

可持续发展目标 4 (SDG 4) 记分卡 关于国家基准的 进展报告

关注失学率

2025 年



unesco

联合国教科文组织
统计研究所



unesco

全球教育监测报告

可持续发展目标 4 (SDG 4)

记分卡 关于国家基准的 进展报告

关注失学率

联合国教科文组织 (UNESCO)

在 1945 年 11 月的伦敦会议上,由 20 个国家通过了联合国教育、科学及文化组织(简称为“联合国教科文组织”)的章程,并于 1946 年 11 月 4 日生效。

联合国教科文组织的主要目标是通过教育、科学、文化和交流促进各国之间的合作,促进世界和平与安全,以促进对正义、法治以及《联合国宪章》所申明的对世界各国人民的人权和基本自由的普遍尊重,而不分种族、性别、语言或宗教。

为履行其使命,联合国教科文组织开展五项主要职能:1) 就教育、科学、文化和传播领域进行前瞻性研究,为未来世界提供参考;2) 通过科研、培训和教学活动促进知识的创造、传播与共享;3) 开展标准制定工作,为内部文件及法定建议的起草与通过提供支持;4) 通过技术合作向成员国提供专业支持,协助其发展政策和项目的实施;5) 促进专业信息的交流与共享。

联合国教科文组织统计研究所

联合国教科文组织统计研究所 (UIS) 是联合国教科文组织的统计机构,也是联合国负责保存教育、科学、技术和创新、文化和传播领域全球统计数据的机构。UIS 成立于 1999 年,旨在改善联合国教科文组织的统计计划,并制定和提供及时、准确和与政策相关的统计数据,以满足当今日益复杂和快速变化的社会、政治和经济环境所需。

发布于 2025 年,发布方:
联合国教科文组织统计研究所
C.P 250 Succursale H
Montréal, Québec H3G 2K8 Canada

电话: +1 514-343-6880
电子邮件: uis.informations@unesco.org
<http://www.uis.unesco.org>

ISBN 978-92-9189-341-6
<https://doi.org/10.54676/DKJO8170>
© UNESCO-UIS 2025

全球教育监测报告

《2030年教育:仁川宣言和行动框架》明确指出,全球教育监测报告的职能是在“监测和报告可持续发展目标 4 以及其他可持续发展目标中教育状况的机制”,负责“报告国家和国际战略的实施情况,以帮助所有相关合作伙伴履行其承诺,作为可持续发展目标总体后续行动和审查的一部分”。该报告由联合国教科文组织主持的独立团队编制。

全球教育监测报告
7, place de Fontenoy
75352 Paris 07 SP, France

电话: +33 (1) 45 68 07 41
电子邮件: gemreport@unesco.org
<https://www.unesco.org/gem-report>

本出版物经“署名—相同方式共享 3.0 国际政府组织” (CC-BY-SA 3.0 IGO) 授权 (<http://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/igo/>) 可开放获取。若引用本出版物内容,需接受并遵守联合国教科文组织开放获取资料库的使用条款 (<http://www.unesco.org/open-access/terms-use-ccbysa-en>)。本出版物所用名称和所发布的资料若涉及任何国家、领土、城市、地区或其当局的法律地位,或涉及其疆界或边界的界定,皆不代表联合国教科文组织的观点。本出版物表达的是作者的观点和意见,未必代表联合国教科文组织的观点和意见,因此本组织对此不承担任何责任。

设计和布局: Big Yellow Taxi, Inc 和 Optima。
封面设计: Big Yellow Taxi, Inc

目录

| | |
|------------------------------|----|
| 前言 | 5 |
| 执行摘要 | 7 |
| 关键信息 | 8 |
| 导言 | 18 |
| 可持续发展目标 4 记分卡概述 | 21 |
| 基准制定过程的进展 | 20 |
| 按指标分列的覆盖范围 | 23 |
| 2025 年国家基准汇总 | 25 |
| 实现国家基准方面取得的进展 | 27 |
| 国家进展分类 | 27 |
| 按基准指标汇总的进展情况 | 41 |
| 国家公共支出水平的分类 | 42 |
| 失学率:定义、数据和估计数 | 45 |
| 许多国家使用户口调查数据报告失学率和失学人口 | 46 |
| 修订后的全球人口估计数影响失学数据计算 | 47 |
| 失学数据估计数已上调 | 49 |
| 冲突对失学人口的影响被低估了 | 51 |
| 结语 | 55 |
| 附件 A. 方法 | 56 |
| A1.基准设置和数据库汇编 | 56 |
| A2. 国家进展分类方法 | 57 |
| 附件 B. 基准提交状态 | 59 |
| 附件 C. 按国家和指标分列的基准水平 | 64 |

表格列表

| | |
|---|----|
| 表1. 可持续发展目标4基准指标 | 19 |
| 表2. 按指标和类别分列的2025年基准提交分布情况(%) | 23 |
| 表3. 按指标和可持续发展目标区域分列的2025年已提交基准的分布情况(%) | 25 |
| 表4. 按指标和地区划分的2025年平均基准值 | 26 |
| 表5. 各国相对于可持续发展目标4基准的进展情况分类 | 27 |
| 表6. 各国相对于2025年国家基准的进展情况分类 | 29 |
| 表7. 各国相对于2025年国家基准的进展分布情况(%) | 41 |
| 表8. 各国相对于公共支出基准的分类 | 42 |
| 表9. 2020年各国相对于公共支出基准的进展情况分类 | 43 |
| 表10. 2020年按公共支出基准划分的国家分布情况 | 44 |
| 表11. 按2025年和2030年基准值来源分列的国家分布情况, 2025年小学适龄儿童失学率 | 46 |
| 表12. 按基准值和最新值来源分列的国家分布情况, 2025年小学适龄儿童失学率 | 47 |
| 表13. 学龄人口增长3%对失学率和失学人口估计数的指示性影响(取决于教育数据来源) | 49 |
| 表14. 对全球失学人口估计数的建议调整总结, 包括外部信息和关于2023年十大最严重冲突的假设 | 54 |
| 表A.1. 每个基准指标使用的数据来源(按优先级排序) | 57 |
| 表A.2. 按指标划分的基准制定方法参数 | 58 |

图表列表

| | |
|---|-----------|
| 进度评估图表 | 13 |
| 图1. 可持续发展目标4基准制定过程的时间表 | 19 |
| 图2. 教育变革峰会全球倡议与可持续发展目标4的具体目标和基准指标的一致性 | 20 |
| 图3. 可持续发展目标4国家基准制定过程的国家参与情况 | 22 |
| 图4. 2024年和2025年可持续发展目标4基准制定过程的国家参与情况 | 22 |
| 图5. 按可持续发展目标地区划分的2025年潜在基准值分布 | 24 |
| 图6. 按国家收入组分列的2025年基准值进展情况国家分类, 选定指标 | 38 |
| 图7. 按国家收入组分列的取得快速进展的国家占比, 选定指标, 不包括无数据或无趋势数据的国家 | 38 |
| 图8. 2019年和2024年《世界人口展望》之间, 2025年6至17岁人口变化最大的前20个国家 | 48 |
| 图9. 新的证据表明, 失学率和失学人口水平不仅高于之前的预期, 而且还在上升 | 50 |
| 图10. 撒哈拉以南非洲地区占儿童和青少年失学人口的一半 | 50 |
| 图11. 由于冲突, 失学人口至少被低估了1300万 | 53 |

前言

距离2030年教育可持续发展目标4的截止日期越来越近，但相关目标似乎仍然遥不可及。尽管如此，我们依然怀抱新的使命感：各国已共同承诺，通过自行设定可持续发展目标4的国家基准，为全球议程注入新的动力，使其更贴近各国的实际需求。

在164个国家的参与下，SDG 4基准制定过程已成为一种稳健且包容的教育体系改进与问责机制。这一广泛参与表明，各国愿意对自身教育未来承担更大责任。通过在各自国家计划中设定目标，而非被动接受外部强加，各国不仅增强了对目标实现的自主性，也对自身进展有了更为现实的理解，而这最终也将推动全球教育进步。这一经验对2030年之后的任何发展议程监测框架，不仅限于教育，都具有重要借鉴意义。

然而，无论是国家层面还是全球层面，目标的实现进展仍然不足。各国在学校联网和教师资格提升方面取得了可喜进展，但在其他六项基准指标上的进展仍落后于政策承诺。例如，自2015年以来，有数据显示约三分之二的国家在高中阶段完成率方面进展缓慢或几乎停滞。对于男生处于不利地位的国家，性别差距依然存在，而教育支出总体上呈下降趋势，与基准目标背道而驰。

本报告特别关注失学率问题，更新了相关挑战的规模，情况令人警醒。2023年全球失学人口估计增加了2100万，达到2.72亿人。导致这一大幅增加的主要原因有两点：一是人口估算数据的更新；二是尝试纳入全球十大冲突地区的外部信息，而非忽视这些国家重大数据缺口。

在基准中，各国已共同签署协议，承诺到2030年将小学适龄人口的失学率降低至2%，初中适龄人口降至5%及高中适龄人口降至16%，这将使全球失学人口减少1.7亿，这是一项重大承诺。但是，要减少如此庞大的估计人口数量，现在需要各国和国际社会做出更大的努力。

此外，可持续发展目标4记分卡明确指出，监测的最终挑战不是需要更新的数据，而是完全缺失的数据。例如，学习成果和教师资格方面的数据缺口导致无法明确掌握形势。

距离2030年仅剩五年，我们必须将可持续发展目标4的记分卡作为有力的倡导和动员工具，推动各国向目标迈进。即便目标未能如期实现，各国仍可在自身独特背景下加倍努力，尽可能推进教育发展。

Luis Crouch
联合国教科文组织统计研究所理事会主席

Jutta Urpilainen
全球教育监测报告咨询委员会主席

执行摘要

可持续发展目标 4 的基准制定过程源于《2030 年教育行动框架》，最初是在 2019 年选择了七项可持续发展目标 4 基准指标，随后于 2021 年邀请各国分享到 2025 年和 2030 年要实现的国家目标，并在 2023 年随第一份可持续发展目标 4 记分卡的发布而走向成熟，该记分卡用于评估实现这些目标的可能性。共有 164 个（占 80%）的国家已提交了可持续发展目标 4 的八个基准指标中至少一个指标的基准值，其中最后一个是在 2022 年联合国教育变革峰会之后新增的。现有基准值（包括直接提交的基准值、通过区域组织间接提供的基准值以及从国家计划中提取的基准值）的比例从 2024 年的 56% 增至 2025 年的 60%，这表明会员国的承诺日益坚定。

除了所有国家都有共同基准的公共支出指标外，提交率最高的两个基准指标是幼儿教育入学率（73%）和高中完成率（70%）。提交率最低的两个指标是高中完成率的性别差距（38%）和小学互联网接入（39%）。在后一种情况下，如果包括所有小学都已接入互联网的国家，则覆盖率将增加到 57%。

2025 年可持续发展目标 4 记分卡尚无法对各国是否实现 2025 年基准做出最终评估，因为许多数据仍是 2023 年的数据。拥有基线值、近期值和基准值的国家是否有可能实现其国家目标因指标而异。在提供了数据的国家中，进展快速或已普遍实现目标的国家所占比例不等：在幼儿教育入学率和青少年失学率、高中完成率和高中完成率的性别差距方面，约为三分之一；在小学毕业时达到阅读最低限度熟练水平以及受过培训的学前教育教师方面，约为一半；小学互联网接入以及儿童和青少年失学率方面，则约为三分之二。

各国在培训学前教育教师（落后 7 个百分点）、扩大幼儿教育入学率（落后 9 个百分点）以及小学毕业时达到阅读最低限度熟练水平（落后 11 个百分点）等方面与 2025 年国家目标相比最为落后。最后一项指标的巨大差距可能是由于在设定切合实际的学习成果目标方面经验不足，而这本身是因为数据可用性低。缺乏学习成果数据的国家占比从 66% 到 87% 不等，具体取决于学科和教育水平。各国在公共教育支出方面正在倒退，与 2015 年相比，公共教育支出越发偏离 2023 年占国内生产总值的 4% 和公共支出总额 15% 的双重门槛。

本报告重点关注失学率。首先，报告中审查了各国报告该指标的首选数据来源。其次，报告中列出了最新的联合国人口估计，估计的学龄人口将比此前估计的高 3%。这会对失学人口估计产生连锁效应，如果各国依赖于行政入学数据，失学人口的估计数会更大。第三，使用最新的数据和人口预测更新了 UIS 和 GEM 报告的失学模型。据目前估计，2023 年失学人口为 2.72 亿，比上次报告的数字多出约 2100 万，其中约 62% 的增长是由于人口估计数的增加。最后，本报告尝试利用外部信息，填补受冲突影响最严重的 10 个国家的数据缺口。有人提出，儿童、青少年和青年的失学人数可能被低估 1300 万人，主要是由于三个国家的统计不足：缅甸、索马里和苏丹。

可持续发展目标 4 国家目标的力量

当各国自行设定目标,而不是由其他国家代为设定时,各国将为实现目标承担更大的责任。教育以外的其他领域也将受益于这种方法。



一个全球性议程可以确立愿景,但无法顾及各国不同的起点。当各国在这一全球议程框架下自行设定目标时,我们对其进展的预期就更加现实,也更加公平。



通过设定国家目标,并参考其他教育体系曾取得的先进经验,各国能够更清楚地了解哪些领域需要重点关注。

如何使用本报告？

- 检查贵国是否设定了目标 (附件 B)，如果没有，请说明原因。
- 检查贵国报告的 2025 年和 2030 年目标 (附件 C) 是否合理或需要更新。
- 检查贵国评估的实现该目标的进展情况 (表 6 和表 9) 是否反映了自身的理解。



对于每个指标——以失学率为例，这是本记分卡的重点指标：

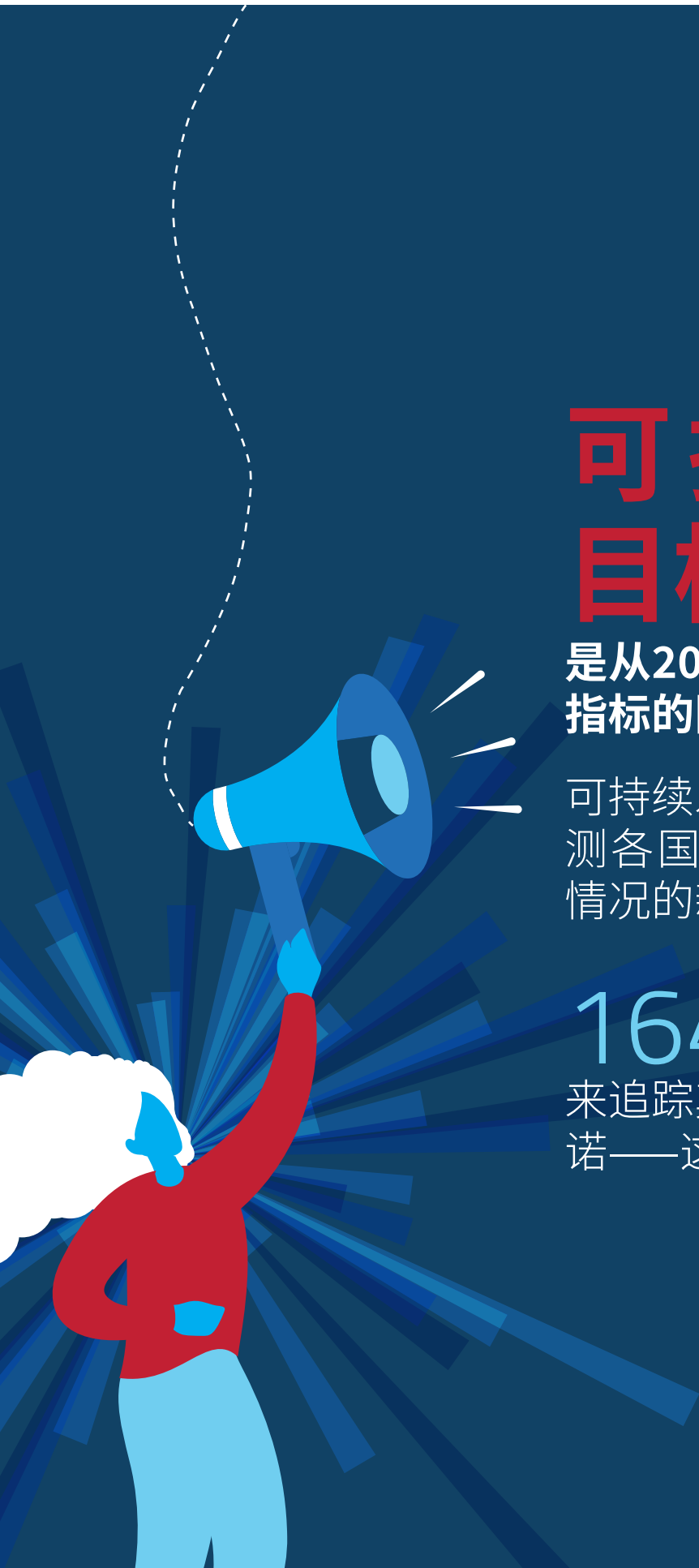
- 反思该目标是否反映了国家**计划**，以及该目标的制定是否考虑了相关证据。
- 反思贵国为何可能缺乏足够的**数据**来评估进展情况；如果确实存在数据不足的情况，需要采取哪些措施来填补空吧 (表6和表9)。
- 反思为实现国家目标制定了哪些**政策**，这些政策是否充分，以及为实现目标需要做出哪些改变。

可持续发展 目标 4 基准

是从2025年到2030年实现八项指标的国家目标。

可持续发展目标 4 记分卡是监测各国实现国家教育目标进展情况的新方法。

164 个国家使用该记分卡来追踪其到 2030 年的教育承诺——这个数字每年都在增加。





各国可能无法实现可持续发展目标 4 的普遍目标, 但仍拥有远大的志向



各国共同作出了超越 2015 年水平的国家承诺:

提高幼儿教育入学率

65% **↗** 87%

2015 2030

降低初中适龄青少年的失学率

13% **↘** 5%

2015 2030

提高高中完成率

57% **↗** 66%

2015 2030

女孩处于弱势时, 缩小高中完成率的性别差距

6.8 **↘** 1.3 个百分点

2015 2030

提高小学毕业时的阅读熟练水平

58% **↗** 89%

2015 2030

增加小学接入互联网的比例

68% **↗** 89%

2015 2030

提高经过培训的学前教育教师的比例

73% **↗** 94%

2015 2030

将 **至少 4%** 的生产国内
总值或至少 **15%** 的公
共支出总额 分配给教育。



如何解读以下图表

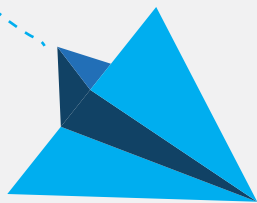
对每个基准指标均提供了三种可视化效果：

- ➔ 左侧的条形图按进展率(快速、平均、缓慢或无)对各国进行分组,与没有数据或数据不足而无法评估进展的国家区分开来。
- ➔ 中间的条形图显示了按国家收入组(低、中低、中高、高)分列的取得快速进展和/或实现普遍目标的国家所占比例。
- ➔ 右侧有两条线。粗线显示了所有国家基于 2015 年基线数据和近期值(阅读最低限度熟练水平指标从 2020 年起或从 2019 年起)的进展情况。虚线显示了这些国家在 2025 年和 2030 年前实现其国家目标方面所需的进展。对迄今为止到 2025 年的实际趋势的预测显示了它们与预期水平的差距。

在**性别差距**指标的可视化中,右侧图表上有两组线条——一类是最初存在男孩处于劣势的国家,另一类是最初存在女孩处于劣势的国家。

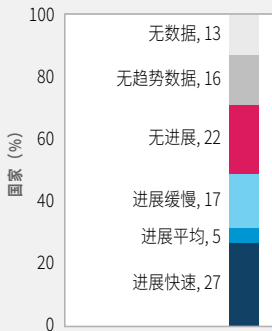
在**公共教育支出**指标的可视化中,目标的性质有所不同,因为所有国家都承诺达到相同的基准。图表的解读如下:

- ➔ **左侧**的条形显示各国是否未达到基准、达到一个基准或同时达到两个基准。
- ➔ **中间**的条形图显示了按国家收入组分列的达到这两个基准的国家比例。
- ➔ **右侧**的散点图显示了各国总体上与两个基准的差距。



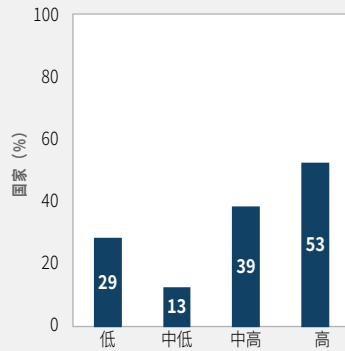
进展评估

各国在实现其2025年基准值方面的进展情况分类



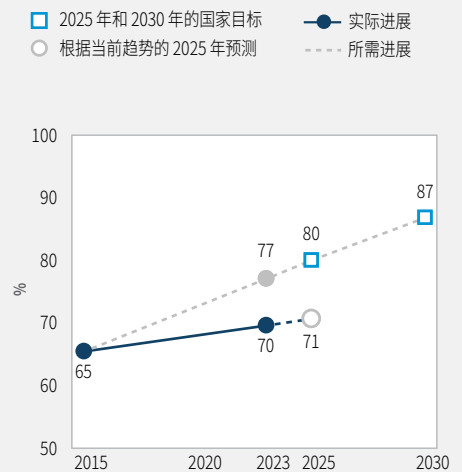
在 205 个国家中

按国家收入组划分, 取得快速进展和/或达成目标的国家比例



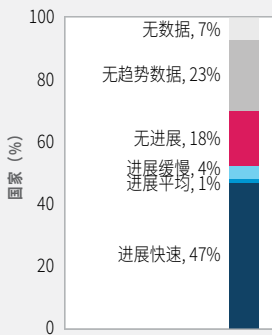
55 个国家进展快速
或已实现普遍出勤

基线 (2015 年), 最新值 (2020-23 年) 和基准值 (2025/30 年)、实际轨迹和所需的轨迹

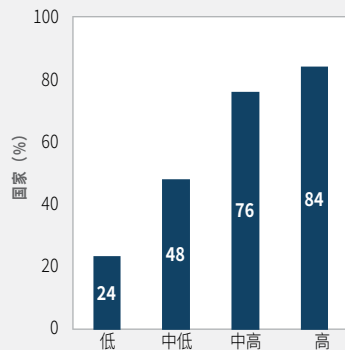


在 有可用数据的 144 个国家中

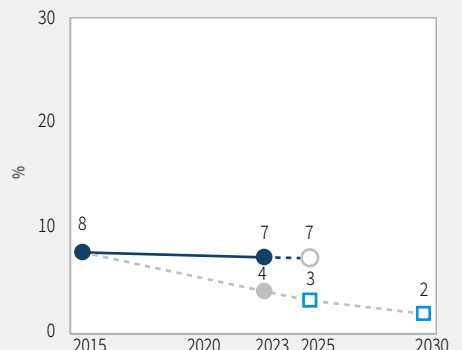
失学率 小学适龄儿童



在 205 个国家中

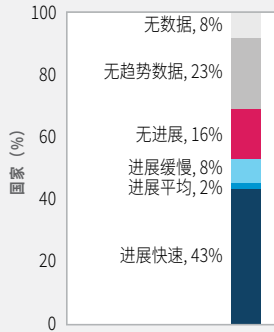


96 个国家进展快速
或已实现普遍出勤



在 有可用数据的 128 个国家中

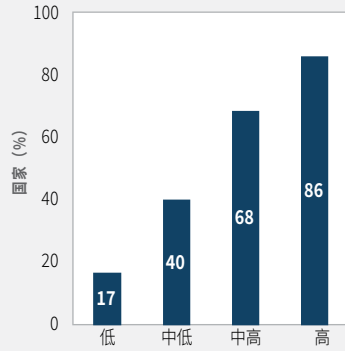
各国在实现其2025年基准值方面的进展情况分类



在 205 个国家中

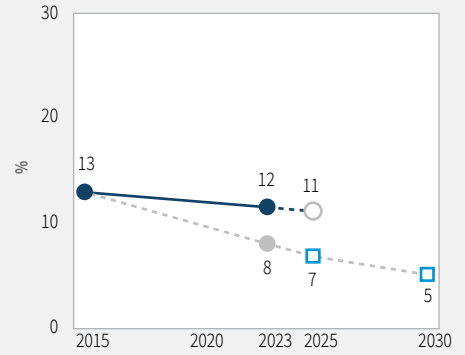
按国家收入组划分, 取得快速进展和/或达成目标的国家比例

失学率 初中适龄青少年



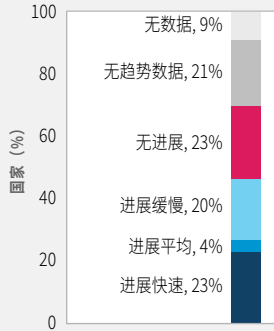
89 个国家进展快速或已实现普遍出勤

基线 (2015 年), 最新值 (2020-23 年) 和基准值 (2025/30 年)、实际轨迹和所需的轨迹

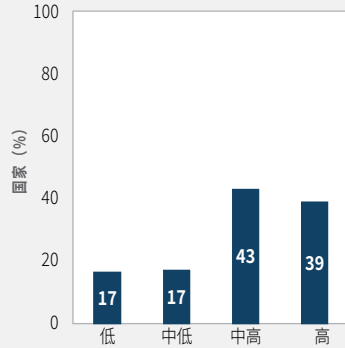


在有可用数据的 129 个国家中

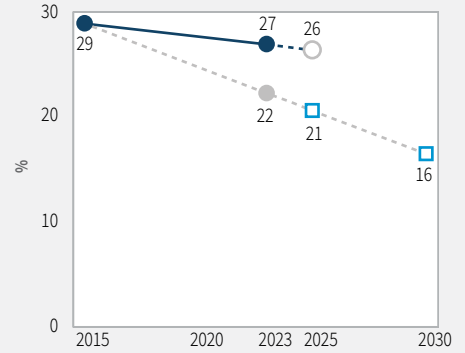
失学率 高中适龄青年



在 205 个国家中

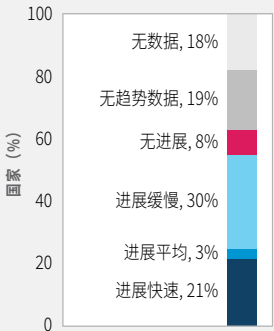


47 个国家进展快速或已实现普遍出勤

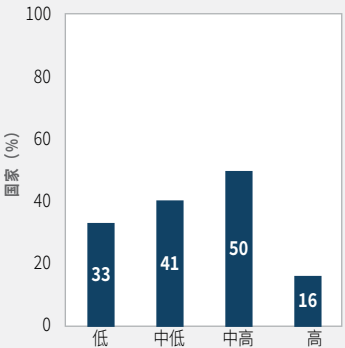


在有可用数据的 131 个国家中

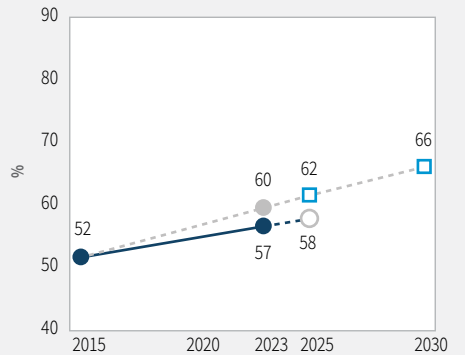
完成率 高中



在 205 个国家中

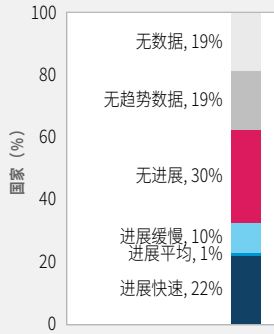


44 个国家进展快速或已实现普遍完成



在有可用数据的 103 个国家中

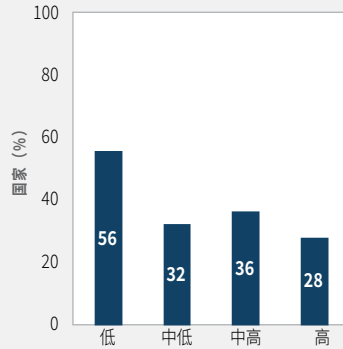
各国在实现其2025年基准值方面的进展情况分类



在 205 个国家中

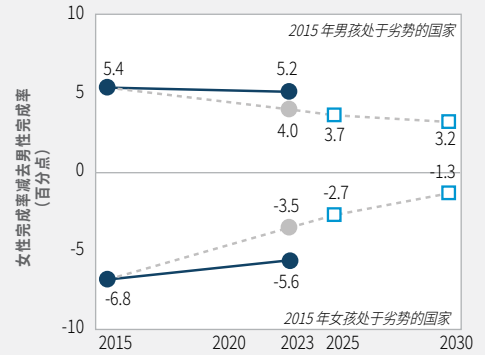
按国家收入组划分, 取得快速进展和/或达成目标的国家比例

性别差距 完成率, 高中



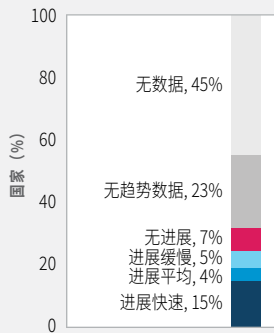
45 个国家进展快速或实现了性别均等

基准 (2015 年), 最新值 (2020-23 年) 和基准值 (2025/30 年)、实际轨迹和所需的轨迹

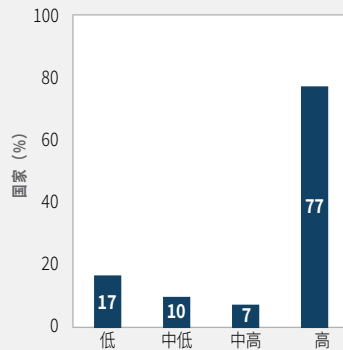


在有可用数据的 102 个国家中

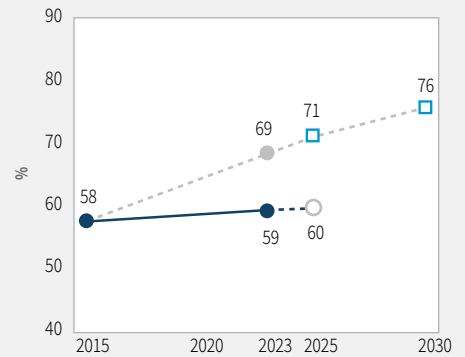
最低限度熟练水平 小学毕业时阅读水平



在 205 个国家中

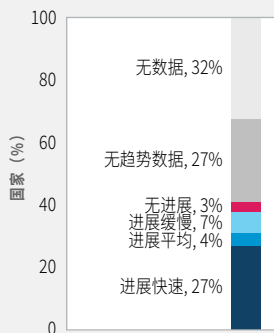


30 个国家进展快速或已实现普遍达到熟练水平

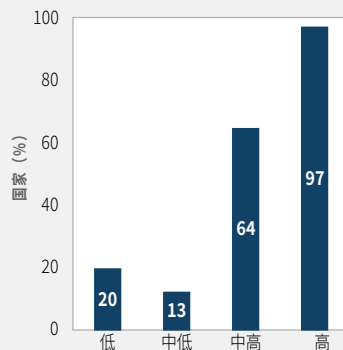


在有可用数据的 65 个国家中

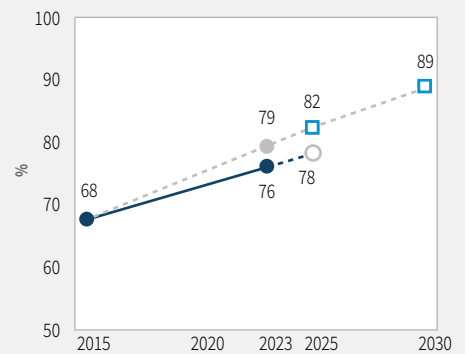
学校互联网接入 小学教育



在 205 个国家中

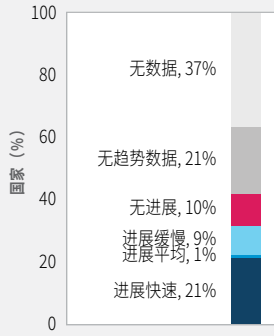


55 个国家进展快速或已实现普遍接入



在有可用数据的 77 个国家中

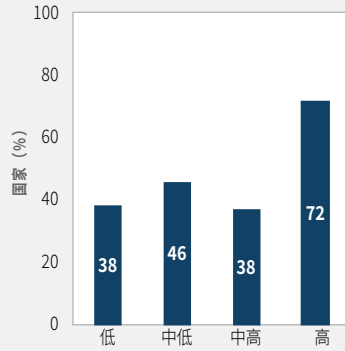
各国在实现其2025年基准值方面的进展情况分类



在 205 个国家中

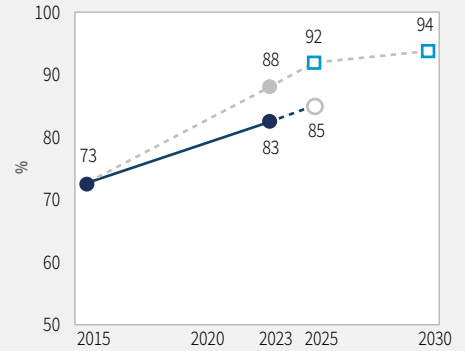
按国家收入组划分, 取得快速进展和/或达成目标的目标

受过培训的教师 学前教育



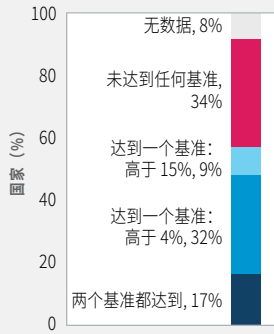
43 个国家进展快速或已实现全体教师受过培训

基准 (2015 年), 最新值 (2020-23 年) 和基准值 (2025/30 年)、实际轨迹和所需的轨迹

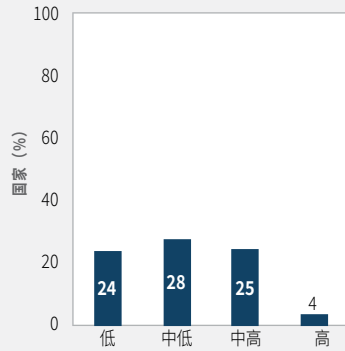


在有可用数据的 84 个国家中

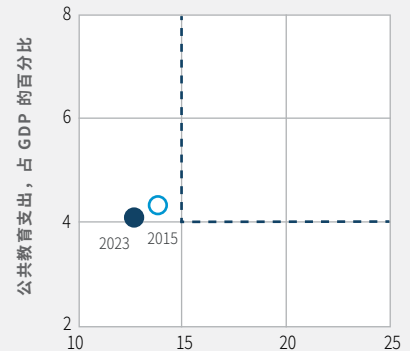
公共教育支出 占国内生产总值和公共支出总额的百分比



在 205 个国家中



34 个国家已达成 两个基准



公共教育支出, 占 GDP 的百分比
在 2023 年
公共教育支出, 占支出总额的百分比
在 2015 年
在有可用数据的 172 个国家中

失学率是 2025 年可持续发展目标 4 记分卡的重点指标

各国承诺到 2030 年将失学人数减少 **1.65 亿**

小学适龄儿童, 从
8%  2%
2015 2030

2025 年预计
落后:
4
个百分点

初中适龄青少年, 从
13%  5%
2015 2030

2025 年预计
落后:
4
个百分点


高中适龄青年, 从
29%  16%
2015 2030


2025 年预计
落后:
6
个百分点



2025 年可持续发展目标 4 记分卡报告了对失学率和失学人口的最新建模估计值

失学的儿童、青少年和青年数量远超之前的估计值:**272 亿**——与 2023 年的最新估计值相比, 增加了 2100 万人。

有两个原因

 导致进展进一步放缓。

 联合国学龄人口估计值已上调 3%, 即 4900 万人。此更新占失学人口估计增幅的 62%。

-  首次尝试评估危机最严重的 10 个国家的失学人口。这一估计表明, 失学人口可能被低估了 1300 万, 这意味着, 对失学人口总数的更现实的估计值是 2.85 亿。
-  对这些数字变化的最大影响因素是纳入了来自缅甸(将估计值从 120 万提高到 390 万)、索马里(首次估计为 370 万)和苏丹(将估计值从 660 万提高到 1140 万)的数据。

导言

自各国在《2030年教育行动框架》中承诺将可持续发展目标 (SDG) 4 的全球远大愿景转化为2025年和2030年国家目标以来,已经过去了十年。这些基准反映了各国的现实状况和优先事项,旨在加快进展,并在实现全球目标的过程中强化问责机制。

可持续发展目标4的基准制定已发展成为一项运作成熟、制度化的过程,各国通过这一机制设定、审视并更新其在实现SDG4方面的承诺。这些涵盖八项指标的基准,旨在确保长期全球目标不仅停留在愿景层面,而是对各国而言切实相关、可跟踪、且可实现。

基准制定过程基于五项核心原则:

- 公平:基准制定以各国的起点和具体情况为基础。
- 自主:基准制定植根于国家规划和协商进程。
- 目标:基准制定不局限于常规,旨在加快进展。
- 学习:基准制定促进各国之间的能力建设和同行学习。
- 问责:基准制定为评估进展提供了具体的参考点。

在这个进程的每个阶段,联合国教科文组织统计研究所 (UIS) 和全球教育监测 (GEM) 报告共同为各国提供了支持,从技术指导到数据验证和同行对话。自2017年联合国大会通过可持续发展目标4全球监测框架(图1)以来,基准制定过程分为四个阶段:

- 2019年8月:可持续发展目标4指标技术合作小组(现为教育数据和统计委员会)选择了七个核心指标进行基准制定。选中这些指标,是因为它们具有广泛的数据可用性、与政策相关且具有明确的轨迹或目标(表1)。
- 2021年8月:继2020年全球教育会议宣言之后,联合国教科文组织邀请各国提交2025年和2030年的国家基准值。此外还提供了支持性指导和工具,以确保可比性和可行性。

2022年9月:联合国秘书长在教育变革峰会上的愿景声明中确认了制定基准的重要性。这促使我们决定探索扩大基准指标清单(图2),以体现教育转型的三大优先事项:

- 在数字化转型方面,学校互联网接入是可持续发展目标4的现有全球指标(4.a.1),各国已监测该指标,并将其作为第八个基准指标添加到清单中,于2023年6月邀请各国制定国家基准。
 - 在绿色教育方面,已经制定了一个新指标。该指标衡量了国家课程框架和小学和初中教育的科学及社会科学科目教学大纲在多大程度上包含了环境、气候变化和生物多样性方面的关键词。该指标已被纳入全球可持续发展目标指标4.7.1,2025年110个国家首次报告了相应数值(方框1)。
 - 在青年参与方面,目前正开展一项全球调查,以收集有关政府在多大程度上让青年和学生组织参与教育立法和政策制定的数据。待调查结果公布后,可能会提出一个指标
- 2023年1月:首次发布可持续发展目标4记分卡,以报告各国在到2025年和2030年实现国家目标的可能性方面取得的进展(附件A2)。

图 1:
可持续发展目标 4 基准制定过程的时间表




| 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | | | 2023 | | 2024 |
|---------------|---|------------------------------|--|--------|-------------------------------|--|---------------------------------------|--|
| 八月 | 十月 | 八月 | 一月 | 九月 | 十二月 | 一月 | 六月 | 二月 |
| 技术合作小组——第六次会议 | 全球教育会议 | | 国际教育日 | 教育变革峰会 | 可持续发展目标 4 高级指导委员会 | 国际教育日 | | 教育数据和统计会议 |
| 就七项基准指标达成一致意见 | 宣言呼吁联合国教科文组织“为可持续发展目标的关键指标提出相关且切实可行的基准” | “联合国教科文组织教育助理干事致函邀请所有部长制定基准” | 汇编基准数据集  | | 决定要求制定关于绿色教育、数字化转型以及青年参与的基准指标 | 第一份进展报告  | 联合国教科文组织教育助理干事致函邀请所有部长为第八个指标制定基准：学校接入 | 第二份进展报告  |

表 1:
可持续发展目标 4 基准指标

| 专题领域 | 指标 | | 细分级别 |
|-------|-------------------------|----------------------------|---|
| 幼儿教育 | 全球指标 4.2.2 | 小学前一年的入学率 | 1 |
| 基础教育 | 专题指标 4.1.4 | 失学率 | 3 b. 小学适龄 c. 初中适龄 d. 高中适龄 |
| | | | 全球指标 4.1.2 |
| | 与全球指标 4.5.1 有关 | 性别差距, 高中完成率 | 1 |
| | 全球指标 4.1.1 | (i) 阅读和 (ii) 数学的最低限度学习熟练水平 | 6 a. 小学低年级 b. 小学毕业 c. 初中毕业 |
| 数字化转型 | 全球指标 4.a.1 | 已接入互联网的学校 | 3 b. 小学 c. 初中 d. 高中 |
| 教育质量 | 全球指标 4.c.1 | 受过培训的教师 | 4 a. 学前教育 b. 小学 c. 初中 d. 高中 |
| 教育经费 | 全球指标 1.a.2 和 2030 年教育基准 | 教育支出 | 2 a. 占公共支出总额的比例 b. 占国内生产总值的比重 |

图 2：
教育变革峰会全球倡议与可持续发展目标 4 的具体目标和基准指标的一致性



注：粗体显示的指标为基准指标。白色的指标表示正在制定。

方框 1. 迈向绿色课程指标的基准设定

一项关于绿色教育的全球倡议于 2022 年在教育变革峰会上启动, 现更名为“绿色教育伙伴关系”(Greening Education Partnership), 由四大支柱构成: 课程、学校、教师和社区。为响应可持续发展目标 4 高级指导委员会于 2022 年 12 月做出的关于设计绿色教育基准指标的决定, 我们将重点关注课程, 并对国家课程框架以及三年级、六年级和九年级科学和社会科学科目教学大纲中绿色内容的普遍程度进行一系列分析(联合国教科文组织, 2021a、2021b、2022 年)。在来自 110 个国家/地区、使用 40 种语言的全球代表性样本的约 2000 份文献中, 统计出了涵盖 3 个主题(环境与可持续性、气候变化和生物多样性)的大约 14 个关键词。

这些课程文件中涉及绿色内容的标准化衡量标准已汇总为一个指数, 该指数综合了不同类型的文件(国家课程框架和教学大纲)、知识领域(科学和社会科学)、专题领域(环境与可持续发展、气候变化和生物多样性)和年级(三、六和九年级)的信息。该指数的范围从 0 到 100。这 110 个国家的得分中位数为 42 分, 各国家的分数从 9 到 66 不等。环境和可持续发展主题(55)的分数远高于生物多样性(31)和气候变化(21)主题。

在可持续发展目标指标机构间专家组于 2025 年全面审查可持续发展目标监测框架期间, 该指标被采纳为可持续发展目标全球指标 4.7.1 的一部分。国家值将在 2025 年 7 月纳入可持续发展目标数据库, 其结果将体现在 2025 年可持续发展目标报告中。这是重要的一步: 目前还没有一项客观衡量标准能够反映国家在国家教育体系中引入此类概念所做的努力。

联合国教科文组织正在采取措施, 将收集数据的过程制度化和规范化。首先, 将邀请各国审查已分析的课程文件, 并提交新的课程文件, 以确保该指标覆盖全球。而后, 已向服务提供商发出征集提案, 要求其使用新文件更新这些指数估算值。

此外, 我们将努力普及这个指标, 让受众熟悉评分情况, 并邀请各国设定目标。我们也将提供支持, 解释在当前起点下, 我们需要在课程修订中投入哪些工作以实现目标。需要注意的是, 与其他指标不同, 课程修订是一个缓慢的过程。一个国家平均每 10 年更改一次课程; 因此, 对于许多国家来说, 甚至可能无法在 2030 年前设定目标。

■ 可持续发展目标 4 记分卡概述

可持续发展目标 4 记分卡简要介绍了各国在实现 2025 年国家目标方面的进展。虽然我们已经进入 2025 年,但本版记分卡尚无法断言各国是否已确切实现了目标,因为数据主要是 2023 年的数据。

本记分卡包含三个核心部分。在本导言之后, **第二部分** 讨论了可持续发展目标 4 基准制定过程的进展,主要是新的基准值提交(另见**附件 B 和附件 C**)。接着,在**第三部分**中介绍了每个国家在八个基准指标中实现其国家目标的进展情况(遵循**附件 A2**中的描述方法),其中至少详细说明了每个基准指标中的一个级别。

可持续发展目标 4 记分卡的目的不仅在于审查实现国家目标的进展情况,还包括逐一仔细审视基准指标,将进展情况与具体政策建立关联。可持续发展目标 4 记分卡之前有两个版本,2023 年侧重于幼儿教育入学情况,2024 年则重点关注了受过培训的教师。本版重点关注失学率,这是一项基准指标,对了解受教育权是否得到维护至关重要,也是衡量全球教育体系包容性和公平性的重要晴雨表。与前两版可持续发展目标 4 记分卡不同, **第四部分**较为特殊,其重点不是政策,而是最新的失学率和失学人口估计数,各国在审查其 2030 年基准值时必须考虑这些数据。

2022 年,UIS 和 GEM 报告引入了使用多个数据源的失学率估算模型,以确保在生成区域和全球汇总数据时保持内部一致性(联合国教科文组织,2022年)。尽管这些估计值并未取代该指标的国家值,但教育数据和统计委员会决定,如果一个国家未报告过去五年的失学率数据,则可以使用这些估计值。今年的失学估算模型迭代除了定期更新外,还引入了两个重要特征。首先,它纳入了更新后的联合国人口估计数,即《世界人口展望》(2024年修订版)。其次,除了模型估计值外,它还尝试使用了 10 个受大规模冲突影响且数据缺乏的国家的出勤情况信息,来量化这些估计值中固有的误差。

最后, **第五部分**重点介绍了报告的关键信息。

基准制定过程的进展

可持续发展目标 4 国家基准的制定过程已趋于成熟，现在大多数国家都在积极参与。截至 2025 年，205 个国家中有 164 个 (80%) 提交了基准值，这标志着全球对教育目标的承诺得到了重大巩固 (图 3)。在这些国家中，75% 的国家直接提交了其各自的基准，另有 5% 的国家以加勒比共同体 (CARICOM)、欧盟 (EU) 和南亚区域合作联盟 (SAARC) 成员国的身份提交了基准值，这些国家通过其区域协调机制采用了基准值，¹反映了共同的政策框架和合作规划。虽然有 41 个国家 (占总数的 20%) 尚未提交基准，但其中 24 个国家已具备了切入点，其国家教育计划中包括了基准指标的相关量化目标。

与去年相比，提交基准工作取得了进展，提交至少一项基准的国家数量增加了 5% (图 4)。在 2025 年，总计 153 个国家提交了基准，而 2024 年为 143 个国家，不过大多数的新增国家都是已通过区域基准参与该过程的国家。

图 3:
可持续发展目标4国家基准制定过程的国家参与情况

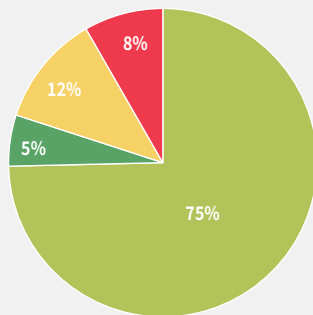


图 4:
2024年和2025年可持续发展目标4基准制定过程的国家参与情况

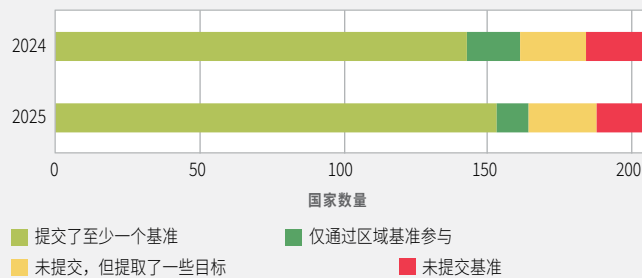


图 3 和图 4 的合并图例

- 提交了至少一项基准
- 区域基准 (加共体、欧盟和南盟)
- 未提交基准，但从国家计划中提取了一些目标
- 未提交基准

1 加共体国家的基准是：至少有 75% 的学生在 a) 二年级或三年级、b) 小学毕业时、c) 初中毕业时达到阅读和数学最低限度熟练水平；小学和高中失学儿童和青少年的比例分别不超过 5% 和 15%；至少 85% 的教师具备最低要求的资格。对于欧盟国家，基准是：至少有 85% 的学生在初中毕业时达到了阅读和数学最低限度熟练水平；高中完成率至少达到 91%；小学前一年参加有组织学习的入学率至少达到 96%。对于南盟国家，存在协调机制，但没有共同的区域基准。

■ 按指标分列的覆盖范围

基准指标按教育水平细分,对于学习成果,按科目细分。这种细分意味着有 21 个不同的基准值(表 2)加上 2 个教育支出基准。直接提交或通过参与区域机制提交基准的国家数量最多的指标是幼儿教育入学率(4.2.2) (73%)和高中完成率(4.1.2d) (70%)。近 60% 的国家提交了失学率(4.1.4)和受过培训的教师(4.c.1)的基准,而约 70% 的国家提交了阅读和数学最低限度熟练水平基准(4.1.1)。

表 2: .
按指标和类别分列的 2025 年基准提交分布情况 (%)

| 指标 | 分列 | 基准值存在 | | | 基准值缺失 | |
|----------------|------|-------|----|--------|-----------|----------|
| | | 已提交 | | 从计划中提取 | 远未达到 100% | 已达到 100% |
| | | 全国 | 地区 | | | |
| 小学前一年的入学率 | | 65 | 8 | 3 | 20 | 3 |
| 失学率 | 小学 | 58 | 4 | 5 | 14 | 19 |
| | 初中 | 59 | 0 | 3 | 20 | 18 |
| | 高中 | 53 | 4 | 4 | 34 | 4 |
| 完成率 | 小学 | 65 | 0 | 5 | 19 | 12 |
| | 初中 | 63 | 0 | 3 | 27 | 7 |
| | 高中 | 66 | 4 | 4 | 25 | 0 |
| 性别差距, 高中完成率 | | 38 | 0 | 5 | 57 | 1 |
| 最低限度学习熟练水平, 阅读 | 低年级 | 42 | 6 | 3 | 49 | 0 |
| | 小学毕业 | 50 | 5 | 4 | 39 | 2 |
| | 初中毕业 | 51 | 8 | 4 | 37 | 0 |
| 最低限度熟练水平, 数学 | 低年级 | 41 | 6 | 2 | 51 | 0 |
| | 小学毕业 | 53 | 5 | 4 | 38 | 0 |
| | 初中毕业 | 53 | 7 | 4 | 35 | 0 |
| 学校互联网接入 | 小学 | 39 | 0 | 9 | 35 | 18 |
| | 初中 | 37 | 0 | 9 | 36 | 18 |
| | 高中 | 36 | 1 | 9 | 35 | 19 |
| 受过培训的教师 | 学前教育 | 58 | 4 | 2 | 32 | 4 |
| | 小学 | 60 | 4 | 3 | 24 | 7 |
| | 初中 | 57 | 4 | 2 | 33 | 3 |
| | 高中 | 56 | 4 | 2 | 35 | 3 |

注: 数字已四舍五入到最近的整数, 因此每行的总和可能不等于 100%。

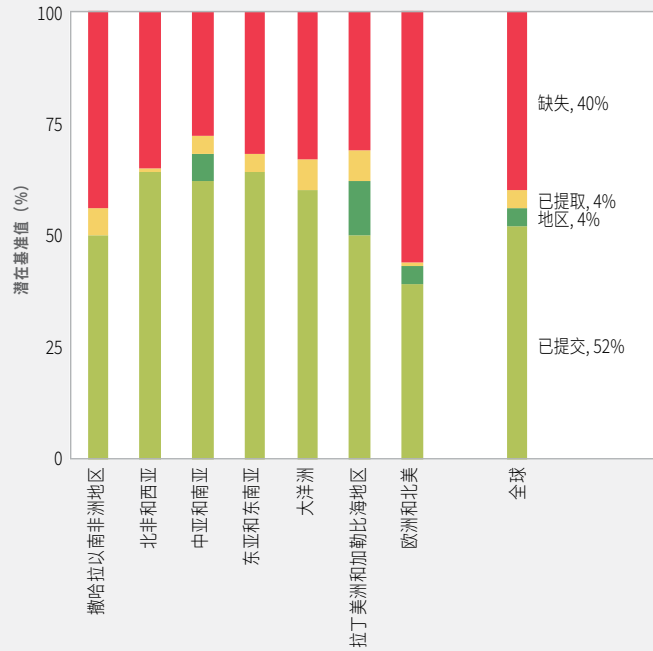
提交率最低的是高中完成率的性别差距和学校互联网接入方面, 不到 40% (4.a.1)。这两个指标参与度低的部分原因是, 它们不在 2021 年邀请各国提交基准值的最初六个指标清单之列。但是, 还有另外两个独特的结构性原因也很重要。

- 就性别差距而言, 各国通常不设定除平等之外的任何其他目标。如果实现均等不切实际, 那么各国可能宁愿不设定目标, 以防似乎表明其接受了性别差异。
- 就互联网接入以及其他指标而言, 许多国家已经实现了 100% 的目标, 因此不需要再设定基准。如果将已普遍实现接入的国家视为已提交基准, 则小学的覆盖率将从 39% 增加到 57%, 从低收入国家的 15% 到高收入国家的 93% 不等。

就所有 8 个指标、21 个级别和 205 个国家来看，共计 4305 个基准值。总体而言，已收集了 60% 的潜在基准值，包括各国直接提交 (52%) 和通过区域框架提交 (4%)，以及从国家部门计划中间接提取 (4%) (图5)。区域之间的差异很小。除撒哈拉以南非洲地区 (57%) 以及欧洲和北美 (45%) 外，合并考虑所有区域的直接提交、平均水平和国家计划，涵盖了 60% 以上的潜在基准值。加共体的区域基准解释了为什么拉丁美洲和加勒比地区 12% 的潜在基准值是通过区域基准提供的。在中亚和南亚，6% 通过南盟区域框架报告，而在欧洲，有 4% 来自欧盟委员会制定的基准。已完成基准值的占比从 2024 年的 56% 增加到 2025 年的 60%，其中欧洲和北美的增幅最大 (增幅为 5 个百分点)。

从按可持续发展目标区域细分的基准值来看，撒哈拉以南非洲地区提交率最低 (约 30%) 的是初中毕业时的最低限度熟练水平 (该地区几乎没有国家报告该数据) 和学校互联网接入。相比之下，在欧洲和北美洲，提交率最低的是低年级的最低限度熟练水平 (18%) 和失学率 (约 33%) (表 3)。

图 5：按可持续发展目标地区划分的 2025 年潜在基准值分布



注：公共教育支出的两个基准 (至少占 GDP 的 4% 或至少占公共支出总额的 15%) 不包含在内，因为所有国家都在《2030 年教育行动框架》中签署了这两个基准。

表 3: .

按指标和可持续发展目标区域分列的 2025 年已提交基准的分布情况(%)

| | | 撒哈拉以南非洲地区 | 北非和西亚 | 中亚和南亚 | 东亚和东南亚 | 大洋洲 | 拉丁美洲和加勒比海地区 | 欧洲和北美 | 全球 |
|----------------|------|-----------|-------|-------|--------|-----|-------------|-------|----|
| 小学前一年的入学率 | | 58 | 75 | 79 | 78 | 76 | 85 | 87 | 76 |
| 失学率 | 小学 | 69 | 75 | 71 | 83 | 71 | 87 | 36 | 67 |
| | 初中 | 65 | 75 | 71 | 83 | 71 | 69 | 33 | 62 |
| | 高中 | 56 | 71 | 71 | 78 | 65 | 85 | 33 | 62 |
| 完成率 | 小学 | 81 | 75 | 86 | 83 | 71 | 64 | 49 | 70 |
| | 初中 | 75 | 75 | 71 | 78 | 65 | 62 | 51 | 66 |
| | 高中 | 75 | 67 | 79 | 78 | 82 | 59 | 84 | 74 |
| 性别差距, 高中完成率 | | 48 | 46 | 36 | 67 | 47 | 38 | 29 | 42 |
| 最低限度学习熟练水平, 阅读 | 低年级 | 56 | 46 | 71 | 44 | 59 | 77 | 18 | 51 |
| | 小学毕业 | 58 | 63 | 71 | 50 | 71 | 79 | 36 | 59 |
| | 初中毕业 | 29 | 58 | 71 | 67 | 76 | 79 | 78 | 63 |
| 最低限度熟练水平, 数学 | 低年级 | 50 | 38 | 71 | 50 | 59 | 77 | 18 | 49 |
| | 小学毕业 | 56 | 67 | 71 | 56 | 76 | 82 | 42 | 62 |
| | 初中毕业 | 31 | 67 | 71 | 67 | 76 | 82 | 78 | 65 |
| 学校互联网接入 | 小学 | 44 | 50 | 79 | 50 | 53 | 46 | 40 | 48 |
| | 初中 | 44 | 50 | 79 | 50 | 53 | 44 | 36 | 46 |
| | 高中 | 42 | 54 | 79 | 50 | 47 | 44 | 36 | 46 |
| 受过培训的教师 | 学前教育 | 65 | 79 | 57 | 78 | 71 | 72 | 42 | 64 |
| | 小学 | 71 | 79 | 79 | 78 | 76 | 79 | 40 | 68 |
| | 初中 | 58 | 75 | 79 | 78 | 76 | 72 | 40 | 63 |
| | 高中 | 56 | 79 | 71 | 78 | 71 | 72 | 38 | 62 |

■ 2025 年国家基准汇总

为了解各国家的愿景与全球远大目标的相符情况,可以汇总基准值中的信息。作为对这些基准值(或是国家提交或是从国家计划中提取)的补充,可使用“可行基准”值。

2021 年,各国首次收到提交国家基准的邀请时,随附了一个模板,帮助那些尚未设定国家目标的国家制定基准值。该模板不仅包含基线值和最新值,还提供了两个参考性数值,以供各国考虑:(a)若继续按照本国历史平均进展速度推进时所能达到的水平(最低基准值);(b)若能达到历史上进展最快的25%国家的水平时可能实现的目标(可行基准值)。可行基准值的估算前提是具备足够的数据库。

对已提交、提取的可行基准值进行合并,以估算各国目标的远大程度。例如,如果所有国家都达到其国家(或可行)基准,那么到 2025 年,幼儿教育入学率将达到 84%,范围从撒哈拉以南非洲地区的 62% 到东亚和东南亚以及拉丁美洲和加勒比的 97% 不等。再举一个例子,到 2025 年,高中适龄青年的失学率大约为 21%,67% 的人将完成高中教育(表 4)。

表 4:
按指标和地区划分的 2025 年平均基准值

| 指标 | 细分级别 | 基准, 2015 | 基准, 2025 | | | | | | | |
|------------------|------|----------|----------|-----------|-------|-------|--------|-----|-------------|-------|
| | | | 全球 | 撒哈拉以南非洲地区 | 北非和西亚 | 中亚和南亚 | 东亚和东南亚 | 大洋洲 | 拉丁美洲和加勒比海地区 | 欧洲和北美 |
| 小学前一年的入学率(%) | | 65 | 84 | 62 | 64 | 93 | 97 | 85 | 97 | 93 |
| 失学率(%) | 小学 | 9 | 4 | 12 | 4 | 3 | 0 | 5 | 1 | 1 |
| | 初中 | 14 | 8 | 23 | 6 | 3 | 2 | 4 | 3 | 1 |
| | 高中 | 31 | 21 | 41 | 17 | - | 13 | 8 | 13 | 4 |
| 完成率(%) | 小学 | 84 | 92 | 81 | 91 | 91 | 98 | 90 | 97 | 100 |
| | 初中 | 71 | 84 | 63 | 83 | 88 | 95 | 84 | 86 | 99 |
| | 高中 | 48 | 67 | 37 | 65 | 70 | 80 | 63 | 70 | 92 |
| 性别差距, 高中完成率(百分比) | | 0.2 | 2.3 | -2.3 | -0.7 | 3.4 | 5.0 | 3.2 | 5.6 | 2.7 |
| 最低限度熟练水平, 阅读(%) | 低年级 | - | 58 | 43 | 51 | 48 | 75 | - | 80 | - |
| | 小学毕业 | - | 56 | 43 | 65 | 49 | - | 63 | 50 | 99 |
| | 初中毕业 | - | 58 | - | 66 | 49 | 68 | 82 | 54 | 81 |
| 最低限度熟练水平, 数学(%) | 低年级 | - | 61 | 49 | 56 | 51 | 73 | - | 83 | - |
| | 小学毕业 | - | 51 | 42 | 65 | 47 | - | 65 | 47 | 78 |
| | 初中毕业 | - | 55 | 37 | 61 | 49 | 67 | 78 | 39 | 76 |
| 学校接入(%) | 小学 | - | 66 | 46 | 68 | 43 | 92 | 89 | 68 | 99 |
| | 初中 | - | 68 | 42 | 74 | 51 | 94 | 85 | 75 | 99 |
| | 高中 | 63 | 80 | 47 | 91 | 79 | 95 | 86 | 79 | 99 |
| 受过培训的教师(%) | 学前教育 | - | 88 | 74 | 85 | 94 | 93 | - | 90 | 99 |
| | 小学 | 81 | 93 | 84 | 88 | 94 | 98 | - | 97 | 100 |
| | 初中 | - | 92 | 77 | 97 | 95 | 98 | - | 86 | 100 |
| | 高中 | - | 93 | 81 | 90 | 95 | 98 | - | 93 | 99 |

注: 平均值按人口加权, 如果一个区域内至少 50% 的人口所在的国家具有国家基准(实际或可行), 则报告平均值。短划线表示没有可用的数值。

可持续发展目标 4 的基准制定过程已发展成为一个强大的全球框架, 大多数国家参与其中。尽管差距仍然存在, 特别是在中学完成率的性别差距和学校互联网接入方面, 但总体来看, 一致性和透明度是不断提高的。重要的是, 现在可以使用基准数据更清楚地评估各国到 2030 年的目标进展程度和速度。越来越多的国家加强其监测系统并完善其目标, 基准制定工作将继续不仅作为问责工具, 而且能够有力推动学习、合作和政策行动。

实现国家基准方面取得的进展

基准设定过程需要建立一个全面且方法学一致数据库，这一工作涉及处理与数据来源、定义及指标统一相关的多重复杂问题(附件A1)。为评估各国距离实现2025年基准的进展情况，所有国家按进展情况被分为六类(表5)。其中四类反映了自2010年或2015年以来的近期进展速度，以及基于2000年至2015年历史进展率实现基准的可能性。其余两类则适用于数据不足以进行分类的国家(附录A2)。对于尚未提交国家基准，或无法从国家规划中提取目标的国家，其进展将根据可行基准进行评估。可行基准的计算方法是参考各指标中进展最快的25%国家的历史进展率，并根据各国的起点进行调整。

表 5：
各国相对于可持续发展目标 4 基准的进展情况分类

| 类别 | 说明 |
|-------|---|
| 进展快速 | 根据最新值，实现 2025 年国家基准的可能性 > 75% (包括已达到基准或值超过 95% 的国家) |
| 进展平均 | 根据最新值，实现 2025 年国家基准的可能性为 25%–75% |
| 进展缓慢 | 根据最新值，实现 2025 年国家基准的可能性 < 25% |
| 无进展 | 负进展 |
| 无趋势数据 | |
| 无数据 | |

国家进展分类

根据这种方法，按每项基准指标对各国进展进行了分类。对于设定了多个级别目标的指标，只选择了一个级别进行演示，失学率除外，该指标列出所有级别(小学、初中和高中)(表6;图6;图7)。

小学前一年参加有组织学习的入学率。总体而言，在有数据的国家中，38% 被归类为进展快速的国家，从中低收入国家的13% 到高收入国家的 53% 不等。总共有六个低收入和中低收入国家有望实现其报告的基准：布基纳法索、布隆迪、加纳、几内亚、老挝人民民主共和国和摩洛哥。

失学率，初中。总体而言，在有数据的国家中，63% 被归类为进展快速的国家，从低收入国家的17%到高收入国家的 86% 不等。总共有 13 个低收入和中低收入国家有望实现其报告的基准：玻利维亚、埃及、肯尼亚、吉尔吉斯斯坦、摩洛哥、尼泊尔、尼日利亚、卢旺达、萨摩亚、圣多美和普林西比、塞拉利昂、坦桑尼亚联合共和国和越南。

即使各国并未承诺到 2030 年实现普遍入学，但共同愿景仍然十分宏大。具体而言，其目标是在 2015 年至 2030 年之间将小学适龄儿童的失学率从 8% 降至 2%；将初中适龄青少年的失学率从 13% 降至 5%；将高中适龄青年的失学率从 29% 降至 16%。如果实现这些基准值，失学人口将减少 1.65 亿。实现这些国家目标将是有史以来最大规模的教育普及率提升之一。但是，到 2025 年，预计各国小学适龄儿童、初中适龄青少年和高中适龄青年的教育完成率将分别落后 4 个百分点、4 个百分点和 6 个百分点。

完成率，高中。总体而言，在有数据的国家中，34% 被归类为进展快速的国家。但是，只有 17% 的高收入国家属于此类别，其中 75% 的国家被归类为进展缓慢。总共有 15 个低收入和中低收入国家有望实现其报告的基准：孟加拉国、玻利维亚、佛得角、喀麦隆、科摩罗、加纳、肯尼亚、莱索托、莫桑比克、尼泊尔、巴布亚新几内亚、卢旺达、萨摩亚、多哥和乌兹别克斯坦。

完成率的性别差距, 高中。总体而言, 在有数据的国家中, 35% 被归类为进展快速的国家, 从低收入国家的 56% 到高收入国家的 28% 不等。总的来说, 最初女孩处于劣势的国家正在走向平等, 而最初男孩处于劣势的国家正在偏离平等。总共有 10 个低收入和中低收入国家有望实现其报告的基准: 玻利维亚、柬埔寨、乍得、科摩罗、冈比亚、肯尼亚、尼日尔、尼日利亚、卢旺达和巴布亚新几内亚。

阅读最低限度熟练水平, 小学毕业。总体而言, 仅 32% 的国家有足够的可用于对进展进行分类: 23% 的国家没有足够的数据来分析趋势, 45% 的国家根本没有数据。在有数据的国家中, 只有大约 20% 的低收入和中低收入国家有足够的确定趋势。被归类为进展快速的低收入和中等收入国家只有贝宁、布基纳法索和秘鲁。其中, 只有秘鲁设定了基准。

学校互联网接入, 小学。数据可用性并不均衡, 从中高收入和高收入国家的约 50% 到低收入和中低收入国家的约 20% 不等。总体而言, 被归类为进展快速(或已实现普遍接入)的国家比例从高收入国家的 97% 到低收入和中低收入国家的不到 20% 不等。总共只有三个低收入和中低收入国家有望实现其报告的基准: 不丹、卢旺达和乌兹别克斯坦。

受过培训的教师, 学前教育。总体而言, 64% 的国家有可用的基准, 北非和西亚的这个比例上升到 79%。但是, 关于受过培训的教师方面, 拥有足够数据的国家比例不到 50%。在这些国家中, 有 53% 可以归类为进展快速, 在高收入国家中, 这个比例上升到 76%。有 12 个低收入和中低收入国家有望实现其报告的基准: 不丹、布隆迪、柬埔寨、乍得、科特迪瓦、约旦、马达加斯加、菲律宾、萨摩亚、多哥、突尼斯和乌兹别克斯坦。

表 6:
各国相对于 2025 年国家基准的进展情况分类

a. 小学前一年参加有组织学习的入学率

| | 低收入 | 中低收入 | 中高收入 | 高收入 |
|-------|---|--|--|---|
| 进展快速 | 布基纳法索、布隆迪、 马达加斯加、塞拉利昂 | 加纳、几内亚、老挝人民民主 共和国、摩洛哥 | 阿塞拜疆、白俄罗斯、 波斯尼亚和黑塞哥维那、 哥伦比亚、哥斯达黎加、古巴、 多米尼加、斐济、伊朗伊斯兰 共和国、马绍尔群岛、黑山、 蒙特塞拉特、秘鲁、泰国、 土耳其、图瓦卢、乌克兰 | 奥地利、比利时、 库克群岛、克罗地亚、 塞浦路斯、丹麦、芬兰、法国、 德国、希腊、中国香港特别行 政区、冰岛、以色列、意大利、 日本、拉脱维亚、立陶宛、 卢森堡、瑙鲁、荷兰、挪威、 波兰、葡萄牙、大韩民国、斯洛 文尼亚、西班牙、瑞典、瑞士、 特克斯和凯科斯群岛、乌拉圭 |
| 进展平均 | 厄立特里亚、 阿拉伯叙利亚共和国 | 佛得角、约旦、津巴布韦 | 牙买加、托克劳 | 安道尔、捷克、斯洛伐克 |
| 进展缓慢 | 乍得、埃塞俄比亚、冈比亚、 尼日尔、卢旺达 | 孟加拉国、 多民族玻利维亚国、柬埔寨、 科特迪瓦、吉尔吉斯斯坦、 黎巴嫩、萨摩亚、 圣多美和普林西比、塞内加 尔、坦桑尼亚联合共和国、 乌兹别克斯坦 | 阿尔巴尼亚、巴西、 多米尼加共和国、萨尔瓦多、 危地马拉、马来西亚、 马尔代夫、蒙古、纳米比亚、 纽埃、北马其顿、 巴勒斯坦国、南非 | 澳大利亚、巴哈马、保加利亚、 爱沙尼亚、匈牙利、沙特阿拉伯 |
| 无进展 | 利比里亚、马里、南苏丹 | 喀麦隆、科摩罗、埃及、 洪都拉斯、莱索托、 密克罗尼西亚联邦、南非、 尼泊尔、尼日利亚、菲律宾、 所罗门群岛、斯里兰卡、 东帝汶、越南 | 阿根廷、亚美尼亚、伯利兹、 厄瓜多尔、格林纳达、 哈萨克斯坦、毛里求斯、 巴拉圭、圣卢西亚、 圣文森特和格林纳丁斯、 塞尔维亚、苏里南 | 巴林、巴巴多斯 文莱达鲁萨兰国、开曼群岛、 智利、中国澳门特别行政区、 爱尔兰、科威特、马耳他、阿曼、 新西兰、帕劳、巴拿马、卡塔尔、 罗马尼亚、俄罗斯联邦、 塞舌尔、美国 |
| 无趋势数据 | 刚果(金)、苏丹、多哥、也门 | 安哥拉、贝宁、不丹、刚果 (布)、印度、缅甸、尼加拉瓜、 巴基斯坦 巴布亚新几内亚、塔吉克斯坦、 瓦努阿图 | 阿尔及利亚、博茨瓦纳、 赤道几内亚、几内亚、 印度尼西亚、墨西哥、 摩尔多瓦共和国、汤加、 委内瑞拉玻利瓦尔共和国 | 安提瓜和巴布达、加拿大、 库拉索岛、圭亚那、摩纳哥、 圣马力诺、新加坡、 特立尼达和多巴哥、 阿拉伯联合酋长国、英国 |
| 无数据 | 阿富汗、中非共和国、 朝鲜、几内亚比绍、马拉维、 莫桑比克、索马里、乌干达 | 吉布提、埃斯瓦蒂尼、 海地、肯尼亚、基里巴斯、 毛里塔尼亚、 突尼斯、赞比亚 | 中国、加蓬、格鲁吉亚、伊拉克、 利比亚、土库曼斯坦 | 安圭拉、阿鲁巴、百慕大、 圣基茨和尼维斯 |

注：灰色显示的国家尚未设定国家基准，正在根据其可行基准进行评估。

b1. 失学率, 小学

| | 低收入 | 中低收入 | 中高收入 | 高收入 |
|-------|--|--|---|--|
| 进展快速 | 利比里亚、马达加斯加、莫桑比克、卢旺达 | 多民族玻利维亚国、佛得角、埃及、埃斯瓦蒂尼、印度、约旦、肯尼亚、吉尔吉斯斯坦、莱索托、摩洛哥、尼泊尔、尼日利亚、萨摩亚、圣多美和普林西比、越南 | 阿尔及利亚、阿根廷、亚美尼亚、巴西、哥伦比亚、哥斯达黎加、古巴、多米尼加、多米尼加共和国、厄瓜多尔、萨尔瓦多、斐济、格林纳达、危地马拉、印度尼西亚、伊朗伊斯兰共和国、马绍尔群岛、毛里求斯、墨西哥、蒙古、黑山、巴勒斯坦国、巴拉圭、秘鲁、塞尔维亚、南非、泰国、土库曼斯坦、图瓦卢 | 安道尔、安提瓜和巴布达、澳大利亚、奥地利、比利时、文莱达鲁萨兰国、开曼群岛、克罗地亚、智利、塞浦路斯、捷克、丹麦、爱沙尼亚、芬兰、法国、德国、希腊、圭亚那、中国香港特别行政区、匈牙利、冰岛、爱尔兰、以色列、意大利、日本、拉脱维亚、立陶宛、卢森堡、马耳他、瑙鲁、荷兰、新西兰、挪威、巴拿马、波兰、葡萄牙、大韩民国、俄罗斯联邦、沙特阿拉伯、新加坡、斯洛伐克、斯洛文尼亚、西班牙、瑞典、瑞士、英国、美国、乌拉圭 |
| 进展平均 | 多哥 | | 纽埃 | 特克斯和凯科斯群岛 |
| 进展缓慢 | 冈比亚、几内亚比绍、马里 | 贝宁、科特迪瓦、加纳、塞内加尔、坦桑尼亚联合共和国 | | |
| 无进展 | 阿富汗、布隆迪、乍得、刚果(金)、厄立特里亚、埃塞俄比亚、马拉维、苏丹、也门 | 孟加拉国、柬埔寨、喀麦隆、科摩罗、洪都拉斯、基里巴斯、毛里塔尼亚、密克罗尼西亚联邦、所罗门群岛、赞比亚、津巴布韦 | 伯利兹、加蓬、马来西亚、马尔代夫、蒙特塞拉特、苏里南、托克劳、土耳其 | 巴林、保加利亚、加拿大、中国澳门特别行政区、阿曼、帕劳、卡塔尔、罗马尼亚 |
| 无趋势数据 | 布基纳法索、中非共和国、尼日尔、塞拉利昂、乌干达 | 不丹、刚果、吉布提、几内亚、海地、老挝人民民主共和国、黎巴嫩、缅甸、尼加拉瓜、巴基斯坦、巴布亚新几内亚、菲律宾、斯里兰卡、塔吉克斯坦、东帝汶、突尼斯、乌兹别克斯坦、瓦努阿图 | 阿尔巴尼亚、阿塞拜疆、白俄罗斯、博茨瓦纳、赤道几内亚、几内亚、格鲁吉亚、伊拉克、牙买加、哈萨克斯坦、纳米比亚、北马其顿、圣文森特/格林纳丁斯、汤加、乌克兰、委内瑞拉玻利瓦尔共和国 | 阿鲁巴、巴哈马、库克群岛、库拉索岛、科威特、圣马力诺、塞舌尔、特立尼达和多巴哥、阿拉伯联合酋长国 |
| 无数据 | 朝鲜、索马里、南苏丹、阿拉伯叙利亚共和国 | 安哥拉 | 波斯尼亚和黑塞哥维那、中国、利比亚、摩尔多瓦共和国、圣卢西亚 | 安圭拉、巴巴多斯、百慕大、摩纳哥、圣基茨和尼维斯 |

b2. 失学率, 初中

| | 低收入 | 中低收入 | 中高收入 | 高收入 |
|-------|--|---|--|--|
| 进展快速 | 利比里亚、卢旺达、塞拉利昂 | 多民族玻利维亚国、埃及、肯尼亚、吉尔吉斯斯坦、莱索托、摩洛哥、尼泊尔、尼日利亚、萨摩亚、圣多美和普林西比、坦桑尼亚联合共和国、越南 | 阿根廷、亚美尼亚、巴西、哥伦比亚、哥斯达黎加、多米尼加共和国、厄瓜多尔、萨尔瓦多、斐济、加蓬、格林纳达、印度尼西亚、马尔代夫、马绍尔群岛、蒙古、黑山、N纽埃、巴勒斯坦国、巴拉圭、秘鲁、圣文森特和格林纳丁斯、塞尔维亚、南非、土耳其、土库曼斯坦、图瓦卢 | 安道尔、安提瓜和巴布达、澳大利亚、奥地利、巴林、比利时、文莱达鲁萨兰国、加拿大、开曼群岛、智利、库克群岛、塞浦路斯、捷克、丹麦、爱沙尼亚、芬兰、法国、德国、希腊、中国香港特别行政区、匈牙利、冰岛、爱尔兰、以色列、意大利、日本、拉脱维亚、立陶宛、卢森堡、马耳他、荷兰、新西兰、挪威、巴拿马、波兰、葡萄牙、大韩民国、俄罗斯联邦、沙特阿拉伯、新加坡、斯洛伐克、斯洛文尼亚、西班牙、瑞典、瑞士、英国、美国、乌拉圭 |
| 进展平均 | 冈比亚 | | 伯利兹、伊朗伊斯兰共和国 | 特克斯和凯科斯群岛 |
| 进展缓慢 | 厄立特里亚、埃塞俄比亚、几内亚比绍、马里 | 孟加拉国、喀麦隆、加纳、印度、毛里塔尼亚 | 博茨瓦纳、危地马拉、毛里求斯、 | 圭亚那、瑙鲁、卡塔尔 |
| 无进展 | 阿富汗、布隆迪、乍得、刚果(金)、马达加斯加、马拉维、莫桑比克、苏丹、多哥、也门 | 贝宁、佛得角、柬埔寨、科摩罗、科特迪瓦、埃斯瓦蒂尼、洪都拉斯、约旦、密克罗尼西亚联邦、法国、塞内加尔、所罗门群岛、赞比亚、津巴布韦 | 古巴、多米尼加、马来西亚、墨西哥、蒙特塞拉特、托克劳 | 保加利亚、中国澳门特别行政区、阿曼、罗马尼亚 |
| 无趋势数据 | 布基纳法索、中非共和国、尼日尔、乌干达 | 刚果(布)、吉布提、几内亚、海地、基里巴斯、老挝人民民主共和国、黎巴嫩、缅甸、尼加拉瓜、巴基斯坦、巴布亚新几内亚、菲律宾、斯里兰卡、塔吉克斯坦、东帝汶、突尼斯、乌兹别克斯坦、瓦努阿图 | 阿尔巴尼亚、阿尔及利亚、阿塞拜疆、白俄罗斯、格鲁吉亚、伊拉克、牙买加、哈萨克斯坦、纳米比亚、北马其顿、苏里南、汤加、乌克兰、委内瑞拉玻利瓦尔共和国 | 安圭拉、巴哈马、克罗地亚、库拉索岛、科威特、帕劳、圣基茨和尼维斯、圣马力诺、塞舌尔、特立尼达和多巴哥、阿拉伯联合酋长国 |
| 无数据 | 朝鲜、索马里、南苏丹、阿拉伯叙利亚共和国 | 安哥拉、不丹 | 波斯尼亚和黑塞哥维那、中国、赤道几内亚、几内亚、利比亚、摩尔多瓦共和国、圣卢西亚 | 阿鲁巴、巴巴多、百慕大、摩纳哥 |

b3. 失学率, 高中

| | 低收入 | 中低收入 | 中高收入 | 高收入 |
|-------|--|---|---|--|
| 进展快速 | 埃塞俄比亚、卢旺达、塞拉利昂 | 科特迪瓦、埃及、肯尼亚、尼泊尔、尼日利亚 | 阿根廷、巴西、哥斯达黎加、多米尼加、萨尔瓦多、危地马拉、格林纳达、伊朗伊斯兰共和国、马绍尔群岛、蒙古、巴勒斯坦国、秘鲁、圣文森特和格林纳丁斯、土耳其、土库曼斯坦、泰国 | 巴林、比利时、智利、塞浦路斯、捷克、芬兰、法国、希腊、圭亚那、爱尔兰、以色列、日本、立陶宛、荷兰、波兰、葡萄牙、大韩民国、新加坡、斯洛文尼亚、瑞典、特克斯和凯科斯群岛、英国、美国、 |
| 进展平均 | 厄立特里亚、莫桑比克 | 孟加拉国 | 哥伦比亚、厄瓜多尔 | 安道尔、巴拿马、乌拉圭 |
| 进展缓慢 | 冈比亚、几内亚比绍、多哥 | 佛得角、柬埔寨、喀麦隆、埃斯瓦蒂尼、加纳、吉尔吉斯斯坦、莱索托、摩洛哥、圣多美和普林西比、塞内加尔、坦桑尼亚、联合王国、越南 | 伯利兹、古巴、多米尼加共和国、斐济、印度尼西亚、马来西亚、黑山、纽埃、巴拉圭、图瓦卢 | 安提瓜和巴布达、开曼群岛、库克群岛、克罗地亚、丹麦、中国香港特别行政区、意大利、卢森堡、中国澳门特别行政区、马耳他、瑙鲁、挪威、沙特阿拉伯、斯洛伐克、瑞士 |
| 无进展 | 阿富汗、布隆迪、乍得、刚果(金)、利比里亚、马达加斯加、马拉维、马里、苏丹、也门 | 贝宁、多民族玻利维亚国、科摩罗、洪都拉斯、约旦、毛里塔尼亚、密克罗尼西亚联邦、萨摩亚、所罗门群岛、赞比亚、津巴布韦 | 亚美尼亚、博茨瓦纳、加蓬、毛里求斯、墨西哥、蒙特塞拉特、塞尔维亚、南非、托克劳 | 澳大利亚、奥地利、巴哈马、文莱达鲁萨兰国、保加利亚、加拿大、爱沙尼亚、德国、匈牙利、冰岛、拉脱维亚、阿曼、帕劳、罗马尼亚、俄罗斯联邦、圣基茨和尼维斯、塞舌尔、西班牙 |
| 无趋势数据 | 布基纳法索、中非共和国、尼日尔、乌干达 | 刚果(布)、吉布提、几内亚、海地、基里巴斯、老挝人民民主共和国、黎巴嫩、缅甸、尼加拉瓜、巴基斯坦、巴布亚新几内亚、菲律宾、斯里兰卡、塔吉克斯坦、东帝汶、突尼斯、乌兹别克斯坦、瓦努阿图 | 阿尔巴尼亚、阿尔及利亚、阿塞拜疆、白俄罗斯、格鲁吉亚、伊拉克、牙买加、哈萨克斯坦、马尔代夫、纳米比亚、北马其顿、苏里南、汤加、乌克兰、 | 安圭拉、库拉索岛、科威特、新西兰、圣马力诺、特立尼达和多巴哥、阿拉伯联合酋长国 |
| 无数据 | 朝鲜、索马里、南苏丹、阿拉伯叙利亚共和国 | 安哥拉、不丹、印度 | 波斯尼亚和黑塞哥维那、中国、赤道几内亚、几内亚、利比亚、摩尔多瓦共和国、圣卢西亚 | 阿鲁巴、巴巴多斯、百慕大、摩纳哥、卡塔尔 |

c. 完成率, 高中

| | 低收入 | 中低收入 | 中高收入 | 高收入 |
|-------|-------------------------------|---|--|--|
| 进展快速 | 埃塞俄比亚、几内亚比绍、利比里亚、莫桑比克、卢旺达 | 孟加拉国、多民族玻利维亚国、佛得角、喀麦隆、科摩罗、加纳、肯尼亚、莱索托、尼泊尔、巴布亚新几内亚、萨摩亚、乌兹别克斯坦和瓦努阿图 | 阿尔及利亚、巴西、中国、哥斯达黎加、厄瓜多尔、危地马拉、伊朗、哈萨克斯坦伊斯兰共和国、马来西亚、墨西哥、蒙古北马其顿、巴拉圭、秘鲁、塞尔维亚、南非、苏里南、泰国 | 智利、克罗地亚、希腊、爱尔兰、巴拿马、大韩民国、斯洛文尼亚 |
| 进展平均 | 刚果(金) | 贝宁、巴基斯坦、坦桑尼亚联合共和国 | 哥伦比亚、黑山 | 圭亚那 |
| 进展缓慢 | 布基纳法索、马达加斯加、马拉维、索马里、也门 | 柬埔寨、科特迪瓦、埃斯瓦蒂尼、洪都拉斯、印度、约旦、基里巴斯、吉尔吉斯斯坦、尼日利亚、塞内加尔、越南、津巴布韦 | 亚美尼亚、阿塞拜疆、白俄罗斯、博茨瓦纳、多米尼加共和国、萨尔瓦多、赤道几内亚、几内亚、加蓬、伊拉克、巴勒斯坦国、汤加、图瓦卢 | 澳大利亚、奥地利、比利时、保加利亚、加拿大、塞浦路斯、丹麦、爱沙尼亚、芬兰、法国、德国、匈牙利、冰岛、以色列、意大利、拉脱维亚、立陶宛、卢森堡、马耳他、荷兰、挪威、波兰、葡萄牙、罗马尼亚、俄罗斯联邦、斯洛伐克、西班牙、瑞典、瑞士、英国、乌拉圭 |
| 无进展 | 阿富汗、中非共和国、乍得、冈比亚、马里、尼日尔 | 埃及、菲律宾、突尼斯、赞比亚 | 古巴、斐济、格鲁吉亚、牙买加 | 捷克、特立尼达和多巴哥、美国 |
| 无趋势数据 | 布隆迪、塞拉利昂、南苏丹、苏丹、阿拉伯叙利亚共和国、乌干达 | 安哥拉、不丹、刚果(布)、吉布提、几内亚、海地、老挝人民民主共和国、黎巴嫩、毛里塔尼亚、摩洛哥、缅甸、尼加拉瓜、圣多美和普林西比、斯里兰卡、塔吉克斯坦、东帝汶 | 阿尔巴尼亚、阿根廷、伯利兹、波斯尼亚和黑塞哥维那、印度尼西亚、马尔代夫、毛里求斯、纳米比亚、摩尔多瓦共和国、圣卢西亚、土耳其、土库曼斯坦、乌克兰、委内瑞拉玻利瓦尔共和国 | 安提瓜和巴布达、特克斯和凯科斯群岛 |
| 无数据 | 朝鲜民主主义人民共和国、厄立特里亚 | 密克罗尼西亚联邦、所罗门群岛 | 多米尼加、格林纳达、利比里亚、马绍尔群岛、蒙特塞拉特、纽埃、圣文森特和格林纳丁斯、托克劳 | 安道尔、安圭拉、阿鲁巴、巴哈马、巴林、巴巴多斯、百慕大、文莱达鲁萨兰国、开曼群岛、库克群岛、库拉索岛、中国香港特别行政区、日本、科威特、中国澳门特别行政区、摩纳哥、瑙鲁、新西兰、阿曼、帕劳、卡塔尔、圣基茨和尼维斯、圣马力诺、沙特阿拉伯、塞舌尔、新加坡、阿拉伯联合酋长国 |

d. 完成率的性别差距, 高中

| | 低收入 | 中低收入 | 中高收入 | 高收入 |
|----------------|---|--|--|---|
| 进展快速 | 中非共和国、乍得、冈比亚、利比里亚、马达加斯加、马拉维、马里、尼日尔、卢旺达、也门 | 多民族玻利维亚国、柬埔寨、科摩罗、肯尼亚、吉尔吉斯斯坦、尼日利亚、巴基斯坦、巴布亚新几内亚、乌兹别克斯坦、赞比亚 | 白俄罗斯、巴西、中国、哥斯达黎加、厄瓜多尔、加蓬、格鲁吉亚、哈萨克斯坦、墨西哥、蒙古、秘鲁、塞尔维亚、南非 | 保加利亚、克罗地亚、捷克、芬兰、匈牙利、爱尔兰、大韩民国、罗马尼亚、俄罗斯联邦、斯洛伐克、瑞士、美国 |
| 进展平均 | | 贝宁 | | 葡萄牙 |
| 进展缓慢 | 几内亚比绍 | 印度、尼泊尔、塞内加尔、坦桑尼亚联合共和国 | 哥伦比亚、赤道几内亚、几内亚、泰国、汤加 | 加拿大、塞浦路斯、希腊、圭亚那、意大利、拉脱维亚、立陶宛、波兰、斯洛文尼亚、英国 |
| 无进展 女孩的形势更糟 | 阿富汗、布基纳法索、刚果(金)、莫桑比克、索马里、多哥 | 孟加拉国、喀麦隆、科特迪瓦、埃及、加纳、津巴布韦 | 阿塞拜疆、危地马拉和北马其顿 | |
| 男孩的形势更糟 | 埃塞俄比亚 | 埃斯瓦蒂尼、洪都拉斯、约旦、基里巴斯、莱索托、菲律宾、萨摩亚、突尼斯、瓦努阿图、越南 | 阿尔及利亚、亚美尼亚、博茨瓦纳、古巴、多米尼加共和国、萨尔瓦多、斐济、伊朗伊斯兰共和国、伊拉克、牙买加、马来西亚、黑山、巴勒斯坦国、苏里南、巴拉圭、图瓦卢 | 澳大利亚、奥地利、比利时、智利、丹麦、爱沙尼亚、法国、德国、冰岛、以色列、卢森堡、马耳他、荷兰、瑙鲁、挪威、巴拿马、西班牙、瑞典、特里尼达和多巴哥、乌拉圭 |
| 无趋势数据 | 布隆迪、塞拉利昂、南苏丹、苏丹、阿拉伯叙利亚共和国、乌干达、 | 安哥拉、不丹、佛得角、刚果(布)、吉布提、几内亚、海地、老挝人民民主共和国、黎巴嫩、毛里塔尼亚、摩洛哥、缅甸、尼加拉瓜、圣多美和普林西比、斯里兰卡、塔吉克斯坦、东帝汶、 | 阿尔巴尼亚、阿根廷、伯利兹、波斯尼亚和黑塞哥维那、印度尼西亚、马尔代夫、毛里求斯、纳米比亚、摩尔多瓦共和国、圣卢西亚、土耳其、土库曼斯坦、乌克兰、委内瑞拉玻利瓦尔共和国 | 安提瓜和巴布达 |
| 无数据 | 朝鲜民主主义人民共和国、厄立特里亚 | 密克罗尼西亚联邦、所罗门群岛、 | 多米尼加、格林纳达、利比亚、马绍尔群岛、蒙特塞拉特、纽埃、圣文森特和格林纳丁斯、托克劳 | 安道尔、安圭拉、阿鲁巴、巴哈马、巴林、巴巴多斯、百慕大、文莱达鲁萨兰国、开曼群岛、库克群岛、库拉索岛、中国香港特别行政区、日本、科威特、中国澳门特别行政区、摩纳哥、新西兰、阿曼、帕劳、卡塔尔、圣基茨和尼维斯、圣马力诺、沙特阿拉伯、塞舌尔、新加坡、特克斯和凯科斯群岛、阿拉伯联合酋长国 |

e. 阅读最低限度熟练水平, 小学毕业

| | 低收入 | 中低收入 | 中高收入 | 高收入 |
|-------|--|---|--|--|
| 进展快速 | 布基纳法索 | 贝宁 | 秘鲁 | 奥地利、比利时、加拿大、捷克、芬兰、法国、德国、中国香港特别行政区、匈牙利、意大利、拉脱维亚、立陶宛、中国澳门特别行政区、马耳他、荷兰、波兰、葡萄牙、卡塔尔、俄罗斯联邦、沙特阿拉伯、新加坡、斯洛伐克、斯洛文尼亚、西班牙、瑞典、英国、美国 |
| 进展平均 | 乍得、马达加斯加 | 喀麦隆、洪都拉斯 | 多米尼加共和国、厄瓜多尔 | 约旦、阿曼 阿拉伯联合酋长国 |
| 进展缓慢 | 尼日尔、多哥 | 刚果(布)、摩洛哥、塞内加尔、赞比亚 | 巴西、哥斯达黎加、格鲁吉亚、巴拉圭 | 乌拉圭 |
| 无进展 | 布隆迪 | 科特迪瓦、莱索托、尼加拉瓜 | 阿根廷、阿塞拜疆、哥伦比亚、危地马拉、伊朗、伊斯兰共和国、哈萨克斯坦、墨西哥 | 保加利亚、以色列、新西兰、巴拿马 |
| 无趋势数据 | 刚果(金)民主共和国、马拉维、莫桑比克、乌干达 | 多民族玻利维亚国、柬埔寨、埃及、埃斯瓦蒂尼、几内亚、约旦、肯尼亚、基里巴斯、老挝人民民主共和国、密克罗尼西亚联邦、南非、缅甸、巴布亚新几内亚、菲律宾、所罗门群岛、坦桑尼亚联合共和国、乌兹别克斯坦、越南、津巴布韦 | 阿尔巴尼亚、博茨瓦纳、古巴、萨尔瓦多、斐济、加蓬、马来西亚、马绍尔群岛、毛里求斯、黑山、纳米比亚、纽埃、北马其顿、塞尔维亚、南非、托克劳、汤加、土耳其、图瓦卢 | 智利、库克群岛、克罗地亚、塞浦路斯、帕劳、塞舌尔、特立尼达和多巴哥 |
| 无数据 | 阿富汗、中非共和国、朝鲜民主主义人民共和国、厄立特里亚、埃塞俄比亚、冈比亚、几内亚比绍、利比里亚、马里、卢旺达、塞拉利昂、索马里、南苏丹、苏丹、阿拉伯叙利亚共和国、也门 | 安哥拉、孟加拉国、不丹、佛得角、科摩罗、吉布提、加纳、海地、印度、吉尔吉斯斯坦、黎巴嫩、毛里塔尼亚、尼泊尔、尼日利亚、巴基斯坦、萨摩亚、圣多美和普林西比、斯里兰卡、塔吉克斯坦、东帝汶、突尼斯、瓦努阿图 | 阿尔及利亚、亚美尼亚、白俄罗斯、伯利兹、波斯尼亚和黑塞哥维那、中国、多米尼加、赤道几内亚、几内亚、格林纳达、印度尼西亚、伊拉克、牙买加、利比亚、马尔代夫、蒙古、蒙特塞拉特、巴勒斯坦国、摩尔多瓦共和国、圣卢西亚、圣文森特和格林纳丁斯、苏里南、泰国、土库曼斯坦、乌克兰、委内瑞拉玻利瓦尔共和国 | 安道尔、安圭拉、安提瓜和巴布达、阿鲁巴、澳大利亚、巴哈马、巴巴多斯、百慕大、文莱达鲁萨兰国、开曼群岛、库拉索岛、丹麦、爱沙尼亚、希腊、圭亚那、冰岛、爱尔兰、日本、科威特、卢森堡、摩纳哥、瑙鲁、挪威、大韩民国、罗马尼亚、圣基茨和尼维斯、圣马力诺、瑞士、特克斯和凯科斯群岛 |

f. 学校互联网接入, 小学

| | 低收入 | 中低收入 | 中高收入 | 高收入 |
|-------|--|--|--|--|
| 进展快速 | 卢旺达 | 不丹、乌兹别克 | 白俄罗斯、中国、哥斯达黎加、多米尼加、萨尔瓦多、格鲁吉亚、格林纳达、牙买加、马来西亚、毛里求斯、蒙古、蒙特塞拉特、纽埃、巴勒斯坦国、摩尔多瓦共和国、圣卢西亚、土耳其、乌克兰 | 安道尔、澳大利亚、奥地利、巴林、比利时、库克群岛、捷克、丹麦、爱沙尼亚、芬兰、中国香港特别行政区、以色列、立陶宛、卢森堡、中国澳门特别行政区、摩纳哥、荷兰、挪威、阿曼、波兰、葡萄牙、卡塔尔、大韩民国、圣基茨和尼维斯沙特阿拉伯、塞舌尔、新加坡、斯洛伐克、斯洛文尼亚、西班牙、瑞典、瑞士、美国、乌拉圭 |
| 进展平均 | | 佛得角、科摩罗、萨摩亚、斯里兰卡 | 哥伦比亚、多米尼加共和国、危地马拉、巴拉圭 | 巴拿马 |
| 进展缓慢 | 布基纳法索、布隆迪、尼日尔、塞拉利昂 | 洪都拉斯、基里巴斯、菲律宾、突尼斯、津巴布韦 | 阿根廷、阿塞拜疆、厄瓜多尔、马绍尔群岛、秘鲁 | |
| 无进展 | | 埃及、埃斯瓦蒂尼、约旦、摩洛哥、尼加拉瓜 | 墨西哥 | |
| 无趋势数据 | 乍得、刚果(金)、马达加斯加、马里、阿拉伯叙利亚共和国、多哥 | 安哥拉、孟加拉国、多民族玻利维亚国、柬埔寨、吉布提、几内亚、印度、吉尔吉斯斯坦、老挝人民共和国、黎巴嫩、密克罗尼西亚、南非、缅甸、尼泊尔、塞内加尔、所罗门群岛、东帝汶、越南、赞比亚 | 阿尔巴尼亚、阿尔及利亚、亚美尼亚、博茨瓦纳、巴西、古巴、斐济、印度尼西亚、哈萨克斯坦、马尔代夫、圣文森特和格林纳丁斯、泰国、托克劳、汤加、土库曼斯坦、图瓦卢 | 安圭拉、安提瓜和巴布达、百慕大、开曼群岛、智利、匈牙利、意大利、科威特、拉脱维亚、瑙鲁、帕劳、圣马力诺、特克斯和凯科斯群岛、阿拉伯联合酋长国 |
| 无数据 | 阿富汗、中非共和国、朝鲜、厄立特里亚、埃塞俄比亚、冈比亚、几内亚比绍、利比里亚、马拉维、莫桑比克、索马里、南苏丹、苏丹、乌干达、也门 | 贝宁、喀麦隆、刚果(布)、科特迪瓦、加纳、海地、肯尼亚、莱索托、毛里塔尼亚、尼日利亚、巴基斯坦、巴布亚新几内亚、圣多美和普林西比、塔吉克斯坦、坦桑尼亚联合共和国、瓦努阿图 | 伯利兹、波斯尼亚和黑塞哥维那、赤道几内亚、几内亚、加蓬、伊朗伊斯兰共和国、伊拉克、利比亚、黑山、纳米比亚、北马其顿、塞尔维亚、南非、苏里南、委内瑞拉玻利瓦尔共和国 | 阿鲁巴、巴哈马、巴巴多斯、文莱达鲁萨兰国、保加利亚、加拿大、克罗地亚、库拉索岛、塞浦路斯、法国、德国、希腊、圭亚那、冰岛、爱尔兰、日本、马耳他、新西兰、罗马尼亚、俄罗斯联邦、特立尼达和多巴哥、英国 |

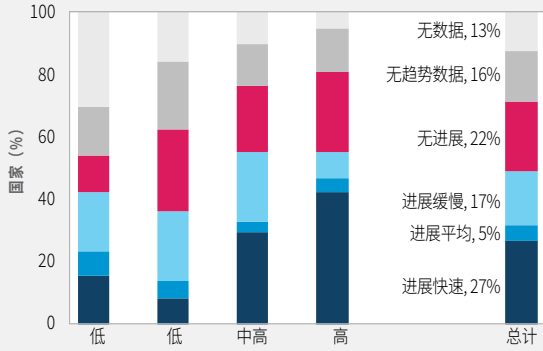
g. 受过培训的教师, 学前教育

| | 低收入 | 中低收入 | 中高收入 | 高收入 |
|-------|---|---|--|---|
| 进展快速 | 布隆迪、乍得、刚果(金)刚果(布)、马达加斯加、多哥 | 贝宁、不丹、柬埔寨、科特迪瓦、约旦、菲律宾、萨摩亚、突尼斯、乌兹别克斯坦、瓦努阿图、津巴布韦 | 白俄罗斯、哥伦比亚、多米尼加共和国、萨尔瓦多、哈萨克斯坦、毛里求斯、蒙古、巴勒斯坦国、苏里南 | 安道尔、巴哈马、巴林、库克群岛、塞浦路斯、中国香港特别行政区、科威特、拉脱维亚、中国澳门特别行政区、阿曼、波兰、葡萄牙、卡塔尔、大韩民国、沙特阿拉伯、斯洛伐克、西班牙、美国 |
| 进展平均 | 冈比亚 | | 博茨瓦纳 | 巴巴多斯 |
| 进展缓慢 | 布基纳法索、利比里亚、卢旺达、塞拉利昂 | 多民族玻利维亚国、喀麦隆、埃及、加纳、吉尔吉斯斯坦、塞内加尔 | 伯利兹、哥斯达黎加、多米尼克、格林纳达、牙买加、墨西哥、图瓦卢 | 文莱、马耳他 |
| 无进展 | 厄立特里亚、南苏丹、阿拉伯叙利亚共和国 | 佛得角、几内亚、老挝人民民主共和国、尼泊尔、圣多美和普林西比、斯里兰卡、越南 | 亚美尼亚、阿塞拜疆、马来西亚、马尔代夫、纽埃、圣卢西亚、托克劳 | 圭亚那、立陶宛、圣基茨和尼维斯、塞舌尔 |
| 无趋势数据 | 马里、尼日尔、乌干达 | 安哥拉、科摩罗、洪都拉斯、印度、肯尼亚、基里巴斯、黎巴嫩、莱索托、密克罗尼西亚联邦、摩洛哥、缅甸、尼加拉瓜、所罗门群岛、塔吉克斯坦、坦桑尼亚联合共和国 | 阿尔巴尼亚、阿尔及利亚、古巴、厄瓜多尔、赤道几内亚、几内亚、斐济、加蓬、印度尼西亚、蒙特塞拉特、摩尔多瓦共和国、圣文森特和格林纳丁斯、泰国、汤加、委内瑞拉玻利瓦尔共和国 | 安圭拉、安提瓜和巴布达、百慕大、开曼群岛、摩纳哥、瑙鲁、帕劳、巴拿马、圣马力诺、特立尼达和多巴哥、特克斯和凯科斯群岛、阿拉伯联合酋长国 |
| 无数据 | 阿富汗、中非共和国、朝鲜、埃塞俄比亚、几内亚比绍、马拉维、莫桑比克、索马里、苏丹、也门 | 孟加拉国、刚果(布)、吉布提、埃斯瓦蒂尼、海地、毛里塔尼亚、尼日利亚、巴基斯坦、巴布亚新几内亚、东帝汶、赞比亚 | 阿根廷、波斯尼亚和黑塞哥维那、巴西、中国、格鲁吉亚、危地马拉、伊朗、伊斯兰共和国、伊拉克、利比亚、马绍尔群岛、黑山、纳米比亚、北马其顿、巴拉圭、秘鲁、塞尔维亚、南非、土耳其、土库曼斯坦、乌克兰 | 阿鲁巴、澳大利亚、奥地利、比利时、保加利亚、加拿大、智利、克罗地亚、库拉索岛、捷克、丹麦、爱沙尼亚、芬兰、法国、德国、希腊、匈牙利、冰岛、爱尔兰、以色列、意大利、日本、卢森堡、荷兰、新西兰、挪威、罗马尼亚、俄罗斯联邦、新加坡、斯洛文尼亚、瑞典、瑞士、英国、乌拉圭 |

图 6

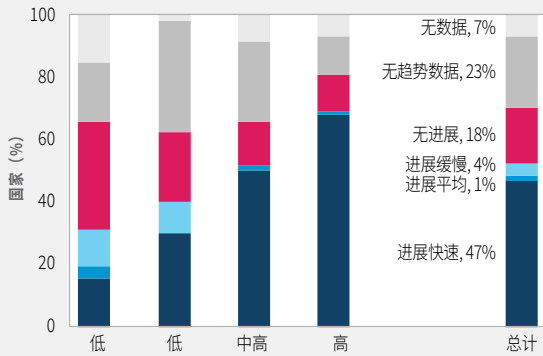
按国家收入组分列的 2025 年基准值进展情况国家分类, 选定指标

a. 幼儿教育入学率



b. 失学率

1. 小学适龄儿童



2. 初中适龄青少年

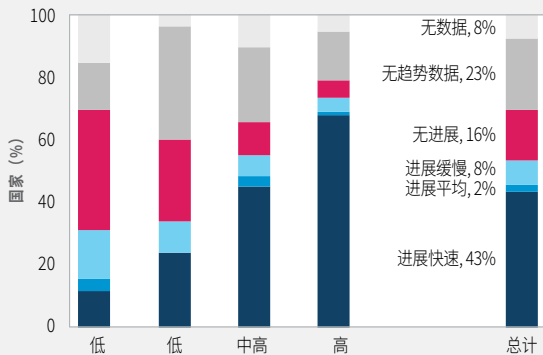
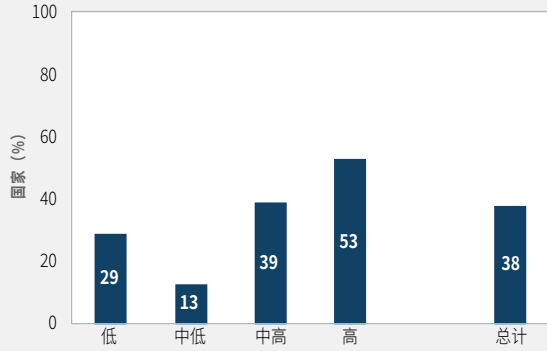


图 7:

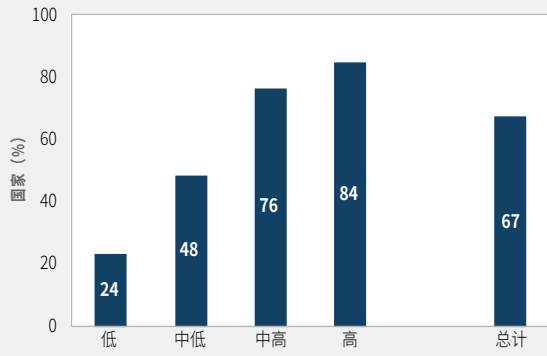
按国家收入组分列的取得快速进展的国家占比, 选定指标, 不包括无数据或无趋势数据的国家

a. 幼儿教育入学率

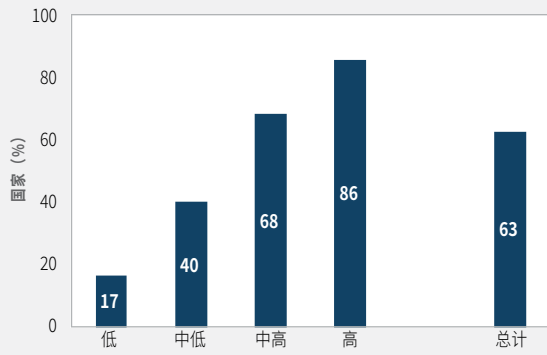


b. 失学率

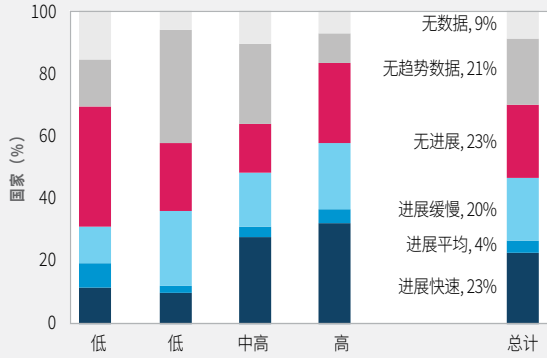
1. 小学适龄儿童



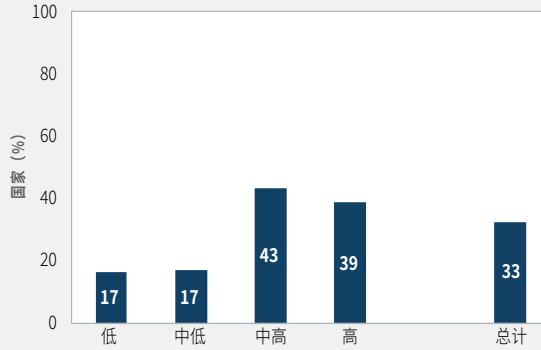
2. 初中适龄青少年



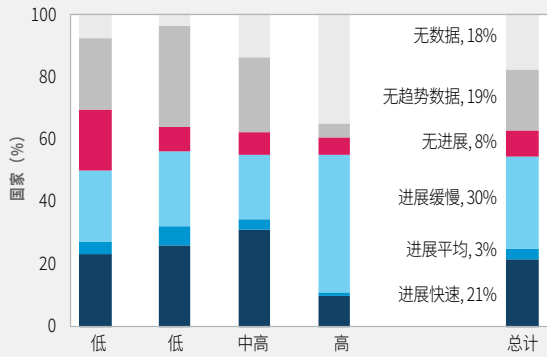
3. 高中适龄青年



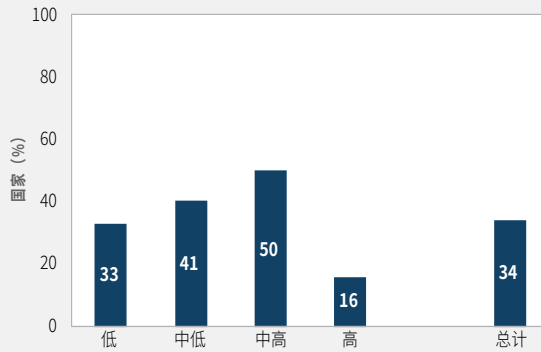
3. 高中适龄青年



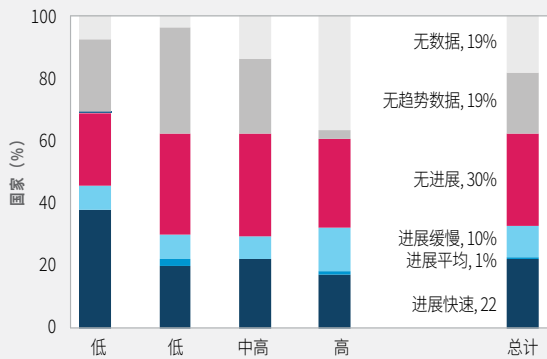
c. 高中完成率



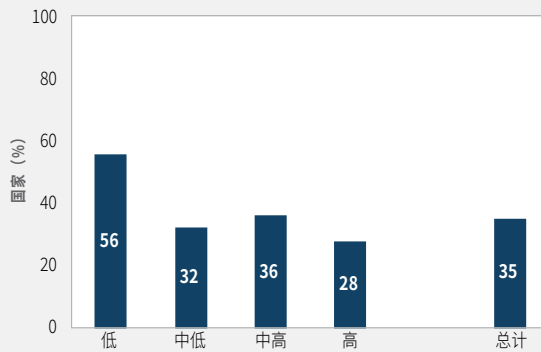
c. 高中完成率



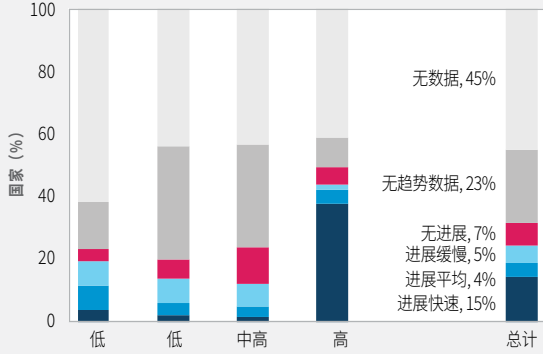
d. 高中完成率, 性别差距



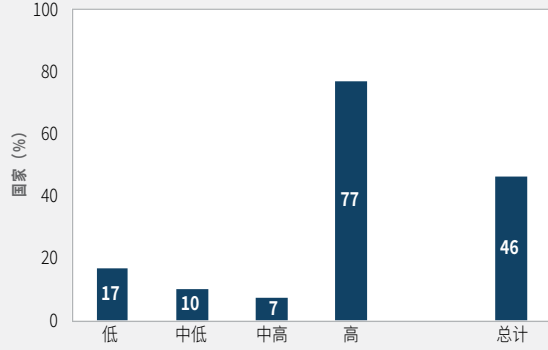
d. 高中完成率, 性别差距



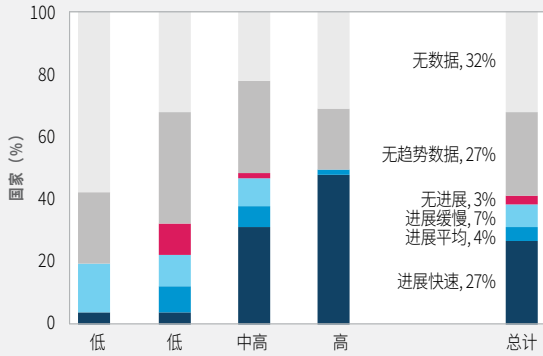
e. 最低限度熟练水平, 阅读, 小学毕业



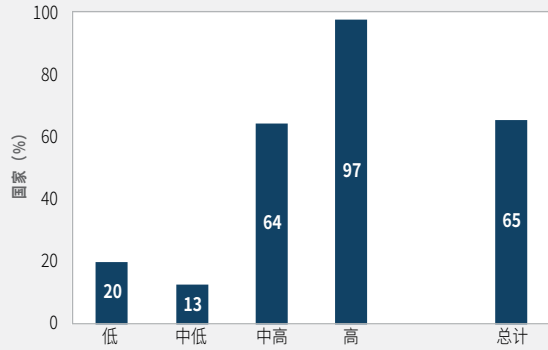
e. 最低限度熟练水平, 阅读, 小学毕业



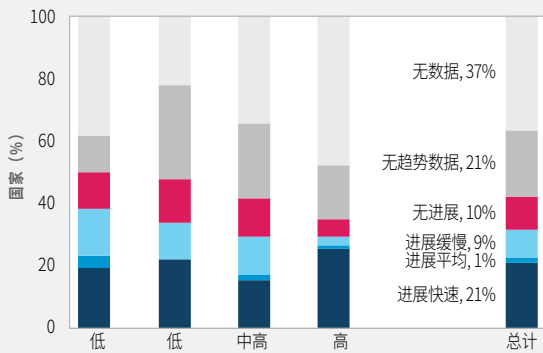
f. 学校互联网接入, 小学



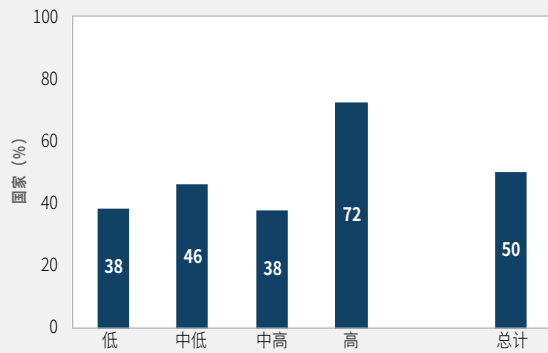
f. 学校互联网接入, 小学



g. 受过培训的教师, 学前教育



g. 受过培训的教师, 学前教育



■ 按基准指标汇总的进展情况

为便于比较,我们还对可持续发展目标 4 每项细分基准指标的进展情况进行了汇总归类(表 7)。结果证实了按国家对选定基准指标进行详细分类的发现结果。主要发现结果包括:

- 在三个指标方面,至少有 20% 的国家没有取得任何进展。
 - 35% 的国家的幼儿教育入学率(4.2.2)有所下降,这主要是新冠疫情所致,疫情对幼儿教育阶段的入学率负面影响最大。
 - 在初中毕业时达到最低限度熟练水平(4.1.1c)的学生比例较低的国家中,阅读水平为 84%,数学为 79%。这种趋势始于 2010 年代初的中高收入国家的阅读,但新冠疫情加剧了数学方面的趋势。
- 巨大的数据缺口阻碍了在两项指标方面对趋势以及各国是否取得进展进行评估:
 - 低年级学习成果(4.1.1a);以及
 - 接受培训的中等教育教师(4.c.1c 和 4.c.1d)。
- 很大比例的国家在以下两个指标方面进展缓慢,这表明普及中学完成率的目标进程尚未步入正轨:
 - 高中适龄青年失学率(20%,占有数据的国家的 29%);以及
 - 高中完成率(30%,占有数据的国家的 48%)

表 7:
各国相对于 2025 年国家基准的进展分布情况 (%)

| | 失学率 | | | | 完成率 | | | | 最低限度熟练水平 | | | | | | 互联网 | | | 受过培训的教师 | | | |
|-------|-------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------------|---------------|------------------|------------------|---------------|------------------|------------------|----------|----------|----------|------------|----------|----------|----------|
| | 4.2.2 | 4.1.4 小学 | 4.1.4 初中 | 4.1.4 高中 | 4.1.2 小学 | 4.1.2 初中 | 4.1.2 高中 | 4.1.2 高中, 性别差距 | 4.1.1 二/三年级阅读 | 4.1.1 小学毕业时的阅读水平 | 4.1.1 初中毕业时的阅读水平 | 4.1.1 二/三年级数学 | 4.1.1 小学毕业时的数学水平 | 4.1.1 初中毕业时的数学水平 | 4.a.1 小学 | 4.a.1 初中 | 4.a.1 高中 | 4.c.1 学前教育 | 4.c.1 小学 | 4.c.1 初中 | 4.c.1 高中 |
| 进展快速 | 27 | 47 | 43 | 23 | 44 | 36 | 21 | 22 | 5 | 15 | 0 | 4 | 2 | 0 | 27 | 29 | 29 | 21 | 28 | 18 | 14 |
| 进展平均 | 5 | 1 | 2 | 4 | 2 | 3 | 3 | 1 | 1 | 4 | 1 | 2 | 3 | 1 | 4 | 0 | 2 | 1 | 3 | 1 | 1 |
| 进展缓慢 | 17 | 4 | 8 | 20 | 12 | 17 | 30 | 10 | 1 | 5 | 3 | 4 | 11 | 4 | 7 | 4 | 4 | 9 | 10 | 5 | 7 |
| 无进展 | 22 | 18 | 16 | 23 | 6 | 8 | 8 | 30 | 6 | 7 | 27 | 4 | 17 | 29 | 3 | 4 | 4 | 10 | 11 | 7 | 6 |
| 无趋势数据 | 16 | 23 | 23 | 21 | 18 | 18 | 19 | 19 | 9 | 23 | 12 | 10 | 24 | 14 | 27 | 30 | 29 | 21 | 20 | 17 | 20 |
| 无数据 | 13 | 7 | 8 | 9 | 18 | 19 | 18 | 19 | 77 | 45 | 56 | 77 | 42 | 52 | 32 | 33 | 31 | 37 | 28 | 52 | 51 |
| 总计 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |

注: 数字已四舍五入到最近的整数, 因此每列的总和可能不等于 100%。

■ 国家公共支出水平的分类

对这两个公共支出指标的进展评估有所不同。所有国家都采用其在2015年在《2030年教育行动框架》中所承诺的相同基准值。但是，与其他基准指标的轨迹不同，实现这些基准值的进展并没有明确的递增轨迹，原因之一是这些基准值是最低值。

《2030年教育行动框架》中对这些基准最初划定的框架是：

- 至少将国内生产总值 (GDP) 的 4% 至 6% 分配给教育；和/或
- 至少将公共开支的 15% 至 20% 分配给教育

这个框架有两个争论点。首先，它为每个指标设置了两个阈值（例如“至少4%至6%”），这在用语上存在矛盾。其次，它使用了含糊的“和/或”，使用二者之一会更清楚。为消除歧义，每项指标都取最低门槛（即GDP的4%和公共支出总额的15%），且首选使用“或”而非“和”，因为较富裕的国家往往达到GDP基准，而较贫穷的国家往往达到公共支出总额基准。这是因为国内收入调动（富国征收的税收要多得多）和人口结构（贫穷国家儿童占人口比例更高，因此教育成为更重要的预算优先事项）方面存在的差异。

因此，根据国家是否同时达到两个基准、仅达到两个基准之一、两个基准都未达到或没有数据，将各国分为了四类（表 8）。

表 8：
各国相对于公共支出基准的分类

| 类别 | 说明 |
|-------|-----------------|
| 两个基准 | 同时达到了两个支出指标基准 |
| 一个基准 | 达到了两个支出指标基准中的一个 |
| 未达到基准 | 两个支出指标基准均未达到 |
| 无数据 | |

总的来说，在有数据的 188 个国家中，有 34 个（占 17%）在 2023 年达到了两个基准。这涵盖了所有收入水平的国家，包括马里和莫桑比克、玻利维亚和突尼斯、哈萨克斯坦和摩尔多瓦共和国以及圭亚那和瑞士。相比之下，70个有数据的国家（占 34%）这两个支出指标基准均未达到。同样，这些国家也处于不同的收入水平，包括利比里亚和马拉维、孟加拉国和黎巴嫩、阿塞拜疆和萨尔瓦多，以及希腊和特立尼达和多巴哥（表 9）。

就国家收入组来看，存在一定模式。在有数据的国家中，与高收入国家（4%）相比，低收入和中等收入国家达到这两个基准（25%）的可能性更大。近三分之一的低收入国家的教育支出占总公共支出的 15% 以上，但不到 GDP 的 4%；几乎没有高收入国家属于这一类别。相反，55% 的高收入国家的教育支出不到公共支出总额的 15%，但超过了 GDP 的 4%。最后，19% 的低收入国家没有数据，而中等收入国家的这个比例为 9%，高收入国家则是 3%（表 10）。

表 9：
2020 年各国相对于公共支出基准的进展情况分类

| 公共教育支出 | | 低于 GDP 的 4% | 占 GDP 的 4% 以上 |
|----------------------|------|--|--|
| 占公共支出总额的 15% 以上 | 低收入 | 乍得、刚果(金)、埃塞俄比亚、冈比亚、几内亚比绍、马达 | 布基纳法索、布隆迪、马里、莫桑比克、塞拉利昂 |
| | 中低收入 | 贝宁、科特迪瓦、尼加拉瓜、菲律宾、越南、津巴布韦 | 不丹、玻利维亚、西班牙、埃斯瓦蒂尼、肯尼亚、吉尔吉斯斯坦、密克罗尼西亚、摩洛哥、圣多美和普林西比、塞内加尔、所罗门群岛、塔吉克斯坦、突尼斯、乌兹别克斯坦、瓦努阿图 |
| | 中高收入 | 危地马拉、伊朗伊斯兰共和国、马来西亚、巴拉圭、土库曼斯坦 | 伯利兹、博茨瓦纳、哥斯达黎加、古巴、多米尼加共和国、哈萨克斯坦、墨西哥、纳米比亚、秘鲁、摩尔多瓦共和国、南非、图瓦卢 |
| | 高收入 | 阿鲁巴、乌拉圭 | 圭亚那、以色列、瑞士 |
| 占公共支出总额的比例 低于 15% | 低收入 | 中非共和国、利比里亚、马拉维、索马里、南苏丹、乌干达 | 阿富汗、尼日尔、卢旺达、多哥 |
| | 中低收入 | 安哥拉、孟加拉国、柬埔寨、喀麦隆、科摩罗、刚果(布)、吉布提、埃及、加纳、几内亚、海地、约旦、老挝人民民主共和国、黎巴嫩、缅甸、尼泊尔、尼日利亚、巴基斯坦、巴布亚新几内亚、斯里兰卡、东帝汶、坦桑尼亚联合共和国 | 佛得角、洪都拉斯、印度、基里巴斯、莱索托、毛里塔尼亚、萨摩亚、赞比亚 |
| | 中高收入 | 阿尔巴尼亚、亚美尼亚、阿塞拜疆、波斯尼亚和黑塞哥维那、厄瓜多尔、萨尔瓦多、加蓬、格鲁吉亚、印度尼西亚、毛里求斯、蒙古、圣卢西亚、塞尔维亚、苏里南、泰国、土耳其 | 阿尔及利亚、阿根廷、白俄罗斯、巴西、中国、多米尼加、斐济、格林纳达、牙买加、马尔代夫、马绍尔群岛、蒙特塞拉特、圣文森特和格林纳丁斯、汤加、乌克兰 |
| | 高收入 | 安道尔、安圭拉、安提瓜和巴布达、巴哈马、巴林、百慕大、保加利亚、开曼群岛、希腊、中国香港特别行政区、爱尔兰、意大利、日本、中国澳门特别行政区、摩纳哥、挪威、帕劳、巴拿马、卡塔尔、罗马尼亚、圣基茨和尼维斯、圣马力诺、新加坡、特立尼达和多巴哥、特克斯和凯科斯群岛、阿拉伯联合酋长国 | 澳大利亚、奥地利、巴巴多斯、比利时、文莱达鲁萨兰国、加拿大、智利、库克群岛、克罗地亚、库拉索岛、塞浦路斯、捷克、丹麦、爱沙尼亚、芬兰、法国、德国、匈牙利、冰岛、科威特、拉脱维亚、立陶宛、卢森堡、马耳他、瑙鲁、荷兰、新西兰、阿曼、波兰、葡萄牙、俄罗斯联邦、塞舌尔、斯洛伐克、斯洛文尼亚、西班牙、瑞典、英国、美国 |
| 无数据 | 低收入 | 朝鲜民主主义人民共和国、厄立特里亚、苏丹、阿拉伯叙利亚共和国、也门 | |
| | 中低收入 | | |
| | 中高收入 | 哥伦比亚、赤道几内亚、几内亚、伊拉克、利比亚、黑山、北马其顿、纽埃、巴勒斯坦国、托克劳、委内瑞拉玻利瓦尔共和国 | |
| | 高收入 | 大韩民国、沙特阿拉伯 | |

表 10 :
2020 年按公共支出基准划分的国家分布情况

a. 按类别和国家收入类别分列的国家数量

占比:

| GDP 公共支出总额 | 低于 4% | 低于 4% | 高于 4% | 高于 4% | 无数据 | 总计 |
|---------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|
| | 低于 15% | 高于 15% | 低于 15% | 高于 15% | | |
| 低收入 | 6 | 6 | 4 | 5 | 5 | 26 |
| 中低收入 | 22 | 6 | 8 | 14 | 0 | 50 |
| 中高收入 | 16 | 5 | 15 | 12 | 10 | 58 |
| 高收入 | 26 | 2 | 38 | 3 | 2 | 71 |
| 所有 | 70 | 19 | 65 | 34 | 17 | 205 |

b. 所有国家的比例 (%)

| GDP 公共支出总额 | 低于 4% | 低于 4% | 高于 4% | 高于 4% | 无数据 | 总计 |
|---------------|-----------|----------|-----------|-----------|----------|------------|
| | 低于 15% | 高于 15% | 低于 15% | 高于 15% | | |
| 低收入 | 23 | 23 | 15 | 19 | 19 | 100 |
| 中低收入 | 44 | 12 | 16 | 28 | 0 | 100 |
| 中高收入 | 28 | 9 | 26 | 21 | 17 | 100 |
| 高收入 | 37 | 3 | 54 | 4 | 3 | 100 |
| 所有 | 34 | 9 | 32 | 17 | 8 | 100 |

c. 有数据的国家的比例 (%)

| GDP 公共支出总额 | 低于 4% | 低于 4% | 高于 4% | 高于 4% | 总计 |
|---------------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|
| | 低于 15% | 高于 15% | 低于 15% | 高于 15% | |
| 低收入 | 29 | 29 | 19 | 24 | 100 |
| 中低收入 | 44 | 12 | 16 | 28 | 100 |
| 中高收入 | 33 | 10 | 31 | 25 | 100 |
| 高收入 | 38 | 3 | 55 | 4 | 100 |
| 所有 | 34 | 12 | 35 | 19 | 100 |

注: 数字已四舍五入到最接近的整数, 因此每行的总和可能不等于 100%。

失学率：定义、数据和估计数

每版可持续发展目标 4 记分卡都详细审查了一项基准指标，因为可持续发展目标 4 的国家基准制定过程的目的不仅在于确定各国在实现既定目标方面所取得的进展，还要从各国的目标设定、发展轨迹、数据可用性和质量以及（尽可能从）进展与政策之间的关系中汲取经验教训。

本版记分卡侧重于失学率及其绝对等效指标，即失学人口。这是2000年至2015年国际教育议程的重点指标，当时正值“全民教育”计划和千年发展目标时期，特别关注小学适龄儿童。2015年后，该指标不再是可持续发展目标监测框架中的全球指标之一，取而代之的是完成率（4.1.2）和达到阅读和数学最低限度熟练水平的学生百分比（4.1.1）。但是，作为可持续发展目标专题指标 4.1.4，失学率仍然是衡量教育发展的关键指标，其范围已扩大到初中适龄青少年和高中适龄青年。

在以往，用于估算失学率的主要数据来源是学生入学人数的行政记录以及关于适龄儿童、青少年和青年人口的普查数据。由于许多较贫困国家缺乏高质量的行政或普查数据，自2000年代初以来，家庭调查逐渐成为一种补充数据来源。由于各种原因，这两类数据来源可能存在不一致。因此，长期以来一直需要一种能够整合多种数据来源、以产生一致趋势估算的模型。

2022年，UIS和GEM报告开发了此类模型（[GEM报告和UIS, 2022年](#)）。该模型的估计数被用来生成区域和全球的失学汇总数据，以用于可持续发展目标报告目的。该模型的估计数不能取代国家估计数，因此不用于评估各国在实现失学率基准方面的进展。然而，这些估计数提供了关于趋势以及各国实现这些目标所面临的挑战程度的重要信息。教育数据和统计委员会还批准对过去五年未报告失学数据的国家使用模型估计数。

一个主要挑战在于，该模型无法预测受冲突影响国家的失学率和失学人口，而众所周知，冲突会对学校出勤情况产生突然的负面影响。为了评估模型估算可能低估冲突对入学率影响的程度，需要引入额外假设，将外部信息纳入分析。

本部分首先讨论各国如何设定失学率基准及使用哪些数据源来报告其基线值和最新值。其次，本部分讨论了联合国人口司在2024年最新修订版中报告的全球学龄人口估计数大幅增加所带来的影响。第三，本部分根据估算模型更新了2023年失学率和失学人口的估计值。最后，本部分探讨了该模型可能在多大程度上低估了全球失学人口，因为该模型未能纳入2023年影响全球的十大紧急事件和持续性危机信息缺失所造成的误差。

■ 许多国家使用户口调查数据报告失学率和失学人口

在三个年龄段中，以小学适龄儿童为例，205 个国家中有 115 个国家提交了 2030 年的全国失学率基准，其中许多国家已进行过更新；其中 110 个国家还提交了 2025 年的国家基准，而其他 5 个国家的 2025 年基准是通过线性插值推断得出的。同时，有 4 个国家提交了 2025 年的基准，但没有提交 2030 年的基准。此外，八个加共体成员国提交了区域目标作为其国家基准。UIS 从 10 个国家的国家部门计划中提取或调整了其国家目标。最后，有 65 个国家从未提交过国家失学率基准，也找不到任何可以推断国家目标的计划（表 11）。

表 11:
按 2025 年和 2030 年基准值来源分列的国家分布情况，2025 年小学适龄儿童失学率

| 基准值 2030 ▶ | 已提交, 2021 | 已提交, 2022 | 已提交, 2023 | 已提交, 2024 | 基准外推 | 地区 | 从计划中提取 | 根据计划调整 | 基准下调 | 缺失 | 总计 |
|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------|----|--------|--------|------|----|-----|
| 基准值 2025 ▼ | | | | | | | | | | | |
| 已提交, 2021 | 16 | | | | | | | | | 1 | 17 |
| 已提交, 2022 | | 16 | | | | | | | | | 16 |
| 已提交, 2023 | | | 36 | | | | | | | 1 | 37 |
| 已提交, 2024 | | | | 42 | | | | | | 2 | 44 |
| 基准插值 | 1 | 2 | 1 | 1 | | | | | | | 5 |
| 地区 | | | | | | 8 | | | | | 8 |
| 从计划中提取 | | | | | | | 4 | | | | 4 |
| 根据计划调整 | | | | | | 1 | | 5 | | | 6 |
| 基准下调 | | | | | | | | | 3 | | 3 |
| 缺失 | | | | | | | | | | 65 | 65 |
| 总计 | 17 | 18 | 37 | 43 | 0 | 9 | 4 | 5 | 3 | 69 | 205 |

在数据来源方面，同样以小学适龄儿童作为三个年龄段的代表，使用行政数据（提供了 100 个国家最新数值的信息）和户口调查来源（提供了 91 个国家最新数值的信息）的国家比例几乎各占一半（表 12）。但是，在使用调查数据的国家中，有一半的数据源日期是在 2020 年之前。在使用 UIS 工具的国家中，应用 UIS 动态模板的国家数量显著增加。这个最近开发的工具提供了传统的 UIS 调查的替代方案，各国可填写原始数据，然后使用模板中嵌入的公式计算主要指标。在向 UIS 报告失学行政数据的国家中，近十分之四的国家正在使用该模板。

表 12:
按基线值和最新值来源分列的国家分布情况, 2025 年小学适龄儿童失学率

| 最新值 ▶ | 行政, UIS 调查 | 行政, UIS 动态模板 | 行政, OECD | 户口调查数据, 2020 年之前 | 户口调查数据, 2020 年以后 | 缺失 | 总计 |
|--------------|------------|--------------|----------|------------------|------------------|----|-----|
| 基线值, 2015 ▼ | | | | | | | |
| 行政, UIS 调查 | 29 | 10 | | | | | 39 |
| 行政, UIS 动态模板 | 2 | 11 | | | | | 13 |
| 行政, OECD | | | 43 | | | | 43 |
| 户口调查数据 | | | | 36 | 36 | | 72 |
| 缺失 | 5 | | | 9 | 8 | 16 | 38 |
| 总计 | 36 | 21 | 43 | 45 | 44 | 16 | 205 |

■ 修订后的全球人口估计数影响失学数据计算

根据去年发布的 UIS 和 GEM 报告模型, 按绝对值估计, 2023 年有 2.51 亿学龄儿童、青少年和青少年失学, 其中小学适龄儿童 7100 万, 初中适龄青少年 5700 万, 高中适龄青年 1.22 亿。但是, 这些数字已经需要修订, 如下文所述。

失学人口估计数取决于学龄儿童、青少年和青年的总体人口估计数。²联合国人口司 (UNPD) 每两年在《世界人口展望》(WPP) 系列报告中更新这些数据。在完成十年一次的主要人口普查 (大多数国家通常在每个十年之初进行) 之后的几年内, 更新可能会更多。距离所在的十年之初越远, 对这十年的预测可能会越弱。受新冠疫情的影响, 2022 年 WPP 的发布推迟了一年, 报告中显示, 人口水平被低估了。新冠疫情影响了 2020 年左右人口普查的顺利实施, 因此认为应等到 2024 年 WPP 发布后, 再改用 2020 年人口普查得出的人口估计数。

2024 年的 WPP 证实, 与迄今为止用于失学模型的 2019 年 WPP 相比, 人口估计数显著增加。根据 2024 年 WPP 的数据, 2025 年 6 至 11 岁的儿童预计人数 (小学适龄人口的近似指标) 比 2019 年 WPP 的估计数多了 1720 万 (2.2%)。12 至 14 岁青少年 (初中适龄人口的近似指标) 的人数预计值多了 1690 万 (4.3%), 15 至 17 岁青年 (与高中适龄人口的近似指标) 的人数预计值多了 1430 万 (增长 3.7%)。总体而言, 根据 2024 年的 WPP, 到 2025 年, 6 至 17 岁之间 (学龄人口的近似指标) 的人数预计值比 2019 年 WPP 的数字多出 4860 万人 (3.1%)。

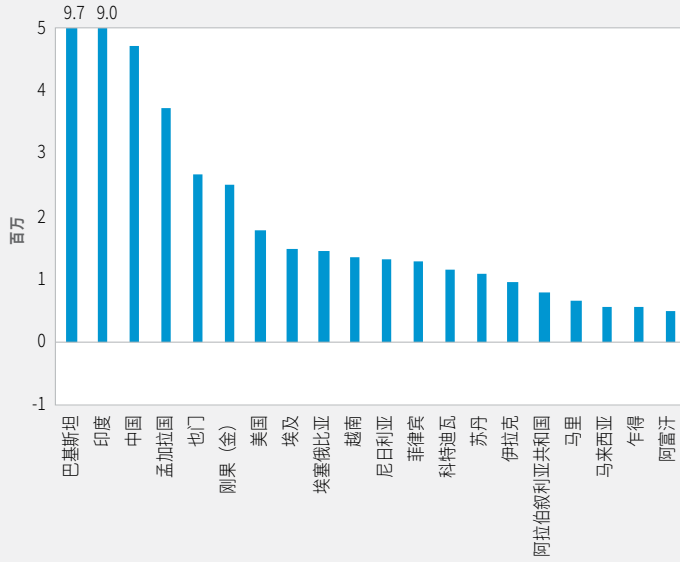
在 2019 年和 2024 年的 WPP 数据中, 2025 年 6 至 17 岁人口绝对增幅最大的两个国家是印度 (增长 900 万) 和巴基斯坦 (增长 970 万)。总共有 10 个国家的人口增长数超过 130 万, 20 个国家超过 50 万 (图 8.a1)。在绝对增幅最大的前 20 个国家中, 有 6 个国家也位于相对增幅最大的前 20 个国家之列: **也门 (29%)、巴基斯坦 (16%)、科特迪瓦 (13%)、孟加拉国 (11%)、马来西亚 (9%) 和乍得 (9%) (图 8.b1)。**

2 统计研究所修订了其基于人口的指标政策, 以适应各国对国家人口数据 (而不是使用 WPP 数据) 的偏好, 只要这些国家数据符合质量和可靠性标准即可。

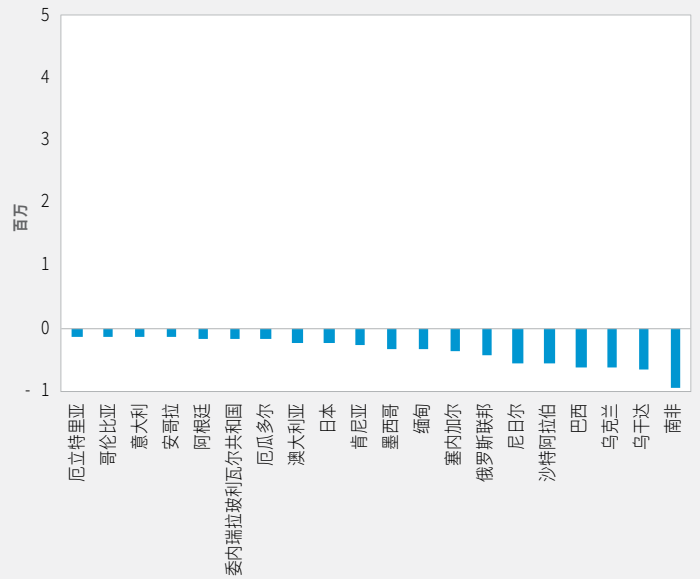
相比之下,根据 2024 年 WPP 数据,人口减少最多的 20 个国家的变化幅度较小。降幅最大的是南非(减少 90 万)。总共有 10 个国家的人口减少量在 25 万以内(图 8.a2)。在绝对降幅最大的前 20 个国家中,有 9 个也位于相对降幅最大的前 20 个国家之列,尤其是厄立特里亚(-9%)、塞内加尔(-7%)、尼日尔(-6%)和乌干达(-4%) (图 8.b2)。换言之,一些低收入和中低收入国家的人口估计值较低。

图 8:
2019 年和 2024 年《世界人口展望》之间, 2025 年 6 至 17 岁人口变化最大的前 20 个国家

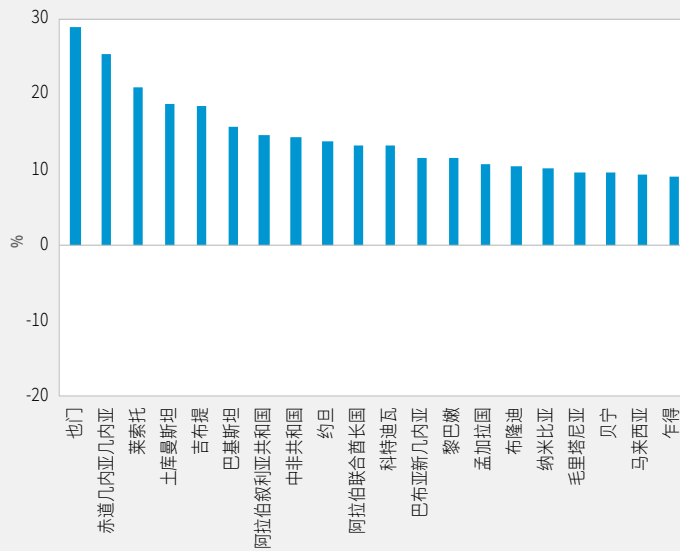
绝对变化
a1. 增加



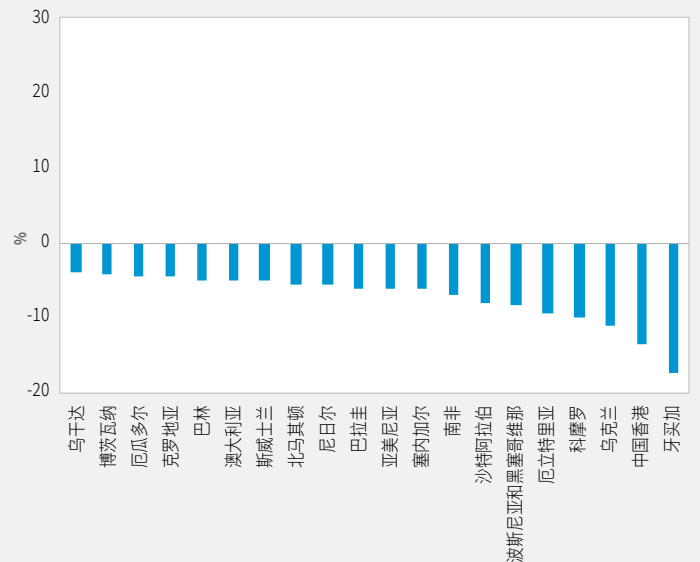
a2. 减少



相对变化
b1. 增加



b2. 减少



注: 包括了学龄人口至少达到 20 万的国家。

来源: 2019 年和 2024 年《世界人口展望》。

全球人口估计数的变化对失学率和失学人口估计数存在直接影响。影响程度大小取决于数据来源。例如，假设一个国家的学龄人口为100000，失学率为10%，则失学人口为10000。然后，假设人口增长了3%（根据2019年WPP和2024年WPP之间的平均增长率），或者按绝对值计算增加了3000人。如果入学信息的来源是行政数据，那么由于没有关于入学的新信息，人口的全部增长将转嫁为失学人口；因此，失学人口增加了3000，失学率增加到12.6%。但是，如果入学率（即出勤率）信息来源是调查数据，则人口的增长将按比例传递给在校和失学人口；因此，失学人口增加了300人，但失学率仍保持在10%（表13）。

表 13：
学龄人口增长 3% 对失学率和失学人口估计数的指示性影响（取决于教育数据来源）

| | 入学信息 基于行政数据 | | 出勤信息 基于调查数据 | |
|-------------|-------------|-------------------------------|-------------|-------------------------------|
| | 2019 WPP | 2024 WPP (=2019年 WPP + 3%) | 2019 WPP | 2024 WPP (=2019年 WPP + 3%) |
| 在校人口(000) | 90 | 90 | 90 | 92.7 |
| 失学人口(000) | 10 | 13 | 10 | 10.3 |
| 学龄人口总数(000) | 100 | 103 | 100 | 103 |
| 失学率(%) | 10% | 12.6% | 10% | 10% |

对于结合了行政数据和调查数据的 UIS 和 GEM 报告的失学估算模型，修订后的全球人口数据对失学率和失学人口的确切影响取决于估计数对其中一个或两个来源的依赖程度。UIS 的数据库包含了 2000 年至 2023 年间 14760 个失学率国家-年份值中的 58% 的观测数据（即在 24 年期间涵盖了 205 个国家和地区），这些数据来自行政来源，16% 的数据来自调查来源。在这些国家-年份值中，约 14% 的观测数据同时来自行政和调查数据。因此，人口变化的影响尚不确定，取决于失学估算模型所使用的数据组合。

■ 失学数据估计数已上调

先前所述的截至2023年的失学率和失学人口估计数，已根据2024年WPP报告的全球人口估计数进行了更新和调整。因此，按绝对值计算，据现在估计，2023年儿童、青少年和青年的失学人口至少达到2.72亿，其中包括男孩1.39亿和女孩1.33亿。与上次报告的同年2.51亿失学人口相比，失学人口增加了2100万，增幅较大，原因有两个：新的入学和出勤数据回溯性地影响了之前的系列数据，导致了总人数增加800万，占增长的38%；新人口数据导致了总人数增加1300万，占剩余的62%。

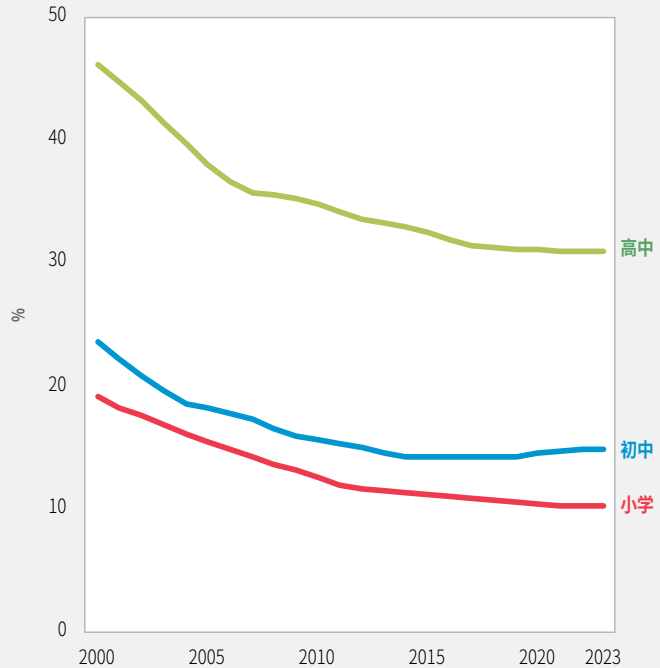
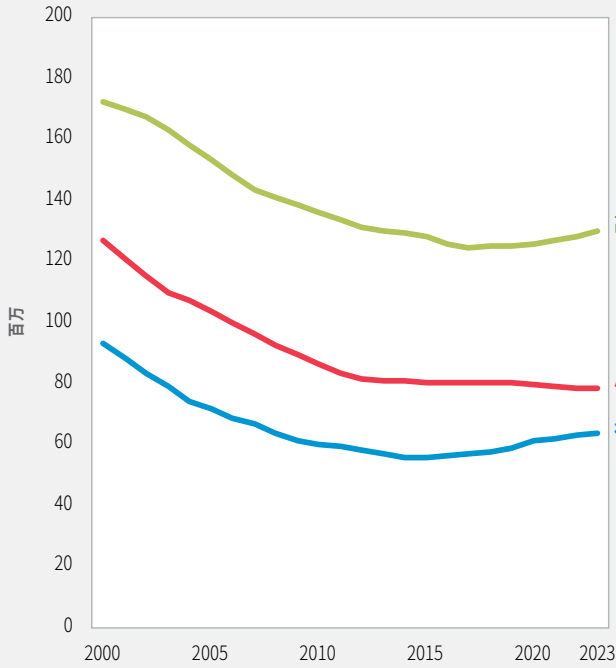
在这些修订后的失学人口数据中，小学适龄儿童为7800万（比上次估计数增加了700万），初中适龄青少年为6400万（增加了600万），高中适龄青年为1.3亿（增加了800万）（图9a）。尽管这三个年龄组的在校人口总数在2015年至2023年间增加了约1.09亿，增长了7%，但失学人口也增加了800万，增长了3%。作为参考，在2015年之前的8年中，失学人口减少了3300万，下降了12%。

相对而言，失学率从2015年的17.5%下降到2023年的16.8%。低收入国家的这个比例为36%，中低收入国家为20%，中高收入国家为9%，高收入国家为3%。2023年，约10.2%的小学适龄儿童、14.8%的初中适龄青少年和31%的高中适龄青年失学（图9b）。

图 9:
新的证据表明，失学率和失学人口水平不仅高于之前的预期，而且还在上升

a. 按年龄组分列的失学人口

b. 按年龄组分列的失学率



来源: UIS 和 GEM 报告失学估算模型。

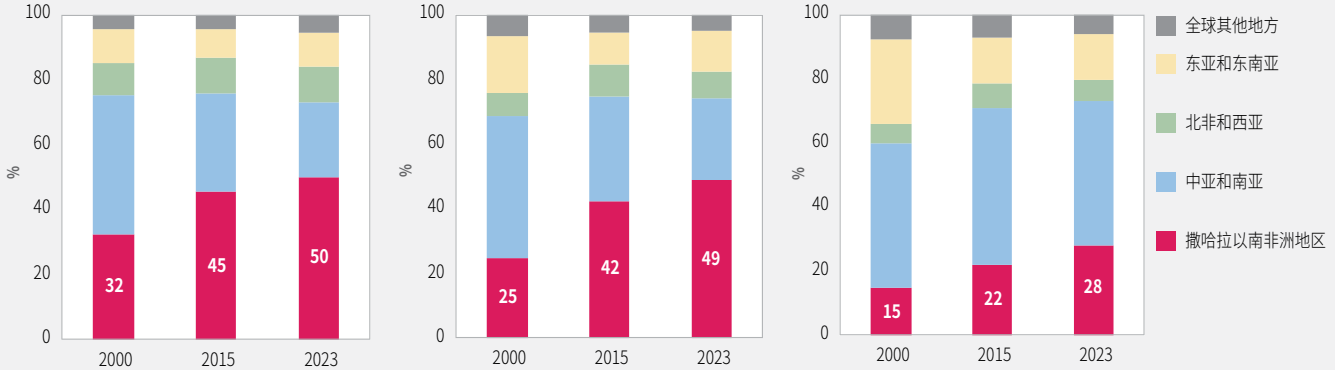
图 10:
撒哈拉以南非洲地区占儿童和青少年失学人口的一半

2000 年、2015 年和 2023 年按年龄组和地区分列的失学人口分布

a. 小学适龄儿童

b. 初中适龄青少年

c. 高中适龄青年



来源: UIS 和 GEM 报告失学估算模型。

撒哈拉以南非洲地区占全球失学儿童和青少年人口的一半, 这个比例一直在增长。例如, 撒哈拉以南非洲地区在全球小学适龄儿童失学人口中的占比已从 2000 年的 32% 增加到 2015 年的 45% 和 2023 年的 50% (图 10a)。该地区在全球初中适龄青少年失学人口中占比的增长速度甚至更快, 从 2000 年的 25% 翻了一番, 到 2023 年达到了 49% (图 10b)。在这两个年龄段, 中亚和南亚在这两个人口数中的占比下降了几乎相同的幅度。相比之下, 撒哈拉以南非洲地区在全球高中适龄青年失学人口中的占比较小, 增长速度较慢, 从 2000 年的 15% 升至 2023 年的 28%, 而东亚和东南亚的占比则下降了相同的幅度 (图 10c)。

在学龄人口绝对增幅最大的前 10 个国家中, 有 6 个国家处于修订后的估计数中失学人口增幅最大的前 10 个国家之列。如上所述, 学龄人口的增长在多大程度上转化为失学人口的增加, 这要取决于学校入学率在多大程度上依赖行政数据作为主要数据来源。例如, 在定期报告入学行政数据的孟加拉国, 人口总量的增长 (增加了 370 万) 导致了失学人口的相应增加 (增加了 360 万)。在刚果 (金), 出勤率的衡量依赖于调查数据, 因此只有一小部分人口增长 (增加了 250 万) 转化为失学人口的增加 (仅增加了 40 万)。

该模型中的一个特例是阿富汗。经 2022/23 年多指标类集调查证实, 由于 2021 年 8 月的政权更迭, 所有年龄阶段儿童的失学率都有所增加 (例如, 在 2021 年至 2022 年期间, 小学适龄儿童的失学率从 46% 增加到 53%), 但仍观察到女孩就读中学。随后, 政府颁发了禁止女孩上中学的政策, 模型中便增加了一项假设, 即从 2023 年起, 中学适龄女孩的失学率为 100%。

■ 冲突对失学人口的影响被低估了

失学估算模型依赖于学龄人口在教育系统中长期发展的相对稳定性, 以确保趋势随时间变化保持一致。但是, 在紧急情况和危机导致入学率和出勤模式突然发生变化的情况下, 这种方法上的优势就会转变为劣势。不仅不能假设长期趋势将持续, 而且通常因缺失信息或信息不足, 导致无法理解危机的短期和中期影响。冲突阻碍了学校参与度相关数据的收集, 因此很可能导致对失学人口的低估。

教育数据和统计会议认识到, UIS 和 GEM 报告失学模型所需的信息通常不足以评估许多紧急情况和危机对学校参与度的影响, 因此于 2024 年 2 月要求模型估算应主要基于人道主义行动者生成的信息。

对此, 需要采取两个步骤。首先, 需要制定一项标准来确定哪些国家的学校参与度可能受紧急情况和危机影响最大。潜在的来源有多个。例如, INFORM 严重程度指数是机构间常设委员会和欧盟委员会的一个项目。自 2019 年以来, 它根据三个维度来评估危机的规模: (i) 地理、人文和物理影响; (ii) 受影响者的条件和状况; (iii) 危机在影响缓解或解决的因素方面的复杂性。该指数每月更新一次 (联合研究中心, 2025 年)。国际救援委员会的观察清单采用了多种信息来源, 包括 INFORM 严重程度指数, 以确定人道主义局势严重恶化风险最高的国家。它每年 12 月发布 (IRC, 2024 年)。使用了 2023 年 12 月发布的观察清单来确定 2023 年失学人口数量可能被低估的 10 个处于紧急状态和危机状态的国家。

其次, 需要汇编和审查来自人道主义或其他来源的表明失学人口潜在规模的信息, 并参考几个特征。重要信息包括所描述的人口 (例如, 一份报告可能涵盖超过学龄人口的人口)、教育参与度的衡量标准 (例如, 一份报告可能描述其教育“面临风险”的人口, 但这并不是指不上学) 和地理覆盖范围。在审查这些信息并将其与模型提供的估计数进行比较时, 应运用良好判断力。

本部分首次尝试评估 2023 年已确定的 10 个国家的失学人口被低估的程度 (表 14)。这是迈向未来由国家专家审查此评估结果的程序的第一步。

在**布基纳法索**，几乎整个国家都面临学校被袭击的风险，13 个行政区中有 5 个受到的影响尤其严重：布克莱迪穆翁、中北、东部、北部和萨赫勒大区。UIS 和 GEM 报告的失学模型估计，2023 年失学儿童、青少年和青年人数将达到 360 万。根据 2019 年和 2022 年的两次调查数据，受影响最严重的五个大区占 53%，约 190 万人。2023 年 5 月，教育部在教育集群的支持下进行了估计，结果发现，这些地区有 5000 多所中小学关闭，近 90 万名学生失去了受教育的机会（[布基纳法索国家教育、扫盲和民族语言促进部，2023 年](#)）。据推测，该模型的估计值采纳了充足的信息，无需上调。

2023 年受**刚果（金）**长期危机影响最大的两个省份是北基伍省和伊图里省，这两个省的人口约占该国总人口的 12%。北基伍省的失学率低于全国平均水平，伊图里省则高于全国平均水平，这意味着这两个省的失学人口应约为 80 万人。2023 年，848 所学校关闭，受影响的学生达 32.1 万名（[刚果（金）教育集群，2024 年](#)）。据推测，2023 年失学人口应向上调整 30 万。

埃塞俄比亚的内战持续了两年，从 2020 年 11 月到 2022 年 11 月。内战影响了多个地区，主要是提格雷地区，该地区人口约占总人口的 5%。战前，提格雷的小学失学率和中学失学率均低于平均水平。一些报道指出了战争对提格雷教育的负面影响（例如 [威尔逊中心，2023 年](#)）。一份报告表明，小学毛入学率从 85% 下降到 20%（[提格雷教育委员会，2021 年](#)）。另一份报告表示，到 2023 年年中，在 2249 所关闭的学校中，将有 1377 所重新开放（[瓦拉索普鲁，2023](#)）。假设 2021-22 学年提格雷州的入学率较战前水平下降了大约四分之三，且到 2023 年只扭转了一半的影响，则可以推测，埃塞俄比亚 2023 年的失学人口估计需要向上调整 50 万。因信息不足，该分析未纳入阿姆哈拉和奥罗米亚地区的危机，2023 年，该危机导致了人口流离失所和学校关闭（[联合国儿童基金会，2023 年](#)）。

自 2012 年以来，**马里**一直面临人道主义危机，平民被卷入伊斯兰武装团体、马里武装部队和基于族群的反叛团体之间的战火之中。在这场冲突中，马里相对定期地报告入学行政数据，这些数据往往具有内部一致性。失学模型估计，自 2015 年以来，小学适龄儿童的失学率下降（从 42% 降至 32%），但青少年（从 53% 增至 59%）和青年（从 70% 增至 77%）的失学率增加，因此，总体失学率保持稳定（约为 50%），而失学人口有所增长（从 290 万增至 360 万）。与 2020 年的最新调查估计值相比，这些数字甚至可能高估了青少年和青年的失学率。教育集群报告称，2024 年 4 月有 20% 的学校关闭，受影响学龄儿童约为 56.8 万名。但总体而言，没有明确证据表明失学估计数中未反映出这一点。因此，可以假设，除了 2023 年估计的 360 万名失学儿童、青少年和青年外，没有更多的儿童、青少年和青年失学。

在**缅甸**，最新可用的官方数据来自 2018 年。在缺乏官方信息的情况下，该模型预计，在 2010 年代中期观察到的改善趋势将持续，失学人口将从 2015 年的 290 万下降到 2022 年的仅 120 万。但是，考虑到 2021 年军事政变后爆发的内战，此估计数并不可信（[Rinehart 等人，2024 年](#)）。目前有多个估计数。联合国儿童基金会在 2023 年 10 月报告称，有 370 万人缺少“学习机会”（这可能高估了“失学”人数）（[联合国儿童基金会，2023 年](#)）。2024 年 12 月，该基金会报告称，超过 500 万儿童“错失教育机会”（[联合国儿童基金会，2024 年](#)），这相当于约 50% 的失学率。另一项研究估计，2023 年 3 至 18 岁儿童的“失学”人口为 360 万，但这个数字高于官方公布的 6 至 17 岁学龄儿童人数。教育部在 2024 年 7 月宣布，在 48750 所公立学校中，有 13700 所已关闭，占比 28%（[自由亚洲电台，2024 年](#)）。该模型乐观地预测，到 2023 年，将有 88% 的学龄人口入学。如果其中 28% 的人因学校关闭而失学，则估计 2023 年的失学率为 36%，缅甸 2023 年的失学人口估计数需要向上调整 270 万人。这略高于世界银行估计的 28% 的失学率（[Bhatta 等人，2023 年](#)）。

尼日尔的紧急情况与邻国布基纳法索和马里的特征类似。在缺乏具体信息的情况下，据推测，该国失学率高达 56%，相当于 500 万名儿童、青少年和青年人口，这准确地反映了该国的现状。

在**巴勒斯坦国**，自 2023 年 10 月以来，加沙地带所有的 6 至 17 岁儿童均失学，估计为 55 万名（[巴勒斯坦被占领土教育集群，2024 年](#)），需要将其计入全球估计数。另据报道，76% 的学校遭到破坏。即使是受损学校仍被用作避难所：一半以上的学校建筑物用于此目的。另有 20% 被用于军事行动。

因信息不足，有多个国家该模型从未进行过失学数据估算，**索马里**是其中最大的国家。根据 2022 年索马里综合家庭预算调查（Integrated Household Budget Survey），UIS 估计，小学适龄儿童的失学率为 74%，中学适龄青少年和适龄青年的失学率为 54%。据估计，索马里的小学适龄人口为 305 万，中学适龄人口为 248 万，因此，考虑到人口增长，估计 2022 年索马里的失学人口为 360 万人，2023 年为 370 万人。

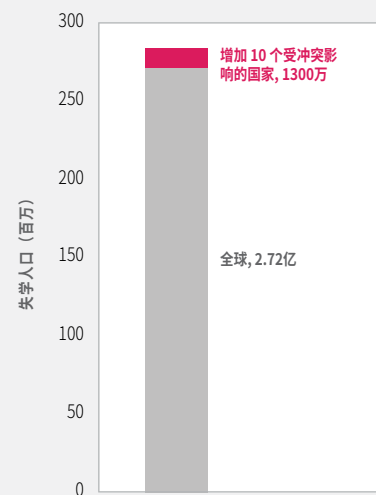
南苏丹饱受频发的冲突和自然灾害之苦。目前缺乏易于获取的三角测量评估数据。UIS 和 GEM 报告的失学模型估计, 2023 年有 220 万名儿童、青少年和青年失学。2023 年 11 月的一项估计将这个�数提高到 280 万人(南苏丹教育集群, 2023 年)。如果这个估计数准确, 则全球失学儿童数还要增多 70 万。

在**苏丹**, 2023 年 4 月内战爆发后, 根据 2022 年劳动力市场小组调查 (Labor Market Panel Survey) 的基线信息 (估计失学率为 41%) 和受冲突影响最大的三个地区的外部信息, 对模型估计数进行了临时调整: 达尔富尔 (占总人口的 28%, 2022 年的失学率为 58%)、喀土穆 (分别为 17% 和 18%) 和科尔多凡 (分别为 16% 和 57%)。据推测, 到 2023 年, 受冲突影响的 60% 人口中的失学率为 100%。这意味着 1140 万的失学人口, 比模型预测数多 480 万。

总而言之, 根据收集的补充信息以及关于 2023 年十大最严重冲突对 6 至 17 岁儿童入学率的影响的假设, 失学人口被低估了近 1300 万, 全球失学人口也由此增加到 2.85 亿(图 11)。

图 11:
由于冲突, 失学人口至少被低估了 1300 万

2023 年全球失学人口、模型估计值和冲突调整



来源: 分析来自 10 个受冲突影响国家的文件: 布基纳法索、刚果(金)、埃塞俄比亚、马里、缅甸、尼日尔、巴勒斯坦国、索马里、南苏丹和苏丹。

表 14:
对全球失学人口估计数的建议调整总结, 包括外部信息和关于 2023 年十大最严重冲突的假设

| | 行政数据估计数 (百万), 2023 | 模型估计数, 2023 | 对模型估计数建议调整的总结评估 |
|-------|--------------------|-------------|-----------------|
| 布基纳法索 | 4.1 | 3.6 | 无需调整 |
| 刚果(金) | 不可用 | 6.6 | 向上调整 30 万 |
| 埃塞俄比亚 | 不可用 | 13.0 | 向上调整 50 万 |
| 马里 | 3.4-5 | 3.6 | 无需调整 |
| 缅甸 | 1.1-5 | 1.2 | 向上调整 270 万 |
| 尼日尔 | 5.1 | 5.0 | 无需调整 |
| 巴勒斯坦国 | 0.2 | 0.2 | 向上调整 50 万 |
| 索马里 | 不可用 | 不可用 | 使用 370 万作为估计数 |
| 南苏丹 | 1.5+1 | 2.2 | 向上调整 70 万 |
| 苏丹 | 6.0-4 | 6.6 | 向上调整 480 万 |
| 总计 | | | 向上调整 1270 万 |

注: 基于行政数据的失学人口估计数是指 2023 年的数据。上标表明是更早的年份 (最多五年前, 例如, 缅甸 2018 年的数据标记为 -5) 还是更近的年份 (例如, 南苏丹 2024 年的数据则标记为 +1)。

结语

可持续发展目标 4 的基准制定过程源于《2030 年教育行动框架》，最初是在 2019 年选择了七项可持续发展目标 4 基准指标，随后于 2021 年邀请各国分享到 2025 年和 2030 年要实现的国家目标，并在 2023 年随第一份可持续发展目标 4 记分卡的发布而走向成熟，该记分卡用于评估实现这些目标的可能性。共有 164 个（占 80%）的国家已提交了可持续发展目标 4 的八个基准指标中至少一个指标的基准值，其中最后一个是在 2022 年联合国教育变革峰会之后新增的。现有基准值（包括直接提交的基准值、通过区域组织间接提供的基准值以及从国家计划中提取的基准值）的比例从 2024 年的 56% 增至 2025 年的 60%，这表明会员国的承诺日益坚定。

除了所有国家都有共同基准的公共支出指标外，提交率最高的两个基准指标是幼儿教育入学率（73%）和高中完成率（70%）。提交率最低的两个指标是高中完成率的性别差距（38%）和小学互联网接入（39%）。在后一种情况下，如果包括所有小学都已接入互联网的国家，则覆盖率将增加到 57%。

2025 年可持续发展目标 4 记分卡尚无法对各国是否实现 2025 年基准做出最终评估，因为许多数据仍是 2023 年的数据。拥有基线值、近期值和基准值的国家是否有可能实现其国家目标因指标而异。在提供了数据的国家中，进展快速或已普遍实现目标的国家所占比例不等：在幼儿教育入学率和青少年失学率、高中完成率和高中完成率的性别差距方面，约为三分之一；达到阅读最低限度熟练水平以及受过培训的学前教育教师方面，约为一半；小学互联网接入以及儿童和青少年失学率方面，则约为三分之二。

各国在培训学前教育教师（落后 7 个百分点）、扩大幼儿教育入学率（落后 9 个百分点）以及小学毕业时达到阅读最低限度熟练水平（落后 11 个百分点）等方面与 2025 年国家目标相比最为落后。最后一项指标的巨大差距可能是由于在设定切合实际的学习成果目标方面经验不足，而这本身是因为数据可用性低。缺乏学习成果数据的国家占比从 66% 到 87% 不等，具体取决于学科和教育水平。各国在公共教育支出方面正在倒退，与 2015 年相比，公共教育支出越发偏离 2023 年占国内生产总值的 4% 和公共支出总额 15% 的双重门槛。

本报告重点关注失学率。首先，报告中审查了各国报告该指标的首选数据来源。其次，报告中列出了最新的联合国人口估计，估计的学龄人口将比此前估计的高 3%。这会对失学人口估计产生连锁效应，如果各国依赖于行政入学数据，失学人口的估计数会更大。第三，使用最新的数据和人口预测更新了 UIS 和 GEM 报告的失学模型。据目前估计，2023 年失学人口为 2.72 亿，比上次报告的数字多出约 2100 万，其中约 62% 的增长是由于人口估计数的增加。最后，本报告尝试利用外部信息，填补受冲突影响最严重的 10 个国家的数据缺口。有人提出，儿童、青少年和青年的失学人数可能被低估 1300 万人，主要是由于三个国家的统计不足：缅甸、索马里和苏丹。

虽然失学模型的估计值并不能取代各国为实现可持续发展目标 4 而向 UIS 报告的数字，因此也不会改变对可持续发展目标 4 记分卡中进展情况的评估，但此次更新仍是一个警示。它表明，失学挑战正在加剧（如果有的话）。即使没有人口调整带来的增长，现在的失学人口似乎也有明显的增长趋势。此外，也不能忽视受冲突影响的国家，因为不可避免地，无法准确监测这些国家的学校出勤数据。2024 年，教育数据和统计会议成立了一个工作组，负责研究如何改善这些背景下的信息报告方式，以及如何使用现有信息核验和确认模型估计数。下一步将由专家对本报告中为 10 个国家提出的建议估计数进行审查，并制定一个流程，使这些临时估计数成为失学人口报告的常规内容。

■ 附件 A. 方法

本附件讨论了两个方法学问题：第一，如何汇编基准数据库；第二，如何根据各国实现国家目标的可能性对其进行分类。

A1. 基准设置和数据库汇编

在设定基准的过程中，出现了各种与数据有关的问题，包括统计研究所与各国在指标定义、信息来源和学龄人口等方面的理解差异。在某些情况下，这些差异导致国际比较数据中的基线值与各国在国家层面使用的基线值不一致。而反之，这种不一致性也表示国家和全球两个层面的行为者可能对基准价值的目标雄心程度理解不同。

基准值数据集是两个并行过程的组合：

- 大多数基准是由各国直接提交的。其中，大多数基于可持续发展目标 4 指标元数据中推荐的来源。但是，一些国家倾向于使用其他来源。
- 一些基准提取自国家部门计划、自愿国家审查和相关文件，这些文件有时使用的指标定义和数据来源不同。

对于提交的每份基准值，都会根据以下方面进行检查：

- 基线值和最新值一致性：检查概念上相关的不同指标（例如失学率和完成率）之间的一致性，以及各级指标内部的一致性。
- 方法：差异主要体现在三个指标上：幼儿教育入学率、失学率和完成率。
- 数据源。一些指标的数据来源也有所不同。例如，尽管失学率的标准来源是统计研究所收集的行政数据，但一些国家使用的是户口调查数据。

对于从计划中提取的基准，审查了各国为基准（或近似）指标设定的目标值。审查的元数据包括：

- 方法：一些国家使用国家人口和国内生产总值数据（不同于联合国人口司和世界银行的数据）、国家学龄定义（不同于国际教育标准分类）或仅报告公共机构的数据。
- 近似指标的使用：例如，净入学率被用作失学率的近似指标。
- 所需细分级别的目标的可用性：例如，通常一并报告初中和高中数据。在这种情况下，报告的中学总目标值被用作初中和高中的近似指标。
- 2025 年和 2030 年以外年份的目标设定：如果一个国家根据不同的基线为不同的年份设定了目标，则将隐含进展率应用于 2015 年的基线值，以估算 2025 年和 2030 年的目标值。

整个数据库包含 205 个国家和地区、8 个指标（如果考虑到所有细分级别，则为 23 个次级指标）和 24 个年份（2000 年至 2023 年）。该基线使用 2015 年的数据，前后浮动两年。每个指标使用的首选数据来源取决于可用性和官方来源（表 A.1）。最近提交的国家基准值取代先前提交的基准值。

表 A.1

每个基准指标使用的数据来源(按优先级排序)

| 指标 | 学习评估 | 行政数据 | 户口调查数据, 观测 | 户口调查数据, 建模 | 支出数据 |
|------------|------|------|------------|------------|------|
| 小学前一年的入学率 | | 1 | 2 | | |
| 失学率 | | 1 | 2 | | |
| 完成率 | | | 1 | 2 | |
| 高中完成率、性别差距 | | | 1 | 2 | |
| 最低限度熟练水平 | 1 | | | | |
| 学校互联网接入 | 2 | 1 | | | |
| 受过培训的教师 | | 1 | | | |
| 教育支出 | | | | | 1 |

鉴于多种数据源之间存在相当大的差异, 数据源的协调统一是监测进展的关键。由于各国的可用数据超过了定期提交给统计研究所的数据, 基准制定过程揭示了一些问题, 需要进行更多对话和协调以解决指标基线和基准值之间的不一致之处的。

A2. 国家进展分类方法

根据各国实现 2025 年基准 (如果尚未设定基准, 则为可行基准) 的可能性对各国进行分类。分类基于:

- 2025 年的预测值。
- 围绕该预测值的概率分布。
- 该国的国家基准在概率分布范围内的位置。

第一步是计算一个国家的 2025 年预测值, 该预测值使用其最新值以及该指标的平均进展率, 应用于从最新值年份到 2025 年。

第二步是计算概率分布。这是基于该指标从 2000 年到 2015 年的历史进展率。使用这些比率, 计算出三种特定的增长率:

- 快速增长率 (25% 的国家可以达到或超过该增长率)。
- 中位数增长率 (50% 的国家可以达到或超过该增长率)。
- 慢速增长率 (75% 的国家可以达到或超过该增长率)。

将这三种增长率应用于该国的最新值, 则可为 2025 年生成三种预测, 分别代表快速、中位数或慢速增长, 这反之又为该国 2025 年指标值提供了与其自身近期进展无关的累积概率分布。这三种预测是:

- 有 25% 的概率超过快速预测值
- 有 50% 的概率超过中位数预测值
- 有 75% 的概率超过慢速预测值。

因此, 指标值落于慢速和快速预测值之间的概率为 50%。然后, 将这些预测值向上或向下移动, 使中位数预测值等于步骤 1 对 2025 年的预测值, 从而创建取决于国家近期进展的概率分布。

第三步是对一个国家达到其国家基准的概率进行分类。使用第二步中(移动后的)慢速和快速预测值

- 如果国家基准低于慢速预测值,则达到该基准的概率至少为 75%。
- 如果国家基准介于慢速和快速预测值之间,则达到该基准的概率为 25% 至 75%。
- 如果国家基准高于快速预测值,则达到该基准的概率最多为 25% (即该国相对于基准进展缓慢,达到该基准的概率很低,因为这要求该国达到以前少有国家能达到的进展率)。一个国家也可能出现倒退。

就幼儿教育入学率、失学率、完成率、受过培训的教师和最低限度熟练水平的指标而言,指标值和进展率之间存在明显的趋势模式。对于这些指标,其历史进展率的计算基于该国的起点。例如,第 25 和第 75 个百分位的进度率(分别为慢速和快速)取决于指标的起始值,并使用分位数回归方法进行估算(表 A.2)。

表 A.2:
按指标划分的基准制定方法参数

| 指标 | 计算增长所使用的最早年份 | | 增长的定义 | 百分位数计算方法 | 如果是有条件的: | |
|---------------|--------------|------|-------|------------|--------------|-----------|
| | 历史 | 最近 | | | 使用无条件百分位数的级别 | 第 25 个百分位 |
| 4.1.1.a, b | 2000 | 2010 | 百分点变化 | 无条件的 | - | - |
| 4.1.1.c | | | | 有条件,取决于起始点 | 85 | 90 |
| 4.1.2.b, c | 2000 | 2015 | 比例变化 | 有条件,取决于起始点 | 90 | 90 |
| 4.1.2.d | | | | | 85 | 85 |
| 4.1.4 | 2000 | 2015 | 百分点变化 | 有条件,取决于起始点 | 10 | 10 |
| 4.2.2 | 2000 | 2015 | 百分点变化 | 有条件,取决于起始点 | 90 | 90 |
| 性别差距 | 2000 | 2015 | 百分点变化 | 无条件的 | - | - |
| 4.a.1 | 2000 | 2015 | 百分点变化 | 无条件的 | - | - |
| 4.c.1.a, b, d | 2000 | 2015 | 百分点变化 | 有条件,取决于起始点 | 90 | 90 |
| 4.c.1.c | | | | | 85 | 85 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 尼泊尔 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | 21 | |
| 巴基斯坦 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | 0 | R | B | B | R | B | B | B | B | B | B | B | B | B | 20 | |
| 斯里兰卡 | 已提交 | B | B | B | B | 0 | B | 0 | B | R | R | B | R | B | B | B | R | B | B | B | B | 19 | |
| 塔吉克斯坦 | 国家计划 | 0 | 0 | 0 | 0 | N | N | N | N | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | N | N | 0 | 6 | |
| 土库曼斯坦 | 已提交 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | B | B | B | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | |
| 乌兹别克斯坦 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | N | N | N | B | B | B | B | 14 | |
| 东亚和东南亚 | | 78 | 83 | 83 | 78 | 83 | 78 | 78 | 67 | 44 | 50 | 67 | 50 | 56 | 67 | 50 | 50 | 50 | 78 | 78 | 78 | 68 | |
| 文莱达鲁萨兰国 | 已提交 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | B | B | B | B | 4 | |
| 柬埔寨 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | 21 | |
| 中国 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | B | B | 0 | B | B | 0 | B | B | B | B | B | B | B | B | 19 | |
| 中国香港特别行政区 | 已提交 | B | B | B | 0 | B | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | B | B | B | B | B | B | B | 11 | |
| 中国澳门 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | 21 | |
| 朝鲜民主主义人民共和国 | 未提交 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 印度尼西亚 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | B | N | 0 | B | N | 0 | B | B | B | B | B | B | B | B | 19 | |
| 日本 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | B | 0 | 0 | 0 | B | 0 | B | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | |
| 老挝人民民主共和国 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | 21 | |
| 马来西亚 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | B | 0 | B | B | 0 | B | B | B | B | B | B | B | B | B | 19 | |
| 蒙古 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | 0 | B | B | B | B | B | B | B | 20 | |
| 缅甸 | 国家计划 | 0 | N | N | N | N | N | N | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | |
| 菲律宾 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | N | 0 | N | N | 0 | N | N | 0 | 0 | 0 | B | B | B | B | 16 | |
| 大韩民国 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | B | 0 | 0 | B | 0 | B | B | 0 | 0 | 0 | B | B | B | B | 15 | |
| 新加坡 | 未提交 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 泰国 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | 21 | |
| 东帝汶 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | 0 | 0 | 0 | B | B | B | B | 18 | |
| 越南 | 已提交 | B | B | B | N | B | B | B | 0 | 0 | B | B | 0 | B | B | 0 | 0 | 0 | B | B | B | 15 | |
| 大洋洲 | | 76 | 71 | 71 | 65 | 71 | 65 | 82 | 47 | 59 | 71 | 76 | 59 | 76 | 76 | 53 | 53 | 47 | 71 | 76 | 76 | 71 | 67 |
| 澳大利亚 | 已提交 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | B | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| 库克群岛 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | 0 | B | B | B | B | B | B | 0 | 0 | 0 | B | B | B | B | 17 | |
| 斐济 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | 0 | 0 | 0 | 0 | B | B | B | 17 | |
| 基里巴斯 | 已提交 | B | B | B | 0 | B | B | B | 0 | B | B | 0 | B | B | B | B | B | B | B | B | B | 18 | |
| 马绍尔群岛 | 已提交 | 0 | B | B | B | B | B | 0 | B | 0 | B | B | 0 | B | N | N | N | B | B | B | B | 17 | |
| 密克罗尼西亚联邦 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | 21 | |
| 瑙鲁 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | 0 | B | B | B | B | 20 | |
| 新西兰 | 未提交 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 纽埃 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | 0 | 0 | 0 | B | 0 | B | B | 0 | 0 | 0 | B | B | B | B | 14 | |
| 帕劳 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | 0 | B | B | B | B | B | B | N | N | N | B | B | B | B | 20 | |
| 巴布亚新几内亚 | 国家计划 | N | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | N | N | 0 | N | N | 0 | N | N | N | N | N | N | N | 0 | 13 | |
| 萨摩亚 | 已提交 | B | B | B | B | 0 | B | N | B | B | B | B | B | B | 0 | 0 | 0 | B | B | B | B | 17 | |
| 所罗门群岛 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | 21 | |
| 托克劳 | 未提交 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 汤加 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | 21 | |
| 图瓦卢 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | 0 | B | B | B | B | B | B | 0 | 0 | 0 | B | B | B | B | 17 | |
| 瓦努阿图 | 国家计划 | N | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | N | 0 | 0 | N | 0 | N | N | N | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | |
| 拉丁美洲和加勒比海地区 | | 85 | 87 | 69 | 85 | 64 | 62 | 59 | 38 | 77 | 79 | 79 | 77 | 82 | 82 | 46 | 44 | 44 | 72 | 79 | 72 | 69 | |
| 安圭拉 | 地区 | R | R | 0 | R | 0 | 0 | 0 | 0 | R | R | R | R | R | R | 0 | 0 | 0 | R | R | R | 13 | |
| 安提瓜和巴布达 | 已提交 | 0 | B | B | 0 | B | B | 0 | B | B | B | B | B | B | 0 | 0 | 0 | B | B | B | B | 15 | |
| 阿根廷 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | 21 | |
| 阿鲁巴 | 国家计划 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | N | N | N | 3 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 巴哈马 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | B | 0 | B | B | B | B | B | B | N | N | N | B | B | B | B | 20 |
| 巴巴多斯 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | 21 |
| 伯利兹 | 已提交 | B | B | 0 | B | B | B | B | N | B | B | B | B | B | N | N | N | B | B | B | B | 20 | |
| 多民族玻利维亚国 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | B | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | B | B | 0 | 0 | 10 | |
| 巴西 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | 0 | 0 | B | B | B | B | B | B | B | B | 0 | B | 0 | 0 | 16 | |
| 开曼群岛 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | 0 | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | 20 | |
| 智利 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | 0 | B | B | B | B | B | B | B | B | B | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | |
| 哥伦比亚 | 已提交 | B | 0 | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | 0 | 0 | B | B | B | B | 18 | |
| 哥斯达黎加 | 已提交 | B | B | B | B | B | 0 | 0 | 0 | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | 18 | |
| 古巴 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | 0 | 0 | 0 | B | B | B | B | 18 | |
| 库拉索岛 | 已提交 | 0 | B | B | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | B | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | |
| 多米尼加 | 地区 | R | R | 0 | R | 0 | 0 | 0 | 0 | R | R | R | R | R | R | 0 | 0 | 0 | R | R | R | R | 13 |
| 多米尼加共和国 | 国家计划 | 0 | 0 | N | N | 0 | 0 | 0 | N | 0 | N | 0 | 0 | N | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | |
| 厄瓜多尔 | 已提交 | B | 0 | 0 | N | B | B | B | 0 | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | 18 | |
| 萨尔瓦多 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | 21 | |
| 格林纳达 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | 0 | B | B | B | B | B | B | 0 | N | N | B | B | B | B | 19 | |
| 危地马拉 | 已提交 | B | B | B | 0 | B | B | B | 0 | B | B | 0 | B | B | B | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | |
| 圭亚那 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | 0 | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | 20 | |
| 海地 | 地区 | R | R | 0 | R | 0 | 0 | 0 | 0 | R | R | R | R | R | R | 0 | 0 | 0 | R | R | R | R | 13 |
| 洪都拉斯 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | 0 | N | N | N | N | N | N | 0 | 0 | 0 | N | N | N | N | 17 | |
| 牙买加 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | 0 | 0 | 0 | B | B | B | B | 18 | |
| 墨西哥 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | B | 0 | 0 | B | 0 | 0 | B | B | B | B | B | B | B | B | 17 | |
| 蒙特塞拉特 | 国家计划 | R | R | 0 | R | 0 | 0 | 0 | 0 | R | R | R | R | R | R | N | N | N | R | R | R | R | 16 |
| 尼加拉瓜 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | B | B | B | B | 11 | |
| 巴拿马 | 国家计划 | N | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | N | N | N | N | N | N | N | N | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | |
| 巴拉圭 | 国家计划 | 0 | N | N | N | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | N | N | N | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | |
| 秘鲁 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | 0 | 0 | 0 | B | B | B | B | 18 | |
| 圣基茨和尼维斯 | 地区 | R | R | 0 | R | 0 | 0 | 0 | 0 | R | R | R | R | R | R | 0 | 0 | 0 | R | R | R | R | 13 |
| 圣卢西亚 | 地区 | R | R | 0 | R | 0 | 0 | 0 | 0 | R | R | R | R | R | R | 0 | 0 | 0 | R | R | R | R | 13 |
| 圣文森特和格林纳丁斯 | 国家计划 | R | R | 0 | R | 0 | 0 | 0 | 0 | R | R | R | R | R | R | N | 0 | 0 | R | R | R | R | 14 |
| 苏里南 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | 21 | |
| 特立尼达和多巴哥 | 已提交 | B | B | B | 0 | B | 0 | B | B | R | R | B | R | R | B | 0 | 0 | 0 | 0 | B | 0 | 13 | |
| 特克斯和凯科斯群岛 | 已提交 | B | B | B | B | B | 0 | B | B | B | B | B | B | B | 0 | 0 | 0 | R | R | B | B | 17 | |
| 乌拉圭 | 已提交 | 0 | N | 0 | N | 0 | B | B | 0 | 0 | 0 | N | 0 | 0 | N | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | |
| 委内瑞拉玻利瓦尔共和国 | 国家计划 | N | N | N | N | 0 | 0 | 0 | N | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | |
| 欧洲和北美 | | 87 | 36 | 33 | 33 | 49 | 51 | 84 | 29 | 18 | 36 | 78 | 18 | 42 | 78 | 40 | 36 | 36 | 42 | 40 | 40 | 38 | 45 |
| 阿尔巴尼亚 | 已提交 | B | 0 | B | B | B | B | 0 | 0 | B | B | 0 | B | B | 0 | 0 | 0 | B | B | B | B | 14 | |
| 安道尔 | 已提交 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | B | B | B | B | B | B | 0 | 6 | |
| 奥地利 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | 0 | 0 | B | B | 0 | B | B | B | B | B | B | 0 | 0 | 0 | 15 | |
| 白俄罗斯 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | 21 | |
| 比利时 | 已提交 | B | 0 | 0 | B | 0 | 0 | B | 0 | 0 | 0 | B | 0 | 0 | B | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | |
| 百慕大 | 地区 | R | R | 0 | R | 0 | 0 | 0 | 0 | R | R | R | R | R | R | 0 | 0 | 0 | R | R | R | R | 13 |
| 波斯尼亚和黑塞哥维那 | 已提交 | B | 0 | 0 | 0 | B | B | B | 0 | 0 | B | 0 | B | B | B | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | |
| 保加利亚 | 已提交 | B | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | B | 0 | 0 | 0 | B | 0 | 0 | B | B | B | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | |
| 加拿大 | 未提交 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 克罗地亚 | 已提交 | B | 0 | 0 | 0 | B | B | B | 0 | B | B | B | B | B | B | B | B | 0 | B | B | B | 16 | |
| 捷克 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | 21 | |
| 丹麦 | 地区 | R | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | R | 0 | 0 | 0 | R | 0 | 0 | R | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | |
| 爱沙尼亚 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | 0 | 0 | 0 | B | 0 | 0 | B | B | B | B | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 芬兰 | 已提交 | B | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | B | 0 | 0 | B | B | 0 | B | B | B | B | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 |
| 法国 | 已提交 | B | B | B | B | 0 | 0 | R | 0 | 0 | B | B | 0 | B | B | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 |
| 德国 | 已提交 | B | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | B | 0 | 0 | 0 | B | 0 | 0 | B | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| 希腊 | 地区 | R | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | R | 0 | 0 | 0 | R | 0 | 0 | R | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| 匈牙利 | 已提交 | R | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | R | 0 | 0 | 0 | B | 0 | 0 | B | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| 冰岛 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | 21 |
| 爱尔兰 | 已提交 | B | 0 | 0 | 0 | B | B | B | 0 | B | B | B | B | B | B | B | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 |
| 意大利 | 已提交 | B | B | B | 0 | B | B | B | 0 | 0 | 0 | B | 0 | 0 | B | B | B | B | B | B | B | 15 |
| 拉脱维亚 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | B | 0 | B | B | 0 | B | B | B | B | B | B | B | B | B | 19 |
| 立陶宛 | 已提交 | B | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | B | 0 | 0 | 0 | B | 0 | 0 | B | 0 | 0 | 0 | B | 0 | 0 | 5 |
| 卢森堡 | 地区 | R | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | R | 0 | 0 | 0 | R | 0 | 0 | R | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| 马耳他 | 已提交 | B | B | B | 0 | B | B | B | 0 | 0 | 0 | B | 0 | B | B | 0 | 0 | 0 | B | B | B | 13 |
| 摩纳哥 | 未提交 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 黑山 | 未提交 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 荷兰 | 地区 | R | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | R | 0 | 0 | 0 | R | 0 | 0 | R | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| 北马其顿 | 国家计划 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | N | N | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 挪威 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | B | 0 | B | B | 0 | B | B | B | B | B | B | B | B | B | 19 |
| 波兰 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | 0 | B | B | B | B | B | B | B | 0 | 0 | 0 | B | B | B | 17 |
| 葡萄牙 | 地区 | R | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | R | 0 | 0 | 0 | R | 0 | 0 | R | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| 摩尔多瓦共和国 | 已提交 | B | 0 | 0 | 0 | B | B | B | N | 0 | B | B | 0 | B | B | 0 | 0 | 0 | B | B | B | 13 |
| 罗马尼亚 | 已提交 | R | 0 | 0 | 0 | 0 | B | R | 0 | 0 | 0 | R | 0 | 0 | R | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| 俄罗斯联邦 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | B | 21 |
| 圣马力诺 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | B | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | B | B | B | 12 |
| 塞尔维亚 | 国家计划 | N | N | 0 | 0 | N | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| 斯洛伐克 | 已提交 | B | 0 | 0 | 0 | B | B | B | 0 | B | B | 0 | B | B | B | B | B | B | B | B | B | 16 |
| 斯洛文尼亚 | 已提交 | B | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | B | 0 | 0 | 0 | B | 0 | 0 | B | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| 西班牙 | 已提交 | B | 0 | 0 | 0 | B | B | B | 0 | 0 | 0 | B | 0 | 0 | B | 0 | 0 | 0 | B | B | B | 11 |
| 瑞典 | 已提交 | B | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | B | 0 | 0 | 0 | B | 0 | 0 | B | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| 瑞士 | 国家计划 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | N | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 乌克兰 | 已提交 | B | B | B | B | B | B | B | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | B | B | B | B | B | B | B | 15 |
| 英国 | 已提交 | B | 0 | 0 | 0 | B | B | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | B | 0 | B | B | B | 0 | 0 | 0 | 7 |
| 美国 | 国家计划 | N | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | N | N | 0 | 0 | N | 0 | 0 | N | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| 全球 | | 76 | 67 | 62 | 62 | 70 | 66 | 74 | 42 | 51 | 59 | 63 | 49 | 62 | 65 | 48 | 46 | 46 | 64 | 68 | 63 | 60 |

注：

1. “状态”列表目应解释如下：

未提交 = 该国未提交基准，且未从其国家计划中提取任何基准。

国家计划 = 如果该国未提交基准，则从其国家计划中进行提取。

区域 = 该国同意采用其所属区域组织的基准。

已提交 = 该国直接提交了至少一项基准。

2. 单元格中的字母应解释如下：

B = 基准由该国直接提交。

N = 基准提取自该国的国家计划。

O = 未提交基准，也未从国家计划中提取基准。

R = 基准以该国所属的区域组织的成员身份间接提交。

3. 区域/世界行显示了该区域为每个指标提交了基准值（直接提交或通过区域组织提交）或从国家计划中提取了基准的国家的百分比。

4. “基准”列显示：

(a) 各国家：除两个公共支出基准（所有国家均已承诺）外，各国为每个指标提交的基准值（直接提交或通过区域组织提交）或从国家计划中提取的基准值数量。

(b) 各区域/世界：除两个公共支出基准（所有国家均已承诺）外，各国为每个指标提交的基准值（直接提交或通过区域组织提交）或从国家计划中提取的基准值数量，占该区域或世界可能的最大基准值数量的百分比。

附件 C. 按国家和指标分列的基准水平

幼儿教育出勤率

| 国家 | 状态 | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 |
|------------------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|
| 撒哈拉以南非洲地区 | | | | | | |
| 安哥拉 | 无趋势数据 | 68 | 68 | 81 | 81 | 89 |
| 贝宁 | 无趋势数据 | 81 | 77 | | 85 | |
| 博茨瓦纳 | 无趋势数据 | 33 | 33 | 60 | 57 | 70 |
| 布基纳法索 | 进展快速 | 9 | 19 | 13 | 24 | 15 |
| 布隆迪 | 进展快速 | 30 | 44 | 46 | 54 | 60 |
| 佛得角 | 进展平均 | 84 | 92 | 100 | 97 | 100 |
| 喀麦隆 | 无进展 | 51 | 41 | 59 | 45 | 69 |
| 中非共和国 | 无数据 | | | | | |
| 乍得 | 进展缓慢 | 8 | 17 | 25 | 23 | |
| 科摩罗 | 无进展 | 43 | 38 | 50 | 47 | 62 |
| 刚果(布) | 无趋势数据 | | 4 | 32 | 10 | 47 |
| 科特迪瓦 | 进展缓慢 | 15 | 18 | 24 | 24 | 25 |
| 刚果(金) | 无趋势数据 | | 20 | | 34 | |
| 吉布提 | 无数据 | | | 40 | | 40 |
| 赤道几内亚/几内亚 | 无趋势数据 | 34 | 34 | | 56 | |
| 厄立特里亚 | 进展平均 | 26 | 38 | | 45 | |
| 斯威士兰 | 无数据 | | | 50 | | 70 |
| 埃塞俄比亚 | 进展缓慢 | 34 | 41 | 62 | 50 | 100 |
| 加蓬 | 无数据 | | | | | |
| 冈比亚 | 进展缓慢 | 51 | 56 | 60 | 60 | 68 |
| 加纳 | 进展快速 | 78 | 87 | 94 | 91 | 100 |
| 几内亚 | 进展快速 | 37 | 48 | 48 | 56 | 53 |
| 几内亚比绍 | 无数据 | | | | | |
| 肯尼亚 | 无数据 | | | 83 | | 87 |
| 莱索托 | 无进展 | 38 | 31 | | 43 | |
| 利比里亚 | 无进展 | 80 | 65 | | 70 | |
| 马达加斯加 | 进展快速 | 33 | 66 | | 68 | |
| 马拉维 | 无数据 | | | 70 | | 100 |
| 马里 | 无进展 | 41 | 29 | | 34 | |
| 毛里塔尼亚 | 无数据 | | | | | |
| 毛里求斯 | 无进展 | 90 | 81 | 93 | 83 | 95 |
| 莫桑比克 | 无数据 | | | | | |
| 纳米比亚 | 进展缓慢 | 66 | 67 | 81 | 71 | 88 |
| 尼日尔 | 进展缓慢 | 22 | 23 | 32 | 29 | 34 |
| 尼日利亚 | 无进展 | 64 | 63 | 74 | 70 | 80 |
| 卢旺达 | 进展缓慢 | 44 | 69 | 82 | 72 | 93 |
| 圣多美和普林西比 | 进展缓慢 | 55 | 76 | 100 | 81 | 100 |
| 塞内加尔 | 进展缓慢 | 18 | 23 | 45 | 28 | 62 |
| 塞舌尔 | 无进展 | 99 | 94 | 100 | 96 | 100 |

| 国家 | 状态 | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 |
|--------------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|
| 塞拉利昂 | 进展快速 | 35 | 62 | | 65 | |
| 索马里 | 无数据 | | | | | |
| 南非 | 进展缓慢 | 70 | 77 | 96 | 81 | 97 |
| 南苏丹 | 无进展 | 19 | 9 | | 13 | |
| 多哥 | 无趋势数据 | | 100 | | 100 | |
| 乌干达 | 无数据 | | | | | |
| 坦桑尼亚联合共和国 | 进展缓慢 | 44 | 65 | 90 | 68 | 92 |
| 赞比亚 | 无数据 | | | | | |
| 津巴布韦 | 进展平均 | 47 | 58 | | 61 | |
| 北非和西亚 | | | | | | |
| 阿尔及利亚 | 无趋势数据 | | 59 | 71 | 61 | 77 |
| 亚美尼亚 | 无进展 | 47 | 32 | 65 | 37 | 92 |
| 阿塞拜疆 | 进展快速 | 28 | 96 | | 98 | |
| 巴林 | 无进展 | 82 | 75 | 80 | 78 | 90 |
| 塞浦路斯 | 进展快速 | 95 | 99 | 100 | 100 | 100 |
| 埃及 | 无进展 | 35 | 33 | 66 | 38 | 80 |
| 格鲁吉亚 | 无数据 | | | 92 | | 100 |
| 伊拉克 | 无数据 | | | 25 | | 30 |
| 以色列 | 进展快速 | 97 | 97 | | 100 | |
| 约旦 | 进展平均 | 60 | 67 | 71 | 70 | 78 |
| 科威特 | 无进展 | 76 | 44 | 62 | 53 | 64 |
| 黎巴嫩 | 进展缓慢 | 70 | 79 | 94 | 82 | 99 |
| 利比亚 | 无数据 | | | | | |
| 摩洛哥 | 进展快速 | 49 | 85 | 82 | 87 | 99 |
| 阿曼 | 无进展 | 74 | 73 | 85 | 77 | 90 |
| 巴勒斯坦 | 进展缓慢 | 66 | 69 | 82 | 72 | 95 |
| 卡塔尔 | 无进展 | 94 | 77 | 96 | 80 | 98 |
| 沙特阿拉伯 | 进展缓慢 | 37 | 55 | 72 | 60 | 90 |
| 苏丹 | 无趋势数据 | | 38 | 55 | 51 | 63 |
| 阿拉伯叙利亚共和国 | 进展平均 | 34 | 47 | 48 | 49 | |
| 突尼斯 | 无数据 | | | 92 | | 100 |
| 土耳其 | 进展快速 | 72 | 99 | | 100 | |
| 阿拉伯联合酋长国 | 无趋势数据 | | 100 | | 100 | |
| 也门 | 无趋势数据 | 3 | 3 | | 30 | |
| 中亚和南亚 | | | | | | |
| 阿富汗 | 无数据 | | | | | |
| 孟加拉国 | 进展缓慢 | 80 | 84 | 90 | 87 | 100 |
| 不丹 | 无趋势数据 | | 42 | 50 | 53 | 65 |
| 印度 | 无趋势数据 | | 94 | 95 | 97 | 100 |
| 伊朗伊斯兰共和国 | 进展快速 | 47 | 60 | | 68 | |

| 国家 | 状态 | 2015年基准 | 最新值 | 2025年基准 | 2025年可行 | 2030年基准 |
|---------------|-------|---------|-----|---------|---------|---------|
| 哈萨克斯坦 | 无进展 | 91 | 76 | 90 | 78 | 95 |
| 吉尔吉斯斯坦 | 进展缓慢 | 68 | 86 | 92 | 87 | 94 |
| 马尔代夫 | 进展缓慢 | 89 | 94 | 100 | 96 | 100 |
| 尼泊尔 | 无进展 | 83 | 80 | 94 | 81 | 99 |
| 巴基斯坦 | 无趋势数据 | | 11 | 95 | 20 | 95 |
| 斯里兰卡 | 无进展 | 59 | 49 | 86 | 53 | 100 |
| 塔吉克斯坦 | 无趋势数据 | 11 | 11 | | 34 | |
| 土库曼斯坦 | 无数据 | | | | | |
| 乌兹别克斯坦 | 进展缓慢 | 29 | 66 | 100 | 71 | 100 |
| 东亚和东南亚 | | | | | | |
| 文莱达鲁萨兰国 | 无进展 | 96 | 74 | | 77 | |
| 柬埔寨 | 进展缓慢 | 41 | 61 | 75 | 64 | 83 |
| 中国 | 无数据 | | | 100 | | 100 |
| 中国香港特别行政区 | 进展快速 | 99 | 99 | 100 | 100 | 100 |
| 中国澳门 | 无进展 | 99 | 84 | 95 | 86 | 95 |
| 朝鲜民主主义人民共和国 | 无数据 | | | | | |
| 印度尼西亚 | 无趋势数据 | | 89 | 100 | 91 | 100 |
| 日本 | 进展快速 | 98 | 97 | 98 | 100 | 98 |
| 老挝人民民主共和国 | 进展快速 | 56 | 88 | 86 | 89 | 90 |
| 马来西亚 | 进展缓慢 | 83 | 83 | 90 | 85 | 94 |
| 蒙古 | 进展缓慢 | 84 | 91 | 95 | 93 | 97 |
| 缅甸 | 无趋势数据 | 14 | 12 | | 32 | |
| 菲律宾 | 无进展 | 76 | 74 | 99 | 77 | 100 |
| 大韩民国 | 进展快速 | 93 | 97 | 96 | 100 | 96 |
| 新加坡 | 无趋势数据 | | 99 | | 100 | |
| 泰国 | 进展快速 | 99 | 97 | 100 | 99 | 100 |
| 东帝汶 | 无进展 | 74 | 59 | 89 | 67 | 97 |
| 越南 | 无进展 | 98 | 94 | 100 | 97 | 100 |
| 大洋洲 | | | | | | |
| 澳大利亚 | 进展缓慢 | 88 | 92 | | 94 | |
| 库克群岛 | 进展快速 | 94 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 斐济 | 进展快速 | 53 | 97 | 100 | 99 | 100 |
| 基里巴斯 | 无数据 | | | 98 | | 100 |
| 马绍尔群岛 | 进展快速 | 74 | 92 | | 95 | |
| 密克罗尼西亚联邦 | 无进展 | 69 | 55 | 69 | 57 | 81 |
| 瑙鲁 | 进展快速 | 98 | 96 | 100 | 98 | 100 |
| 新西兰 | 无进展 | 94 | 84 | | 86 | |
| 纽埃 | 进展缓慢 | 66 | 69 | 100 | 72 | 100 |
| 帕劳 | 无进展 | 91 | 91 | 100 | 93 | 100 |
| 巴布亚新几内亚 | 无趋势数据 | 68 | 66 | 75 | 77 | 81 |

| 国家 | 状态 | 2015年基准 | 最新值 | 2025年基准 | 2025年可行 | 2030年基准 |
|--------------------|-------|---------|-----|---------|---------|---------|
| 萨摩亚 | 进展缓慢 | 28 | 37 | 80 | 42 | 100 |
| 所罗门群岛 | 无进展 | 61 | 46 | 72 | 50 | 77 |
| 托克劳 | 进展平均 | 79 | 86 | | 88 | |
| 汤加 | 无趋势数据 | | 75 | 82 | 78 | 85 |
| 图瓦卢 | 进展快速 | 94 | 95 | 100 | 97 | 100 |
| 瓦努阿图 | 无趋势数据 | | 74 | 78 | 77 | 88 |
| 拉丁美洲和加勒比海地区 | | | | | | |
| 安圭拉 | 无数据 | | | | | |
| 安提瓜和巴布达 | 无趋势数据 | 94 | 94 | | 100 | |
| 阿根廷 | 无进展 | 98 | 95 | 100 | 97 | 100 |
| 阿鲁巴 | 无数据 | | | | | |
| 巴哈马 | 进展缓慢 | 38 | 39 | 90 | 43 | 95 |
| 巴巴多斯 | 无进展 | 98 | 71 | 99 | 73 | 100 |
| 伯利兹 | 无进展 | 90 | 53 | 85 | 57 | 95 |
| 多民族玻利维亚国 | 进展缓慢 | 85 | 87 | 89 | 89 | 90 |
| 巴西 | 进展缓慢 | 86 | 90 | 100 | 93 | 100 |
| 开曼群岛 | 无进展 | 97 | 94 | 97 | 96 | 100 |
| 智利 | 无进展 | 93 | 92 | 92 | 94 | 94 |
| 哥伦比亚 | 进展快速 | 87 | 98 | 100 | 100 | 100 |
| 哥斯达黎加 | 进展快速 | 91 | 98 | 100 | 100 | 100 |
| 古巴 | 进展快速 | 100 | 99 | 100 | 100 | 100 |
| 库拉索岛 | 无趋势数据 | | 97 | | 99 | |
| 多米尼加 | 进展快速 | 71 | 98 | 98 | 100 | 98 |
| 多米尼加共和国 | 进展缓慢 | 86 | 90 | | 92 | |
| 厄瓜多尔 | 无进展 | 98 | 94 | 94 | 97 | 96 |
| 萨尔瓦多 | 进展缓慢 | 91 | 95 | 99 | 97 | 100 |
| 格林纳达 | 无进展 | 89 | 75 | 72 | 78 | 80 |
| 危地马拉 | 进展缓慢 | 81 | 84 | 87 | 87 | 91 |
| 圭亚那 | 无趋势数据 | | 78 | 100 | 81 | 100 |
| 海地 | 无数据 | | | | | |
| 洪都拉斯 | 无进展 | 69 | 62 | 80 | 65 | 85 |
| 牙买加 | 进展平均 | 19 | 95 | 100 | 97 | 100 |
| 墨西哥 | 无趋势数据 | | 98 | 99 | 100 | 99 |
| 蒙特塞拉特 | 进展快速 | 49 | 70 | 72 | 77 | 80 |
| 尼加拉瓜 | 无趋势数据 | | 85 | 90 | 87 | 93 |
| 巴拿马 | 无进展 | 79 | 73 | 80 | 76 | 100 |
| 巴拉圭 | 无进展 | 77 | 77 | | 79 | |
| 秘鲁 | 进展快速 | 100 | 100 | 96 | 100 | 98 |
| 圣基茨和尼维斯 | 无数据 | | | | | |
| 圣卢西亚 | 无进展 | 94 | 92 | 92 | 94 | 92 |

| 国家 | 状态 | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 |
|--------------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|
| 圣文森特和格林纳丁斯 | 无进展 | 97 | 66 | 72 | 72 | 80 |
| 苏里南 | 无进展 | 88 | 81 | 99 | 85 | 100 |
| 特立尼达和多巴哥 | 无趋势数据 | | 33 | 85 | 38 | 100 |
| 特克斯和凯科斯群岛 | 进展快速 | 92 | 98 | 99 | 100 | 100 |
| 乌拉圭 | 进展快速 | 100 | 98 | | 100 | |
| 委内瑞拉玻利瓦尔共和国 | 无趋势数据 | 96 | 85 | 100 | 93 | 100 |
| 欧洲和北美 | | | | | | |
| 阿尔巴尼亚 | 进展缓慢 | 86 | 94 | 100 | 96 | 100 |
| 安道尔 | 进展平均 | 87 | 93 | | 95 | |
| 奥地利 | 进展快速 | 97 | 98 | 100 | 100 | 100 |
| 白俄罗斯 | 进展快速 | 98 | 98 | 100 | 100 | 100 |
| 比利时 | 进展快速 | 98 | 99 | 99 | 100 | 100 |
| 百慕大 | 无数据 | | | | | |
| 波斯尼亚和黑塞哥维那 | 进展快速 | 20 | 37 | 36 | 42 | 43 |
| 保加利亚 | 进展缓慢 | 94 | 94 | 96 | 96 | 96 |
| 加拿大 | 无趋势数据 | | 93 | | 96 | |
| 克罗地亚 | 进展快速 | 98 | 100 | 96 | 100 | 96 |
| 捷克 | 进展平均 | 91 | 94 | 95 | 97 | 97 |
| 丹麦 | 进展快速 | 99 | 96 | 96 | 98 | 96 |
| 爱沙尼亚 | 进展缓慢 | 93 | 93 | 96 | 95 | 96 |
| 芬兰 | 进展快速 | 98 | 96 | 99 | 98 | 99 |
| 法国 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 德国 | 进展快速 | 98 | 95 | 98 | 97 | 98 |
| 希腊 | 进展快速 | 96 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 匈牙利 | 进展缓慢 | 91 | 94 | 96 | 96 | 96 |
| 冰岛 | 进展快速 | 98 | 97 | 100 | 100 | 100 |
| 爱尔兰 | 无进展 | 97 | 93 | 98 | 96 | 98 |
| 意大利 | 进展快速 | 98 | 95 | 96 | 97 | 96 |
| 拉脱维亚 | 进展快速 | 97 | 98 | 99 | 100 | 99 |
| 立陶宛 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 卢森堡 | 进展快速 | 99 | 99 | 99 | 100 | 99 |
| 马耳他 | 无进展 | 100 | 93 | 98 | 95 | 99 |
| 摩纳哥 | 无趋势数据 | | 92 | | 93 | |
| 黑山 | 进展快速 | 65 | 84 | | 86 | |
| 荷兰 | 进展快速 | 99 | 99 | 99 | 100 | 99 |
| 北马其顿 | 进展缓慢 | 42 | 50 | | 56 | |
| 挪威 | 进展快速 | 98 | 97 | 100 | 99 | 100 |
| 波兰 | 进展快速 | 96 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 葡萄牙 | 进展快速 | 97 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 摩尔多瓦共和国 | 无趋势数据 | 99 | 98 | 98 | 100 | 100 |
| 罗马尼亚 | 无进展 | 89 | 81 | 96 | 83 | 96 |
| 俄罗斯联邦 | 无进展 | 89 | 83 | 95 | 86 | 98 |
| 圣马力诺 | 无趋势数据 | | 98 | 100 | 99 | 100 |

| 国家 | 状态 | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 |
|-------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|
| 塞尔维亚 | 无进展 | 96 | 87 | 88 | 90 | 88 |
| 斯洛伐克 | 进展平均 | 81 | 92 | 95 | 94 | 95 |
| 斯洛文尼亚 | 进展快速 | 92 | 95 | 96 | 97 | 96 |
| 西班牙 | 进展快速 | 98 | 99 | 100 | 100 | 100 |
| 瑞典 | 进展快速 | 98 | 99 | 96 | 100 | 100 |
| 瑞士 | 进展快速 | 98 | 99 | | 100 | |
| 乌克兰 | 进展快速 | 69 | 76 | 73 | 81 | 75 |
| 英国 | 无趋势数据 | 99 | 99 | 95 | 100 | 95 |
| 美国 | 无进展 | 91 | 87 | 88 | 90 | 90 |

失学率

| | 状态 | 小学适龄儿童 | | | | | 初中适龄青少年 | | | | | 高中适龄青年 | | | | | | |
|------------------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|----------|-----|----------|----------|----------|----------|-------|----------|----------|----------|----|----|
| | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | | |
| 撒哈拉以南非洲地区 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 安哥拉 | 无数据 | | | 22 | | 13 | 无数据 | | | 62 | | 57 | 无数据 | | | 65 | 60 | |
| 贝宁 | 进展缓慢 | 25 | 25 | | 19 | | 无进展 | 31 | 40 | | 34 | | 无进展 | 47 | 61 | | 53 | |
| 博茨瓦纳 | 无趋势数据 | 13 | 10 | 4 | 5 | 2 | 进展缓慢 | 11 | 9 | 2 | 8 | 2 | 无进展 | 18 | 31 | 26 | 27 | 20 |
| 布基纳法索 | 无趋势数据 | | 35 | 21 | 27 | 13 | 无趋势数据 | | 41 | 41 | 35 | 32 | 无趋势数据 | | 57 | | 50 | 57 |
| 布隆迪 | 无进展 | 11 | 21 | 7 | 15 | 0 | 无进展 | 33 | 35 | 30 | 29 | 30 | 无进展 | 62 | 63 | | 53 | |
| 佛得角 | 进展快速 | 5 | 5 | 2 | 2 | 0 | 无进展 | 6 | 8 | 2 | 6 | 0 | 进展缓慢 | 25 | 17 | 8 | 14 | 0 |
| 喀麦隆 | 无进展 | 15 | 16 | 9 | 10 | 5 | 进展缓慢 | 20 | 17 | 11 | 13 | 8 | 进展缓慢 | 41 | 38 | 28 | 29 | 22 |
| 中非共和国 | 无趋势数据 | | 26 | | 18 | | 无趋势数据 | | 24 | | 18 | | 无趋势数据 | | 48 | | 39 | |
| 乍得 | 无进展 | 50 | 57 | 8 | 40 | 0 | 无进展 | 42 | 53 | | 42 | | 无进展 | 56 | 64 | | 52 | |
| 科摩罗 | 无进展 | 6 | 20 | | 18 | | 无进展 | 28 | 34 | | 31 | | 无进展 | 51 | 60 | | 55 | |
| 刚果(布) | 无趋势数据 | 3 | 3 | 2 | 0 | 1 | 无趋势数据 | 7 | 7 | | 2 | | 无趋势数据 | 25 | 25 | | 16 | |
| 科特迪瓦 | 进展缓慢 | 23 | 20 | 4 | 14 | 1 | 无进展 | 32 | 36 | 23 | 31 | 20 | 进展快速 | 56 | 50 | 52 | 45 | 45 |
| 刚果(金) | 无进展 | 13 | 22 | | 14 | | 无进展 | 11 | 17 | | 12 | | 无进展 | 26 | 29 | | 22 | |
| 吉布提 | 无趋势数据 | 22 | 22 | | 13 | | 无趋势数据 | 15 | 15 | | 10 | | 无趋势数据 | 31 | 31 | | 22 | |
| 赤道几内亚/几内亚 | 无趋势数据 | 66 | 66 | | 36 | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 厄立特里亚 | 无进展 | 34 | 40 | | 34 | | 进展缓慢 | 38 | 37 | | 33 | | 进展平均 | 55 | 44 | | 39 | |
| 斯威士兰 | 进展快速 | 1 | 4 | 1 | 3 | 1 | 无进展 | 5 | 6 | 3 | 5 | 3 | 进展缓慢 | 19 | 17 | 10 | 15 | 10 |
| 埃塞俄比亚 | 无进展 | 24 | 29 | 9 | 20 | 1 | 进展缓慢 | 31 | 30 | 1 | 23 | 1 | 进展快速 | 56 | 50 | 47 | 40 | 25 |
| 加蓬 | 无进展 | 3 | 5 | | 3 | | 进展快速 | 3 | 3 | | 0 | | 无进展 | 7 | 10 | | 8 | |
| 冈比亚 | 进展缓慢 | 29 | 19 | 12 | 17 | 10 | 进展平均 | 33 | 19 | 13 | 17 | 12 | 进展缓慢 | 58 | 42 | 20 | 39 | 17 |
| 加纳 | 进展缓慢 | 18 | 10 | 0 | 8 | 0 | 进展缓慢 | 21 | 10 | 3 | 8 | 0 | 进展缓慢 | 40 | 24 | 14 | 21 | 12 |
| 几内亚 | 无趋势数据 | 36 | 34 | 0 | 22 | 0 | 无趋势数据 | 43 | 47 | | 36 | | 无趋势数据 | 59 | 63 | | 49 | |
| 几内亚比绍 | 进展缓慢 | 27 | 21 | | 17 | | 进展缓慢 | 18 | 15 | | 12 | | 进展缓慢 | 26 | 24 | | 21 | |
| 肯尼亚 | 进展快速 | 4 | 5 | 0 | 2 | 0 | 进展快速 | 4 | 4 | 0 | 2 | 0 | 进展快速 | 20 | 12 | 9 | 10 | 5 |
| 莱索托 | 进展快速 | 4 | 3 | | 0 | | 进展快速 | 18 | 14 | | 10 | | 进展缓慢 | 41 | 38 | | 29 | |
| 利比里亚 | 进展快速 | 63 | 19 | | 13 | | 进展快速 | 22 | 14 | | 11 | | 无进展 | 20 | 20 | | 15 | |
| 马达加斯加 | 进展快速 | 2 | 3 | | 3 | | 无进展 | 28 | 39 | 25 | 37 | 17 | 无进展 | 65 | 69 | 56 | 67 | 48 |
| 马拉维 | 无进展 | 5 | 6 | 4 | 3 | 3 | 无进展 | 8 | 11 | 2 | 8 | | 无进展 | 30 | 34 | 20 | 28 | 14 |
| 马里 | 进展缓慢 | 47 | 43 | 22 | 33 | 10 | 进展缓慢 | 57 | 55 | 37 | 47 | 28 | 无进展 | 69 | 73 | | 63 | |
| 毛里塔尼亚 | 无进展 | 40 | 45 | 20 | 35 | 15 | 进展缓慢 | 40 | 40 | 30 | 34 | 25 | 无进展 | 57 | 59 | 45 | 51 | 40 |
| 毛里求斯 | 进展快速 | 5 | 2 | 0 | 1 | 0 | 进展缓慢 | 9 | 9 | 5 | 7 | 4 | 无进展 | 17 | 25 | 15 | 20 | 12 |
| 莫桑比克 | 进展快速 | 3 | 1 | | 0 | | 无进展 | 41 | 41 | | 37 | | 进展平均 | 68 | 57 | | 51 | |
| 纳米比亚 | 无趋势数据 | 1 | 1 | 2 | 0 | 1 | 无趋势数据 | 7 | 7 | 2 | 2 | 1 | 无趋势数据 | 27 | 27 | 15 | 18 | 10 |
| 尼日尔 | 无趋势数据 | | 41 | 27 | 32 | 21 | 无趋势数据 | | 65 | 63 | 56 | 41 | 无趋势数据 | | 81 | | 71 | 75 |
| 尼日利亚 | 进展快速 | 34 | 26 | 23 | 20 | 17 | 进展快速 | 32 | 25 | 22 | 21 | 16 | 进展快速 | 43 | 34 | 32 | 29 | 26 |
| 卢旺达 | 进展快速 | 6 | 5 | 7 | 2 | 6 | 进展快速 | 26 | 12 | 12 | 10 | 11 | 进展快速 | 61 | 44 | 38 | 36 | 37 |
| 圣多美和普林西比 | 进展快速 | 4 | 3 | 0 | 0 | 0 | 进展快速 | 8 | 6 | 6 | 3 | 5 | 进展缓慢 | 22 | 17 | 4 | 13 | 3 |
| 塞内加尔 | 进展缓慢 | 39 | 37 | 9 | 32 | 1 | 无进展 | 38 | 40 | 29 | 37 | 25 | 进展缓慢 | 56 | 55 | | 51 | |
| 塞舌尔 | 无趋势数据 | | 3 | 0 | 2 | 0 | 无趋势数据 | | 2 | 0 | 1 | 0 | 无进展 | 1 | 18 | 0 | 16 | 0 |

| | 状态 | 小学适龄儿童 | | | | | 状态 | 初中适龄青少年 | | | | | 状态 | 高中适龄青年 | | | | |
|--------------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|
| | | 2015 年基线 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | | 2015 年基线 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | | 2015 年基线 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 |
| 塞拉利昂 | 无趋势数据 | 1 | 1 | | 0 | | 进展快速 | 41 | 14 | 12 | 12 | 8 | 进展快速 | 60 | 27 | 20 | 25 | 15 |
| 索马里 | 无数据 | | | 75 | | 75 | 无数据 | | | 75 | | 75 | 无数据 | | | 72 | | 72 |
| 南非 | 进展快速 | 1 | 2 | 1 | 0 | 0 | 进展快速 | 4 | 4 | 2 | 2 | 1 | 无进展 | 21 | 29 | 7 | 25 | 4 |
| 南苏丹 | 无数据 | | | 37 | | 37 | 无数据 | | | 85 | | 85 | 无数据 | | | | | |
| 多哥 | 进展平均 | 11 | 6 | 3 | 3 | | 无进展 | 22 | 27 | 12 | 25 | | 进展缓慢 | 57 | 55 | | 51 | |
| 乌干达 | 无趋势数据 | 8 | 8 | 4 | 2 | | 无趋势数据 | 26 | 26 | 22 | 18 | | 无趋势数据 | 65 | 65 | 58 | 47 | |
| 坦桑尼亚联合共和国 | 进展缓慢 | 20 | 14 | 0 | 12 | 0 | 进展快速 | 69 | 50 | 56 | 46 | 50 | 进展缓慢 | 88 | 85 | 70 | 79 | 60 |
| 赞比亚 | 无进展 | 13 | 16 | 0 | 10 | 0 | 无进展 | 21 | 23 | | 17 | | 无进展 | 51 | 53 | 52 | 41 | 43 |
| 津巴布韦 | 无进展 | 3 | 5 | | 1 | | 无进展 | 17 | 26 | | 20 | | 无进展 | 49 | 72 | | 58 | |
| 北非和西亚 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 阿尔及利亚 | 进展快速 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 无趋势数据 | | 3 | 3 | 3 | 3 | 无趋势数据 | | 20 | 10 | 19 | 8 |
| 亚美尼亚 | 进展快速 | 5 | 1 | 0 | 0 | 0 | 进展快速 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 无进展 | 9 | 14 | 5 | 12 | 0 |
| 阿塞拜疆 | 无趋势数据 | | 2 | 3 | 1 | | 无趋势数据 | | 2 | 2 | 1 | | 无趋势数据 | | 10 | 15 | 9 | |
| 巴林 | 无进展 | 2 | 7 | | 5 | | 进展快速 | 4 | 0 | | 0 | | 进展快速 | 9 | 2 | | 1 | |
| 塞浦路斯 | 进展快速 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 进展快速 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 进展快速 | 5 | 1 | 5 | 0 | 4 |
| 埃及 | 进展快速 | 6 | 3 | 0 | 2 | 0 | 进展快速 | 7 | 4 | 0 | 2 | 0 | 进展快速 | 17 | 12 | 14 | 10 | 13 |
| 格鲁吉亚 | 无趋势数据 | 3 | 1 | 1 | 0 | 1 | 无趋势数据 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 无趋势数据 | 6 | 12 | 10 | 8 | 10 |
| 伊拉克 | 无趋势数据 | | 8 | 2 | 4 | 1 | 无趋势数据 | | 21 | 2 | 15 | 1 | 无趋势数据 | | 40 | 3 | 31 | 2 |
| 以色列 | 进展快速 | 3 | 4 | | 2 | | 进展快速 | 2 | 3 | | 2 | | 进展快速 | 5 | 4 | | 3 | |
| 约旦 | 进展快速 | 6 | 2 | 2 | 1 | 2 | 无进展 | 6 | 6 | 4 | 5 | 3 | 无进展 | 16 | 18 | 17 | 16 | 17 |
| 科威特 | 无趋势数据 | 3 | 3 | 6 | 0 | 4 | 无趋势数据 | 9 | 9 | 6 | 4 | 5 | 无趋势数据 | 20 | 20 | 21 | 12 | 20 |
| 黎巴嫩 | 无趋势数据 | | 26 | 8 | 23 | 7 | 无趋势数据 | | 33 | 20 | 30 | 19 | 无趋势数据 | | 55 | 20 | 51 | 19 |
| 利比亚 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 摩洛哥 | 进展快速 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 进展快速 | 12 | 5 | 5 | 4 | 4 | 进展缓慢 | 31 | 23 | 15 | 21 | 13 |
| 阿曼 | 无进展 | 4 | 11 | 2 | 9 | 1 | 无进展 | 0 | 14 | 4 | 12 | 3 | 无进展 | 9 | 24 | 15 | 21 | 14 |
| 巴勒斯坦 | 进展快速 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 进展快速 | 5 | 3 | 2 | 0 | 2 | 进展快速 | 25 | 20 | 18 | 16 | 10 |
| 卡塔尔 | 无进展 | 4 | 8 | 1 | 6 | 0 | 进展缓慢 | 7 | 5 | 4 | 4 | 3 | 无数据 | | | 4 | | 3 |
| 沙特阿拉伯 | 进展快速 | 3 | 3 | | 0 | | 进展快速 | 3 | 1 | | 0 | | 进展缓慢 | 7 | 7 | | 5 | |
| 苏丹 | 无进展 | 21 | 39 | 15 | 33 | 5 | 无进展 | 22 | 40 | 20 | 36 | 10 | 无进展 | 32 | 51 | 30 | 46 | 20 |
| 阿拉伯叙利亚共和国 | 无数据 | | | 10 | | | 无数据 | | | 10 | | | 无数据 | | | 27 | | |
| 突尼斯 | 无趋势数据 | | 1 | 1 | 0 | 1 | 无趋势数据 | | 4 | 7 | 3 | 5 | 无趋势数据 | | 17 | 7 | 16 | 6 |
| 土耳其 | 无进展 | 3 | 7 | 0 | 3 | 0 | 进展快速 | 2 | 3 | 0 | 0 | 0 | 进展快速 | 20 | 12 | | 10 | |
| 阿拉伯联合酋长国 | 无趋势数据 | | 0 | | 0 | | 无趋势数据 | | 0 | | 0 | | 无趋势数据 | | 0 | | 0 | |
| 也门 | 无进展 | 23 | 23 | | 19 | | 无进展 | 21 | 29 | | 25 | | 无进展 | 43 | 51 | | 46 | |
| 中亚和南亚 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 阿富汗 | 无进展 | 34 | 53 | 22 | 44 | 5 | 无进展 | 44 | 67 | 23 | 60 | 5 | 无进展 | 62 | 80 | 31 | 72 | 15 |
| 孟加拉国 | 无进展 | 3 | 7 | 0 | 6 | 0 | 进展缓慢 | 17 | 14 | 10 | 12 | 8 | 进展平均 | 57 | 43 | 30 | 36 | 20 |
| 不丹 | 无趋势数据 | | 6 | 1 | 5 | 0 | 无数据 | | | 6 | | 3 | 无数据 | | | 20 | | 18 |
| 印度 | 进展快速 | 5 | 5 | 0 | 1 | 0 | 进展缓慢 | 9 | 8 | 0 | 5 | 0 | 无数据 | | | | | 15 |
| 伊朗伊斯兰共和国 | 进展快速 | 4 | 2 | | 0 | | 进展平均 | 9 | 7 | | 4 | | 进展快速 | 31 | 21 | | 16 | |
| 哈萨克斯坦 | 无趋势数据 | 0 | 0 | | 0 | | 无趋势数据 | 0 | 0 | | 0 | | 无趋势数据 | 7 | 7 | | 2 | |

| | 状态 | 小学适龄儿童 | | | | | 状态 | 初中适龄青少年 | | | | | 状态 | 高中适龄青年 | | | | |
|---------------|-------|---------|-----|---------|---------|---------|-------|---------|-----|---------|---------|---------|-------|---------|-----|---------|---------|---------|
| | | 2015年基准 | 最新值 | 2025年基准 | 2025年可行 | 2030年基准 | | 2015年基准 | 最新值 | 2025年基准 | 2025年可行 | 2030年基准 | | 2015年基准 | 最新值 | 2025年基准 | 2025年可行 | 2030年基准 |
| 吉尔吉斯斯坦 | 进展快速 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 进展快速 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 进展缓慢 | 19 | 15 | 14 | 14 | 14 |
| 马尔代夫 | 无进展 | 5 | 7 | 0 | 6 | 0 | 进展快速 | 17 | 4 | 0 | 3 | 0 | 无趋势数据 | | 32 | 21 | 29 | 15 |
| 尼泊尔 | 进展快速 | 1 | 2 | 1 | 1 | 0 | 进展快速 | 6 | 5 | 1 | 3 | 0 | 进展快速 | 26 | 20 | 20 | 19 | 10 |
| 巴基斯坦 | 无趋势数据 | | 19 | 14 | 13 | 0 | 无趋势数据 | | 20 | 11 | 15 | 0 | 无趋势数据 | | 37 | 18 | 29 | 0 |
| 斯里兰卡 | 无趋势数据 | | 1 | 2 | 0 | 1 | 无趋势数据 | | 3 | 2 | 1 | 2 | 无趋势数据 | | 8 | | 7 | 13 |
| 塔吉克斯坦 | 无趋势数据 | 2 | 2 | | 0 | | 无趋势数据 | 3 | 3 | | 0 | | 无趋势数据 | 28 | 28 | | 20 | |
| 土库曼斯坦 | 进展快速 | 0 | 1 | | 0 | | 进展快速 | 0 | 1 | | 0 | | 进展快速 | 1 | 1 | | 0 | |
| 乌兹别克斯坦 | 无趋势数据 | | 1 | 0 | 0 | 0 | 无趋势数据 | | 1 | 0 | 0 | 0 | 无趋势数据 | | 24 | 15 | 20 | 10 |
| 东亚和东南亚 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 文莱达鲁萨兰国 | 进展快速 | 1 | 1 | | 0 | | 进展快速 | 3 | 1 | | 0 | | 无进展 | 22 | 26 | | 24 | |
| 柬埔寨 | 无进展 | 6 | 22 | 2 | 16 | 0 | 无进展 | 26 | 33 | 6 | 27 | 4 | 进展缓慢 | 61 | 53 | 30 | 45 | 27 |
| 中国 | 无数据 | | | 0 | | 0 | 无数据 | | | 0 | | 0 | 无数据 | | | 10 | | 5 |
| 中国香港特别行政区 | 进展快速 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 进展快速 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 进展缓慢 | 8 | 6 | | 4 | |
| 中国澳门 | 无进展 | 4 | 14 | 3 | 13 | 3 | 无进展 | 9 | 10 | 2 | 9 | 2 | 进展缓慢 | 15 | 14 | 12 | 13 | 12 |
| 朝鲜民主主义人民共和国 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 印度尼西亚 | 进展快速 | 6 | 1 | 1 | 0 | 1 | 进展快速 | 10 | 5 | 7 | 4 | 6 | 进展缓慢 | 26 | 24 | 21 | 22 | 21 |
| 日本 | 进展快速 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 进展快速 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 进展快速 | 3 | 2 | 2 | 0 | 2 |
| 老挝人民民主共和国 | 无趋势数据 | 8 | 8 | 2 | 4 | 1 | 无趋势数据 | 17 | 17 | 12 | 11 | 9 | 无趋势数据 | 39 | 39 | 33 | 28 | 26 |
| 马来西亚 | 无进展 | 8 | 9 | 0 | 8 | 0 | 无进展 | 17 | 17 | 2 | 16 | 0 | 进展缓慢 | 40 | 36 | 23 | 33 | 20 |
| 蒙古 | 进展快速 | 1 | 2 | 1 | 0 | 0 | 进展快速 | 4 | 1 | 3 | 0 | 2 | 进展快速 | 17 | 7 | 9 | 6 | 8 |
| 缅甸 | 无趋势数据 | 6 | 6 | 1 | 1 | 1 | 无趋势数据 | 17 | 17 | 9 | 11 | 7 | 无趋势数据 | 53 | 53 | 44 | 38 | 40 |
| 菲律宾 | 无趋势数据 | | 4 | 2 | 2 | 2 | 无趋势数据 | | 6 | 4 | 4 | 3 | 无趋势数据 | | 14 | 6 | 12 | 4 |
| 大韩民国 | 进展快速 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 进展快速 | 3 | 0 | 3 | 0 | 3 | 进展快速 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 |
| 新加坡 | 进展快速 | 0 | 1 | | 0 | | 进展快速 | 0 | 0 | | 0 | | 进展快速 | 0 | 2 | | 0 | |
| 泰国 | 进展快速 | 1 | 4 | 1 | 3 | 1 | 进展缓慢 | 5 | 5 | 3 | 4 | 3 | 进展快速 | 23 | 15 | 15 | 14 | 12 |
| 东帝汶 | 无趋势数据 | 9 | 9 | 3 | 4 | 0 | 无趋势数据 | 10 | 10 | 4 | 5 | 0 | 无趋势数据 | 21 | 21 | 5 | 14 | 2 |
| 越南 | 进展快速 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 进展快速 | 7 | 5 | 6 | 3 | 2 | 进展缓慢 | 27 | 22 | 16 | 18 | 12 |
| 大洋洲 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 澳大利亚 | 进展快速 | 0 | 0 | | 0 | | 进展快速 | 0 | 2 | | 1 | | 无进展 | 1 | 6 | | 5 | |
| 库克群岛 | 无趋势数据 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 进展快速 | 4 | 4 | 0 | 1 | 0 | 进展缓慢 | 31 | 13 | 0 | 12 | 0 |
| 斐济 | 进展快速 | 5 | 3 | 0 | 0 | 0 | 进展快速 | 1 | 3 | 0 | 2 | 0 | 进展缓慢 | 30 | 22 | 14 | 20 | 7 |
| 基里巴斯 | 无进展 | 1 | 8 | 0 | 7 | 0 | 无趋势数据 | | 8 | 8 | 7 | 6 | 无趋势数据 | | 10 | | 9 | |
| 马绍尔群岛 | 进展快速 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 进展快速 | 13 | 3 | 8 | 2 | 5 | 进展快速 | 29 | 13 | 20 | 11 | 15 |
| 密克罗尼西亚联邦 | 无进展 | 18 | 23 | 13 | 22 | 12 | 无进展 | 16 | 22 | 26 | 21 | 25 | 无进展 | 31 | 35 | 36 | 34 | 34 |
| 瑙鲁 | 进展快速 | 8 | 0 | 6 | 0 | 5 | 进展缓慢 | 17 | 10 | 7 | 9 | 5 | 进展缓慢 | 57 | 27 | 8 | 25 | 6 |
| 新西兰 | 进展快速 | 1 | 2 | | 1 | | 进展快速 | 2 | 2 | | 1 | | 无趋势数据 | | 7 | | 6 | |
| 纽埃 | 进展平均 | 9 | 5 | 0 | 1 | 0 | 进展快速 | 5 | 2 | 0 | 1 | 0 | 进展缓慢 | 15 | 12 | 0 | 11 | 0 |
| 帕劳 | 无进展 | 2 | 8 | 0 | 7 | 0 | 无趋势数据 | | 2 | 0 | 1 | 0 | 无进展 | 3 | 14 | 0 | 13 | 0 |
| 巴布亚新几内亚 | 无趋势数据 | | 13 | | 11 | | 无趋势数据 | | 9 | | 8 | | 无趋势数据 | | 9 | | 7 | |
| 萨摩亚 | 进展快速 | 1 | 4 | 0 | 2 | 0 | 进展快速 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 无进展 | 17 | 22 | 20 | 20 | 20 |

| | 状态 | 小学适龄儿童 | | | | | 状态 | 初中适龄青少年 | | | | | 状态 | 高中适龄青年 | | | | |
|--------------------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|
| | | 2015 年基线 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | | 2015 年基线 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | | 2015 年基线 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 |
| 所罗门群岛 | 无进展 | 3 | 32 | 24 | 29 | 22 | 无进展 | 1 | 23 | 16 | 22 | 14 | 无进展 | 31 | 36 | 26 | 33 | 23 |
| 托克劳 | 无进展 | 17 | 33 | | 29 | | 无进展 | 20 | 48 | | 45 | | 无进展 | 69 | 83 | | 77 | |
| 汤加 | 无趋势数据 | | 4 | 4 | 0 | 3 | 无趋势数据 | | 8 | 7 | 5 | 4 | 无趋势数据 | | 32 | 10 | 25 | 5 |
| 图瓦卢 | 进展快速 | 2 | 1 | 5 | 0 | 0 | 进展快速 | 18 | 3 | 5 | 1 | 0 | 进展缓慢 | 62 | 42 | 30 | 39 | 25 |
| 瓦努阿图 | 无趋势数据 | | 7 | | 6 | | 无趋势数据 | | 16 | | 15 | | 无趋势数据 | | 46 | | 43 | |
| 拉丁美洲和加勒比海地区 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 安圭拉 | 无数据 | | | 7 | | 5 | 无趋势数据 | | 13 | | 11 | | 无趋势数据 | | 15 | 15 | 13 | 15 |
| 安提瓜和巴布达 | 进展快速 | 1 | 2 | 4 | 0 | 5 | 进展快速 | 1 | 1 | 4 | 0 | 1 | 进展缓慢 | 10 | 9 | | 7 | |
| 阿根廷 | 进展快速 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 进展快速 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 进展快速 | 11 | 5 | 4 | 3 | 4 |
| 阿鲁巴 | 无趋势数据 | 1 | 1 | | 0 | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 巴哈马 | 无趋势数据 | | 29 | 4 | 26 | 2 | 无趋势数据 | | 10 | 3 | 9 | 1 | 无进展 | 15 | 19 | 15 | 17 | 5 |
| 巴巴多斯 | 无数据 | | | 0 | | 0 | 无数据 | | | 0 | | 0 | 无数据 | | | 0 | | 0 |
| 伯利兹 | 无进展 | 0 | 12 | 2 | 10 | 1 | 进展平均 | 10 | 6 | | 5 | | 进展缓慢 | 38 | 28 | 20 | 26 | 15 |
| 多民族玻利维亚国 | 进展快速 | 11 | 4 | 3 | 3 | 2 | 进展快速 | 10 | 7 | 9 | 6 | 4 | 无进展 | 17 | 19 | 18 | 17 | 18 |
| 巴西 | 进展快速 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 进展快速 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 进展快速 | 15 | 9 | 8 | 8 | 6 |
| 开曼群岛 | 进展快速 | 3 | 0 | 5 | 0 | 4 | 进展快速 | 2 | 4 | 5 | 2 | 4 | 进展缓慢 | 19 | 12 | 7 | 10 | 4 |
| 智利 | 进展快速 | 3 | 1 | 1 | 0 | 1 | 进展快速 | 3 | 1 | 1 | 0 | 1 | 进展快速 | 6 | 1 | 2 | 0 | 2 |
| 哥伦比亚 | 进展快速 | 3 | 3 | | 2 | | 进展快速 | 5 | 4 | 4 | 3 | 2 | 进展平均 | 16 | 13 | 12 | 12 | 10 |
| 哥斯达黎加 | 进展快速 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 进展快速 | 4 | 2 | 0 | 0 | 0 | 进展快速 | 13 | 4 | 6 | 3 | 3 |
| 古巴 | 进展快速 | 2 | 3 | 0 | 2 | 0 | 无进展 | 5 | 6 | 3 | 5 | 3 | 进展缓慢 | 23 | 22 | 11 | 21 | 7 |
| 库拉索岛 | 无趋势数据 | | 3 | 2 | 2 | 1 | 无趋势数据 | | 0 | 5 | 0 | 4 | 无趋势数据 | | 5 | | 4 | |
| 多米尼加 | 进展快速 | 2 | 4 | 4 | 3 | 4 | 无进展 | 5 | 7 | | 6 | | 进展快速 | 21 | 11 | 11 | 10 | 11 |
| 多米尼加共和国 | 进展快速 | 2 | 1 | | 0 | | 进展快速 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 进展缓慢 | 11 | 7 | 6 | 6 | 3 |
| 厄瓜多尔 | 进展快速 | 1 | 1 | | 0 | | 进展快速 | 3 | 3 | | 2 | | 进展平均 | 15 | 14 | 14 | 13 | 13 |
| 萨尔瓦多 | 进展快速 | 3 | 2 | 3 | 1 | 2 | 进展快速 | 13 | 7 | 9 | 6 | 7 | 进展快速 | 32 | 22 | 23 | 20 | 20 |
| 格林纳达 | 进展快速 | 0 | 3 | 7 | 0 | 5 | 进展快速 | 1 | 4 | 7 | 2 | 7 | 进展快速 | 12 | 10 | 14 | 8 | 15 |
| 危地马拉 | 进展快速 | 6 | 5 | 2 | 4 | 2 | 进展缓慢 | 27 | 18 | 13 | 17 | 6 | 进展快速 | 52 | 34 | | 31 | |
| 圭亚那 | 进展快速 | 2 | 3 | 1 | 0 | 1 | 进展缓慢 | 9 | 5 | 1 | 3 | 1 | 进展快速 | 37 | 24 | 15 | 19 | 10 |
| 海地 | 无趋势数据 | 8 | 8 | 7 | 3 | 5 | 无趋势数据 | 6 | 6 | | 2 | | 无趋势数据 | 14 | 14 | 14 | 9 | 14 |
| 洪都拉斯 | 无进展 | 5 | 5 | 0 | 4 | 0 | 无进展 | 22 | 26 | 26 | 24 | 24 | 无进展 | 42 | 43 | 35 | 40 | 30 |
| 牙买加 | 无趋势数据 | | 3 | 4 | 1 | 2 | 无趋势数据 | | 3 | 7 | 2 | 5 | 无趋势数据 | | 10 | 10 | 9 | 10 |
| 墨西哥 | 进展快速 | 1 | 2 | 1 | 0 | 1 | 无进展 | 6 | 8 | 6 | 6 | 5 | 无进展 | 25 | 26 | 23 | 23 | 20 |
| 蒙特塞拉特 | 无进展 | 4 | 7 | 7 | 5 | 5 | 无进展 | 2 | 5 | | 4 | | 无进展 | 18 | 19 | 19 | 18 | 15 |
| 尼加拉瓜 | 无趋势数据 | 5 | 5 | 2 | 0 | 1 | 无趋势数据 | 10 | 10 | 7 | 4 | 5 | 无趋势数据 | 29 | 29 | 21 | 18 | 17 |
| 巴拿马 | 进展快速 | 1 | 1 | | 0 | | 进展快速 | 3 | 2 | | 1 | | 进展平均 | 14 | 9 | | 7 | |
| 巴拉圭 | 进展快速 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 进展快速 | 5 | 3 | 0 | 2 | 0 | 进展缓慢 | 19 | 13 | 10 | 12 | 8 |
| 秘鲁 | 进展快速 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 进展快速 | 2 | 1 | 2 | 0 | 2 | 进展快速 | 13 | 8 | 12 | 7 | 11 |
| 圣基茨和尼维斯 | 无数据 | | | 7 | | 5 | 无趋势数据 | | 5 | | 3 | | 无进展 | 5 | 7 | 7 | 5 | 7 |
| 圣卢西亚 | 无数据 | | | 7 | | 5 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | 20 | | 15 |
| 圣文森特和格林纳丁斯 | 无趋势数据 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 进展快速 | 1 | 4 | | 1 | | 进展快速 | 22 | 2 | 2 | 1 | 2 |
| 苏里南 | 无进展 | 16 | 22 | 4 | 17 | 2 | 无趋势数据 | 24 | 24 | 14 | 16 | 9 | 无趋势数据 | 43 | 43 | 20 | 29 | 15 |

| | 状态 | 小学适龄儿童 | | | | | 状态 | 初中适龄青少年 | | | | | 状态 | 高中适龄青年 | | | | |
|--------------|-------|---------|-----|---------|---------|---------|-------|---------|-----|---------|---------|---------|-------|---------|-----|---------|---------|---------|
| | | 2015年基准 | 最新值 | 2025年基准 | 2025年可行 | 2030年基准 | | 2015年基准 | 最新值 | 2025年基准 | 2025年可行 | 2030年基准 | | 2015年基准 | 最新值 | 2025年基准 | 2025年可行 | 2030年基准 |
| 特立尼达和多巴哥 | 无趋势数据 | | 4 | 1 | 2 | 1 | 无趋势数据 | | 4 | 2 | 2 | 2 | 无趋势数据 | | 4 | | 2 | |
| 特克斯和凯科斯群岛 | 进展平均 | 9 | 5 | 2 | 3 | 2 | 进展平均 | 20 | 10 | 8 | 9 | 3 | 进展快速 | 31 | 15 | 17 | 13 | 15 |
| 乌拉圭 | 进展快速 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 进展快速 | 4 | 1 | | 0 | | 进展平均 | 18 | 9 | 6 | 8 | 3 |
| 委内瑞拉玻利瓦尔共和国 | 无趋势数据 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 无趋势数据 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 | 无趋势数据 | 18 | 18 | 0 | 11 | 0 |
| 欧洲和北美 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 阿尔巴尼亚 | 无趋势数据 | 3 | 3 | | 0 | | 无趋势数据 | 4 | 4 | 1 | 0 | 0 | 无趋势数据 | 21 | 21 | 12 | 15 | 9 |
| 安道尔 | 进展快速 | 9 | 0 | | 0 | | 进展快速 | 11 | 2 | | 1 | | 进展平均 | 22 | 17 | | 15 | |
| 奥地利 | 进展快速 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 进展快速 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 无进展 | 7 | 8 | 7 | 7 | 5 |
| 白俄罗斯 | 无趋势数据 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 无趋势数据 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 无趋势数据 | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 比利时 | 进展快速 | 2 | 1 | | 0 | | 进展快速 | 2 | 1 | | 0 | | 进展快速 | 2 | 2 | 3 | 0 | 3 |
| 百慕大 | 无数据 | | | 7 | | 5 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | 20 | | 15 |
| 波斯尼亚和黑塞哥维那 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 保加利亚 | 无进展 | 3 | 6 | | 4 | | 无进展 | 2 | 6 | | 5 | | 无进展 | 9 | 11 | | 10 | |
| 加拿大 | 无进展 | 0 | 5 | | 3 | | 进展快速 | 0 | 1 | | 0 | | 无进展 | 13 | 15 | | 13 | |
| 克罗地亚 | 进展快速 | 1 | 2 | | 0 | | 无趋势数据 | 1 | 1 | | 0 | | 进展缓慢 | 8 | 6 | | 4 | |
| 捷克 | 进展快速 | 2 | 0 | 1 | 0 | 1 | 进展快速 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 进展快速 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 |
| 丹麦 | 进展快速 | 1 | 1 | | 0 | | 进展快速 | 1 | 1 | | 0 | | 进展缓慢 | 9 | 9 | | 7 | |
| 爱沙尼亚 | 进展快速 | 2 | 2 | 0 | 1 | 0 | 进展快速 | 2 | 2 | 0 | 1 | 0 | 无进展 | 7 | 9 | 1 | 8 | 1 |
| 芬兰 | 进展快速 | 2 | 2 | | 0 | | 进展快速 | 1 | 1 | | 0 | | 进展快速 | 4 | 5 | | 4 | |
| 法国 | 进展快速 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 进展快速 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 进展快速 | 6 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 德国 | 进展快速 | 1 | 3 | | 1 | | 进展快速 | 1 | 2 | | 1 | | 无进展 | 9 | 12 | | 10 | |
| 希腊 | 进展快速 | 2 | 0 | | 0 | | 进展快速 | 3 | 1 | | 0 | | 进展快速 | 6 | 3 | | 1 | |
| 匈牙利 | 进展快速 | 4 | 2 | | 1 | | 进展快速 | 3 | 3 | | 2 | | 无进展 | 10 | 10 | | 9 | |
| 冰岛 | 进展快速 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 进展快速 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 无进展 | 15 | 17 | 5 | 14 | 3 |
| 爱尔兰 | 进展快速 | 0 | 1 | | 0 | | 进展快速 | 0 | 0 | | 0 | | 进展快速 | 1 | 1 | | 0 | |
| 意大利 | 进展快速 | 1 | 2 | 0 | 1 | 0 | 进展快速 | 1 | 2 | 0 | 1 | 0 | 进展缓慢 | 7 | 6 | | 5 | |
| 拉脱维亚 | 进展快速 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 进展快速 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 无进展 | 5 | 8 | 5 | 7 | 5 |
| 立陶宛 | 进展快速 | 0 | 0 | | 0 | | 进展快速 | 5 | 1 | | 0 | | 进展快速 | 8 | 1 | | 0 | |
| 卢森堡 | 进展快速 | 3 | 0 | | 0 | | 进展快速 | 4 | 2 | | 0 | | 进展缓慢 | 16 | 14 | | 12 | |
| 马耳他 | 进展快速 | 1 | 3 | 0 | 1 | 0 | 进展快速 | 4 | 2 | 0 | 1 | 0 | 进展缓慢 | 13 | 10 | | 9 | |
| 摩纳哥 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 黑山 | 进展快速 | 1 | 3 | | 0 | | 进展快速 | 1 | 1 | | 0 | | 进展缓慢 | 9 | 8 | | 4 | |
| 荷兰 | 进展快速 | 0 | 0 | | 0 | | 进展快速 | 0 | 0 | | 0 | | 进展快速 | 4 | 5 | | 3 | |
| 北马其顿 | 无趋势数据 | | 2 | | 0 | | 无趋势数据 | | 2 | | 0 | | 无趋势数据 | | 12 | | 9 | |
| 挪威 | 进展快速 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 进展快速 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 进展缓慢 | 8 | 7 | 4 | 5 | 2 |
| 波兰 | 进展快速 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 进展快速 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 进展快速 | 4 | 1 | 4 | 0 | 3 |
| 葡萄牙 | 进展快速 | 1 | 0 | | 0 | | 进展快速 | 0 | 0 | | 0 | | 进展快速 | 1 | 1 | | 0 | |
| 摩尔多瓦共和国 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 罗马尼亚 | 无进展 | 8 | 16 | | 14 | | 无进展 | 9 | 16 | | 15 | | 无进展 | 20 | 27 | | 25 | |
| 俄罗斯联邦 | 进展快速 | 2 | 5 | 0 | 4 | 0 | 进展快速 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 无进展 | 9 | 45 | 2 | 42 | 2 |

| | 状态 | 小学适龄儿童 | | | | | 状态 | 初中适龄青少年 | | | | | 状态 | 高中适龄青年 | | | | |
|-------|-------|--------------|---------|--------------|--------------|--------------|-------|--------------|---------|--------------|--------------|--------------|-------|--------------|---------|--------------|--------------|--------------|
| | | 2015 年 基线 | 最新 值 | 2025 年 基准 | 2025 年 可行 | 2030 年 基准 | | 2015 年 基线 | 最新 值 | 2025 年 基准 | 2025 年 可行 | 2030 年 基准 | | 2015 年 基线 | 最新 值 | 2025 年 基准 | 2025 年 可行 | 2030 年 基准 |
| 圣马力诺 | 无趋势数据 | | 7 | 0 | 6 | 0 | 无趋势数据 | | 9 | 0 | 8 | 0 | 无趋势数据 | | 60 | 3 | 56 | 2 |
| 塞尔维亚 | 进展快速 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 进展快速 | 2 | 1 | | 0 | | 无进展 | 10 | 15 | | 11 | |
| 斯洛伐克 | 进展快速 | 6 | 1 | | 0 | | 进展快速 | 4 | 2 | | 1 | | 进展缓慢 | 9 | 8 | | 7 | |
| 斯洛文尼亚 | 进展快速 | 2 | 1 | | 0 | | 进展快速 | 2 | 1 | | 0 | | 进展快速 | 2 | 3 | | 2 | |
| 西班牙 | 进展快速 | 3 | 1 | | 0 | | 进展快速 | 3 | 2 | | 1 | | 无进展 | 6 | 6 | | 5 | |
| 瑞典 | 进展快速 | 1 | 0 | | 0 | | 进展快速 | 1 | 0 | | 0 | | 进展快速 | 2 | 3 | | 2 | |
| 瑞士 | 进展快速 | 0 | 0 | | 0 | | 进展快速 | 0 | 0 | | 0 | | 进展缓慢 | 8 | 8 | | 7 | |
| 乌克兰 | 无趋势数据 | 2 | 2 | 2 | 0 | 1 | 无趋势数据 | 1 | 1 | 2 | 0 | 1 | 无趋势数据 | 2 | 2 | 2 | 0 | 1 |
| 英国 | 进展快速 | 1 | 0 | | 0 | | 进展快速 | 2 | 1 | | 0 | | 进展快速 | 1 | 5 | | 3 | |
| 美国 | 进展快速 | 2 | 3 | | 1 | | 进展快速 | 2 | 2 | | 1 | | 进展快速 | 3 | 3 | | 2 | |

完成率

| | 状态 | 小学 | | | | | 初中 | | | | | 高中 | | | | | | |
|------------------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|----------|-----|----------|----------|----------|----------|-------|----------|----------|----------|----|-----|
| | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | | |
| 撒哈拉以南非洲地区 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 安哥拉 | 无趋势数据 | 60 | 60 | 81 | 76 | 89 | 无趋势数据 | 37 | 37 | 58 | 53 | 66 | 无趋势数据 | 19 | 19 | 38 | 29 | 46 |
| 贝宁 | 无进展 | 54 | 50 | 54 | 56 | 60 | 进展缓慢 | 28 | 29 | | 33 | | 进展平均 | 10 | 12 | 12 | 14 | 14 |
| 博茨瓦纳 | 进展快速 | 96 | 96 | 100 | 98 | 100 | 进展缓慢 | 89 | 92 | 100 | 93 | 100 | 进展缓慢 | 52 | 53 | 98 | 56 | 100 |
| 布基纳法索 | 进展缓慢 | 48 | 60 | 83 | 67 | 100 | 进展平均 | 20 | 34 | 49 | 41 | 62 | 进展缓慢 | 14 | 16 | 20 | 20 | 29 |
| 布隆迪 | 无趋势数据 | 50 | 50 | 79 | 65 | 90 | 无趋势数据 | 25 | 25 | 29 | 37 | 69 | 无趋势数据 | 7 | 7 | 23 | 11 | 23 |
| 佛得角 | 无数据 | | | 96 | | 98 | 无数据 | | | 72 | | 85 | 进展快速 | 48 | 56 | 65 | 62 | 72 |
| 喀麦隆 | 进展缓慢 | 74 | 74 | 90 | 83 | 100 | 进展缓慢 | 43 | 47 | 66 | 59 | 73 | 进展快速 | 16 | 23 | 32 | 31 | 39 |
| 中非共和国 | 无进展 | 30 | 27 | | 37 | | 无进展 | 15 | 12 | | 17 | | 无进展 | 8 | 6 | | 8 | |
| 乍得 | 无进展 | 27 | 27 | 57 | 37 | 84 | 无进展 | 14 | 13 | 20 | 18 | 28 | 无进展 | 10 | 5 | 21 | 6 | 44 |
| 科摩罗 | 进展缓慢 | 74 | 82 | 96 | 85 | 100 | 进展快速 | 47 | 60 | 65 | 65 | 74 | 进展快速 | 25 | 37 | 39 | 41 | 53 |
| 刚果(布) | 无趋势数据 | 80 | 80 | 87 | 90 | 98 | 无趋势数据 | 50 | 50 | 71 | 67 | 73 | 无趋势数据 | 23 | 23 | 39 | 35 | 47 |
| 科特迪瓦 | 进展缓慢 | 57 | 65 | 100 | 72 | 100 | 进展缓慢 | 28 | 35 | 72 | 41 | 84 | 进展缓慢 | 16 | 17 | 30 | 21 | 35 |
| 刚果(金) | 无进展 | 69 | 67 | 80 | 77 | 90 | 进展缓慢 | 53 | 54 | 71 | 66 | 85 | 进展平均 | 26 | 31 | 40 | 40 | 48 |
| 吉布提 | 无趋势数据 | 81 | 81 | 83 | 89 | 86 | 无趋势数据 | 62 | 62 | 65 | 74 | 70 | 无趋势数据 | 40 | 40 | | 51 | |
| 赤道几内亚/几内亚 | 进展缓慢 | 68 | 74 | | 75 | | 进展缓慢 | 29 | 32 | | 33 | | 进展缓慢 | 7 | 8 | | 9 | |
| 厄立特里亚 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 斯威士兰 | 进展缓慢 | 70 | 80 | 93 | 83 | 96 | 进展缓慢 | 51 | 58 | 70 | 63 | 85 | 进展缓慢 | 32 | 37 | 55 | 41 | 85 |
| 埃塞俄比亚 | 进展缓慢 | 49 | 56 | 91 | 66 | 98 | 进展缓慢 | 22 | 28 | 76 | 37 | 90 | 进展快速 | 12 | 16 | | 21 | |
| 加蓬 | 进展平均 | 68 | 74 | | 79 | | 进展缓慢 | 39 | 45 | | 52 | | 进展缓慢 | 18 | 22 | | 26 | |
| 冈比亚 | 进展缓慢 | 62 | 64 | 89 | 72 | 90 | 进展缓慢 | 48 | 49 | 67 | 57 | 69 | 无进展 | 30 | 29 | 47 | 35 | 48 |
| 加纳 | 进展缓慢 | 66 | 72 | 100 | 76 | 100 | 进展缓慢 | 50 | 64 | 98 | 68 | 100 | 进展快速 | 36 | 48 | 41 | 52 | 43 |
| 几内亚 | 无趋势数据 | 54 | 45 | 84 | 58 | 100 | 无趋势数据 | 33 | 26 | 51 | 36 | 72 | 无趋势数据 | 20 | 16 | 25 | 23 | 27 |
| 几内亚比绍 | 进展平均 | 29 | 39 | 44 | 44 | 55 | 进展平均 | 17 | 26 | | 30 | | 进展快速 | 7 | 14 | | 16 | |
| 肯尼亚 | 进展缓慢 | 84 | 90 | 100 | 92 | 100 | 进展缓慢 | 71 | 84 | 100 | 86 | 100 | 进展快速 | 42 | 59 | 57 | 63 | 65 |
| 莱索托 | 进展快速 | 65 | 80 | 92 | 87 | 100 | 进展快速 | 27 | 44 | 66 | 56 | 88 | 进展快速 | 11 | 32 | 36 | 41 | 39 |
| 利比里亚 | 进展快速 | 11 | 31 | | 41 | | 进展快速 | 11 | 27 | | 36 | | 进展快速 | 14 | 19 | | 26 | |
| 马达加斯加 | 进展缓慢 | 47 | 50 | 55 | 57 | 58 | 无进展 | 25 | 23 | 52 | 29 | 80 | 进展缓慢 | 11 | 14 | 22 | 17 | 25 |
| 马拉维 | 进展缓慢 | 47 | 49 | 60 | 59 | 70 | 进展缓慢 | 22 | 23 | 40 | 29 | 48 | 进展缓慢 | 14 | 15 | 28 | 20 | 34 |
| 马里 | 无进展 | 47 | 47 | 60 | 60 | 76 | 无进展 | 30 | 27 | 44 | 37 | 52 | 无进展 | 16 | 12 | 12 | 17 | 9 |
| 毛里塔尼亚 | 无趋势数据 | 58 | 58 | 91 | 75 | 100 | 无趋势数据 | 37 | 37 | 55 | 54 | 60 | 无趋势数据 | 15 | 15 | 25 | 24 | 30 |
| 毛里求斯 | 进展快速 | 100 | 100 | 97 | 100 | 98 | 进展缓慢 | 89 | 93 | 100 | 94 | 100 | 无趋势数据 | 69 | 69 | | 77 | |
| 莫桑比克 | 进展快速 | 33 | 54 | | 60 | | 进展快速 | 11 | 28 | | 32 | | 进展快速 | 5 | 18 | 12 | 20 | 16 |
| 纳米比亚 | 无趋势数据 | 83 | 83 | 90 | 92 | 95 | 无趋势数据 | 56 | 56 | 77 | 74 | 80 | 无趋势数据 | 37 | 37 | 45 | 53 | 50 |
| 尼日尔 | 无进展 | 43 | 36 | 61 | 41 | 95 | 无进展 | 14 | 12 | 23 | 15 | 45 | 无进展 | 8 | 3 | 13 | 4 | 25 |
| 尼日利亚 | 无进展 | 74 | 73 | 83 | 79 | 90 | 进展缓慢 | 67 | 68 | 71 | 73 | 83 | 进展缓慢 | 49 | 54 | 70 | 59 | 74 |
| 卢旺达 | 进展平均 | 54 | 63 | | 68 | | 进展缓慢 | 28 | 32 | | 36 | | 进展快速 | 17 | 19 | 19 | 22 | 21 |
| 圣多美和普林西比 | 进展缓慢 | 83 | 87 | 98 | 91 | 100 | 进展快速 | 34 | 60 | 98 | 69 | 98 | 无趋势数据 | 8 | 8 | 95 | 15 | 95 |
| 塞内加尔 | 进展缓慢 | 50 | 53 | 82 | 56 | 97 | 进展缓慢 | 22 | 31 | 47 | 34 | 74 | 进展缓慢 | 8 | 16 | 24 | 17 | 39 |

| | 状态 | 小学 | | | | | 状态 | 初中 | | | | | 状态 | 高中 | | | | |
|--------------|-------|---------|-----|---------|---------|---------|-------|---------|-----|---------|---------|---------|-------|---------|-----|---------|---------|---------|
| | | 2015年基准 | 最新值 | 2025年基准 | 2025年可行 | 2030年基准 | | 2015年基准 | 最新值 | 2025年基准 | 2025年可行 | 2030年基准 | | 2015年基准 | 最新值 | 2025年基准 | 2025年可行 | 2030年基准 |
| 塞舌尔 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无数据 | | | 100 | | 100 |
| 塞拉利昂 | 无趋势数据 | 64 | 69 | 98 | 78 | 99 | 无趋势数据 | 44 | 47 | 91 | 57 | 95 | 无趋势数据 | 19 | 20 | 92 | 26 | 95 |
| 索马里 | 进展快速 | 26 | 50 | 45 | 54 | | 进展快速 | 20 | 48 | | 51 | | 进展缓慢 | 8 | 9 | 11 | 9 | 13 |
| 南非 | 进展快速 | 96 | 98 | 98 | 100 | 99 | 进展快速 | 88 | 94 | 95 | 96 | 98 | 进展快速 | 49 | 63 | 63 | 68 | 70 |
| 南苏丹 | 无趋势数据 | 7 | | | | | 无趋势数据 | 11 | | | | | 无趋势数据 | 2 | | | | |
| 多哥 | 进展缓慢 | 61 | 79 | 100 | 83 | 100 | 进展缓慢 | 24 | 48 | 92 | 53 | 100 | 进展快速 | 15 | 29 | 26 | 33 | 40 |
| 乌干达 | 无趋势数据 | 44 | 44 | 67 | 61 | | 无趋势数据 | 26 | 26 | 37 | 39 | | 无趋势数据 | 18 | 18 | 21 | 27 | |
| 坦桑尼亚联合共和国 | 无进展 | 80 | 74 | 96 | 79 | 100 | 无进展 | 29 | 28 | 43 | 32 | 53 | 进展平均 | 8 | 9 | 9 | 10 | 13 |
| 赞比亚 | 无进展 | 75 | 72 | | 81 | | 无进展 | 51 | 51 | | 62 | | 无进展 | 28 | 28 | | 37 | |
| 津巴布韦 | 进展缓慢 | 88 | 89 | 95 | 93 | 100 | 无趋势数据 | 72 | 72 | 84 | 84 | 91 | 进展缓慢 | 13 | 14 | | 19 | |
| 北非和西亚 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 阿尔及利亚 | 无进展 | 94 | 94 | 98 | 98 | 100 | 进展快速 | 57 | 73 | 74 | 80 | 78 | 进展快速 | 29 | 46 | 49 | 55 | 55 |
| 亚美尼亚 | 进展快速 | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 97 | 98 | 100 | 100 | 100 | 进展缓慢 | 89 | 94 | 98 | 95 | 99 |
| 阿塞拜疆 | 进展快速 | 98 | 99 | 100 | 100 | | 进展快速 | 94 | 96 | 100 | 97 | | 进展缓慢 | 62 | 82 | 91 | 83 | |
| 巴林 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 塞浦路斯 | 进展快速 | 99 | 99 | 100 | 100 | 100 | 无进展 | 95 | 95 | 100 | 95 | 100 | 进展缓慢 | 91 | 93 | 97 | 93 | 99 |
| 埃及 | 进展快速 | 91 | 97 | 98 | 100 | 100 | 进展缓慢 | 80 | 89 | 97 | 91 | 100 | 无进展 | 80 | 75 | | 78 | |
| 格鲁吉亚 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 | 无进展 | 92 | 92 | 100 | 93 | 100 |
| 伊拉克 | 进展平均 | 72 | 76 | 85 | 84 | 89 | 进展缓慢 | 41 | 46 | 73 | 58 | 75 | 进展缓慢 | 30 | 32 | 71 | 42 | 74 |
| 以色列 | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | | 进展快速 | 98 | 99 | | 99 | | 进展缓慢 | 90 | 93 | | 93 | |
| 约旦 | 进展快速 | 97 | 97 | 100 | 98 | 100 | 进展缓慢 | 87 | 88 | 95 | 89 | 96 | 进展缓慢 | 57 | 65 | 70 | 67 | 71 |
| 科威特 | 无数据 | | | 97 | | 98 | 无数据 | | | 75 | | 77 | 无数据 | | | 54 | | 56 |
| 黎巴嫩 | 无趋势数据 | | 97 | 97 | 100 | 97 | 无趋势数据 | | 84 | | 89 | 82 | 无趋势数据 | | 61 | 83 | 69 | 87 |
| 利比亚 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 摩洛哥 | 无趋势数据 | 74 | | 97 | | 98 | 无趋势数据 | 42 | | 71 | | 80 | 无趋势数据 | 23 | | 60 | | 70 |
| 阿曼 | 无数据 | | | 97 | | 98 | 无数据 | | | 88 | | 90 | 无数据 | | | 71 | | 79 |
| 巴勒斯坦 | 进展快速 | 99 | 99 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 86 | 92 | 93 | 96 | 93 | 进展缓慢 | 62 | 62 | 67 | 69 | 71 |
| 卡塔尔 | 无趋势数据 | 99 | | 98 | | 99 | 无趋势数据 | 95 | | 97 | | 98 | 无趋势数据 | 84 | | 86 | | 88 |
| 沙特阿拉伯 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 苏丹 | 无趋势数据 | 65 | 65 | 74 | 81 | 88 | 无趋势数据 | 51 | 51 | 74 | 69 | 88 | 无趋势数据 | 31 | 31 | 56 | 45 | 63 |
| 阿拉伯叙利亚共和国 | 无趋势数据 | 97 | | 85 | | | 无趋势数据 | 46 | | 73 | | | 无趋势数据 | 33 | | 52 | | |
| 突尼斯 | 进展缓慢 | 92 | 93 | 96 | 94 | 97 | 无进展 | 84 | 76 | 84 | 78 | 85 | 无进展 | 52 | 36 | 58 | 38 | 60 |
| 土耳其 | 无趋势数据 | 98 | 98 | 100 | 100 | 100 | 无趋势数据 | 92 | 92 | 100 | 99 | 100 | 无趋势数据 | 56 | 56 | | 69 | |
| 阿拉伯联合酋长国 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 也门 | 进展缓慢 | 62 | 68 | | 71 | | 进展缓慢 | 46 | 53 | | 56 | | 进展缓慢 | 31 | 37 | | 39 | |
| 中亚和南亚 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 阿富汗 | 无进展 | 54 | 44 | 46 | 50 | 49 | 无进展 | 37 | 31 | | 36 | | 进展缓慢 | 23 | 27 | | 30 | |
| 孟加拉国 | 进展快速 | 80 | 88 | 87 | 90 | 95 | 进展快速 | 55 | 71 | 72 | 75 | 80 | 进展快速 | 19 | 31 | 35 | 35 | 50 |
| 不丹 | 无趋势数据 | 78 | | 97 | | 98 | 无趋势数据 | 70 | | 77 | | 83 | 无趋势数据 | 59 | | 84 | | 85 |
| 印度 | 进展快速 | 92 | 94 | 99 | 98 | 100 | 进展缓慢 | 81 | 86 | 99 | 90 | 100 | 进展缓慢 | 43 | 51 | 84 | 59 | 88 |

| | 状态 | 小学 | | | | | 状态 | 初中 | | | | | 状态 | 高中 | | | | |
|---------------|-------|---------|-----|---------|---------|---------|-------|---------|-----|---------|---------|---------|-------|---------|-----|---------|---------|---------|
| | | 2015年基准 | 最新值 | 2025年基准 | 2025年可行 | 2030年基准 | | 2015年基准 | 最新值 | 2025年基准 | 2025年可行 | 2030年基准 | | 2015年基准 | 最新值 | 2025年基准 | 2025年可行 | 2030年基准 |
| 伊朗伊斯兰共和国 | 进展快速 | 95 | 97 | | 97 | | 进展快速 | 85 | 92 | | 92 | | 进展快速 | 64 | 74 | | 75 | |
| 哈萨克斯坦 | 无趋势数据 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 100 | 97 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 94 | 98 | 100 | 100 | 100 |
| 吉尔吉斯斯坦 | 进展快速 | 99 | 99 | 99 | 100 | 99 | 进展快速 | 96 | 99 | 99 | 100 | 99 | 进展缓慢 | 81 | 86 | 91 | 87 | 94 |
| 马尔代夫 | 无趋势数据 | 98 | 98 | 100 | 100 | 100 | 无趋势数据 | 91 | 91 | 100 | 95 | 100 | 无趋势数据 | 40 | 40 | 43 | 51 | 50 |
| 尼泊尔 | 进展缓慢 | 83 | 86 | 96 | 89 | 100 | 进展缓慢 | 69 | 78 | 93 | 82 | 95 | 进展快速 | 32 | 36 | 35 | 41 | 52 |
| 巴基斯坦 | 进展快速 | 51 | 60 | 64 | 67 | 69 | 进展快速 | 44 | 54 | 58 | 60 | 64 | 进展平均 | 21 | 27 | 32 | 32 | 36 |
| 斯里兰卡 | 无趋势数据 | | 99 | 98 | 100 | 100 | 无趋势数据 | | 98 | | 99 | | 无趋势数据 | | 46 | 77 | 51 | 81 |
| 塔吉克斯坦 | 无趋势数据 | 99 | 99 | 100 | 100 | 100 | 无趋势数据 | 94 | 94 | 99 | 99 | 100 | 无趋势数据 | 70 | | 100 | | 100 |
| 土库曼斯坦 | 进展快速 | 100 | 99 | | 100 | | 进展快速 | 100 | 99 | | 100 | | 无趋势数据 | 20 | 20 | | 32 | |
| 乌兹别克斯坦 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 98 | 99 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 92 | 95 | 95 | 96 | 99 |
| 东亚和东南亚 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 文莱达鲁萨兰国 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 柬埔寨 | 进展快速 | 72 | 82 | 86 | 86 | 91 | 进展快速 | 41 | 56 | 55 | 62 | 61 | 进展缓慢 | 21 | 27 | 38 | 31 | 45 |
| 中国 | 进展快速 | 97 | 98 | 99 | 100 | 99 | 进展缓慢 | 90 | 90 | 99 | 94 | 99 | 进展快速 | 67 | 75 | 85 | 80 | 90 |
| 中国香港特别行政区 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 中国澳门 | 无数据 | | | 94 | | 94 | 无数据 | | | 63 | | 63 | 无数据 | | | 55 | | 55 |
| 朝鲜民主主义人民共和国 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 印度尼西亚 | 无趋势数据 | 97 | 97 | 99 | 100 | 100 | 无趋势数据 | 86 | 86 | 93 | 91 | 96 | 无趋势数据 | 63 | 63 | 73 | 72 | 78 |
| 日本 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无数据 | | | 99 | | 99 |
| 老挝人民民主共和国 | 无趋势数据 | 83 | 83 | 100 | 90 | 100 | 无趋势数据 | 54 | 54 | 74 | 66 | 79 | 无趋势数据 | 31 | 31 | 50 | 42 | 57 |
| 马来西亚 | 进展快速 | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 96 | 99 | 98 | 99 | 100 | 进展快速 | 50 | 62 | 63 | 64 | 67 |
| 蒙古 | 进展快速 | 98 | 97 | 99 | 100 | 99 | 进展快速 | 89 | 99 | 95 | 100 | 99 | 进展快速 | 63 | 93 | 90 | 95 | 92 |
| 缅甸 | 无趋势数据 | 83 | 83 | 90 | 91 | 94 | 无趋势数据 | 45 | 45 | 62 | 60 | 75 | 无趋势数据 | 17 | 17 | 26 | 26 | 33 |
| 菲律宾 | 进展快速 | 92 | 96 | 95 | 98 | 97 | 进展平均 | 81 | 84 | 86 | 87 | 90 | 无进展 | 76 | 67 | 84 | 70 | 88 |
| 大韩民国 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 99 | 99 | 99 | 100 | 99 |
| 新加坡 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 泰国 | 进展快速 | 98 | 99 | 100 | 100 | 100 | 进展缓慢 | 83 | 90 | 100 | 91 | 100 | 进展快速 | 54 | 71 | 80 | 74 | 85 |
| 东帝汶 | 无趋势数据 | 81 | 81 | 95 | 89 | 98 | 无趋势数据 | 66 | 66 | 75 | 78 | 98 | 无趋势数据 | 52 | 52 | 77 | 64 | 83 |
| 越南 | 进展快速 | 97 | 98 | 100 | 100 | 100 | 进展缓慢 | 83 | 87 | 93 | 90 | 94 | 进展缓慢 | 55 | 58 | 73 | 63 | 75 |
| 大洋洲 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 澳大利亚 | 进展快速 | 99 | 100 | | 100 | | 进展快速 | 98 | 99 | | 99 | | 进展缓慢 | 86 | 89 | 93 | 89 | 96 |
| 库克群岛 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无数据 | | | 95 | | 100 | 无数据 | | | 80 | | 90 |
| 斐济 | 进展快速 | 98 | 98 | 100 | 100 | 100 | 无进展 | 92 | 89 | 95 | 91 | 98 | 无进展 | 86 | 55 | 90 | 60 | 95 |
| 基里巴斯 | 进展缓慢 | 93 | 94 | 99 | 99 | 99 | 进展缓慢 | 77 | 78 | 97 | 85 | 97 | 进展缓慢 | 14 | 17 | 45 | 23 | 45 |
| 马绍尔群岛 | 无数据 | | | 90 | | 95 | 无数据 | | | 90 | | 95 | 无数据 | | | 75 | | 80 |
| 密克罗尼西亚联邦 | 无数据 | | | 82 | | 85 | 无数据 | | | 74 | | 77 | 无数据 | | | 50 | | 55 |
| 瑙鲁 | 进展快速 | 88 | 90 | 87 | 92 | 86 | 无进展 | 89 | 73 | 75 | 76 | 80 | 无进展 | 81 | 48 | 60 | 51 | 65 |
| 新西兰 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 纽埃 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无数据 | | | 100 | | 100 |

| | 状态 | 小学 | | | | | 状态 | 初中 | | | | | 状态 | 高中 | | | | |
|--------------------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|
| | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 |
| 帕劳 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无数据 | | | 100 | | 100 |
| 巴布亚新几内亚 | 无进展 | 61 | 61 | | 73 | | 进展快速 | 27 | 50 | | 62 | | 进展快速 | 13 | 17 | 20 | 23 | 25 |
| 萨摩亚 | 进展快速 | 98 | 98 | 99 | 100 | 100 | 进展快速 | 96 | 97 | | 100 | | 进展快速 | 53 | 57 | 58 | 65 | 70 |
| 所罗门群岛 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无数据 | | | 73 | | 75 | 无数据 | | | 56 | | 60 |
| 托克劳 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 汤加 | 进展快速 | 98 | 98 | 99 | 100 | 100 | 进展快速 | 84 | 92 | 93 | 96 | 95 | 进展缓慢 | 83 | 87 | 88 | 87 | 88 |
| 图瓦卢 | 进展快速 | 98 | 100 | 95 | 100 | 100 | 进展快速 | 76 | 85 | 85 | 89 | 90 | 进展缓慢 | 48 | 55 | 75 | 63 | 80 |
| 瓦努阿图 | 进展缓慢 | 78 | 81 | | 84 | | 进展平均 | 40 | 50 | | 53 | | 进展快速 | 9 | 23 | | 25 | |
| 拉丁美洲和加勒比海地区 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 安圭拉 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 安提瓜和巴布达 | 无数据 | | | 98 | | 98 | 无数据 | | | 76 | | 80 | 无数据 | | | 46 | | 50 |
| 阿根廷 | 无趋势数据 | 96 | | 98 | | 100 | 无趋势数据 | 75 | | 83 | | 89 | 无趋势数据 | 62 | | 72 | | 82 |
| 阿鲁巴 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 巴哈马 | 无数据 | | | 90 | | 95 | 无数据 | | | 85 | | 95 | 无数据 | | | 80 | | 90 |
| 巴巴多斯 | 无趋势数据 | 99 | | 100 | | 100 | 无趋势数据 | 99 | | 100 | | 100 | 无趋势数据 | 94 | | 98 | | 100 |
| 伯利兹 | 无趋势数据 | 96 | 96 | 97 | 100 | 98 | 无趋势数据 | 61 | 61 | 70 | 75 | 72 | 无趋势数据 | 43 | 43 | 75 | 57 | 77 |
| 多民族玻利维亚国 | 进展快速 | 97 | 99 | 98 | 100 | 99 | 进展快速 | 89 | 94 | 95 | 96 | 96 | 进展快速 | 70 | 82 | 81 | 84 | 85 |
| 巴西 | 进展快速 | 93 | 97 | 98 | 98 | 99 | 进展快速 | 83 | 91 | 85 | 92 | 86 | 进展快速 | 63 | 74 | | 75 | |
| 开曼群岛 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无数据 | | | 98 | | 98 | 无数据 | | | 96 | | 98 |
| 智利 | 进展快速 | 98 | 99 | 99 | 100 | 100 | 进展快速 | 96 | 99 | 99 | 100 | 100 | 进展快速 | 85 | 93 | 93 | 94 | 93 |
| 哥伦比亚 | 进展缓慢 | 93 | 95 | 96 | 96 | 98 | 进展快速 | 75 | 82 | 82 | 84 | 85 | 进展平均 | 70 | 75 | 76 | 77 | 79 |
| 哥斯达黎加 | 进展快速 | 95 | 98 | 98 | 100 | 100 | 进展快速 | 68 | 88 | | 89 | | 进展快速 | 53 | 78 | | 80 | |
| 古巴 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 无进展 | 98 | 94 | 97 | 97 | 97 | 无进展 | 86 | 65 | 89 | 72 | 93 |
| 库拉索岛 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 多米尼加 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 多米尼加共和国 | 进展缓慢 | 90 | 92 | | 94 | | 进展快速 | 83 | 88 | | 90 | | 进展缓慢 | 61 | 65 | | 67 | |
| 厄瓜多尔 | 进展快速 | 98 | 99 | 99 | 100 | 99 | 进展缓慢 | 89 | 94 | 96 | 95 | 97 | 进展快速 | 67 | 80 | 79 | 81 | 84 |
| 萨尔瓦多 | 进展缓慢 | 89 | 91 | 95 | 93 | 96 | 进展缓慢 | 73 | 78 | 82 | 81 | 86 | 进展缓慢 | 56 | 61 | 65 | 64 | 71 |
| 格林纳达 | 无数据 | | | 67 | | 72 | 无数据 | | | 95 | | 100 | 无数据 | | | 80 | | 80 |
| 危地马拉 | 进展快速 | 78 | 89 | 90 | 90 | 92 | 进展快速 | 48 | 70 | 66 | 73 | 72 | 进展快速 | 26 | 48 | 47 | 51 | 52 |
| 圭亚那 | 进展快速 | 98 | 98 | 100 | 100 | 100 | 无进展 | 84 | 83 | 100 | 88 | 100 | 进展平均 | 56 | 62 | 70 | 69 | 80 |
| 海地 | 无趋势数据 | 53 | 53 | | 67 | | 无趋势数据 | 35 | 35 | | 47 | | 无趋势数据 | 16 | 16 | | 24 | |
| 洪都拉斯 | 进展缓慢 | 85 | 85 | 92 | 87 | 96 | 进展快速 | 51 | 56 | 56 | 59 | 60 | 进展缓慢 | 43 | 44 | 46 | 47 | 49 |
| 牙买加 | 进展快速 | 99 | 99 | 99 | 100 | 100 | 进展快速 | 96 | 95 | 98 | 97 | 100 | 无进展 | 93 | 87 | 90 | 88 | 95 |
| 墨西哥 | 进展快速 | 96 | 98 | 99 | 100 | 99 | 进展快速 | 85 | 91 | 93 | 92 | 95 | 进展快速 | 51 | 64 | 60 | 68 | 63 |
| 蒙特塞拉特 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 尼加拉瓜 | 无趋势数据 | 75 | 75 | 90 | 87 | 94 | 无趋势数据 | 51 | 51 | 70 | 68 | 74 | 无趋势数据 | 41 | 41 | 60 | 57 | 65 |
| 巴拿马 | 进展快速 | 95 | 97 | | 99 | | 进展快速 | 80 | 90 | | 91 | | 进展快速 | 61 | 75 | | 76 | |
| 巴拉圭 | 进展快速 | 91 | 96 | | 97 | | 进展快速 | 80 | 87 | | 88 | | 进展快速 | 62 | 73 | | 74 | |
| 秘鲁 | 进展快速 | 97 | 99 | 99 | 100 | 99 | 进展快速 | 88 | 95 | 95 | 96 | 97 | 进展快速 | 82 | 90 | 91 | 91 | 93 |

| | 状态 | 小学 | | | | | 状态 | 初中 | | | | | 状态 | 高中 | | | | |
|------------------|-------------------|---------|-----|---------|---------|---------|-------------------|---------|-----|---------|---------|---------|-------------------|---------|-----|---------|---------|---------|
| | | 2015年基准 | 最新值 | 2025年基准 | 2025年可行 | 2030年基准 | | 2015年基准 | 最新值 | 2025年基准 | 2025年可行 | 2030年基准 | | 2015年基准 | 最新值 | 2025年基准 | 2025年可行 | 2030年基准 |
| 圣基茨和尼维斯 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 圣卢西亚 | 无趋势数据 | 99 | | | | | 无趋势数据 | 95 | | | | | 无趋势数据 | 84 | | | | |
| 圣文森特和格林纳丁斯 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 苏里南 | 进展快速 | 85 | 92 | 95 | 94 | 100 | 进展快速 | 55 | 71 | 72 | 75 | 80 | 进展快速 | 28 | 41 | 40 | 45 | 50 |
| 特立尼达和多巴哥 | 进展快速 | 97 | 99 | 95 | 100 | 100 | 进展快速 | 93 | 95 | | 97 | | 无进展 | 84 | 80 | 78 | 82 | 75 |
| 特克斯和凯科斯群岛 | 无趋势数据 | | 99 | 100 | 100 | 100 | 无趋势数据 | | 99 | | 100 | 97 | 无趋势数据 | | 98 | | 100 | |
| 乌拉圭 | 进展快速 | 97 | 99 | | | 100 | 进展缓慢 | 69 | 84 | 90 | 86 | 94 | 进展缓慢 | 35 | 52 | 75 | 54 | 91 |
| 委内瑞拉玻利瓦尔共和国 | 无趋势数据 | 94 | 94 | | | 100 | 无趋势数据 | 80 | 80 | | 89 | | 无趋势数据 | 70 | 70 | | 79 | |
| Venezuela, B. R. | No data for trend | 94 | 94 | | | 100 | No data for trend | 80 | 80 | | 89 | | No data for trend | 70 | 70 | | 80 | |
| 欧洲和北美 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 阿尔巴尼亚 | 无趋势数据 | 97 | 97 | 100 | 100 | 100 | 无趋势数据 | 98 | 98 | 98 | 100 | 100 | 无趋势数据 | 60 | 60 | 68 | 70 | 74 |
| 安道尔 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 奥地利 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 99 | 98 | 100 | 99 | 100 | 进展缓慢 | 85 | 86 | 90 | 86 | 92 |
| 白俄罗斯 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展缓慢 | 90 | 90 | 99 | 93 | 100 |
| 比利时 | 进展快速 | 99 | 99 | | | 100 | 进展平均 | 87 | 91 | | 92 | | 进展缓慢 | 83 | 86 | 91 | 86 | 91 |
| 百慕大 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 波斯尼亚和黑塞哥维那 | 无趋势数据 | 100 | | 100 | | 100 | 无趋势数据 | 98 | | 100 | | 100 | 无趋势数据 | 61 | | 95 | | 95 |
| 保加利亚 | 进展快速 | 99 | 99 | | | 100 | 进展缓慢 | 94 | 94 | | 95 | | 进展缓慢 | 85 | 87 | 91 | 87 | 91 |
| 加拿大 | 进展快速 | 100 | 100 | | | 100 | 进展快速 | 99 | 99 | | 100 | | 进展缓慢 | 86 | 88 | | 88 | |
| 克罗地亚 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 99 | 99 | 99 | 99 | 100 | 进展快速 | 96 | 98 | 98 | 99 | 98 |
| 捷克 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 96 | 96 | 99 | 97 | 99 | 无进展 | 90 | 90 | 95 | 91 | 95 |
| 丹麦 | 进展快速 | 100 | 100 | | | 100 | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | | 进展缓慢 | 75 | 76 | 91 | 77 | 91 |
| 爱沙尼亚 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 97 | 97 | 99 | 98 | 100 | 进展缓慢 | 84 | 85 | 89 | 86 | 93 |
| 芬兰 | 进展快速 | 100 | 100 | | | 100 | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | | 进展缓慢 | 88 | 90 | 91 | 90 | 93 |
| 法国 | 进展快速 | 100 | 100 | | | 100 | 进展快速 | 98 | 99 | | 99 | | 进展缓慢 | 84 | 87 | 91 | 88 | 91 |
| 德国 | 进展快速 | 100 | 100 | | | 100 | 进展缓慢 | 92 | 93 | | 93 | | 进展缓慢 | 80 | 82 | 91 | 82 | 91 |
| 希腊 | 进展快速 | 99 | 99 | | | 100 | 进展快速 | 95 | 96 | | 97 | | 进展快速 | 91 | 95 | 95 | 95 | 95 |
| 匈牙利 | 进展快速 | 99 | 99 | | | 100 | 进展快速 | 96 | 96 | | 96 | | 进展缓慢 | 84 | 86 | 91 | 86 | 91 |
| 冰岛 | 进展快速 | 97 | 97 | 100 | 98 | 100 | 进展快速 | 99 | 99 | 100 | 100 | 100 | 进展缓慢 | 65 | 66 | 82 | 67 | 88 |
| 爱尔兰 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 98 | 99 | 100 | 99 | 100 | 进展快速 | 92 | 95 | 94 | 95 | 94 |
| 意大利 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 99 | 99 | 100 | 100 | 100 | 进展缓慢 | 81 | 87 | 91 | 87 | 91 |
| 拉脱维亚 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 98 | 99 | 99 | 99 | 99 | 进展缓慢 | 84 | 87 | 88 | 87 | 90 |
| 立陶宛 | 进展快速 | 100 | 100 | | | 100 | 进展快速 | 99 | 99 | | 100 | | 进展缓慢 | 90 | 92 | 94 | 92 | 95 |
| 卢森堡 | 进展快速 | 99 | 99 | | | 99 | 进展缓慢 | 86 | 89 | | 90 | | 进展缓慢 | 78 | 81 | 91 | 82 | 91 |
| 马耳他 | 进展快速 | 98 | 98 | 100 | 99 | 100 | 进展快速 | 98 | 98 | 100 | 99 | 100 | 进展缓慢 | 74 | 83 | 89 | 83 | 91 |
| 摩纳哥 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 黑山 | 进展快速 | 100 | 97 | | | 100 | 无进展 | 99 | 95 | | 99 | | 进展平均 | 84 | 86 | | 89 | |

| | 状态 | 小学 | | | | | 状态 | 初中 | | | | | 状态 | 高中 | | | | |
|---------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|
| | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 |
| 荷兰 | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | | 无进展 | 89 | 89 | | 89 | | 进展缓慢 | 77 | 79 | 91 | 80 | 91 |
| 北马其顿 | 进展快速 | 99 | 98 | | 100 | | 无进展 | 96 | 94 | 96 | 98 | 98 | 进展快速 | 77 | 83 | 85 | 86 | 87 |
| 挪威 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展缓慢 | 78 | 81 | 85 | 81 | 93 |
| 波兰 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 98 | 99 | 100 | 99 | 100 | 进展缓慢 | 91 | 92 | 96 | 92 | 97 |
| 葡萄牙 | 进展快速 | 99 | 100 | | 100 | | 进展平均 | 89 | 94 | | 94 | | 进展缓慢 | 71 | 82 | 91 | 83 | 91 |
| 摩尔多瓦共和国 | 无趋势数据 | 99 | | 100 | | 100 | 无趋势数据 | 95 | | 99 | | 100 | 无趋势数据 | 79 | | 80 | | 80 |
| 罗马尼亚 | 进展快速 | 99 | 99 | | 100 | | 进展快速 | 93 | 93 | 92 | 94 | 91 | 进展缓慢 | 79 | 81 | 91 | 82 | 91 |
| 俄罗斯联邦 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展缓慢 | 90 | 91 | 92 | 92 | 93 |
| 圣马力诺 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无数据 | | | 89 | | 91 |
| 塞尔维亚 | 进展快速 | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 98 | 98 | | 100 | | 进展快速 | 76 | 83 | | 86 | |
| 斯洛伐克 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 99 | 99 | 100 | 100 | 100 | 进展缓慢 | 93 | 93 | 97 | 94 | 97 |
| 斯洛文尼亚 | 进展快速 | 99 | 100 | | 100 | | 进展快速 | 99 | 99 | | 100 | | 进展快速 | 91 | 93 | 92 | 93 | 92 |
| 西班牙 | 进展快速 | 99 | 99 | 100 | 99 | 100 | 进展快速 | 92 | 95 | 96 | 96 | 98 | 进展缓慢 | 70 | 74 | 77 | 75 | 82 |
| 瑞典 | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | | 进展快速 | 99 | 99 | | 100 | | 进展缓慢 | 88 | 89 | 91 | 90 | 93 |
| 瑞士 | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | | 进展快速 | 98 | 99 | | 99 | | 进展缓慢 | 92 | 93 | 95 | 93 | 98 |
| 乌克兰 | 无趋势数据 | 100 | 100 | 99 | 100 | 99 | 无趋势数据 | 99 | 99 | 99 | 100 | 99 | 无趋势数据 | 95 | 95 | 95 | 100 | 95 |
| 英国 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展缓慢 | 88 | 90 | | 90 | |
| 美国 | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | | 进展快速 | 99 | 99 | | 100 | | 无进展 | 93 | 93 | 95 | 94 | 100 |

完成率的性别差距，高中

| | 状态 | 2015年基准 | 最新值 | 2025年基准 | 2025年可行 | 2030年基准 |
|------------------|-------|---------|-------|---------|---------|---------|
| 撒哈拉以南非洲地区 | | | | | | |
| 安哥拉 | 无趋势数据 | -8.7 | -8.7 | -3.8 | -6.7 | -2.3 |
| 贝宁 | 进展平均 | -7.9 | -6.0 | | -5.3 | |
| 博茨瓦纳 | 无进展 | 7.8 | 17.7 | 0.2 | 17.3 | 0.2 |
| 布基纳法索 | 无进展 | -5.2 | -11.0 | -1.5 | -10.2 | -0.1 |
| 布隆迪 | 无趋势数据 | -1.8 | -1.8 | 1.6 | -0.2 | 0.0 |
| 佛得角 | 无趋势数据 | | 4.4 | | 3.4 | |
| 喀麦隆 | 无进展 | -3.9 | -5.5 | | -4.0 | |
| 中非共和国 | 进展快速 | -4.5 | -1.4 | | -0.2 | |
| 乍得 | 进展快速 | -9.1 | -4.2 | -2.9 | -3.0 | 0.0 |
| 科摩罗 | 进展快速 | 6.9 | 5.0 | 3.8 | 4.4 | 0.0 |
| 刚果(布) | 无趋势数据 | -7.8 | -7.8 | -0.7 | -5.8 | -0.5 |
| 科特迪瓦 | 无进展 | -3.5 | -9.1 | | -8.3 | |
| 刚果(金) | 无进展 | -9.1 | -9.6 | | -8.2 | |
| 吉布提 | 无趋势数据 | -9.1 | -9.1 | | -7.5 | |
| 赤道几内亚/几内亚 | 进展缓慢 | -5.9 | -5.0 | | -4.8 | |
| 厄立特里亚 | 无数据 | | | | | |
| 斯威士兰 | 无进展 | 2.3 | 6.7 | 0.0 | 6.1 | |
| 埃塞俄比亚 | 无进展 | 0.5 | 3.4 | | 2.2 | |
| 加蓬 | 进展快速 | 4.2 | 2.2 | | 1.4 | |
| 冈比亚 | 进展快速 | -5.0 | 2.5 | 1.5 | 1.5 | 1.0 |
| 加纳 | 无进展 | -3.2 | -8.6 | 3.5 | -8.0 | 2.0 |
| 几内亚 | 无趋势数据 | -13.8 | -11.6 | | -10.1 | |
| 几内亚比绍 | 进展缓慢 | -4.2 | -4.1 | | -3.5 | |
| 肯尼亚 | 进展快速 | -7.0 | -1.2 | 0.0 | -0.6 | 0.0 |
| 莱索托 | 无进展 | 4.2 | 10.2 | | 8.8 | |
| 利比里亚 | 进展快速 | -11.7 | -2.9 | | -1.7 | |
| 马达加斯加 | 进展快速 | 0.1 | -1.3 | | -0.5 | |
| 马拉维 | 进展快速 | -2.4 | -0.5 | | 0.0 | |
| 马里 | 进展快速 | -9.5 | -6.4 | | -4.9 | |
| 毛里塔尼亚 | 无趋势数据 | -9.7 | -9.7 | | -7.7 | |
| 毛里求斯 | 无趋势数据 | 14.6 | 14.6 | 15.0 | 13.0 | 14.0 |
| 莫桑比克 | 无进展 | -2.6 | -7.3 | -1.2 | -6.7 | -0.6 |
| 纳米比亚 | 无趋势数据 | 3.7 | 3.7 | 4.7 | 1.3 | 2.7 |
| 尼日尔 | 进展快速 | -7.9 | -3.3 | -2.9 | -2.7 | -0.6 |
| 尼日利亚 | 进展快速 | -10.8 | -6.4 | -4.0 | -5.6 | -0.2 |
| 卢旺达 | 进展快速 | -3.3 | 2.4 | -0.1 | 1.8 | -0.1 |
| 圣多美和普林西比 | 无趋势数据 | 4.6 | 4.6 | 4.0 | 2.3 | 4.0 |
| 塞内加尔 | 进展缓慢 | -4.0 | -3.3 | 2.6 | -2.8 | 5.9 |
| 塞舌尔 | 无数据 | | | | | |

| | 状态 | 2015年基准 | 最新值 | 2025年基准 | 2025年可行 | 2030年基准 |
|--------------|-------|---------|-------|---------|---------|---------|
| 塞拉利昂 | 无趋势数据 | -9.7 | -5.0 | -2.0 | -3.8 | -0.1 |
| 索马里 | 无进展 | -10.8 | -11.2 | | -11.0 | |
| 南非 | 进展快速 | 7.0 | 4.2 | 6.0 | 3.3 | 4.0 |
| 南苏丹 | 无趋势数据 | -1.2 | | | | |
| 多哥 | 无进展 | -10.5 | -14.6 | 2.5 | -14.0 | 0.0 |
| 乌干达 | 无趋势数据 | -3.8 | -3.8 | | -2.0 | |
| 坦桑尼亚联合共和国 | 进展缓慢 | -3.3 | -3.2 | -0.4 | -2.6 | 1.0 |
| 赞比亚 | 进展快速 | -11.1 | -6.4 | | -5.0 | |
| 津巴布韦 | 无进展 | -3.2 | -4.9 | | -3.6 | |
| 北非和西亚 | | | | | | |
| 阿尔及利亚 | 无进展 | 15.2 | 24.6 | 0.2 | 23.3 | 0.1 |
| 亚美尼亚 | 无进展 | 5.4 | 6.8 | 0.2 | 6.2 | 0.0 |
| 阿塞拜疆 | 无进展 | 2.2 | -4.3 | | -3.9 | |
| 巴林 | 无数据 | | | | | |
| 塞浦路斯 | 进展缓慢 | 5.4 | 5.4 | 4.5 | 5.2 | 3.5 |
| 埃及 | 无进展 | 2.6 | -4.6 | | -3.8 | |
| 格鲁吉亚 | 进展快速 | 1.3 | 1.9 | 1.5 | 1.5 | 1.5 |
| 伊拉克 | 无进展 | 1.9 | 5.2 | -2.0 | 3.7 | -1.0 |
| 以色列 | 无进展 | 7.2 | 7.3 | | 7.1 | |
| 约旦 | 无进展 | 15.2 | 15.6 | 11.5 | 15.2 | 10.0 |
| 科威特 | 无数据 | | | | | |
| 黎巴嫩 | 无趋势数据 | | 0.1 | | 0.0 | 4.0 |
| 利比亚 | 无数据 | | | | | |
| 摩洛哥 | 无趋势数据 | -1.6 | | 9.8 | | 5.0 |
| 阿曼 | 无数据 | | | 0.2 | | 0.2 |
| 巴勒斯坦 | 无进展 | 20.6 | 21.7 | 20.0 | 20.5 | 18.0 |
| 卡塔尔 | 无趋势数据 | 2.4 | | 0.1 | | 0.0 |
| 沙特阿拉伯 | 无数据 | | | | | |
| 苏丹 | 无趋势数据 | -5.6 | -5.6 | | -3.3 | |
| 阿拉伯叙利亚共和国 | 无趋势数据 | 6.0 | | | | |
| 突尼斯 | 无进展 | 11.8 | 21.7 | | 21.3 | |
| 土耳其 | 无趋势数据 | 1.9 | 1.9 | | 0.0 | |
| 阿拉伯联合酋长国 | 无数据 | | | | | |
| 也门 | 进展快速 | -13.3 | -8.9 | | -8.5 | |
| 中亚和南亚 | | | | | | |
| 阿富汗 | 进展缓慢 | -16.5 | -16.2 | | -15.6 | |
| 孟加拉国 | 无进展 | -3.8 | -4.5 | -0.2 | -3.9 | 0.0 |
| 不丹 | 无趋势数据 | -1.4 | | | | |
| 印度 | 进展缓慢 | -6.8 | -6.0 | 5.1 | -4.8 | 5.1 |
| 伊朗伊斯兰共和国 | 无进展 | 8.8 | 14.0 | | 13.8 | |

| | 状态 | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 |
|---------------|-------|----------|------|----------|----------|----------|
| 哈萨克斯坦 | 进展快速 | 2.0 | -2.2 | | -0.9 | |
| 吉尔吉斯斯坦 | 进展快速 | 2.6 | -0.3 | | 0.0 | |
| 马尔代夫 | 无趋势数据 | 12.3 | 12.3 | 10.0 | 10.7 | 5.0 |
| 尼泊尔 | 进展缓慢 | -5.8 | -3.1 | 0.3 | -2.3 | 0.2 |
| 巴基斯坦 | 进展快速 | 0.5 | -0.2 | | 0.0 | |
| 斯里兰卡 | 无趋势数据 | | 12.8 | | 12.2 | |
| 塔吉克斯坦 | 无趋势数据 | -18.8 | | 0.0 | | 0.0 |
| 土库曼斯坦 | 无趋势数据 | -0.4 | -0.4 | | 0.0 | |
| 乌兹别克斯坦 | 进展快速 | -2.2 | -1.7 | | -1.1 | |
| 东亚和东南亚 | | | | | | |
| 文莱达鲁萨兰国 | 无数据 | | | | | |
| 柬埔寨 | 进展快速 | -0.7 | 2.9 | 5.1 | 2.1 | |
| 中国 | 进展快速 | 10.9 | 5.6 | 6.0 | 4.2 | 5.0 |
| 中国香港特别行政区 | 无数据 | | | | | |
| 中国澳门 | 无数据 | | | 0.0 | | 0.0 |
| 朝鲜民主主义人民共和国 | 无数据 | | | | | |
| 印度尼西亚 | 无趋势数据 | -0.8 | -0.8 | 1.4 | 0.0 | 0.7 |
| 日本 | 无数据 | | | 0.0 | | 0.0 |
| 老挝人民民主共和国 | 无趋势数据 | -1.0 | -1.0 | -0.5 | 0.0 | -0.3 |
| 马来西亚 | 无进展 | 13.6 | 20.7 | 14.5 | 20.5 | 12.5 |
| 蒙古 | 进展快速 | 18.8 | 6.1 | 5.0 | 5.5 | 4.0 |
| 缅甸 | 无趋势数据 | 5.4 | 5.4 | | 3.6 | |
| 菲律宾 | 无进展 | 9.7 | 13.6 | 0.0 | 13.0 | 0.0 |
| 大韩民国 | 进展快速 | -0.6 | -0.6 | 0.3 | -0.4 | 0.3 |
| 新加坡 | 无数据 | | | | | |
| 泰国 | 进展缓慢 | 13.1 | 12.0 | 5.0 | 11.4 | 4.0 |
| 东帝汶 | 无趋势数据 | 5.6 | 5.6 | 4.0 | 3.7 | 2.0 |
| 越南 | 无进展 | 10.3 | 15.0 | | 14.1 | |
| 大洋洲 | | | | | | |
| 澳大利亚 | 无进展 | 5.3 | 5.8 | | 5.6 | |
| 库克群岛 | 无数据 | | | | | |
| 斐济 | 无进展 | 5.4 | 15.4 | 6.2 | 14.6 | 5.2 |
| 基里巴斯 | 无进展 | 5.7 | 7.9 | 5.0 | 6.5 | 3.0 |
| 马绍尔群岛 | 无数据 | | | | | |
| 密克罗尼西亚联邦 | 无数据 | | | | | 0.0 |
| 瑙鲁 | 无进展 | 8.6 | 11.5 | 6.0 | 11.1 | 5.0 |
| 新西兰 | 无数据 | | | | | |
| 纽埃 | 无数据 | | | | | |
| 帕劳 | 无数据 | | | | | |
| 巴布亚新几内亚 | 进展快速 | -3.0 | -1.9 | -0.7 | -0.5 | 0.0 |
| 萨摩亚 | 无进展 | 16.9 | 17.3 | 16.0 | 16.1 | 15.0 |

| | 状态 | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 |
|--------------------|-------|----------|------|----------|----------|----------|
| 所罗门群岛 | 无数据 | | | 2.0 | | 1.0 |
| 托克劳 | 无数据 | | | | | |
| 汤加 | 进展缓慢 | 10.4 | 9.8 | 0.0 | 9.6 | 0.0 |
| 图瓦卢 | 无进展 | 15.1 | 16.9 | | 15.7 | |
| 瓦努阿图 | 无进展 | -2.0 | 6.2 | | 5.8 | |
| 拉丁美洲和加勒比海地区 | | | | | | |
| 安圭拉 | 无数据 | | | | | |
| 安提瓜和巴布达 | 无数据 | | | | | |
| 阿根廷 | 无趋势数据 | 12.4 | | 11.0 | | 7.0 |
| 阿鲁巴 | 无数据 | | | | | |
| 巴哈马 | 无数据 | | | | | |
| 巴巴多斯 | 无趋势数据 | 7.4 | | 2.7 | | 0.0 |
| 伯利兹 | 无趋势数据 | 0.9 | 0.9 | 0.9 | 0.0 | 0.9 |
| 多米尼加共和国 | 进展快速 | -2.1 | 0.4 | 2.7 | 0.0 | 5.1 |
| 巴西 | 进展快速 | 13.4 | 8.4 | | 8.0 | |
| 开曼群岛 | 无数据 | | | | | |
| 智利 | 无进展 | 3.5 | 3.6 | | 3.0 | |
| 哥伦比亚 | 进展缓慢 | 8.2 | 7.1 | 6.0 | 6.7 | 5.6 |
| 哥斯达黎加 | 进展快速 | 14.4 | 8.4 | | 8.0 | |
| 古巴 | 无进展 | 0.8 | 5.0 | 6.0 | 3.7 | 5.1 |
| 库拉索岛 | 无数据 | | | | | |
| 多米尼加 | 无数据 | | | | | |
| 多米尼加共和国 | 无进展 | 16.2 | 19.8 | 19.8 | 19.4 | 19.8 |
| 厄瓜多尔 | 进展快速 | 2.2 | 2.8 | | 2.4 | |
| 萨尔瓦多 | 无进展 | 2.2 | 4.1 | 1.8 | 3.7 | 1.5 |
| 格林纳达 | 无数据 | | | | | |
| 危地马拉 | 无进展 | -1.7 | -4.7 | | -4.3 | |
| 圭亚那 | 进展缓慢 | 15.4 | 14.7 | | 13.4 | |
| 海地 | 无趋势数据 | -0.5 | -0.5 | | 0.0 | |
| 洪都拉斯 | 无进展 | 10.0 | 11.8 | | 11.4 | |
| 牙买加 | 无进展 | 3.0 | 5.9 | 3.0 | 5.3 | 2.5 |
| 墨西哥 | 进展快速 | 3.4 | 2.8 | 3.0 | 2.2 | 2.5 |
| 蒙特塞拉特 | 无数据 | | | | | |
| 尼加拉瓜 | 无趋势数据 | 15.1 | 15.1 | | 12.9 | |
| 巴拿马 | 无进展 | 8.8 | 9.3 | | 8.9 | |
| 巴拉圭 | 无进展 | 0.5 | 7.6 | | 7.2 | |
| 秘鲁 | 进展快速 | 1.2 | 0.4 | 0.8 | 0.0 | 0.4 |
| 圣基茨和尼维斯 | 无数据 | | | | | |
| 圣卢西亚 | 无趋势数据 | 16.4 | | | | |
| 圣文森特和格林纳丁斯 | 无数据 | | | | | |
| 苏里南 | 无进展 | 12.4 | 23.1 | 6.8 | 22.5 | 4.8 |
| 特立尼达和多巴哥 | 无进展 | 9.6 | 10.9 | 7.0 | 10.2 | 5.0 |

| | 状态 | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 |
|--------------|-------|----------|------|----------|----------|----------|
| 特克斯和凯科斯群岛 | 无数据 | | | 0.0 | | 0.0 |
| 乌拉圭 | 无进展 | 11.6 | 16.5 | | 16.1 | |
| 委内瑞拉玻利瓦尔共和国 | 无趋势数据 | 11.6 | 11.6 | 3.6 | 9.4 | 0.0 |
| 欧洲和北美 | | | | | | |
| 阿尔巴尼亚 | 无趋势数据 | 8.5 | 8.5 | | 6.9 | |
| 安道尔 | 无数据 | | | | | |
| 奥地利 | 无进展 | 3.5 | 6.0 | | 5.8 | |
| 白俄罗斯 | 进展快速 | 3.3 | 2.7 | 2.6 | 1.4 | 2.5 |
| 比利时 | 无进展 | 7.9 | 8.1 | | 7.9 | |
| 百慕大 | 无数据 | | | | | |
| 波斯尼亚和黑塞哥维那 | 无趋势数据 | 9.1 | | 2.5 | | 2.0 |
| 保加利亚 | 进展快速 | 0.2 | 0.9 | | 0.7 | |
| 加拿大 | 进展缓慢 | 5.8 | 5.8 | | 5.6 | |
| 克罗地亚 | 进展快速 | 0.8 | 0.6 | | 0.4 | |
| 捷克 | 进展快速 | 1.4 | 2.1 | 1.0 | 1.9 | 1.0 |
| 丹麦 | 无进展 | 10.1 | 11.3 | | 11.1 | |
| 爱沙尼亚 | 无进展 | 7.6 | 8.6 | | 8.4 | |
| 芬兰 | 进展快速 | 2.6 | 2.8 | | 2.6 | |
| 法国 | 无进展 | 4.1 | 4.9 | | 4.7 | |
| 德国 | 无进展 | 3.8 | 5.1 | | 4.9 | |
| 希腊 | 进展缓慢 | 3.4 | 3.3 | | 3.1 | |
| 匈牙利 | 进展快速 | 1.5 | 2.8 | | 2.6 | |
| 冰岛 | 无进展 | 12.5 | 17.2 | 3.0 | 17.0 | 1.5 |
| 爱尔兰 | 进展快速 | 3.5 | 2.2 | | 2.0 | |
| 意大利 | 进展缓慢 | 6.5 | 4.8 | | 4.6 | |
| 拉脱维亚 | 进展缓慢 | 9.7 | 9.2 | 4.0 | 9.0 | 3.0 |
| 立陶宛 | 进展缓慢 | 5.2 | 5.1 | | 4.9 | |
| 卢森堡 | 无进展 | 6.5 | 7.7 | | 7.5 | |
| 马耳他 | 无进展 | 10.6 | 11.4 | | 11.2 | |
| 摩纳哥 | 无数据 | | | | | |
| 黑山 | 无进展 | 3.2 | 7.4 | | 5.9 | |
| 荷兰 | 无进展 | 9.4 | 9.7 | | 9.5 | |
| 北马其顿 | 无进展 | 0.6 | -7.5 | | -6.0 | |
| 挪威 | 无进展 | 6.9 | 7.1 | 0.0 | 6.9 | 0.0 |
| 波兰 | 进展缓慢 | 4.8 | 4.5 | | 4.3 | |
| 葡萄牙 | 进展平均 | 11.2 | 8.8 | | 8.6 | |
| 摩尔多瓦共和国 | 无趋势数据 | 6.6 | | 0.0 | | 0.0 |
| 罗马尼亚 | 进展快速 | -0.9 | -0.8 | | -0.6 | |
| 俄罗斯联邦 | 进展快速 | 2.3 | 3.0 | 2.9 | 2.8 | 2.7 |
| 圣马力诺 | 无数据 | | | -10.0 | | -8.0 |

| | 状态 | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 |
|-------|-------|----------|------|----------|----------|----------|
| 塞尔维亚 | 进展快速 | 12.1 | 5.1 | | 3.9 | |
| 斯洛伐克 | 进展快速 | 0.4 | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.2 |
| 斯洛文尼亚 | 进展缓慢 | 5.0 | 5.0 | | 4.8 | |
| 西班牙 | 无进展 | 11.3 | 12.8 | 8.0 | 12.6 | 6.0 |
| 瑞典 | 无进展 | 2.2 | 3.2 | | 3.0 | |
| 瑞士 | 进展快速 | 1.7 | 2.6 | | 2.4 | |
| 乌克兰 | 无趋势数据 | -0.5 | -0.5 | 4.0 | 0.0 | 3.0 |
| 英国 | 进展缓慢 | 3.3 | 3.3 | | 3.1 | |
| 美国 | 进展快速 | 2.6 | 2.6 | 0.0 | 2.2 | 0.0 |

最低限度熟练水平, 阅读

| | 状态 | 二/三年级 | | | | | 状态 | 小学毕业 | | | | | 状态 | 初中毕业 | | | | | | |
|------------------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|----|----------|-----|----------|----------|----------|----|----|
| | | 2015 年基线 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | | 2015 年基线 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | | 2015 年基线 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | | |
| 撒哈拉以南非洲地区 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 安哥拉 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | | | | | | | | |
| 贝宁 | 进展快速 | 10 | 38 | | | | 进展快速 | 23 | 46 | | 56 | | | | | | | | | |
| 博茨瓦纳 | 无数据 | | | 90 | | 95 | 无趋势数据 | 69 | 69 | 99 | 89 | 100 | | | | 85 | 90 | | | |
| 布基纳法索 | 无进展 | 35 | 34 | | | | 进展快速 | 21 | 33 | | 43 | | | | | | | | | |
| 布隆迪 | 无进展 | 79 | 79 | 79 | | 90 | 无进展 | 7 | 5 | 28 | 15 | 40 | | | | | | | | |
| 佛得角 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | | | | | | | | |
| 喀麦隆 | 进展缓慢 | 30 | 39 | 67 | | 80 | 进展平均 | 24 | 30 | 42 | 41 | 53 | | | | | | | | |
| 中非共和国 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | | | | | | | | |
| 乍得 | 进展快速 | 18 | 34 | | | | 进展平均 | 3 | 8 | 13 | 18 | 20 | | | | | | | | |
| 科摩罗 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | | | | | | | | |
| 刚果(布) | 进展快速 | 38 | 63 | 72 | | 72 | 进展缓慢 | 17 | 34 | 71 | 44 | 85 | | | | 72 | 72 | | | |
| 科特迪瓦 | 进展快速 | 17 | 33 | 51 | | 60 | 无进展 | 22 | 22 | 71 | 32 | 75 | | | | | | | | |
| 刚果(金) | 无趋势数据 | | 42 | | | | 无趋势数据 | | 9 | 11 | 20 | 12 | | | | | | | | |
| 吉布提 | 无数据 | | | 70 | | 70 | 无数据 | | | | | | | | | | | | | |
| 赤道几内亚几内亚 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | | | | | | | | |
| 厄立特里亚 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | | | | | | | | |
| 斯威士兰 | 无数据 | | | 25 | | 60 | 无趋势数据 | 84 | 84 | 95 | 100 | 100 | | | | | | | | |
| 埃塞俄比亚 | 无数据 | | | 36 | | 75 | 无数据 | | | 17 | | 21 | | | | 23 | 29 | | | |
| 加蓬 | 无趋势数据 | | 66 | | | | 无趋势数据 | | 76 | | 87 | | | | | | | | | |
| 冈比亚 | 无趋势数据 | | 22 | 23 | | 27 | 无数据 | | | 5 | | 5 | | | | 68 | 73 | | | |
| 加纳 | 无数据 | | | 20 | | 40 | 无数据 | | | 52 | | 65 | | | | | | | | |
| 几内亚 | 无趋势数据 | | 23 | 29 | | 36 | 无趋势数据 | | 22 | 50 | 33 | 57 | | | | | | | | |
| 几内亚比绍 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | | | | | | | | |
| 肯尼亚 | 无数据 | | | 77 | | 86 | 无趋势数据 | | 26 | 59 | 29 | 69 | | | | | | | | |
| 莱索托 | 无数据 | | | | | | 无进展 | 49 | 11 | | 14 | | | | | | | | | |
| 利比里亚 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | | | | | | | | |
| 马达加斯加 | 无趋势数据 | | 55 | | | 55 | 进展平均 | 4 | 6 | 11 | 17 | 14 | | | | | | | | |
| 马拉维 | 无数据 | | | 50 | | 70 | 无趋势数据 | 15 | 15 | 50 | 36 | 70 | | | | 50 | 50 | | | |
| 马里 | 无数据 | | | 24 | | 27 | 无数据 | | | | | | | | | | | | | |
| 毛里塔尼亚 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | | | | | | | | |
| 毛里求斯 | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | 75 | 75 | 90 | 96 | 90 | | | | 53 | 70 | | | |
| 莫桑比克 | 无数据 | | | 15 | | 22 | 无趋势数据 | 36 | 36 | 36 | 57 | 51 | | | | | | | | |
| 纳米比亚 | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | 61 | 61 | 62 | 82 | 77 | | | | | | | | |
| 尼日尔 | 进展快速 | 10 | 44 | 65 | | 76 | 进展缓慢 | 2 | 14 | 57 | 25 | 72 | | | | 52 | 60 | | | |
| 尼日利亚 | 无数据 | | | 41 | | 64 | 无数据 | | | 36 | | 44 | | | | 36 | 42 | | | |
| 卢旺达 | 无数据 | | | 72 | | 76 | 无数据 | | | 71 | | 85 | | | | 50 | 81 | | | |
| 圣多美和普林西比 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | | | | | | | | |
| 塞内加尔 | 进展平均 | 29 | 48 | 70 | | 89 | 进展缓慢 | 35 | 41 | 91 | 51 | 100 | | | | 9 | 9 | 27 | 28 | 34 |

| | 状态 | 二/三年级 | | | | | 状态 | 小学毕业 | | | | | 状态 | 初中毕业 | | | | | |
|--------------|-------|---------|-----|---------|---------|---------|-------|---------|-----|---------|---------|---------|-------|---------|-----|---------|---------|---------|----|
| | | 2015年基准 | 最新值 | 2025年基准 | 2025年可行 | 2030年基准 | | 2015年基准 | 最新值 | 2025年基准 | 2025年可行 | 2030年基准 | | 2015年基准 | 最新值 | 2025年基准 | 2025年可行 | 2030年基准 | |
| 塞舌尔 | 无数据 | | | 92 | | 92 | 无趋势数据 | 80 | 80 | 85 | 100 | 90 | 无数据 | | | | 50 | | 50 |
| 塞拉利昂 | 无数据 | | | 20 | | 35 | 无数据 | | | 32 | | 45 | 无数据 | | | | | | |
| 索马里 | 无数据 | | | 65 | | 65 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | |
| 南非 | 无进展 | 22 | 19 | 30 | | 40 | 无趋势数据 | 57 | 57 | | 78 | | 无数据 | | | 30 | | 40 | |
| 南苏丹 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | |
| 多哥 | 进展缓慢 | 20 | 25 | 68 | | 90 | 进展缓慢 | 16 | 19 | 74 | 30 | 90 | 无数据 | | | | | | |
| 乌干达 | 无数据 | | | 59 | | | 无趋势数据 | 51 | 51 | 72 | 71 | | 无数据 | | | 58 | | | |
| 坦桑尼亚联合共和国 | 无数据 | | | 54 | | 66 | 无趋势数据 | 61 | 61 | 76 | 81 | 83 | 无数据 | | | | | | |
| 赞比亚 | 无趋势数据 | | 13 | | | | 进展缓慢 | 2 | 10 | 75 | 13 | 100 | 无趋势数据 | 5 | 5 | 75 | 26 | 100 | |
| 津巴布韦 | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | 45 | 45 | | 66 | | 无数据 | | | | | | |
| 北非和西亚 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 阿尔及利亚 | 无数据 | | | 80 | | 82 | 无数据 | | | 88 | | 95 | 无趋势数据 | 21 | 21 | 83 | 41 | 83 | |
| 亚美尼亚 | 无数据 | | | 90 | | 99 | 无数据 | | | 90 | | 99 | 无数据 | | | 90 | | 99 | |
| 阿塞拜疆 | 无数据 | | | | | | 无进展 | 81 | 67 | 65 | 74 | | 无趋势数据 | | 31 | | 37 | | |
| 巴林 | 无数据 | | | | | | 进展平均 | 69 | 71 | 76 | 78 | 80 | 无数据 | | | | | | |
| 塞浦路斯 | 无数据 | | | 92 | | 93 | 无趋势数据 | | 92 | 92 | 99 | 93 | 无进展 | 64 | 39 | 65 | 44 | 66 | |
| 埃及 | 无数据 | | | 31 | | 42 | 无趋势数据 | | 45 | 45 | 51 | 68 | 无数据 | | | 71 | | 90 | |
| 格鲁吉亚 | 无数据 | | | 50 | | 70 | 进展缓慢 | 86 | 87 | 94 | 94 | 95 | 无进展 | 48 | 33 | 40 | 39 | 60 | |
| 伊拉克 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | |
| 以色列 | 无数据 | | | | | | 无进展 | 91 | 88 | | 95 | | 无进展 | 73 | 70 | | 72 | | |
| 约旦 | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | | 47 | 52 | 54 | 56 | 无进展 | 54 | 20 | 63 | 27 | 65 | |
| 科威特 | 无数据 | | | 64 | | 66 | 无数据 | | | 70 | | 72 | 无数据 | | | 74 | | 75 | |
| 黎巴嫩 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | |
| 利比亚 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | |
| 摩洛哥 | 无数据 | | | | | | 进展缓慢 | 33 | 41 | 54 | 47 | 67 | 无趋势数据 | | 19 | 39 | 26 | 49 | |
| 阿曼 | 无数据 | | | | | | 进展平均 | 59 | 62 | 68 | 69 | 72 | 无数据 | | | | | | |
| 巴勒斯坦 | 无数据 | | | 10 | | 11 | 无数据 | | | 59 | | 60 | 无趋势数据 | | 23 | 57 | 30 | 58 | |
| 卡塔尔 | 无数据 | | | 83 | | 85 | 进展快速 | 66 | 80 | | 87 | | 进展缓慢 | 48 | 53 | 75 | 56 | 77 | |
| 沙特阿拉伯 | 无数据 | | | | | | 进展快速 | 63 | 71 | 70 | 78 | 73 | 无趋势数据 | | 37 | 69 | 43 | 93 | |
| 苏丹 | 无数据 | | | 43 | | 58 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | |
| 阿拉伯叙利亚共和国 | 无数据 | | | 11 | | | 无数据 | | | 55 | | | 无数据 | | | 58 | | | |
| 突尼斯 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | 28 | 28 | | 47 | | |
| 土耳其 | 无数据 | | | 93 | | 96 | 无趋势数据 | | 86 | 90 | 93 | 90 | 进展快速 | 60 | 71 | 71 | 73 | 78 | |
| 阿拉伯联合酋长国 | 无数据 | | | | | | 进展平均 | 68 | 75 | | 82 | | 无进展 | 60 | 52 | | 56 | | |
| 也门 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | |
| 中亚和南亚 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 阿富汗 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | |
| 孟加拉国 | 无数据 | | | 52 | | 58 | 无数据 | | | 48 | | 53 | 无数据 | | | 75 | | 77 | |
| 不丹 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | 30 | | | 无数据 | | | 20 | | | |
| 印度 | 无数据 | | | 47 | | 57 | 无数据 | | | 46 | | 56 | 无数据 | | | 38 | | 46 | |

| | 状态 | 二/三年级 | | | | | 状态 | 小学毕业 | | | | | 状态 | 初中毕业 | | | | |
|---------------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|
| | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 |
| 伊朗伊斯兰共和国 | 无数据 | | | | | | 无进展 | 66 | 59 | | 66 | | 无数据 | | | | | |
| 哈萨克斯坦 | 无数据 | | | 90 | | 98 | 无进展 | 98 | 91 | 100 | 98 | 100 | 无进展 | 59 | 36 | 46 | 42 | 54 |
| 吉尔吉斯斯坦 | 无数据 | | | 41 | | 43 | 无数据 | | | 43 | | 45 | 无数据 | | | 55 | | 58 |
| 马尔代夫 | 无数据 | | | 80 | | 80 | 无数据 | | | 80 | | 80 | 无数据 | | | 70 | | 70 |
| 尼泊尔 | 无数据 | | | 28 | | 38 | 无数据 | | | 72 | | 75 | 无数据 | | | 80 | | 90 |
| 巴基斯坦 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | 100 | 无数据 | | | 82 | | 100 |
| 斯里兰卡 | 无数据 | | | 87 | | 90 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 塔吉克斯坦 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 土库曼斯坦 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 乌兹别克斯坦 | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | | 70 | | 77 | | 无趋势数据 | | 14 | | 22 | |
| 东亚和东南亚 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 文莱达鲁萨兰国 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | | 58 | | 61 | |
| 柬埔寨 | 无数据 | | | 58 | | 66 | 无趋势数据 | | 11 | 77 | 21 | 85 | 进展缓慢 | 8 | 8 | 87 | 16 | 91 |
| 中国 | 无数据 | | | 82 | | 82 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | 80 | | 80 |
| 中国香港特别行政区 | 无数据 | | | | | | 进展快速 | 99 | 98 | | 100 | | 无进展 | 91 | 83 | | 83 | |
| 中国澳门 | 无数据 | | | 98 | | 98 | 进展快速 | 98 | 96 | 98 | 100 | 98 | 无进展 | 88 | 87 | 89 | 88 | 89 |
| 朝鲜民主主义人民共和国 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 印度尼西亚 | 无数据 | | | 52 | | 52 | 无数据 | | | | | | 无进展 | 45 | 25 | 32 | 32 | 34 |
| 日本 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | | 86 | | 87 | |
| 老挝人民民主共和国 | 无数据 | | | 50 | | 66 | 无趋势数据 | | 2 | 14 | 12 | 24 | 无数据 | | | 40 | | 52 |
| 马来西亚 | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | | 58 | 70 | 68 | 80 | 无进展 | 63 | 42 | 47 | 47 | 55 |
| 蒙古 | 无数据 | | | 55 | | 60 | 无数据 | | | 60 | | 65 | 无趋势数据 | | 36 | 60 | 41 | 65 |
| 缅甸 | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | | 11 | | 21 | | 无数据 | | | | | |
| 菲律宾 | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | | 10 | 23 | 20 | 48 | 无趋势数据 | | 24 | 30 | 30 | 44 |
| 大韩民国 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无进展 | 86 | 85 | 86 | 86 | 87 |
| 新加坡 | 无数据 | | | | | | 进展快速 | 97 | 97 | | 100 | | 无进展 | 89 | 89 | | 89 | |
| 泰国 | 无数据 | | | 75 | | 77 | 无数据 | | | 83 | | 85 | 无进展 | 50 | 35 | 62 | 40 | 68 |
| 东帝汶 | 无数据 | | | 71 | | 78 | 无数据 | | | 25 | | 29 | 无数据 | | | 36 | | 41 |
| 越南 | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | | 82 | 100 | 92 | 100 | 无进展 | 86 | 77 | 100 | 78 | 100 |
| 大洋洲 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 澳大利亚 | 进展快速 | 94 | 94 | | | | 无数据 | | | | | | 无进展 | 82 | 79 | | 80 | |
| 库克群岛 | 无趋势数据 | | 58 | 80 | | 80 | 无趋势数据 | | 75 | 90 | 82 | 90 | 无数据 | | | 75 | | 75 |
| 斐济 | 无趋势数据 | | 57 | 83 | | 88 | 无趋势数据 | | 60 | 90 | 66 | 94 | 无数据 | | | 78 | | 88 |
| 基里巴斯 | 无趋势数据 | | 73 | | | | 无趋势数据 | | 14 | 52 | 21 | 54 | 无数据 | | | 51 | | 54 |
| 马绍尔群岛 | 无数据 | | | 31 | | 36 | 无趋势数据 | | 40 | | 47 | | 无数据 | | | 24 | | 29 |
| 密克罗尼西亚联邦 | 无数据 | | | 27 | | 37 | 无趋势数据 | | 39 | 41 | 46 | 51 | 无数据 | | | 37 | | 47 |
| 瑙鲁 | 无数据 | | | 85 | | 85 | 无数据 | | | 80 | | 85 | 无数据 | | | 81 | | 86 |
| 新西兰 | 无数据 | | | | | | 无进展 | 90 | 90 | | 97 | | 无进展 | 83 | 79 | | 80 | |
| 纽埃 | 无趋势数据 | | 88 | | | | 无趋势数据 | | 81 | | 88 | | 无数据 | | | 100 | | 100 |

| | 状态 | 二/三年级 | | | | | 状态 | 小学毕业 | | | | | 状态 | 初中毕业 | | | | |
|--------------------|-------|---------|-----|---------|---------|---------|-------|---------|-----|---------|---------|---------|-------|---------|-----|---------|---------|---------|
| | | 2015年基准 | 最新值 | 2025年基准 | 2025年可行 | 2030年基准 | | 2015年基准 | 最新值 | 2025年基准 | 2025年可行 | 2030年基准 | | 2015年基准 | 最新值 | 2025年基准 | 2025年可行 | 2030年基准 |
| 帕劳 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无趋势数据 | | 94 | 100 | 100 | 100 | 无数据 | | | 100 | | 100 |
| 巴布亚新几内亚 | 无趋势数据 | | 60 | | | | 无趋势数据 | | 48 | 51 | 55 | 54 | 无数据 | | | 90 | | 90 |
| 萨摩亚 | 无数据 | | | 37 | | | 无数据 | | | 33 | | | 无数据 | | | 46 | | 80 |
| 所罗门群岛 | 无趋势数据 | | 75 | | | 100 | 无趋势数据 | | 53 | 80 | 60 | 90 | 无数据 | | | 60 | | 100 |
| 托克劳 | 无趋势数据 | | 41 | | | | 无趋势数据 | | 72 | | 79 | | 无数据 | | | | | |
| 汤加 | 无趋势数据 | | 64 | 90 | | 95 | 无趋势数据 | | 20 | 90 | 27 | 95 | 无数据 | | | 90 | | 95 |
| 图瓦卢 | 无趋势数据 | | 34 | 40 | | 50 | 无趋势数据 | | 32 | 55 | 39 | 60 | 无数据 | | | 85 | | 90 |
| 瓦努阿图 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | 35 | | 35 | 无数据 | | | | | |
| 拉丁美洲和加勒比海地区 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 安圭拉 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 安提瓜和巴布达 | 无数据 | | | 67 | | 75 | 无数据 | | | 69 | | 75 | 无数据 | | | 63 | | 75 |
| 阿根廷 | 无进展 | 62 | 54 | 63 | | 71 | 无进展 | 33 | 32 | 39 | 42 | 45 | 无趋势数据 | | 45 | 57 | 50 | 62 |
| 阿鲁巴 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 巴哈马 | 无数据 | | | 82 | | 90 | 无数据 | | | 50 | | 65 | 无数据 | | | 75 | | 85 |
| 巴巴多斯 | 无数据 | | | 67 | | 75 | 无数据 | | | 59 | | 67 | 无数据 | | | 48 | | 52 |
| 伯利兹 | 无数据 | | | 67 | | 75 | 无数据 | | | 55 | | 75 | 无数据 | | | 65 | | 75 |
| 多民族玻利维亚国 | 无趋势数据 | 48 | 48 | | | | 无趋势数据 | 15 | 15 | | 29 | | 无数据 | | | | | |
| 巴西 | 进展快速 | 66 | 72 | 90 | | 92 | 进展缓慢 | 37 | 44 | 62 | 54 | 65 | 进展缓慢 | 49 | 50 | 55 | 60 | 58 |
| 开曼群岛 | 无数据 | | | 60 | | 75 | 无数据 | | | 60 | | 72 | 无数据 | | | 70 | | 75 |
| 智利 | 无趋势数据 | 90 | 90 | 91 | | 92 | 无趋势数据 | 58 | 58 | 60 | 79 | 63 | 无进展 | 72 | 68 | | 74 | |
| 哥伦比亚 | 无进展 | 68 | 64 | 71 | | 77 | 无进展 | 39 | 38 | 42 | 48 | 45 | 无进展 | 57 | 50 | 57 | 60 | 62 |
| 哥斯达黎加 | 无进展 | 82 | 75 | 95 | | 98 | 进展缓慢 | 50 | 54 | 77 | 64 | 81 | 无进展 | 60 | 58 | 62 | 66 | 65 |
| 古巴 | 无趋势数据 | | 70 | 98 | | 99 | 无趋势数据 | 45 | 100 | 55 | 100 | | 无数据 | | | 100 | | 100 |
| 库拉索岛 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 多米尼加 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 多米尼加共和国 | 进展缓慢 | 26 | 27 | | | | 进展平均 | 8 | 16 | 24 | 27 | 34 | 无进展 | 28 | 21 | | 38 | |
| 厄瓜多尔 | 无进展 | 62 | 58 | 62 | | 65 | 进展平均 | 24 | 26 | 29 | 36 | 31 | 无趋势数据 | 49 | 49 | 49 | 61 | |
| 萨尔瓦多 | 无趋势数据 | | 56 | 75 | | 78 | 无趋势数据 | | 29 | 40 | 40 | 48 | 无趋势数据 | | | 35 | | 40 |
| 格林纳达 | 无数据 | | | 67 | | 75 | 无数据 | | | 69 | | 75 | 无数据 | | | 63 | | 75 |
| 危地马拉 | 无进展 | 54 | 39 | 79 | | 84 | 无进展 | 19 | 16 | 40 | 26 | 44 | 进展缓慢 | 30 | 30 | | 46 | |
| 圭亚那 | 无数据 | | | 60 | | 85 | 无数据 | | | 70 | | 80 | 无数据 | | | 75 | | 85 |
| 海地 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 洪都拉斯 | 无进展 | 54 | 47 | 53 | | 58 | 进展平均 | 16 | 16 | 18 | 27 | 20 | 无趋势数据 | 30 | 30 | | 46 | |
| 牙买加 | 无数据 | | | 80 | | 85 | 无数据 | | | 80 | | 85 | 无趋势数据 | | | 80 | | 85 |
| 墨西哥 | 无进展 | 67 | 63 | | | | 无进展 | 43 | 42 | | 52 | | 无进展 | 58 | 55 | 55 | 64 | 56 |
| 蒙特塞拉特 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 尼加拉瓜 | 无进展 | 44 | 36 | | | | 无进展 | 15 | 13 | | 23 | | 无数据 | | | | | |
| 巴拿马 | 无进展 | 51 | 41 | 55 | | 70 | 无进展 | 21 | 18 | 37 | 28 | 70 | 无趋势数据 | | 36 | 61 | 49 | 70 |
| 巴拉圭 | 进展平均 | 43 | 49 | | | | 进展缓慢 | 16 | 19 | | 29 | | 进展缓慢 | 32 | 32 | | 48 | |
| 秘鲁 | 进展平均 | 68 | 76 | 83 | | 88 | 进展快速 | 31 | 49 | 52 | 59 | 55 | 无趋势数据 | | | 47 | | 48 |
| 圣基茨和尼维斯 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |

| | 状态 | 二/三年级 | | | | | 状态 | 小学毕业 | | | | | 状态 | 初中毕业 | | | | |
|--------------|------|----------|-----|----------|----------|----------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|
| | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 |
| 圣卢西亚 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 圣文森特和格林纳丁斯 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 苏里南 | 无数据 | | | 50 | | 75 | 无数据 | | | 69 | | 85 | 无数据 | | | 63 | | 100 |
| 特立尼达和多巴哥 | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | 80 | 80 | 80 | 96 | 80 | 无趋势数据 | 58 | 58 | 65 | 67 | 70 |
| 特克斯和凯科斯群岛 | 无数据 | | | 70 | | 75 | 无数据 | | | 69 | | 75 | 无数据 | | | 63 | | 75 |
| 乌拉圭 | 无进展 | 72 | 64 | | | | 进展缓慢 | 44 | 44 | | 54 | | 无进展 | 61 | 59 | 61 | 62 | 64 |
| 委内瑞拉玻利瓦尔共和国 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 欧洲和北美 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 阿尔巴尼亚 | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | | 92 | 95 | 99 | 98 | 无进展 | 50 | 26 | 58 | 33 | 64 |
| 安道尔 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 奥地利 | 无数据 | | | | | | 进展快速 | 98 | 96 | 98 | 100 | 98 | 无进展 | 77 | 75 | 80 | 76 | 82 |
| 白俄罗斯 | 无数据 | | | 90 | | 97 | 无数据 | | | 92 | | 98 | 无趋势数据 | | 77 | 80 | 80 | 82 |
| 比利时 | 无数据 | | | | | | 进展快速 | 97 | 94 | | 100 | | 无进展 | 80 | 75 | 85 | 76 | 85 |
| 百慕大 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 波斯尼亚和黑塞哥维那 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | | 46 | 52 | 56 | 55 |
| 保加利亚 | 无数据 | | | | | | 无进展 | 95 | 93 | | 100 | | 无进展 | 59 | 47 | 85 | 51 | 85 |
| 加拿大 | 无数据 | | | | | | 进展快速 | 96 | 99 | | 100 | | 无进展 | 89 | 82 | | 83 | |
| 克罗地亚 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无趋势数据 | | 98 | 100 | 100 | 100 | 无进展 | 80 | 77 | 99 | 79 | 99 |
| 捷克 | 无数据 | | | 90 | | 95 | 进展快速 | 97 | 96 | 95 | 100 | 98 | 进展缓慢 | 78 | 79 | 82 | 80 | 83 |
| 丹麦 | 进展快速 | 97 | 96 | | | | 无数据 | | | | | | 无进展 | 85 | 81 | 85 | 82 | 85 |
| 爱沙尼亚 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无进展 | 89 | 86 | 89 | 87 | 90 |
| 芬兰 | 无数据 | | | | | | 进展快速 | 98 | 96 | 98 | 100 | 98 | 无进展 | 89 | 79 | 86 | 80 | 93 |
| 法国 | 无数据 | | | | | | 进展快速 | 94 | 94 | 96 | 100 | 99 | 无进展 | 79 | 73 | 75 | 75 | 77 |
| 德国 | 无数据 | | | | | | 进展快速 | 95 | 94 | | 100 | | 无进展 | 84 | 75 | 85 | 76 | 85 |
| 希腊 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无进展 | 73 | 62 | 85 | 65 | 85 |
| 匈牙利 | 无数据 | | | | | | 进展快速 | 97 | 94 | | 100 | | 进展平均 | 73 | 74 | 74 | 76 | 75 |
| 冰岛 | 无数据 | | | 90 | | 95 | 无数据 | | | 90 | | 95 | 无进展 | 78 | 60 | 80 | 63 | 85 |
| 爱尔兰 | 进展快速 | 98 | 98 | 99 | | 99 | 无数据 | | | 90 | | 92 | 无进展 | 90 | 89 | 89 | 89 | 90 |
| 意大利 | 无数据 | | | | | | 进展快速 | 98 | 97 | | 100 | | 无进展 | 79 | 79 | 85 | 80 | 85 |
| 拉脱维亚 | 无数据 | | | | | | 进展快速 | 99 | 94 | 99 | 100 | 100 | 无进展 | 82 | 77 | 83 | 79 | 86 |
| 立陶宛 | 无数据 | | | | | | 进展快速 | 97 | 97 | | 100 | | 进展缓慢 | 75 | 75 | 80 | 77 | 85 |
| 卢森堡 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无进展 | 74 | 71 | 85 | 75 | 85 |
| 马耳他 | 无数据 | | | | | | 进展快速 | 73 | 90 | | 97 | | 无进展 | 64 | 64 | 66 | 66 | 85 |
| 摩纳哥 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 黑山 | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | | 87 | | 94 | | 无进展 | 58 | 47 | | 51 | |
| 荷兰 | 无数据 | | | | | | 进展快速 | 99 | 96 | | 100 | | 无进展 | 82 | 65 | 85 | 68 | 85 |
| 北马其顿 | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | | 70 | | 77 | | 无进展 | 29 | 26 | | 33 | |
| 挪威 | 进展快速 | 94 | 96 | | | | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无进展 | 85 | 73 | 85 | 74 | 87 |
| 波兰 | 无数据 | | | 98 | | 98 | 进展快速 | 98 | 97 | 100 | 100 | 100 | 无进展 | 86 | 78 | 86 | 79 | 87 |

| | 状态 | 二/三年级 | | | | | 状态 | 小学毕业 | | | | | 状态 | 初中毕业 | | | | |
|---------|-----|----------|-----|----------|----------|----------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|
| | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 |
| 葡萄牙 | 无数据 | | | | | | 进展快速 | 97 | 94 | | 100 | | 无进展 | 83 | 77 | 85 | 78 | 85 |
| 摩尔多瓦共和国 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无进展 | 54 | 51 | 71 | 55 | 80 |
| 罗马尼亚 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无进展 | 61 | 58 | 85 | 62 | 85 |
| 俄罗斯联邦 | 无数据 | | | 100 | 100 | | 进展快速 | 99 | 98 | 100 | 100 | 100 | 无进展 | 84 | 78 | 83 | 81 | 83 |
| 圣马力诺 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 塞尔维亚 | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | | 93 | | 100 | | 无趋势数据 | | 64 | | 66 | |
| 斯洛伐克 | 无数据 | | | | | | 进展快速 | 93 | 94 | 96 | 100 | 98 | 无进展 | 68 | 65 | 69 | 67 | 72 |
| 斯洛文尼亚 | 无数据 | | | | | | 进展快速 | 96 | 94 | | 100 | | 无进展 | 85 | 74 | 85 | 76 | 85 |
| 西班牙 | 无数据 | | | | | | 进展快速 | 97 | 95 | | 100 | | 无进展 | 84 | 76 | 85 | 77 | 85 |
| 瑞典 | 无数据 | | | | | | 进展快速 | 98 | 95 | | 100 | | 无进展 | 82 | 76 | 85 | 77 | 85 |
| 瑞士 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无进展 | 80 | 75 | | 77 | |
| 乌克兰 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | | 59 | | 62 | |
| 英国 | 无数据 | | | | | | 进展快速 | 97 | 97 | | 100 | | 无进展 | 82 | 80 | | 81 | |
| 美国 | 无数据 | | | | | | 进展快速 | 96 | 95 | | 100 | | 无进展 | 81 | 80 | 82 | 81 | 86 |

最低限度熟练水平, 数学

| | 状态 | 二/三年级 | | | | | 状态 | 小学毕业 | | | | | 状态 | 初中毕业 | | | | | | |
|------------------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|----|----------|-----|----------|----------|----------|----|----|
| | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | | |
| 撒哈拉以南非洲地区 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 安哥拉 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | | | | | | | | |
| 贝宁 | 进展快速 | 34 | 62 | | | | 进展平均 | 11 | 19 | | 31 | | | | | | | | | |
| 博茨瓦纳 | 无数据 | | | 80 | | 90 | 无趋势数据 | 37 | 37 | 100 | 60 | 100 | | | | 74 | 80 | | | |
| 布基纳法索 | 进展缓慢 | 59 | 61 | | | | 进展缓慢 | 22 | 25 | | 37 | | | | | | | | | |
| 布隆迪 | 进展快速 | 97 | 99 | 99 | | 99 | 无进展 | 40 | 18 | 61 | 30 | 61 | | | | | | | | |
| 佛得角 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | | | | | | | | |
| 喀麦隆 | 进展缓慢 | 55 | 58 | 77 | | 93 | 无进展 | 12 | 11 | 21 | 23 | 30 | | | | | | | | |
| 中非共和国 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | | | | | | | | |
| 乍得 | 进展快速 | 48 | 65 | | | | 无进展 | 3 | 2 | | 14 | | | | | | | | | |
| 科摩罗 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | | | | | | | | |
| 刚果(布) | 进展快速 | 71 | 86 | 72 | | 72 | 进展缓慢 | 6 | 8 | 50 | 20 | 80 | | | | 72 | 72 | | | |
| 科特迪瓦 | 进展快速 | 34 | 68 | 70 | | 70 | 无进展 | 3 | 3 | 58 | 15 | 65 | | | | 1 | 4 | | | |
| 刚果(金) | 无趋势数据 | | 77 | | | | 无趋势数据 | | 3 | 4 | 15 | 5 | | | | | | | | |
| 吉布提 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | | | | | | | | |
| 赤道几内亚/几内亚 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | | | | | | | | |
| 厄立特里亚 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | | | | | | | | |
| 斯威士兰 | 无数据 | | | 20 | | 50 | 无趋势数据 | 37 | 37 | 50 | 61 | 60 | | | | | | | | |
| 埃塞俄比亚 | 无数据 | | | 40 | | 52 | 无数据 | | | 20 | | 26 | | | | 16 | 21 | | | |
| 加蓬 | 无趋势数据 | | 89 | | | | 无趋势数据 | | 23 | | 35 | | | | | | | | | |
| 冈比亚 | 无趋势数据 | | 26 | 28 | | 34 | 无数据 | | | 61 | | 72 | | | | 57 | 68 | | | |
| 加纳 | 无数据 | | | 20 | | 40 | 无数据 | | | 40 | | 55 | | | | | | | | |
| 几内亚 | 无趋势数据 | | 60 | 65 | | 72 | 无趋势数据 | | 7 | 43 | 19 | 50 | | | | | | | | |
| 几内亚比绍 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | | | | | | | | |
| 肯尼亚 | 无数据 | | | 76 | | 80 | 无趋势数据 | | 37 | 83 | 41 | 91 | | | | | | | | |
| 莱索托 | 无数据 | | | | | | 进展缓慢 | 10 | 20 | | 24 | | | | | | | | | |
| 利比里亚 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | | | | | | | | |
| 马达加斯加 | 无趋势数据 | | 79 | | | | 进展缓慢 | 5 | 6 | 14 | 18 | 21 | | | | | | | | |
| 马拉维 | 无数据 | | | 60 | | 65 | 无趋势数据 | 4 | 4 | 80 | 28 | 90 | | | | 90 | 90 | | | |
| 马里 | 无数据 | | | 29 | | 34 | 无数据 | | | | | | | | | | | | | |
| 毛里塔尼亚 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | | | | | | | | |
| 毛里求斯 | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | 59 | 59 | 80 | 83 | 80 | | | | 50 | 65 | | | |
| 莫桑比克 | 无数据 | | | 12 | | 19 | 无趋势数据 | 15 | 15 | | 39 | | | | | 35 | 50 | | | |
| 纳米比亚 | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | 17 | 17 | 69 | 41 | 84 | | | | | | | | |
| 尼日尔 | 进展快速 | 28 | 67 | 84 | | 97 | 进展缓慢 | 1 | 8 | 68 | 20 | 90 | | | | 16 | 25 | | | |
| 尼日利亚 | 无数据 | | | 52 | | 60 | 无数据 | | | 50 | | 61 | | | | 40 | 46 | | | |
| 卢旺达 | 无数据 | | | 65 | | 71 | 无数据 | | | 75 | | 82 | | | | 68 | 74 | | | |
| 圣多美和普林西比 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | | | | | | | | |
| 塞内加尔 | 进展平均 | 62 | 79 | 99 | | 100 | 无进展 | 29 | 27 | 72 | 39 | 79 | | | | 8 | 8 | 20 | 20 | 25 |

| | 状态 | 二/三年级 | | | | | 状态 | 小学毕业 | | | | | 状态 | 初中毕业 | | | | |
|--------------|-------|---------|-----|---------|---------|---------|-------|---------|-----|---------|---------|---------|-------|---------|-----|---------|---------|---------|
| | | 2015年基准 | 最新值 | 2025年基准 | 2025年可行 | 2030年基准 | | 2015年基准 | 最新值 | 2025年基准 | 2025年可行 | 2030年基准 | | 2015年基准 | 最新值 | 2025年基准 | 2025年可行 | 2030年基准 |
| 塞舌尔 | 无数据 | | | 96 | | 96 | 无趋势数据 | 52 | 52 | 85 | 76 | 86 | 无数据 | | | 50 | | 50 |
| 塞拉利昂 | 无数据 | | | 25 | | 41 | 无数据 | | | 35 | | 50 | 无数据 | | | | | |
| 索马里 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 南非 | 无趋势数据 | | 17 | 40 | | 50 | 无趋势数据 | 30 | 30 | 42 | 54 | 50 | 无数据 | | | 46 | | 52 |
| 南苏丹 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 多哥 | 进展缓慢 | 41 | 47 | 75 | | 90 | 无进展 | 20 | 16 | 77 | 28 | 90 | 无数据 | | | | | |
| 乌干达 | 无数据 | | | 74 | | | 无趋势数据 | 21 | 21 | 68 | 45 | | 无数据 | | | 50 | | |
| 坦桑尼亚联合共和国 | 无数据 | | | 23 | | 28 | 无趋势数据 | 8 | 8 | 25 | 32 | 30 | 无数据 | | | | | |
| 赞比亚 | 无趋势数据 | | 14 | | | | 进展缓慢 | 4 | 16 | 75 | 20 | 100 | 无趋势数据 | 2 | 2 | 75 | 15 | 100 |
| 津巴布韦 | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | 23 | 23 | | 47 | | 无数据 | | | | | |
| 北非和西亚 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 阿尔及利亚 | 无数据 | | | 83 | | 89 | 无数据 | | | 83 | | 83 | 无趋势数据 | 19 | 19 | 52 | 32 | 54 |
| 亚美尼亚 | 无数据 | | | 85 | | 99 | 进展缓慢 | 55 | 72 | 80 | 76 | 99 | 无趋势数据 | 50 | 50 | 80 | 59 | 99 |
| 阿塞拜疆 | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | | 61 | 70 | 65 | | 无趋势数据 | | 38 | | 41 | |
| 巴林 | 无数据 | | | | | | 进展缓慢 | 40 | 45 | 62 | 49 | 68 | 无进展 | 39 | 30 | 59 | 32 | 62 |
| 塞浦路斯 | 无数据 | | | 92 | | 93 | 无进展 | 74 | 71 | 80 | 75 | 83 | 无进展 | 57 | 47 | 58 | 50 | 59 |
| 埃及 | 无数据 | | | 36 | | 53 | 无数据 | | | 56 | | 66 | 进展缓慢 | 21 | 27 | 73 | 34 | 94 |
| 格鲁吉亚 | 无数据 | | | 50 | | 70 | 进展缓慢 | 47 | 63 | 90 | 67 | 95 | 无进展 | 43 | 34 | 38 | 37 | 50 |
| 伊拉克 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 以色列 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无进展 | 68 | 63 | | 65 | |
| 约旦 | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | | 32 | 30 | 36 | 37 | 无进展 | 32 | 17 | 43 | 21 | 45 |
| 科威特 | 无数据 | | | | | | 进展缓慢 | 12 | 22 | 66 | 26 | 68 | 进展缓慢 | 18 | 21 | 76 | 24 | 77 |
| 黎巴嫩 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无进展 | 35 | 27 | 40 | 34 | 48 |
| 利比亚 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 摩洛哥 | 无数据 | | | | | | 进展缓慢 | 16 | 22 | 65 | 26 | 80 | 无趋势数据 | | 18 | 60 | 23 | 75 |
| 阿曼 | 无数据 | | | | | | 无进展 | 32 | 29 | 65 | 33 | 68 | 进展缓慢 | 23 | 24 | 55 | 27 | 58 |
| 巴勒斯坦 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | 40 | | 45 | 无趋势数据 | | 16 | 40 | 19 | 50 |
| 卡塔尔 | 无数据 | | | 85 | | 87 | 进展缓慢 | 36 | 46 | 55 | 50 | 60 | 进展缓慢 | 36 | 40 | 43 | 42 | 46 |
| 沙特阿拉伯 | 无数据 | | | | | | 进展缓慢 | 16 | 29 | 85 | 33 | 95 | 无趋势数据 | | 30 | 59 | 34 | 81 |
| 苏丹 | 无数据 | | | 62 | | 77 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 阿拉伯叙利亚共和国 | 无数据 | | | 11 | | | 无数据 | | | 35 | | | 无数据 | | | 28 | | |
| 突尼斯 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | 25 | 25 | | 37 | |
| 土耳其 | 无数据 | | | 87 | | 89 | 进展快速 | 57 | 79 | 83 | 83 | 90 | 进展缓慢 | 42 | 59 | 75 | 61 | 80 |
| 阿拉伯联合酋长国 | 无数据 | | | | | | 进展平均 | 42 | 60 | | 64 | | 进展平均 | 46 | 55 | | 57 | |
| 也门 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 中亚和南亚 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 阿富汗 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 孟加拉国 | 无数据 | | | 37 | | 41 | 无数据 | | | 35 | | 39 | 无数据 | | | 58 | | 62 |
| 不丹 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | 30 | | | 无数据 | | | 20 | | |
| 印度 | 无数据 | | | 53 | | 63 | 无数据 | | | 44 | | 52 | 无数据 | | | 40 | | 47 |

| | 状态 | 二/三年级 | | | | | 状态 | 小学毕业 | | | | | 状态 | 初中毕业 | | | | |
|---------------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|
| | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 |
| 伊朗伊斯兰共和国 | 无数据 | | | | | | 无进展 | 33 | 31 | | 35 | | 无进展 | 34 | 29 | | 31 | |
| 哈萨克斯坦 | 无数据 | | | 86 | | 95 | 无进展 | 80 | 56 | 81 | 60 | 89 | 无趋势数据 | | 50 | 57 | 53 | 60 |
| 吉尔吉斯斯坦 | 无数据 | | | 32 | | 34 | 无数据 | | | 42 | | 44 | 无数据 | | | 37 | | 40 |
| 马尔代夫 | 无数据 | | | 80 | | 80 | 无数据 | | | 60 | | 70 | 无数据 | | | 50 | | 60 |
| 尼泊尔 | 无数据 | | | 24 | | 30 | 无数据 | | | 63 | | 65 | 无数据 | | | 70 | | 80 |
| 巴基斯坦 | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | | 8 | 67 | 19 | 100 | 无数据 | | | 85 | | 100 |
| 斯里兰卡 | 无数据 | | | 75 | | 83 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | 65 | | 69 |
| 塔吉克斯坦 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 土库曼斯坦 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 乌兹别克斯坦 | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | | 35 | | 39 | | 无趋势数据 | | 19 | | 23 | |
| 东亚和东南亚 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 文莱达鲁萨兰国 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | | 58 | | 61 | |
| 柬埔寨 | 无数据 | | | 59 | | 67 | 无趋势数据 | | 18 | 60 | 30 | 68 | 进展缓慢 | 10 | 12 | 76 | 16 | 84 |
| 中国 | 无数据 | | | 85 | | 85 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | 79 | | 79 |
| 中国香港特别行政区 | 无数据 | | | | | | 无进展 | 98 | 91 | | 95 | | 无进展 | 91 | 86 | | 87 | |
| 中国澳门 | 无数据 | | | 75 | | 75 | 无数据 | | | 75 | | 75 | 无进展 | 93 | 92 | 95 | 93 | 95 |
| 朝鲜民主主义人民共和国 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 印度尼西亚 | 无数据 | | | 30 | | 30 | 无趋势数据 | 18 | 18 | | 37 | | 无进展 | 31 | 18 | 30 | 22 | 32 |
| 日本 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | | 88 | 100 | 89 | 100 |
| 老挝人民民主共和国 | 无数据 | | | 30 | | 42 | 无趋势数据 | | 8 | 18 | 20 | 27 | 无数据 | | | 20 | | 32 |
| 马来西亚 | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | | 64 | 74 | 76 | 83 | 无趋势数据 | | 41 | 45 | 44 | 50 |
| 蒙古 | 无数据 | | | 49 | | 54 | 无数据 | | | 60 | | 65 | 无趋势数据 | | 49 | | 52 | |
| 缅甸 | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | | 12 | | 24 | | 无数据 | | | | | |
| 菲律宾 | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | | 17 | 39 | 29 | 78 | 无趋势数据 | | 16 | 27 | 20 | 62 |
| 大韩民国 | 无数据 | | | | | | 无进展 | 97 | 93 | 96 | 97 | 97 | 无进展 | 85 | 84 | 86 | 85 | 87 |
| 新加坡 | 无数据 | | | | | | 无进展 | 93 | 93 | | 97 | | 无进展 | 94 | 89 | | 90 | |
| 泰国 | 无数据 | | | 60 | | 62 | 无数据 | | | 43 | | 45 | 无进展 | 46 | 32 | 35 | 35 | 39 |
| 东帝汶 | 无数据 | | | 77 | | 89 | 无数据 | | | 27 | | 33 | 无数据 | | | 30 | | 35 |
| 越南 | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | | 91 | 100 | 100 | 100 | 无进展 | 81 | 72 | 100 | 74 | 100 |
| 大洋洲 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 澳大利亚 | 进展缓慢 | 70 | 72 | | | | 无进展 | 64 | 64 | | 68 | | 无进展 | 78 | 74 | | 75 | |
| 库克群岛 | 无趋势数据 | | 58 | 80 | | 80 | 无趋势数据 | | 63 | 90 | 71 | 90 | 无数据 | | | 75 | | 75 |
| 斐济 | 无趋势数据 | | 66 | 92 | | 96 | 无趋势数据 | | 66 | 82 | 74 | 87 | 无数据 | | | 56 | | 70 |
| 基里巴斯 | 无趋势数据 | | 82 | | | | 无趋势数据 | | 53 | 77 | 61 | 80 | 无数据 | | | 26 | | 28 |
| 马绍尔群岛 | 无数据 | | | 37 | | 42 | 无趋势数据 | | 38 | | 46 | | 无数据 | | | 10 | | 15 |
| 密克罗尼西亚联邦 | 无数据 | | | 33 | | 43 | 无趋势数据 | | 45 | | 52 | 45 | 无数据 | | | 31 | | 41 |
| 瑙鲁 | 无数据 | | | 81 | | 89 | 无数据 | | | 75 | | 75 | 无数据 | | | 80 | | 85 |
| 新西兰 | 无数据 | | | | | | 无进展 | 59 | 57 | | 61 | | 无进展 | 78 | 71 | | 73 | |
| 纽埃 | 无趋势数据 | | 91 | | | | 无趋势数据 | | 82 | | 90 | 80 | 无数据 | | | 100 | | 100 |

| | 状态 | 二/三年级 | | | | | 状态 | 小学毕业 | | | | | 状态 | 初中毕业 | | | | |
|--------------------|-------|---------|-----|---------|---------|---------|-------|---------|-----|---------|---------|---------|-------|---------|-----|---------|---------|---------|
| | | 2015年基准 | 最新值 | 2025年基准 | 2025年可行 | 2030年基准 | | 2015年基准 | 最新值 | 2025年基准 | 2025年可行 | 2030年基准 | | 2015年基准 | 最新值 | 2025年基准 | 2025年可行 | 2030年基准 |
| 帕劳 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无趋势数据 | | 92 | 100 | 100 | 100 | 无数据 | | | 100 | | 100 |
| 巴布亚新几内亚 | 无趋势数据 | | 73 | | | | 无趋势数据 | | 55 | 58 | 63 | 62 | 无数据 | | | 90 | | 90 |
| 萨摩亚 | 无数据 | | | 30 | | | 无数据 | | | 54 | | | 无数据 | | | 10 | | |
| 所罗门群岛 | 无趋势数据 | | 93 | 95 | | 100 | 无趋势数据 | | 86 | 95 | 94 | 100 | 无数据 | | | 50 | | 100 |
| 托克劳 | 无趋势数据 | | 68 | | | | 无趋势数据 | | 67 | | 75 | | 无数据 | | | | | |
| 汤加 | 无趋势数据 | | 75 | 90 | | 95 | 无趋势数据 | | 75 | 90 | 83 | 95 | 无数据 | | | 90 | | 95 |
| 图瓦卢 | 无趋势数据 | | 54 | 75 | | 80 | 无趋势数据 | | 55 | 90 | 63 | 95 | 无数据 | | | 85 | | 90 |
| 瓦努阿图 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | 50 | | 50 | 无数据 | | | | | |
| 拉丁美洲和加勒比海地区 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 安圭拉 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 安提瓜和巴布达 | 无数据 | | | 65 | | 75 | 无数据 | | | 63 | | 75 | 无数据 | | | 54 | | 75 |
| 阿根廷 | 无进展 | 61 | 51 | 59 | | 66 | 无进展 | 21 | 13 | 21 | 25 | 32 | 无趋势数据 | | 27 | 39 | 31 | 44 |
| 阿鲁巴 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 巴哈马 | 无数据 | | | 75 | | | 无数据 | | | 80 | | 90 | 无数据 | | | 64 | | 85 |
| 巴巴多斯 | 无数据 | | | 65 | | 75 | 无数据 | | | 52 | | 61 | 无数据 | | | 56 | | 62 |
| 伯利兹 | 无数据 | | | 65 | | 75 | 无数据 | | | 45 | | 75 | 无数据 | | | 30 | | 75 |
| 多民族玻利维亚国 | 无趋势数据 | 38 | 38 | | | | 无趋势数据 | 8 | 8 | | 24 | | 无数据 | | | | | |
| 巴西 | 进展快速 | 63 | 69 | 100 | | 100 | 进展缓慢 | 17 | 29 | 67 | 41 | 74 | 无进展 | 30 | 27 | 38 | 30 | 42 |
| 开曼群岛 | 无数据 | | | 60 | | 72 | 无数据 | | | 50 | | 72 | 无数据 | | | 65 | | 70 |
| 智利 | 无趋势数据 | 85 | 85 | 86 | | 87 | 无趋势数据 | 44 | 44 | 50 | 68 | 55 | 无进展 | 28 | 24 | 55 | 27 | 59 |
| 哥伦比亚 | 进展平均 | 52 | 56 | 62 | | 66 | 进展平均 | 15 | 17 | 22 | 29 | 26 | 无进展 | 34 | 29 | 41 | 32 | 45 |
| 哥斯达黎加 | 无进展 | 77 | 67 | 100 | | 100 | 无进展 | 21 | 21 | 76 | 33 | 82 | 无进展 | 38 | 28 | 46 | 32 | 49 |
| 古巴 | 无趋势数据 | | 75 | 98 | | 98 | 无趋势数据 | | 21 | 100 | 33 | 100 | 无数据 | | | 100 | | 100 |
| 库拉索岛 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | 77 | | 80 | 无数据 | | | | | |
| 多米尼加 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 多米尼加共和国 | 进展缓慢 | 15 | 20 | | | | 进展平均 | 2 | 2 | 3 | 14 | 5 | 无进展 | 9 | 8 | | 12 | |
| 厄瓜多尔 | 进展平均 | 52 | 57 | 62 | | 66 | 进展快速 | 14 | 23 | 27 | 35 | 30 | 无趋势数据 | 29 | 29 | 29 | 39 | |
| 萨尔瓦多 | 无趋势数据 | | 50 | 85 | | 88 | 无趋势数据 | | 8 | 43 | 20 | 48 | 无趋势数据 | | 11 | 25 | 15 | 28 |
| 格林纳达 | 无数据 | | | 65 | | 75 | 无数据 | | | 63 | | 75 | 无数据 | | | 54 | | 75 |
| 危地马拉 | 无进展 | 40 | 35 | 78 | | 90 | 无进展 | 9 | 7 | 41 | 19 | 47 | 进展缓慢 | 11 | 13 | 24 | 17 | 29 |
| 圭亚那 | 无数据 | | | 60 | | 80 | 无数据 | | | 50 | | 80 | 无数据 | | | 50 | | 60 |
| 海地 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 洪都拉斯 | 进展缓慢 | 44 | 54 | 69 | | 85 | 进展平均 | 7 | 11 | 13 | 23 | 14 | 无趋势数据 | 15 | 15 | 25 | 26 | 33 |
| 牙买加 | 无数据 | | | 60 | | 65 | 无数据 | | | 75 | | 85 | 无趋势数据 | | 26 | 65 | 30 | 75 |
| 墨西哥 | 无进展 | 70 | 65 | | | | 无进展 | 45 | 38 | | 50 | | 无进展 | 43 | 34 | 44 | 38 | 45 |
| 蒙特塞拉特 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 尼加拉瓜 | 进展缓慢 | 32 | 35 | | | | 进展缓慢 | 3 | 3 | | 15 | | 无数据 | | | | | |
| 巴拿马 | 无进展 | 40 | 32 | 49 | | 70 | 无进展 | 4 | 3 | 17 | 15 | 70 | 无趋势数据 | | 16 | 28 | 20 | 70 |
| 巴拉圭 | 进展缓慢 | 34 | 38 | | | | 无进展 | 6 | 6 | | 18 | | 进展平均 | 8 | 15 | | 19 | |
| 秘鲁 | 进展快速 | 60 | 71 | 76 | | 80 | 进展快速 | 23 | 39 | 43 | 51 | 47 | 无趋势数据 | | 34 | 41 | 37 | 42 |

| | 状态 | 二/三年级 | | | | | 状态 | 小学毕业 | | | | | 状态 | 初中毕业 | | | | |
|--------------|-----|----------|-----|----------|----------|----------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|
| | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 |
| 圣基茨和尼维斯 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 圣卢西亚 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 圣文森特和格林纳丁斯 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 苏里南 | 无数据 | | | 50 | | 75 | 无数据 | | | 63 | | 65 | 无数据 | | | 54 | | 85 |
| 特立尼达和多巴哥 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | 48 | 48 | 56 | 57 | 60 |
| 特克斯和凯科斯群岛 | 无数据 | | | 70 | | 75 | 无数据 | | | 63 | | 75 | 无数据 | | | 54 | | 75 |
| 乌拉圭 | 无进展 | 68 | 63 | | | | 进展缓慢 | 38 | 38 | | 50 | | 无进展 | 48 | 43 | 45 | 47 | 49 |
| 委内瑞拉玻利瓦尔共和国 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 欧洲和北美 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 阿尔巴尼亚 | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | | 68 | 72 | 72 | 76 | 无进展 | 47 | 26 | 64 | 30 | 68 |
| 安道尔 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 奥地利 | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | | 84 | 92 | 95 | 99 | 无进展 | 78 | 75 | 81 | 77 | 83 |
| 白俄罗斯 | 无数据 | | | 92 | | 95 | 无数据 | | | 92 | | 98 | 无趋势数据 | | 71 | 75 | 75 | 79 |
| 比利时 | 无数据 | | | | | | 无进展 | 88 | 73 | | 77 | | 无进展 | 80 | 75 | 85 | 77 | 85 |
| 百慕大 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 波斯尼亚和黑塞哥维那 | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | | 38 | 48 | 42 | 54 | 无趋势数据 | | 42 | 55 | 49 | 58 |
| 保加利亚 | 无数据 | | | | | | 无进展 | 75 | 74 | | 78 | | 无进展 | 58 | 46 | 85 | 49 | 85 |
| 加拿大 | 无数据 | | | | | | 无进展 | 69 | 65 | | 69 | | 无进展 | 86 | 78 | | 80 | |
| 克罗地亚 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 进展缓慢 | 67 | 70 | 100 | 82 | 100 | 无进展 | 68 | 67 | 98 | 69 | 98 |
| 捷克 | 无数据 | | | 90 | | 95 | 无进展 | 78 | 78 | 90 | 82 | 95 | 无进展 | 78 | 74 | 82 | 76 | 85 |
| 丹麦 | 无进展 | 80 | 76 | | | | 无数据 | | | | | | 无进展 | 86 | 80 | 85 | 81 | 85 |
| 爱沙尼亚 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无进展 | 89 | 85 | 90 | 86 | 91 |
| 芬兰 | 无数据 | | | | | | 无进展 | 82 | 76 | 97 | 80 | 97 | 无进展 | 86 | 75 | 85 | 77 | 94 |
| 法国 | 无数据 | | | | | | 无进展 | 58 | 56 | 61 | 60 | 64 | 无进展 | 77 | 71 | 72 | 73 | 74 |
| 德国 | 无数据 | | | | | | 无进展 | 77 | 75 | | 79 | | 无进展 | 83 | 71 | 85 | 72 | 85 |
| 希腊 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无进展 | 64 | 53 | 85 | 55 | 85 |
| 匈牙利 | 无数据 | | | | | | 无进展 | 75 | 71 | | 75 | | 无进展 | 67 | 65 | 66 | 66 | 65 |
| 冰岛 | 无数据 | | | 90 | | 95 | 无数据 | | | 90 | | 95 | 无进展 | 76 | 66 | 84 | 68 | 85 |
| 爱尔兰 | 无进展 | 84 | 81 | 84 | | 85 | 无数据 | | | 90 | | 92 | 无进展 | 85 | 81 | 86 | 82 | 87 |
| 意大利 | 无数据 | | | | | | 进展缓慢 | 69 | 69 | | 73 | | 无进展 | 62 | 61 | 85 | 63 | 85 |
| 拉脱维亚 | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | | 78 | 95 | 82 | 99 | 无进展 | 79 | 78 | 84 | 79 | 86 |
| 立陶宛 | 无数据 | | | | | | 进展缓慢 | 81 | 87 | | 91 | | 无进展 | 75 | 72 | 80 | 74 | 85 |
| 卢森堡 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无进展 | 74 | 73 | 85 | 77 | 85 |
| 马耳他 | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | | 69 | 75 | 81 | | 无进展 | 71 | 67 | 70 | 69 | 85 |
| 摩纳哥 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 黑山 | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | | 53 | | 57 | | 无进展 | 48 | 41 | | 44 | |
| 荷兰 | 无数据 | | | | | | 进展缓慢 | 83 | 83 | | 87 | | 无进展 | 83 | 73 | 85 | 74 | 85 |
| 北马其顿 | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | | 51 | | 55 | | 进展缓慢 | 30 | 34 | | 37 | |

| | 状态 | 二/三年级 | | | | | 状态 | 小学毕业 | | | | | 状态 | 初中毕业 | | | | |
|---------|------|---------|-----|---------|---------|---------|-------|---------|-----|---------|---------|---------|-------|---------|-----|---------|---------|---------|
| | | 2015年基准 | 最新值 | 2025年基准 | 2025年可行 | 2030年基准 | | 2015年基准 | 最新值 | 2025年基准 | 2025年可行 | 2030年基准 | | 2015年基准 | 最新值 | 2025年基准 | 2025年可行 | 2030年基准 |
| 挪威 | 进展平均 | 62 | 77 | | | | 无进展 | 70 | 63 | 81 | 67 | 85 | 无进展 | 83 | 69 | 83 | 70 | 85 |
| 波兰 | 无数据 | | | 95 | | 97 | 进展快速 | 80 | 83 | 80 | 87 | 82 | 无进展 | 83 | 77 | 87 | 79 | 89 |
| 葡萄牙 | 无数据 | | | | | | 无进展 | 82 | 70 | | 74 | | 无进展 | 76 | 70 | 85 | 72 | 85 |
| 摩尔多瓦共和国 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无进展 | 50 | 44 | 70 | 47 | 80 |
| 罗马尼亚 | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | | 78 | | 82 | | 无进展 | 60 | 51 | 85 | 54 | 85 |
| 俄罗斯联邦 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 进展快速 | 89 | 91 | 100 | 100 | 100 | 无进展 | 81 | 78 | 83 | 82 | 86 |
| 圣马力诺 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 塞尔维亚 | 无数据 | | | | | | 进展缓慢 | 72 | 74 | | 78 | | 无趋势数据 | | 57 | | 59 | |
| 斯洛伐克 | 无数据 | | | | | | 进展平均 | 65 | 73 | 74 | 77 | 81 | 无进展 | 72 | 67 | 76 | 69 | 80 |
| 斯洛文尼亚 | 无数据 | | | | | | 无进展 | 75 | 71 | | 75 | | 无进展 | 84 | 75 | 85 | 77 | 85 |
| 西班牙 | 无数据 | | | | | | 无进展 | 67 | 62 | | 66 | | 无进展 | 78 | 73 | 85 | 75 | 85 |
| 瑞典 | 无数据 | | | | | | 进展缓慢 | 75 | 77 | | 81 | | 无进展 | 79 | 73 | 85 | 75 | 85 |
| 瑞士 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无进展 | 84 | 81 | | 82 | |
| 乌克兰 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | | 58 | | 60 | |
| 英国 | 无数据 | | | | | | 无进展 | 80 | 80 | 87 | 84 | 90 | 无进展 | 78 | 76 | | 77 | |
| 美国 | 无数据 | | | | | | 无进展 | 79 | 68 | | 72 | | 无进展 | 71 | 66 | 69 | 68 | 73 |

学校互联网接入

| | 状态 | 小学 | | | | | 状态 | 初中 | | | | | 状态 | 高中 | | | | |
|------------------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|
| | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 |
| 撒哈拉以南非洲地区 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 安哥拉 | 无趋势数据 | 3 | 3 | 2 | 55 | 40 | 无趋势数据 | 13 | 13 | 37 | 44 | 50 | 无趋势数据 | 26 | 26 | 40 | 49 | 48 |
| 贝宁 | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | | 4 | | 14 | | 无趋势数据 | | 5 | | 13 | |
| 博茨瓦纳 | 无趋势数据 | | 62 | | 80 | 100 | 无趋势数据 | | 100 | | 100 | 100 | 无趋势数据 | | 94 | 100 | 100 | 100 |
| 布基纳法索 | 进展缓慢 | 0 | 0 | | 12 | | 无进展 | 3 | 2 | | 9 | | 无进展 | 3 | 2 | | 7 | |
| 布隆迪 | 进展缓慢 | 0 | 0 | | 35 | | 进展缓慢 | 0 | 0 | | 20 | | 无趋势数据 | 7 | 7 | | 25 | |
| 佛得角 | 进展平均 | 9 | 32 | | 55 | | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | |
| 喀麦隆 | 无数据 | | | | | | 无进展 | 19 | 8 | | 14 | | 进展缓慢 | 29 | 34 | | 39 | |
| 中非共和国 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 乍得 | 无趋势数据 | | 1 | 0 | 12 | | 无趋势数据 | | 3 | 1 | 10 | | 无趋势数据 | | 5 | 4 | 10 | |
| 科摩罗 | 进展平均 | 8 | 21 | | 45 | | 进展快速 | 10 | 25 | | 38 | | 进展平均 | 13 | 25 | | 36 | |
| 刚果(布) | 无数据 | | | 6 | | 30 | 无数据 | | | 9 | | 37 | 无数据 | | | 37 | | 100 |
| 科特迪瓦 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | | 87 | | 100 | |
| 刚果(金) | 无趋势数据 | 0 | 0 | | 58 | | 无趋势数据 | 0 | 0 | | 34 | | 无趋势数据 | 0 | 0 | | 26 | |
| 吉布提 | 无趋势数据 | | 43 | | 55 | | 无趋势数据 | | 78 | | 85 | | 无趋势数据 | | 91 | | 97 | |
| 赤道几内亚几内亚 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 厄立特里亚 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 斯威士兰 | 无进展 | 16 | 12 | 65 | 24 | 80 | 无进展 | 69 | 23 | 60 | 29 | 80 | 无进展 | 69 | 23 | 60 | 28 | 80 |
| 埃塞俄比亚 | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | | 23 | | 37 | | 无趋势数据 | | 23 | | 33 | |
| 加蓬 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 冈比亚 | 无数据 | | | 10 | | 13 | 无数据 | | | 23 | | 25 | 无趋势数据 | | 25 | 35 | 44 | 39 |
| 加纳 | 无数据 | | | 50 | | 50 | 无趋势数据 | | 19 | 49 | 43 | 99 | 无趋势数据 | | 47 | 66 | 63 | 80 |
| 几内亚 | 无趋势数据 | 0 | 0 | | 52 | | 无趋势数据 | 0 | 0 | | 31 | | 无趋势数据 | 0 | 0 | | 23 | |
| 几内亚比绍 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 肯尼亚 | 无数据 | | | 30 | | 40 | 无数据 | | | 35 | | 45 | 无数据 | | | 40 | | 70 |
| 莱索托 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 利比里亚 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 马达加斯加 | 无趋势数据 | | 0 | | 35 | | 无趋势数据 | 0 | 5 | | 26 | | 无趋势数据 | 5 | 8 | | 24 | |
| 马拉维 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 马里 | 无趋势数据 | | 1 | | 13 | | 无趋势数据 | | 5 | | 11 | | 无趋势数据 | | 57 | | 62 | |
| 毛里塔尼亚 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 毛里求斯 | 进展快速 | 41 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 莫桑比克 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 纳米比亚 | 无数据 | | | 70 | | 100 | 无数据 | | | 70 | | 100 | 无数据 | | | 70 | | 100 |
| 尼日尔 | 进展缓慢 | 0 | 0 | 22 | 12 | 30 | 进展缓慢 | 0 | 6 | 20 | 13 | 35 | 进展缓慢 | 0 | 17 | 25 | 22 | 37 |
| 尼日利亚 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 卢旺达 | 进展快速 | 9 | 57 | 61 | 68 | 75 | 进展快速 | 28 | 74 | 79 | 81 | 86 | 进展快速 | 28 | 85 | 92 | 90 | 96 |
| 圣多美和普林西比 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 塞内加尔 | 无趋势数据 | | 27 | 35 | 38 | 50 | 无趋势数据 | | 80 | | 87 | 80 | 无趋势数据 | | 74 | 79 | 81 | 90 |

| | 状态 | 小学 | | | | |
|--------------|-------|---------|-----|---------|---------|---------|
| | | 2015年基准 | 最新值 | 2025年基准 | 2025年可行 | 2030年基准 |
| 塞舌尔 | 进展快速 | 96 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 塞拉利昂 | 进展缓慢 | 0 | 1 | 24 | 13 | 100 |
| 索马里 | 无数据 | | | | | |
| 南非 | 无数据 | | | 75 | | 90 |
| 南苏丹 | 无数据 | | | | | |
| 多哥 | 无趋势数据 | | 1 | 95 | 13 | 100 |
| 乌干达 | 无数据 | | | 80 | | 80 |
| 坦桑尼亚联合共和国 | 无数据 | | | 77 | | 80 |
| 赞比亚 | 无趋势数据 | 4 | 6 | 10 | 52 | 13 |
| 津巴布韦 | 进展缓慢 | 12 | 23 | 57 | 52 | 100 |
| 北非和西亚 | | | | | | |
| 阿尔及利亚 | 无趋势数据 | | 61 | | 67 | |
| 亚美尼亚 | 无趋势数据 | | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 阿塞拜疆 | 进展缓慢 | 49 | 75 | 95 | 87 | 100 |
| 巴林 | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | |
| 塞浦路斯 | 无数据 | | | 100 | | 100 |
| 埃及 | 无进展 | 48 | 30 | 34 | 42 | 45 |
| 格鲁吉亚 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 伊拉克 | 无数据 | | | | | |
| 以色列 | 进展快速 | 85 | 92 | | 100 | |
| 约旦 | 无进展 | 32 | 32 | 60 | 49 | 100 |
| 科威特 | 无趋势数据 | | 100 | | 100 | |
| 黎巴嫩 | 无趋势数据 | | 94 | 97 | 100 | 99 |
| 利比亚 | 无数据 | | | | | |
| 摩洛哥 | 无进展 | 79 | 71 | 90 | 83 | 95 |
| 阿曼 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 巴勒斯坦 | 进展快速 | 32 | 98 | 100 | 100 | 100 |
| 卡塔尔 | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | |
| 沙特阿拉伯 | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | |
| 苏丹 | 无数据 | | | | | |
| 阿拉伯叙利亚共和国 | 无趋势数据 | | 8 | | 14 | |
| 突尼斯 | 进展缓慢 | 58 | 81 | 100 | 93 | 100 |
| 土耳其 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 阿拉伯联合酋长国 | 无趋势数据 | | 100 | | 100 | |
| 也门 | 无数据 | | | | | |
| 中亚和南亚 | | | | | | |
| 阿富汗 | 无数据 | | | | | |
| 孟加拉国 | 无趋势数据 | | 79 | 100 | 91 | 100 |
| 不丹 | 进展快速 | 45 | 88 | 82 | 93 | 100 |
| 印度 | 无趋势数据 | | 43 | 40 | 49 | 100 |

| | 状态 | 初中 | | | | |
|--------------|-------|---------|-----|---------|---------|---------|
| | | 2015年基准 | 最新值 | 2025年基准 | 2025年可行 | 2030年基准 |
| 塞舌尔 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 塞拉利昂 | 进展缓慢 | 2 | 4 | 34 | 11 | 100 |
| 索马里 | 无数据 | | | 100 | | 100 |
| 南非 | 无数据 | | | 75 | | 90 |
| 南苏丹 | 无数据 | | | | | |
| 多哥 | 无趋势数据 | | 12 | 95 | 19 | 100 |
| 乌干达 | 无数据 | | | 80 | | 80 |
| 坦桑尼亚联合共和国 | 无数据 | | | 62 | | 72 |
| 赞比亚 | 无趋势数据 | | | 15 | | 15 |
| 津巴布韦 | 进展缓慢 | 13 | 21 | | 38 | |
| 北非和西亚 | | | | | | |
| 阿尔及利亚 | 无趋势数据 | | 93 | | 100 | |
| 亚美尼亚 | 无趋势数据 | | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 阿塞拜疆 | 进展快速 | 53 | 81 | 87 | 87 | 100 |
| 巴林 | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | |
| 塞浦路斯 | 无数据 | | | 100 | | 100 |
| 埃及 | 无进展 | 50 | 37 | 38 | 44 | 41 |
| 格鲁吉亚 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 伊拉克 | 无数据 | | | | | |
| 以色列 | 进展快速 | 85 | 99 | | 100 | |
| 约旦 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 科威特 | 无趋势数据 | | 100 | | 100 | |
| 黎巴嫩 | 无趋势数据 | | 96 | 97 | 100 | 99 |
| 利比亚 | 无数据 | | | | | |
| 摩洛哥 | 无进展 | 88 | 79 | 95 | 86 | 100 |
| 阿曼 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 巴勒斯坦 | 进展快速 | 82 | 99 | 100 | 100 | 100 |
| 卡塔尔 | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | |
| 沙特阿拉伯 | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | |
| 苏丹 | 无数据 | | | | | |
| 阿拉伯叙利亚共和国 | 无趋势数据 | | 6 | | 9 | |
| 突尼斯 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 土耳其 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 阿拉伯联合酋长国 | 无趋势数据 | | 100 | | 100 | |
| 也门 | 无数据 | | | | | |
| 中亚和南亚 | | | | | | |
| 阿富汗 | 无数据 | | | | | |
| 孟加拉国 | 进展缓慢 | 32 | 58 | 100 | 64 | 100 |
| 不丹 | 无趋势数据 | | 99 | 100 | 100 | 100 |
| 印度 | 无趋势数据 | | 54 | 50 | 58 | 100 |

| | 状态 | 高中 | | | | |
|--------------|-------|---------|-----|---------|---------|---------|
| | | 2015年基准 | 最新值 | 2025年基准 | 2025年可行 | 2030年基准 |
| 塞舌尔 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 塞拉利昂 | 进展缓慢 | 5 | 7 | 42 | 13 | 100 |
| 索马里 | 无数据 | | | 100 | | 100 |
| 南非 | 无数据 | | | 75 | | 90 |
| 南苏丹 | 无数据 | | | | | |
| 多哥 | 无趋势数据 | | 22 | 95 | 28 | 100 |
| 乌干达 | 无数据 | | | 80 | | 80 |
| 坦桑尼亚联合共和国 | 无数据 | | | | | |
| 赞比亚 | 无趋势数据 | 23 | 29 | 47 | 49 | 64 |
| 津巴布韦 | 进展平均 | 61 | 80 | | 86 | |
| 北非和西亚 | | | | | | |
| 阿尔及利亚 | 无趋势数据 | | 85 | | 90 | 82 |
| 亚美尼亚 | 无趋势数据 | | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 阿塞拜疆 | 进展快速 | 62 | 88 | 92 | 93 | 100 |
| 巴林 | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | |
| 塞浦路斯 | 无数据 | | | 100 | | 100 |
| 埃及 | 进展缓慢 | 47 | 60 | 93 | 65 | 100 |
| 格鲁吉亚 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 伊拉克 | 无数据 | | | | | |
| 以色列 | 进展快速 | 85 | 99 | | 100 | |
| 约旦 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 科威特 | 无趋势数据 | | 100 | | 100 | |
| 黎巴嫩 | 无趋势数据 | | 96 | 97 | 100 | 99 |
| 利比亚 | 无数据 | | | | | |
| 摩洛哥 | 无进展 | 91 | 77 | 100 | 82 | 100 |
| 阿曼 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 巴勒斯坦 | 进展快速 | 90 | 99 | 100 | 100 | 100 |
| 卡塔尔 | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | |
| 沙特阿拉伯 | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | |
| 苏丹 | 无数据 | | | | | |
| 阿拉伯叙利亚共和国 | 无趋势数据 | | 14 | | 17 | |
| 突尼斯 | 进展快速 | 96 | 99 | 100 | 100 | 100 |
| 土耳其 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 阿拉伯联合酋长国 | 无趋势数据 | | 100 | | 100 | |
| 也门 | 无数据 | | | | | |
| 中亚和南亚 | | | | | | |
| 阿富汗 | 无数据 | | | | | |
| 孟加拉国 | 进展缓慢 | 35 | 58 | 100 | 63 | 100 |
| 不丹 | 进展快速 | 97 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 印度 | 进展快速 | 40 | 79 | 80 | 81 | 100 |

| | 状态 | 小学 | | | | |
|--------------------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|
| | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 |
| 巴布亚新几内亚 | 无数据 | | | 85 | | 85 |
| 萨摩亚 | 进展平均 | 14 | 51 | | 63 | |
| 所罗门群岛 | 无趋势数据 | | 8 | 11 | 19 | 13 |
| 托克劳 | 无趋势数据 | | 100 | | 100 | |
| 汤加 | 无趋势数据 | | 5 | 45 | 17 | 50 |
| 图瓦卢 | 无趋势数据 | | 90 | | 100 | |
| 瓦努阿图 | 无数据 | | | 100 | | 100 |
| 拉丁美洲和加勒比海地区 | | | | | | |
| 安圭拉 | 无趋势数据 | | | 100 | | 100 |
| 安提瓜和巴布达 | 无趋势数据 | | | 90 | | 100 |
| 阿根廷 | 进展缓慢 | 37 | 62 | 84 | 80 | 100 |
| 阿鲁巴 | 无数据 | | | | | |
| 巴哈马 | 无数据 | | | | 100 | 100 |
| 巴巴多斯 | 无数据 | | | | 100 | 100 |
| 伯利兹 | 无数据 | | | | 100 | 100 |
| 多民族玻利维亚国 | 无趋势数据 | 8 | 8 | | | 77 |
| 巴西 | 无趋势数据 | 62 | 60 | 88 | 95 | 100 |
| 开曼群岛 | 无趋势数据 | | | 100 | 100 | 100 |
| 智利 | 无趋势数据 | 34 | 34 | 85 | 100 | 87 |
| 哥伦比亚 | 进展平均 | 44 | 47 | 56 | 65 | 69 |
| 哥斯达黎加 | 进展快速 | 60 | 86 | 90 | 100 | 95 |
| 古巴 | 无趋势数据 | | | 36 | | 47 |
| 库拉索岛 | 无数据 | | | | | |
| 多米尼加 | 进展快速 | 100 | 100 | | | 100 |
| 多米尼加共和国 | 进展平均 | 23 | 53 | | | 64 |
| 厄瓜多尔 | 进展缓慢 | 37 | 43 | 64 | 55 | 76 |
| 萨尔瓦多 | 进展快速 | 27 | 94 | 100 | 100 | 100 |
| 格林纳达 | 进展快速 | 100 | 100 | | | 100 |
| 危地马拉 | 进展平均 | 9 | 30 | | | 65 |
| 圭亚那 | 无数据 | | | | 50 | 75 |
| 海地 | 无数据 | | | | | |
| 洪都拉斯 | 进展缓慢 | 16 | 25 | | | 60 |
| 牙买加 | 进展快速 | 84 | 99 | | | 100 |
| 墨西哥 | 无进展 | 38 | 30 | 45 | 53 | 50 |
| 蒙特塞拉特 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 尼加拉瓜 | 无进展 | 9 | 3 | | | 21 |
| 巴拿马 | 进展平均 | 34 | 41 | 47 | 52 | 65 |
| 巴拉圭 | 进展平均 | 5 | 24 | 71 | 59 | 100 |
| 秘鲁 | 进展缓慢 | 39 | 53 | | | 64 |
| 圣基茨和尼维斯 | 进展快速 | 100 | 100 | | | 100 |
| 圣卢西亚 | 进展快速 | 99 | 100 | | | 100 |

| | 状态 | 初中 | | | | | |
|--------------------|-----|----------|-----|----------|----------|----------|----|
| | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | |
| 无数据 | | | | 70 | | 70 | |
| 进展快速 | 1 | 51 | | 58 | | | |
| 无进展 | 13 | 8 | 16 | 28 | 18 | | |
| 无趋势数据 | | | 100 | | 100 | | |
| 无趋势数据 | | | 6 | 70 | 13 | 80 | |
| 无趋势数据 | | | 92 | | 98 | | |
| 无数据 | | | | 100 | | 100 | |
| 拉丁美洲和加勒比海地区 | | | | | | | |
| 无趋势数据 | | | | 100 | | 100 | |
| 无趋势数据 | 91 | 100 | | 100 | | | |
| 进展缓慢 | 54 | 69 | 83 | 79 | 100 | | |
| 无数据 | | | | | | | |
| 无数据 | | | | 100 | | 100 | |
| 无数据 | | | | 100 | | 100 | |
| 无数据 | | | | 100 | | 100 | |
| 无趋势数据 | 17 | 17 | | 58 | | | |
| 无趋势数据 | 79 | 79 | 88 | 100 | 100 | | |
| 无趋势数据 | | | | 100 | 100 | 100 | |
| 无数据 | | | | 90 | | 91 | |
| 进展缓慢 | 76 | 79 | | 89 | | | |
| 进展快速 | 51 | 84 | 100 | 100 | 100 | | |
| 无趋势数据 | | | | 80 | | 87 | |
| 无数据 | | | | | | | |
| 进展快速 | 93 | 100 | | 100 | | | |
| 无趋势数据 | | | | 66 | | 73 | |
| 进展快速 | 65 | 71 | 70 | 78 | 83 | | |
| 无趋势数据 | 43 | 36 | 100 | 60 | 100 | | |
| 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | | |
| 无趋势数据 | 36 | 36 | | 66 | | | |
| 无数据 | | | | 65 | | 85 | |
| 无数据 | | | | | | | |
| 无数据 | | | | | | | |
| 无趋势数据 | 47 | 47 | | 74 | | | |
| 无进展 | 55 | 36 | 54 | 50 | 55 | | |
| 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | | |
| 无趋势数据 | | | | 0 | 10 | | |
| 无趋势数据 | | | | 40 | 46 | 47 | 63 |
| 无趋势数据 | 18 | 18 | 74 | 49 | 100 | | |
| 进展缓慢 | 71 | 80 | | 87 | | | |
| 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | | | |
| 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | | | |

| | 状态 | 高中 | | | | | |
|--------------------|-----|----------|-----|----------|----------|----------|----|
| | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | |
| 无数据 | | | | 70 | | 70 | |
| 无进展 | 100 | 62 | | 67 | | | |
| 无进展 | 15 | 14 | 22 | 29 | 24 | | |
| 无趋势数据 | | | 100 | | 100 | | |
| 无趋势数据 | | | 91 | 90 | 96 | 100 | |
| 进展快速 | 50 | 100 | | 100 | | | |
| 无数据 | | | | 100 | | 100 | |
| 拉丁美洲和加勒比海地区 | | | | | | | |
| 无趋势数据 | | | | 100 | | 100 | |
| 无趋势数据 | 91 | 100 | | 100 | | | |
| 进展缓慢 | 58 | 70 | 82 | 78 | 98 | | |
| 无数据 | | | | | | | |
| 无数据 | | | | 100 | | 100 | |
| 无数据 | | | | 100 | | 100 | |
| 无数据 | | | | 100 | | 100 | |
| 无趋势数据 | 22 | 22 | | 53 | | | |
| 无趋势数据 | 91 | 91 | 92 | 100 | 100 | | |
| 无趋势数据 | | | | 100 | 100 | 100 | |
| 无数据 | | | | 92 | | 93 | |
| 进展缓慢 | 83 | 84 | | 92 | | | |
| 进展平均 | 51 | 83 | 100 | 96 | 100 | | |
| 无趋势数据 | | | | 66 | | 71 | |
| 无数据 | | | | | | | |
| 进展快速 | 93 | 100 | | 100 | | | |
| 无趋势数据 | | | | 73 | | 78 | |
| 进展平均 | 76 | 79 | 80 | 84 | 82 | | |
| 无趋势数据 | 44 | 64 | 100 | 83 | 100 | | |
| 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | | |
| 无趋势数据 | 59 | 59 | | 83 | | | |
| 无数据 | | | | 65 | | 81 | |
| 无数据 | | | | | | | |
| 无数据 | | | | | | | |
| 无进展 | 100 | 56 | | 61 | | | |
| 进展平均 | 51 | 53 | 54 | 63 | 55 | | |
| 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | | |
| 无趋势数据 | | | | 18 | | 26 | |
| 无趋势数据 | | | | 39 | 45 | 44 | 62 |
| 无趋势数据 | 28 | 28 | 80 | 51 | 100 | | |
| 进展缓慢 | 71 | 80 | | 85 | | | |
| 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | | | |
| 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | | | |

| | 状态 | 小学 | | | | | 状态 | 初中 | | | | | 状态 | 高中 | | | | |
|--------------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|
| | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 |
| 圣文森特和格林纳丁斯 | 无趋势数据 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 无趋势数据 | 100 | 96 | | 100 | | 无趋势数据 | 100 | 96 | | 100 | |
| 苏里南 | 无数据 | | | 80 | | 100 | 无数据 | | | 88 | | 100 | 无数据 | | | 100 | | 100 |
| 特立尼达和多巴哥 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 特克斯和凯科斯群岛 | 无趋势数据 | | 100 | | 100 | | 无趋势数据 | | 100 | | 100 | | 无趋势数据 | | 100 | | 100 | |
| 乌拉圭 | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | |
| 委内瑞拉玻利瓦尔共和国 | 无趋势数据 | | 47 | | 53 | | 无趋势数据 | | 60 | | 64 | | 无趋势数据 | | 89 | | 91 | |
| 欧洲和北美 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 阿尔巴尼亚 | 无趋势数据 | | 72 | | 96 | | 无趋势数据 | | 72 | | 86 | | 无进展 | 76 | 67 | | 78 | |
| 安道尔 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 奥地利 | 进展快速 | 100 | 100 | 99 | 100 | 100 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 白俄罗斯 | 进展快速 | 81 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 85 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 87 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 比利时 | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | |
| 百慕大 | 无趋势数据 | 100 | 100 | | 100 | | 无趋势数据 | 100 | 100 | | 100 | | 无趋势数据 | 100 | 100 | | 100 | |
| 波斯尼亚和黑塞哥维那 | 无数据 | | | 30 | | 40 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 保加利亚 | 无数据 | | | 99 | | 100 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无数据 | | | 100 | | 100 |
| 加拿大 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 克罗地亚 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无数据 | | | 100 | | 100 |
| 捷克 | 进展快速 | 96 | 99 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 99 | 99 | 100 | 100 | 100 |
| 丹麦 | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | |
| 爱沙尼亚 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 芬兰 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 法国 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 德国 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 希腊 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 匈牙利 | 无趋势数据 | 100 | 100 | | 100 | | 无趋势数据 | 100 | 100 | | 100 | | 无趋势数据 | 100 | 100 | | 100 | |
| 冰岛 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无数据 | | | 100 | | 100 |
| 爱尔兰 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 意大利 | 无趋势数据 | 70 | 70 | 100 | 100 | 100 | 无趋势数据 | 85 | 85 | 100 | 100 | 100 | 无趋势数据 | 92 | 92 | 100 | 100 | 100 |
| 拉脱维亚 | 无趋势数据 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 无趋势数据 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 无趋势数据 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 立陶宛 | 进展快速 | 93 | 95 | | 100 | | 进展快速 | 99 | 97 | | 100 | | 无进展 | 99 | 91 | | 98 | |
| 卢森堡 | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | |
| 马耳他 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 摩纳哥 | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | |
| 黑山 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 荷兰 | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | |
| 北马其顿 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 挪威 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 波兰 | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | |

| | 状态 | 小学 | | | | | 状态 | 初中 | | | | | 状态 | 高中 | | | | |
|---------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|
| | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 |
| 葡萄牙 | 进展快速 | 100 | 99 | | 100 | | 进展快速 | 100 | 99 | | 100 | | 进展快速 | 100 | 97 | | 100 | |
| 摩尔多瓦共和国 | 进展快速 | 89 | 97 | | 100 | | 进展快速 | 90 | 98 | | 100 | | 进展快速 | 88 | 99 | | 100 | |
| 罗马尼亚 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 俄罗斯联邦 | 无数据 | | | 94 | | 95 | 无数据 | | | 94 | | 95 | 无数据 | | | 94 | | 95 |
| 圣马力诺 | 无趋势数据 | | 100 | | 100 | | 无趋势数据 | | 100 | | 100 | | 无趋势数据 | | 100 | | 100 | |
| 塞尔维亚 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 斯洛伐克 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 斯洛文尼亚 | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | |
| 西班牙 | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | |
| 瑞典 | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | |
| 瑞士 | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | |
| 乌克兰 | 进展快速 | 41 | 99 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 80 | 99 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 96 | 98 | 100 | 100 | 100 |
| 英国 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无数据 | | | 100 | | 100 |
| 美国 | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | |

具备最低要求资格的教师 (学前教育 - 小学)

| | 状态 | 学前教育 | | | | | 2030 年基准 |
|------------------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|----------|
| | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | |
| 撒哈拉以南非洲地区 | | | | | | | |
| 安哥拉 | 无趋势数据 | | 65 | 73 | 71 | 78 | |
| 贝宁 | 进展快速 | 35 | 53 | | 63 | | |
| 博茨瓦纳 | 进展平均 | 55 | 92 | 100 | 94 | 100 | |
| 布基纳法索 | 进展缓慢 | 34 | 43 | 50 | 49 | 51 | |
| 布隆迪 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 佛得角 | 无进展 | 30 | 30 | 49 | 47 | 65 | |
| 喀麦隆 | 进展缓慢 | 55 | 69 | 89 | 73 | 99 | |
| 中非共和国 | 无数据 | | | | | | |
| 乍得 | 进展快速 | 24 | 78 | 79 | 81 | | |
| 科摩罗 | 无趋势数据 | 56 | 56 | 80 | 73 | 92 | |
| 刚果(布) | 无数据 | | | 66 | | 81 | |
| 科特迪瓦 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 刚果(金) | 进展快速 | 21 | 86 | | 87 | | |
| 吉布提 | 无数据 | | | | | | |
| 赤道几内亚几内亚 | 无趋势数据 | 89 | 89 | | 97 | | |
| 厄立特里亚 | 无进展 | 42 | 40 | | 49 | | |
| 斯威士兰 | 无数据 | | | 55 | | 60 | |
| 埃塞俄比亚 | 无数据 | | | 60 | | 100 | |
| 加蓬 | 无趋势数据 | | 40 | | 57 | | |
| 冈比亚 | 进展平均 | 70 | 75 | 78 | 80 | 82 | |
| 加纳 | 进展缓慢 | 46 | 61 | 85 | 69 | 100 | |
| 几内亚 | 无进展 | 54 | 35 | 86 | 51 | 100 | |
| 几内亚比绍 | 无数据 | | | | | | |
| 肯尼亚 | 无趋势数据 | 82 | 82 | 100 | 92 | 100 | |
| 莱索托 | 无趋势数据 | 100 | 100 | | 100 | | |
| 利比里亚 | 进展缓慢 | 50 | 62 | 100 | 72 | 100 | |
| 马达加斯加 | 进展快速 | 17 | 44 | 46 | 60 | 71 | |
| 马拉维 | 无数据 | | | 75 | | 75 | |
| 马里 | 无趋势数据 | | 17 | | 25 | | |
| 毛里塔尼亚 | 无数据 | | | 100 | | 100 | |
| 毛里求斯 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 莫桑比克 | 无数据 | | | | | | |
| 纳米比亚 | 无数据 | | | | | | |
| 尼日尔 | 无趋势数据 | | 95 | 95 | 97 | 100 | |
| 尼日利亚 | 无数据 | | | 67 | | 75 | |
| 卢旺达 | 进展缓慢 | 49 | 53 | 100 | 58 | 100 | |
| 圣多美和普林西比 | 无进展 | 28 | 27 | 91 | 48 | 100 | |
| 塞内加尔 | 进展缓慢 | 26 | 39 | 100 | 45 | 100 | |

| | 状态 | 小学 | | | | | 2030 年基准 |
|-------|----|----------|-----|----------|----------|----------|----------|
| | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | |
| 无趋势数据 | | | 93 | | 96 | | |
| 进展平均 | | 69 | 75 | | 81 | | |
| 进展快速 | | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 进展缓慢 | | 85 | 91 | 94 | 92 | 98 | |
| 进展快速 | | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 进展缓慢 | | 93 | 93 | 100 | 96 | 100 | |
| 无进展 | | 82 | 72 | 96 | 76 | 100 | |
| 无数据 | | | | | | | |
| 无进展 | | 65 | 64 | 64 | 69 | | |
| 进展缓慢 | | 75 | 75 | | 78 | | |
| 无趋势数据 | | | 85 | | 91 | 85 | |
| 进展快速 | | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 进展快速 | | 95 | 100 | | 100 | | |
| 无进展 | | 100 | 66 | | 71 | | |
| 无趋势数据 | | 37 | 37 | | 69 | | |
| 进展缓慢 | | 71 | 77 | | 81 | | |
| 无趋势数据 | | 82 | 88 | 95 | 94 | 100 | |
| 无数据 | | | | 65 | | 100 | |
| 无趋势数据 | | | 52 | | 69 | | |
| 进展平均 | | 86 | 88 | 89 | 91 | 95 | |
| 进展缓慢 | | 55 | 66 | 90 | 74 | 100 | |
| 无进展 | | 76 | 69 | 92 | 77 | 100 | |
| 无数据 | | | | | | | |
| 无数据 | | | | 100 | | 100 | |
| 进展快速 | | 79 | 100 | | 100 | | |
| 进展缓慢 | | 56 | 62 | 71 | 70 | 88 | |
| 进展平均 | | 15 | 15 | 19 | 45 | 23 | |
| 无趋势数据 | | 91 | 91 | 97 | 99 | 100 | |
| 无趋势数据 | | | 37 | | 46 | | |
| 进展快速 | | 91 | 97 | 100 | 100 | 100 | |
| 进展快速 | | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 进展快速 | | 93 | 99 | 100 | 100 | 100 | |
| 进展快速 | | 87 | 95 | 96 | 97 | 99 | |
| 进展快速 | | 56 | 98 | 98 | 99 | 100 | |
| 无趋势数据 | | | 62 | 75 | 77 | 88 | |
| 无进展 | | 94 | 68 | 100 | 72 | 100 | |
| 无趋势数据 | | 34 | 27 | 100 | 59 | 100 | |
| 进展缓慢 | | 68 | 74 | 100 | 78 | 100 | |

| | 状态 | 学前教育 | | | | |
|--------------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|
| | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 |
| 塞舌尔 | 无进展 | 81 | 73 | 90 | 77 | 90 |
| 塞拉利昂 | 进展缓慢 | 54 | 59 | 70 | 64 | 77 |
| 索马里 | 无数据 | | | | | |
| 南非 | 无数据 | | | | | |
| 南苏丹 | 无进展 | 56 | 50 | | 61 | |
| 多哥 | 进展快速 | 63 | 79 | 81 | 82 | 90 |
| 乌干达 | 无趋势数据 | 99 | 60 | 85 | 75 | |
| 坦桑尼亚联合共和国 | 无趋势数据 | 50 | 35 | 58 | 56 | 63 |
| 赞比亚 | 无数据 | | | | | |
| 津巴布韦 | 进展快速 | 40 | 79 | | 81 | |
| 北非和西亚 | | | | | | |
| 阿尔及利亚 | 无趋势数据 | | 100 | 97 | 100 | 99 |
| 亚美尼亚 | 无进展 | 80 | 74 | 100 | 77 | 100 |
| 阿塞拜疆 | 无进展 | 91 | 91 | | 93 | |
| 巴林 | 进展快速 | 52 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 塞浦路斯 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 埃及 | 进展缓慢 | 77 | 82 | 100 | 84 | 100 |
| 格鲁吉亚 | 无数据 | | | 100 | | 100 |
| 伊拉克 | 无数据 | | | 26 | | 30 |
| 以色列 | 无数据 | | | | | |
| 约旦 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 科威特 | 进展快速 | 75 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 黎巴嫩 | 无趋势数据 | | 40 | 70 | 46 | 84 |
| 利比亚 | 无数据 | | | | | |
| 摩洛哥 | 无趋势数据 | | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 阿曼 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 巴勒斯坦 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 卡塔尔 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 沙特阿拉伯 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 苏丹 | 无数据 | | | 60 | | 80 |
| 阿拉伯叙利亚共和国 | 无进展 | 35 | 11 | 84 | 16 | |
| 突尼斯 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 土耳其 | 无数据 | | | 100 | | 100 |
| 阿拉伯联合酋长国 | 无趋势数据 | | 100 | | 100 | |
| 也门 | 无数据 | | | | | |
| 中亚和南亚 | | | | | | |
| 阿富汗 | 无数据 | | | | | |
| 孟加拉国 | 无数据 | | | | | |
| 不丹 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 印度 | 无趋势数据 | | 92 | 95 | 93 | 100 |

| | 状态 | 小学 | | | | |
|------------|-----|----------|-----|----------|----------|----------|
| | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 |
| 无进展 | 84 | 80 | 90 | 83 | 90 | |
| 进展缓慢 | 54 | 66 | 75 | 71 | 81 | |
| 无数据 | | | 40 | | | |
| 无数据 | | | 100 | | 100 | |
| 无数据 | | | 100 | | 100 | |
| 进展缓慢 | 73 | 80 | 84 | 83 | 90 | |
| 无趋势数据 | 71 | 80 | 87 | 89 | | |
| 无趋势数据 | 99 | 99 | 98 | 100 | 100 | |
| 无趋势数据 | 86 | 99 | | 100 | | |
| 进展快速 | 94 | 98 | | 99 | | |
| 无进展 | | | | | | |
| 无进展 | 100 | 92 | 98 | 93 | 100 | |
| 无趋势数据 | | 84 | 100 | 86 | 100 | |
| 进展快速 | 99 | 99 | | 100 | | |
| 进展快速 | 82 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 进展缓慢 | 74 | 85 | 100 | 87 | 100 | |
| 无数据 | | | 100 | | 100 | |
| 无数据 | | | 26 | | 30 | |
| 无数据 | | | | | | |
| 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 进展快速 | 79 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 无趋势数据 | | 41 | 70 | 49 | 84 | |
| 无数据 | | | | | | |
| 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 无趋势数据 | | 59 | 75 | 73 | 90 | |
| 无趋势数据 | | 38 | 97 | 43 | | |
| 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 无数据 | | | 100 | | 100 | |
| 无趋势数据 | | 100 | | 100 | | |
| 无数据 | | | | | | |
| 无数据 | | | | | | |
| 进展快速 | 48 | 77 | 75 | 80 | 81 | |
| 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 进展平均 | 70 | 92 | 95 | 92 | 100 | |

| | 状态 | 学前教育 | | | | |
|---------------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|
| | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 |
| 伊朗伊斯兰共和国 | 无数据 | | | | | |
| 哈萨克斯坦 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 吉尔吉斯斯坦 | 进展缓慢 | 88 | 93 | | 94 | |
| 马尔代夫 | 无进展 | 81 | 65 | 100 | 71 | 100 |
| 尼泊尔 | 无进展 | 88 | 82 | 100 | 87 | 100 |
| 巴基斯坦 | 无数据 | | | 91 | | 100 |
| 斯里兰卡 | 无进展 | 83 | 41 | 85 | 47 | 90 |
| 塔吉克斯坦 | 无趋势数据 | 100 | 100 | | 100 | |
| 土库曼斯坦 | 无数据 | | | | | |
| 乌兹别克斯坦 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 东亚和东南亚 | | | | | | |
| 文莱达鲁萨兰国 | 进展缓慢 | 59 | 63 | 70 | 67 | 80 |
| 柬埔寨 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 中国 | 无数据 | | | 99 | | 99 |
| 中国香港特别行政区 | 进展快速 | 96 | 97 | 100 | 99 | 100 |
| 中国澳门 | 进展快速 | 98 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 朝鲜民主主义人民共和国 | 无数据 | | | | | |
| 印度尼西亚 | 无趋势数据 | | 3 | 73 | 13 | 76 |
| 日本 | 无数据 | | | | | |
| 老挝人民民主共和国 | 无进展 | 92 | 11 | 100 | 16 | 100 |
| 马来西亚 | 无进展 | 37 | 37 | 45 | 44 | 55 |
| 蒙古 | 进展快速 | 100 | 98 | 95 | 100 | 96 |
| 缅甸 | 无趋势数据 | | 81 | | 89 | |
| 菲律宾 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 大韩民国 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 新加坡 | 无数据 | | | | | |
| 泰国 | 无趋势数据 | | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 东帝汶 | 无数据 | | | 96 | | 100 |
| 越南 | 无进展 | 99 | 86 | 100 | 88 | 100 |
| 大洋洲 | | | | | | |
| 澳大利亚 | 无数据 | | | | | |
| 库克群岛 | 进展快速 | 84 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 斐济 | 无趋势数据 | | 92 | | 93 | |
| 基里巴斯 | 无趋势数据 | | 95 | 95 | 96 | 100 |
| 马绍尔群岛 | 无数据 | | | 41 | | 61 |
| 密克罗尼西亚联邦 | 无趋势数据 | | 17 | 64 | 26 | 64 |
| 瑙鲁 | 无趋势数据 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 新西兰 | 无数据 | | | | | |
| 纽埃 | 无进展 | 100 | 33 | 100 | 40 | 100 |
| 帕劳 | 无趋势数据 | | 83 | 100 | 85 | 100 |

| | 状态 | 小学 | | | | |
|-------------|----|----------|-----|----------|----------|----------|
| | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 |
| 无趋势数据 | | 100 | 100 | | 100 | |
| 进展快速 | | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 进展快速 | | 93 | 96 | 96 | 96 | 98 |
| 进展缓慢 | | 83 | 87 | 100 | 89 | 100 |
| 进展快速 | | 97 | 96 | 100 | 97 | 100 |
| 无进展 | | 82 | 80 | 98 | 84 | 100 |
| 进展缓慢 | | 86 | 86 | 93 | 88 | 97 |
| 无趋势数据 | | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 无趋势数据 | | | 99 | | 100 | |
| 进展快速 | | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 进展缓慢 | | | | | | |
| 进展缓慢 | | 82 | 85 | 99 | 87 | 100 |
| 进展快速 | | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 无数据 | | | | 100 | | 100 |
| 无进展 | | 96 | 94 | 100 | 96 | 100 |
| 进展快速 | | 96 | 99 | 100 | 100 | 100 |
| 无数据 | | | | | | |
| 无趋势数据 | | | 35 | 93 | 44 | 95 |
| 无数据 | | | | | | |
| 无进展 | | 98 | 66 | 100 | 68 | 100 |
| 无进展 | | 100 | 90 | 100 | 91 | 100 |
| 进展快速 | | 100 | 98 | 96 | 100 | 93 |
| 进展快速 | | 100 | 95 | | 100 | |
| 进展快速 | | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 进展快速 | | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 进展快速 | | 99 | 98 | | 100 | |
| 进展快速 | | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 无数据 | | | | 98 | | 100 |
| 无进展 | | 99 | 83 | 90 | 85 | 100 |
| 无数据 | | | | | | |
| 无数据 | | | | | | |
| 进展快速 | | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 无趋势数据 | | | 96 | 93 | 98 | 95 |
| 进展快速 | | 73 | 92 | 95 | 93 | 100 |
| 无趋势数据 | | | 52 | 61 | 62 | 81 |
| 无趋势数据 | | | 27 | 74 | 37 | 74 |
| 无进展 | | 100 | 16 | 100 | 27 | 100 |
| 无数据 | | | | | | |
| 进展快速 | | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 无趋势数据 | | | 94 | 100 | 96 | 100 |

| | 状态 | 学前教育 | | | | |
|--------------------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|
| | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 |
| 巴布亚新几内亚 | 无数据 | | | 80 | | 80 |
| 萨摩亚 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 所罗门群岛 | 无趋势数据 | 51 | 51 | 90 | 76 | 100 |
| 托克劳 | 无进展 | 42 | 33 | | 40 | |
| 汤加 | 无趋势数据 | | 81 | 99 | 83 | 100 |
| 图瓦卢 | 进展缓慢 | 88 | 92 | 100 | 94 | 100 |
| 瓦努阿图 | 进展快速 | 46 | 100 | | 100 | |
| 拉丁美洲和加勒比海地区 | | | | | | |
| 安圭拉 | 无趋势数据 | 36 | 36 | 74 | 64 | 85 |
| 安提瓜和巴布达 | 无趋势数据 | 65 | 65 | 74 | 81 | 85 |
| 阿根廷 | 无数据 | | | 97 | | 99 |
| 阿鲁巴 | 无数据 | | | | | |
| 巴哈马 | 进展快速 | 83 | 94 | 90 | 95 | 97 |
| 巴巴多斯 | 进展平均 | 58 | 70 | 74 | 73 | 83 |
| 伯利兹 | 进展缓慢 | 40 | 74 | 85 | 77 | 90 |
| 多民族玻利维亚国 | 进展缓慢 | 82 | 89 | 91 | 91 | 95 |
| 巴西 | 无数据 | | | | | |
| 开曼群岛 | 无趋势数据 | | 85 | 85 | 88 | 90 |
| 智利 | 无数据 | | | | | |
| 哥伦比亚 | 进展快速 | 97 | 97 | 98 | 100 | 99 |
| 哥斯达黎加 | 进展缓慢 | 87 | 90 | 97 | 94 | 100 |
| 古巴 | 无趋势数据 | | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 库拉索岛 | 无数据 | | | | | |
| 多米尼加 | 进展缓慢 | 20 | 54 | 74 | 59 | 85 |
| 多米尼加共和国 | 进展快速 | 82 | 100 | | 100 | |
| 厄瓜多尔 | 无趋势数据 | | 93 | 95 | 94 | 97 |
| 萨尔瓦多 | 进展快速 | 94 | 98 | 97 | 100 | 100 |
| 格林纳达 | 进展缓慢 | 35 | 44 | 50 | 50 | 60 |
| 危地马拉 | 无数据 | | | | | |
| 圭亚那 | 无进展 | 67 | 66 | 90 | 69 | 100 |
| 海地 | 无数据 | | | | | |
| 洪都拉斯 | 无趋势数据 | 51 | 51 | 86 | 76 | 100 |
| 牙买加 | 进展缓慢 | 75 | 86 | 100 | 87 | 100 |
| 墨西哥 | 进展缓慢 | 76 | 81 | 86 | 85 | 87 |
| 蒙特塞拉特 | 无趋势数据 | 82 | 69 | 74 | 79 | 85 |
| 尼加拉瓜 | 无趋势数据 | | 55 | 100 | 60 | 100 |
| 巴拿马 | 无趋势数据 | 100 | 100 | | 100 | |
| 巴拉圭 | 无数据 | | | | | |
| 秘鲁 | 无数据 | | | 77 | | 77 |
| 圣基茨和尼维斯 | 无进展 | 18 | 17 | 74 | 26 | 85 |

| | 状态 | 小学 | | | | |
|--------------|-----|----------|-----|----------|----------|----------|
| | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 |
| 无数据 | | | | 100 | | 100 |
| 无数据 | | | | 100 | | 100 |
| 进展快速 | 59 | 82 | 96 | 89 | 100 | |
| 无进展 | 67 | 44 | | 52 | | |
| 进展缓慢 | 92 | 93 | 99 | 95 | 100 | |
| 无进展 | 77 | 65 | 90 | 69 | 100 | |
| 无趋势数据 | | 100 | | 100 | | |
| 无趋势数据 | | | | | | |
| 无趋势数据 | 75 | 75 | 83 | 88 | 85 | |
| 无进展 | 65 | 53 | 83 | 71 | 85 | |
| 无数据 | | | 99 | | 99 | |
| 无数据 | | | 100 | | 100 | |
| 进展快速 | 90 | 92 | 92 | 94 | 98 | |
| 进展缓慢 | 66 | 75 | 79 | 78 | 86 | |
| 进展缓慢 | 68 | 89 | 98 | 90 | 99 | |
| 进展平均 | 85 | 90 | 92 | 92 | 95 | |
| 无趋势数据 | | 88 | 100 | 90 | 100 | |
| 进展快速 | 88 | 98 | 100 | 99 | 100 | |
| 无数据 | | | | | | |
| 进展快速 | 94 | 98 | 99 | 100 | 100 | |
| 进展缓慢 | 94 | 94 | 100 | 98 | 100 | |
| 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 无数据 | | | | | | |
| 进展缓慢 | 64 | 66 | 83 | 71 | 85 | |
| 进展快速 | 87 | 100 | | 100 | | |
| 无趋势数据 | | 90 | 91 | 92 | 92 | |
| 进展快速 | 96 | 98 | 97 | 99 | 100 | |
| 进展缓慢 | 64 | 64 | 70 | 69 | 80 | |
| 无数据 | | | | | | |
| 无进展 | 77 | 66 | 92 | 71 | 100 | |
| 无数据 | | | | | | |
| 无数据 | | | 100 | | 100 | |
| 进展缓慢 | 93 | 95 | 100 | 96 | 100 | |
| 进展平均 | 84 | 91 | 96 | 94 | 97 | |
| 无进展 | 77 | 76 | 83 | 84 | 85 | |
| 无趋势数据 | | 59 | 100 | 65 | 100 | |
| 无趋势数据 | 99 | 99 | | 100 | | |
| 无数据 | | | | | | |
| 无趋势数据 | | 13 | 82 | 25 | 82 | |
| 无进展 | 72 | 65 | 83 | 70 | 85 | |

| | 状态 | 学前教育 | | | | |
|--------------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|
| | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 |
| 圣卢西亚 | 无进展 | 91 | 90 | 90 | 96 | 90 |
| 圣文森特和格林纳丁斯 | 无趋势数据 | 14 | 14 | 74 | 56 | 85 |
| 苏里南 | 进展快速 | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 特立尼达和多巴哥 | 无趋势数据 | | 100 | | 100 | |
| 特克斯和凯科斯群岛 | 无趋势数据 | | 81 | 81 | 83 | 85 |
| 乌拉圭 | 无数据 | | | | | |
| 委内瑞拉玻利瓦尔共和国 | 无趋势数据 | | 88 | | 89 | |
| 欧洲和北美 | | | | | | |
| 阿尔巴尼亚 | 无趋势数据 | | 53 | 92 | 63 | 96 |
| 安道尔 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 奥地利 | 无数据 | | | 100 | | 100 |
| 白俄罗斯 | 进展快速 | 92 | 95 | 96 | 97 | 96 |
| 比利时 | 无数据 | | | | | |
| 百慕大 | 无趋势数据 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 波斯尼亚和黑塞哥维那 | 无数据 | | | | | |
| 保加利亚 | 无数据 | | | | | |
| 加拿大 | 无数据 | | | | | |
| 克罗地亚 | 无数据 | | | | | |
| 捷克 | 无数据 | | | 97 | | 99 |
| 丹麦 | 无数据 | | | | | |
| 爱沙尼亚 | 无数据 | | | | | |
| 芬兰 | 无数据 | | | | | |
| 法国 | 无数据 | | | | | |
| 德国 | 无数据 | | | | | |
| 希腊 | 无数据 | | | | | |
| 匈牙利 | 无数据 | | | | | |
| 冰岛 | 无数据 | | | 55 | | 67 |
| 爱尔兰 | 无数据 | | | | | |
| 意大利 | 无数据 | | | 100 | | 100 |
| 拉脱维亚 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 立陶宛 | 无进展 | 97 | 83 | 90 | 88 | 95 |
| 卢森堡 | 无数据 | | | | | |
| 马耳他 | 进展缓慢 | 90 | 92 | 100 | 95 | 100 |
| 摩纳哥 | 无趋势数据 | | 77 | | 79 | |
| 黑山 | 无数据 | | | | | |
| 荷兰 | 无数据 | | | | | |
| 北马其顿 | 无数据 | | | | | |
| 挪威 | 无数据 | | | 100 | | 100 |
| 波兰 | 进展快速 | 98 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 葡萄牙 | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | |

| | 状态 | 小学 | | | | |
|-------|-----|----------|-----|----------|----------|----------|
| | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 |
| 无趋势数据 | | | 77 | 83 | 80 | 85 |
| 无进展 | 84 | 79 | 83 | 82 | 85 | |
| 进展快速 | 98 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 无趋势数据 | | | 81 | 85 | 83 | 90 |
| 无进展 | 89 | 89 | 89 | 91 | 89 | |
| 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | | |
| 无趋势数据 | | | 88 | | 89 | |
| 无趋势数据 | | | 62 | 92 | 71 | 96 |
| 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 无数据 | | | | | | |
| 进展快速 | 99 | 99 | 100 | 100 | 100 | |
| 无数据 | | | | | | |
| 无趋势数据 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 无数据 | | | | | | |
| 无数据 | | | | | | |
| 无数据 | | | | 72 | | 72 |
| 无数据 | | | | 97 | | 99 |
| 无数据 | | | | | | |
| 无数据 | | | | | | |
| 无数据 | | | | | | |
| 无数据 | | | | | | |
| 无数据 | | | | | | |
| 无数据 | | | | | | |
| 无数据 | | | | | | |
| 无数据 | | | | | | |
| 无数据 | | | | 94 | | 97 |
| 无数据 | | | | | | |
| 无数据 | | | | 100 | | 100 |
| 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 无进展 | 95 | 91 | | 95 | | |
| 无数据 | | | | | | |
| 无进展 | 85 | 84 | 94 | 88 | 96 | |
| 无趋势数据 | | | 80 | | 81 | |
| 无数据 | | | | | | |
| 无数据 | | | | | | |
| 无数据 | | | | | | |
| 无数据 | | | | 100 | | 100 |
| 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | | |

| | 状态 | 学前教育 | | | | |
|---------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|
| | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 |
| 摩尔多瓦共和国 | 无趋势数据 | | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 罗马尼亚 | 无数据 | | | | | |
| 俄罗斯联邦 | 无数据 | | | 99 | | 99 |
| 圣马力诺 | 无趋势数据 | | 40 | 100 | 47 | 100 |
| 塞尔维亚 | 无数据 | | | | | |
| 斯洛伐克 | 进展快速 | 96 | 98 | 100 | 100 | 100 |
| 斯洛文尼亚 | 无数据 | | | | | |
| 西班牙 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 瑞典 | 无数据 | | | | | |
| 瑞士 | 无数据 | | | | | |
| 乌克兰 | 无数据 | | | 97 | | 98 |
| 英国 | 无数据 | | | | | |
| 美国 | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | |

| | 状态 | 小学 | | | | |
|---------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|
| | | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 |
| 摩尔多瓦共和国 | 无趋势数据 | | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 罗马尼亚 | 无数据 | | | | | |
| 俄罗斯联邦 | 进展快速 | 99 | 96 | 100 | 97 | 100 |
| 圣马力诺 | 无趋势数据 | | 35 | 100 | 44 | 100 |
| 塞尔维亚 | 无数据 | | | | | |
| 斯洛伐克 | 进展快速 | 96 | 98 | 100 | 100 | 100 |
| 斯洛文尼亚 | 无数据 | | | | | |
| 西班牙 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 瑞典 | 无数据 | | | | | |
| 瑞士 | 无数据 | | | | | |
| 乌克兰 | 进展缓慢 | 86 | 90 | 98 | 91 | 99 |
| 英国 | 无数据 | | | | | |
| 美国 | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | |

具备最低要求资格的教师 (初中 - 高中)

| | 初中 | | | | | | 高中 | | | | | |
|------------------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|
| | 状态 | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | 状态 | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 |
| 撒哈拉以南非洲地区 | | | | | | | | | | | | |
| 安哥拉 | 进展快速 | 54 | 94 | | 98 | | 进展快速 | 47 | 89 | | 92 | |
| 贝宁 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 博茨瓦纳 | 无趋势数据 | | 100 | 100 | 100 | 100 | 无趋势数据 | | 99 | 100 | 100 | 100 |
| 布基纳法索 | 进展缓慢 | 58 | 66 | 70 | 70 | 79 | 进展缓慢 | 58 | 63 | 70 | 67 | 79 |
| 布隆迪 | 无进展 | 100 | 70 | 100 | 80 | 100 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 佛得角 | 进展平均 | 77 | 95 | 100 | 99 | 100 | 进展快速 | 100 | 96 | 100 | 99 | 100 |
| 喀麦隆 | 进展缓慢 | 50 | 62 | 82 | 67 | 93 | 进展缓慢 | 57 | 59 | 81 | 63 | 90 |
| 中非共和国 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 乍得 | 进展快速 | 38 | 79 | | 83 | | 进展缓慢 | 49 | 50 | | 56 | |
| 科摩罗 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 刚果(布) | 无数据 | | | 56 | | 75 | 无数据 | | | 73 | | 85 |
| 科特迪瓦 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 刚果(金) | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 吉布提 | 无进展 | 100 | 71 | | 75 | | 无进展 | 100 | 81 | | 83 | |
| 赤道几内亚几内亚 | 无趋势数据 | 11 | 11 | | 54 | | 无数据 | | | | | |
| 厄立特里亚 | 无趋势数据 | 86 | 86 | | 98 | | 无趋势数据 | 80 | 80 | | 91 | |
| 斯威士兰 | 无数据 | | | 80 | | 100 | 无数据 | | | 80 | | 100 |
| 埃塞俄比亚 | 无数据 | | | 65 | | 100 | 无趋势数据 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 加蓬 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 冈比亚 | 无进展 | 90 | 69 | 93 | 76 | 97 | 无进展 | 94 | 80 | 98 | 84 | 99 |
| 加纳 | 进展缓慢 | 70 | 77 | 98 | 82 | 100 | 无进展 | 83 | 81 | 95 | 85 | 97 |
| 几内亚 | 无数据 | | | 50 | | 100 | 无数据 | | | 54 | | 100 |
| 几内亚比绍 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 肯尼亚 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无数据 | | | 100 | | 100 |
| 莱索托 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 利比里亚 | 进展平均 | 62 | 82 | 100 | 88 | 100 | 进展平均 | 60 | 83 | 100 | 88 | 100 |
| 马达加斯加 | 无进展 | 22 | 22 | 25 | 47 | 26 | 无进展 | 17 | 16 | 26 | 35 | 28 |
| 马拉维 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 马里 | 无趋势数据 | | 44 | | 51 | | 无趋势数据 | | 37 | | 43 | |
| 毛里塔尼亚 | 无进展 | 100 | 93 | 100 | 99 | 100 | 进展平均 | 76 | 92 | 100 | 97 | 100 |
| 毛里求斯 | 无数据 | | | 55 | | 60 | 无数据 | | | 55 | | 60 |
| 莫桑比克 | 无趋势数据 | 85 | 85 | 99 | 97 | 100 | 无趋势数据 | 95 | 95 | 99 | 100 | 100 |
| 纳米比亚 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | 99 | | 100 |
| 尼日尔 | 无趋势数据 | | 22 | 41 | 32 | 51 | 进展快速 | 15 | 53 | | 57 | |
| 尼日利亚 | 无趋势数据 | | 76 | 72 | 85 | 89 | 无趋势数据 | | 58 | 70 | 70 | 84 |
| 卢旺达 | 进展缓慢 | 65 | 87 | 98 | 89 | 99 | 进展缓慢 | 51 | 62 | 83 | 66 | 88 |
| 圣多美和普林西比 | 无趋势数据 | 20 | 20 | 100 | 56 | 100 | 无数据 | | | 91 | | 94 |
| 塞内加尔 | 无趋势数据 | | 75 | 100 | 80 | 100 | 无趋势数据 | | 71 | 100 | 75 | 100 |

| | 初中 | | | | | | 高中 | | | | | |
|--------------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|
| | 状态 | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | 状态 | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 |
| 塞舌尔 | 无数据 | | | 99 | | 99 | 无数据 | | | 70 | | 70 |
| 塞拉利昂 | 无进展 | 69 | 65 | 68 | 71 | 75 | 进展缓慢 | 73 | 75 | | 82 | |
| 索马里 | 无数据 | | | 50 | | | 无数据 | | | 90 | | |
| 南非 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无数据 | | | 100 | | 100 |
| 南苏丹 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | 100 | | 100 |
| 多哥 | 无趋势数据 | | 38 | 61 | 52 | 64 | 无趋势数据 | | 28 | 100 | 39 | 100 |
| 乌干达 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 坦桑尼亚联合共和国 | 无数据 | | | 99 | | 100 | 无数据 | | | | | |
| 赞比亚 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 津巴布韦 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 北非和西亚 | | | | | | | | | | | | |
| 阿尔及利亚 | 无数据 | | | 93 | | 96 | 无数据 | | | 90 | | 90 |
| 亚美尼亚 | 无趋势数据 | | 84 | 100 | 86 | 100 | 无趋势数据 | | 86 | 100 | 88 | 100 |
| 阿塞拜疆 | 进展快速 | 92 | 100 | | 100 | | 无趋势数据 | | 98 | | 99 | |
| 巴林 | 进展快速 | 83 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 84 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 塞浦路斯 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 埃及 | 进展缓慢 | 69 | 75 | 100 | 78 | 100 | 进展缓慢 | 65 | 83 | 100 | 85 | 100 |
| 格鲁吉亚 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无数据 | | | 100 | | 100 |
| 伊拉克 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | 29 | | 35 |
| 以色列 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 约旦 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 科威特 | 无趋势数据 | | 100 | 100 | 100 | 100 | 无趋势数据 | | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 黎巴嫩 | 无趋势数据 | | 40 | 70 | 48 | 84 | 无趋势数据 | | 45 | | 50 | 84 |
| 利比亚 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 摩洛哥 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 阿曼 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 无进展 | 100 | 93 | 100 | 95 | 100 |
| 巴勒斯坦 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 卡塔尔 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 沙特阿拉伯 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 苏丹 | 无数据 | | | 90 | | 100 | 无进展 | 66 | 66 | 95 | 76 | 100 |
| 阿拉伯叙利亚共和国 | 无数据 | | | 90 | | | 无进展 | 92 | 35 | 86 | 37 | |
| 突尼斯 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 土耳其 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无数据 | | | 100 | | 100 |
| 阿拉伯联合酋长国 | 无趋势数据 | | 100 | | 100 | | 无趋势数据 | | 100 | | 100 | |
| 也门 | 无数据 | | | | | | 无趋势数据 | 95 | 95 | | 100 | |
| 中亚和南亚 | | | | | | | | | | | | |
| 阿富汗 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 孟加拉国 | 进展缓慢 | 60 | 68 | 85 | 72 | 95 | 进展缓慢 | 59 | 63 | 80 | 67 | 90 |
| 不丹 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 100 | 97 | 100 | 99 | 100 |
| 印度 | 进展缓慢 | 77 | 92 | 95 | 93 | 100 | 进展平均 | 76 | 93 | 95 | 93 | 100 |

| | 初中 | | | | | | 高中 | | | | | |
|---------------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|
| | 状态 | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | 状态 | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 |
| 伊朗伊斯兰共和国 | 无趋势数据 | 100 | 100 | | 100 | | 无趋势数据 | 95 | 95 | | 100 | |
| 哈萨克斯坦 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无数据 | | | 100 | | 100 |
| 吉尔吉斯斯坦 | 无数据 | | | 80 | | 82 | 无数据 | | | 80 | | 82 |
| 马尔代夫 | 进展快速 | 93 | 98 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 94 | 99 | 100 | 100 | 100 |
| 尼泊尔 | 进展快速 | 85 | 95 | 98 | 96 | 100 | 进展缓慢 | 86 | 90 | 99 | 91 | 100 |
| 巴基斯坦 | 无进展 | 61 | 58 | 97 | 66 | 100 | 无趋势数据 | | 77 | 99 | 80 | 100 |
| 斯里兰卡 | 无进展 | 86 | 83 | 90 | 85 | 95 | 进展缓慢 | 77 | 78 | 84 | 80 | 88 |
| 塔吉克斯坦 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无数据 | | | | | |
| 土库曼斯坦 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 乌兹别克斯坦 | 进展快速 | 75 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 东亚和东南亚 | | | | | | | | | | | | |
| 文莱达鲁萨兰国 | 无进展 | 92 | 89 | 100 | 91 | 100 | 进展缓慢 | 90 | 92 | 100 | 93 | 100 |
| 柬埔寨 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 无趋势数据 | | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 中国 | 无数据 | | | 99 | | 100 | 无数据 | | | 99 | | 99 |
| 中国香港特别行政区 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无数据 | | | 100 | | 100 |
| 中国澳门 | 进展缓慢 | 87 | 94 | 98 | 96 | 98 | 进展缓慢 | 87 | 95 | 98 | 96 | 98 |
| 朝鲜民主主义人民共和国 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 印度尼西亚 | 无趋势数据 | | 37 | 97 | 45 | 97 | 无趋势数据 | | 37 | 97 | 43 | 97 |
| 日本 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 老挝人民民主共和国 | 无进展 | 99 | 94 | 100 | 97 | 100 | 无进展 | 99 | 94 | 100 | 96 | 100 |
| 马来西亚 | 无数据 | | | 92 | | 93 | 无趋势数据 | | 87 | 92 | 89 | 93 |
| 蒙古 | 无趋势数据 | | 38 | 97 | 46 | 98 | 无数据 | | | 99 | | 99 |
| 缅甸 | 无趋势数据 | 89 | 90 | | 97 | | 无趋势数据 | 98 | 88 | | 93 | |
| 菲律宾 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 大韩民国 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 新加坡 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 泰国 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 东帝汶 | 无数据 | | | 98 | | 100 | 无数据 | | | 89 | | 100 |
| 越南 | 无进展 | 100 | 90 | 90 | 92 | 100 | 无趋势数据 | | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 大洋洲 | | | | | | | | | | | | |
| 澳大利亚 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 库克群岛 | 无趋势数据 | | 95 | 100 | 97 | 100 | 无趋势数据 | | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 斐济 | 无数据 | | | 91 | | 95 | 无趋势数据 | | 93 | 91 | 95 | 95 |
| 基里巴斯 | 无进展 | 87 | 77 | 95 | 80 | 100 | 无趋势数据 | | 52 | 95 | 56 | 100 |
| 马绍尔群岛 | 无趋势数据 | | 68 | 66 | 74 | 86 | 无趋势数据 | | 80 | 78 | 84 | 98 |
| 密克罗尼西亚联邦 | 进展缓慢 | 6 | 32 | 73 | 48 | 73 | 进展缓慢 | 2 | 30 | 64 | 42 | 64 |
| 瑙鲁 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 无进展 | 100 | 57 | 100 | 63 | 100 |
| 新西兰 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 纽埃 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 无进展 | 100 | 16 | 100 | 23 | 100 |
| 帕劳 | 无趋势数据 | | 95 | 100 | 97 | 100 | 无趋势数据 | | 89 | 100 | 91 | 100 |

| | 初中 | | | | | | 高中 | | | | | |
|--------------------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|
| | 状态 | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | 状态 | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 |
| 巴布亚新几内亚 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无数据 | | | | | |
| 萨摩亚 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无进展 | 80 | 55 | 100 | 64 | 100 |
| 所罗门群岛 | 进展平均 | 80 | 94 | 100 | 100 | 100 | 无趋势数据 | 63 | 63 | 90 | 78 | 100 |
| 托克劳 | 进展快速 | 75 | 100 | | 100 | | 无趋势数据 | | 92 | | 93 | |
| 汤加 | 无数据 | | | 99 | | 100 | 无数据 | | | 99 | | 100 |
| 图瓦卢 | 无进展 | 52 | 29 | 90 | 42 | 100 | 无进展 | 35 | 28 | 80 | 37 | 90 |
| 瓦努阿图 | 无趋势数据 | 21 | 21 | | 60 | | 无数据 | | | | | |
| 拉丁美洲和加勒比海地区 | | | | | | | | | | | | |
| 安圭拉 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 安提瓜和巴布达 | 无数据 | | | 77 | | 85 | 无数据 | | | 77 | | 85 |
| 阿根廷 | 无数据 | | | 89 | | 90 | 无数据 | | | 93 | | 95 |
| 阿鲁巴 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无数据 | | | 100 | | 100 |
| 巴哈马 | 进展快速 | 83 | 91 | 90 | 93 | 95 | 进展快速 | 86 | 91 | 90 | 93 | 95 |
| 巴巴多斯 | 无进展 | 52 | 51 | 57 | 57 | 69 | 无进展 | 52 | 51 | 56 | 56 | 67 |
| 伯利兹 | 进展快速 | 50 | 75 | 80 | 78 | 85 | 进展缓慢 | 40 | 68 | 80 | 71 | 85 |
| 多民族玻利维亚国 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 巴西 | 无趋势数据 | | 77 | | 83 | | 无趋势数据 | | 84 | | 89 | |
| 开曼群岛 | 无趋势数据 | | 98 | 100 | 100 | 100 | 无趋势数据 | | 99 | 100 | 100 | 100 |
| 智利 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 哥伦比亚 | 进展快速 | 97 | 98 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 98 | 98 | 100 | 100 | 100 |
| 哥斯达黎加 | 进展快速 | 97 | 97 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 96 | 97 | 100 | 100 | 100 |
| 古巴 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 库拉索岛 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 多米尼加 | 无趋势数据 | 48 | 48 | 77 | 72 | 85 | 无趋势数据 | 49 | 49 | 77 | 67 | 85 |
| 多米尼加共和国 | 进展快速 | 88 | 100 | | 100 | | 进展快速 | 79 | 100 | | 100 | |
| 厄瓜多尔 | 无趋势数据 | | 80 | 82 | 83 | 85 | 无趋势数据 | | 75 | 74 | 77 | 75 |
| 萨尔瓦多 | 进展快速 | 93 | 97 | 95 | 99 | 100 | 进展快速 | 90 | 93 | 93 | 95 | 100 |
| 格林纳达 | 进展缓慢 | 42 | 46 | 77 | 66 | 85 | 进展缓慢 | 42 | 47 | 77 | 61 | 85 |
| 危地马拉 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 圭亚那 | 无数据 | | | 95 | | 100 | 无数据 | | | 95 | | 100 |
| 海地 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 洪都拉斯 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无数据 | | | 97 | | 97 |
| 牙买加 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无数据 | | | 100 | | 100 |
| 墨西哥 | 无数据 | | | 78 | | 80 | 无数据 | | | 100 | | 100 |
| 蒙特塞拉特 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 尼加拉瓜 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无数据 | | | 100 | | 100 |
| 巴拿马 | 无趋势数据 | 94 | 94 | | 100 | | 无趋势数据 | 98 | 98 | | 100 | |
| 巴拉圭 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 秘鲁 | 无数据 | | | 80 | | 80 | 无数据 | | | 80 | | 80 |
| 圣基茨和尼维斯 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |

| | 初中 | | | | | | 高中 | | | | | |
|--------------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|
| | 状态 | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | 状态 | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 |
| 圣卢西亚 | 无趋势数据 | | 70 | 77 | 74 | 85 | 无趋势数据 | | 66 | 77 | 69 | 85 |
| 圣文森特和格林纳丁斯 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 苏里南 | 无进展 | 84 | 82 | 85 | 86 | 100 | 无趋势数据 | 50 | 50 | 77 | 69 | 85 |
| 特立尼达和多巴哥 | 无数据 | | | 77 | | 85 | 无数据 | | | 77 | | 85 |
| 特克斯和凯科斯群岛 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无数据 | | | 77 | | 85 |
| 乌拉圭 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 委内瑞拉玻利瓦尔共和国 | 无趋势数据 | | 88 | | 89 | | 无趋势数据 | | 88 | | 89 | |
| 欧洲和北美 | | | | | | | | | | | | |
| 阿尔巴尼亚 | 无趋势数据 | | 71 | 84 | 77 | 88 | 无趋势数据 | | 61 | 78 | 68 | 80 |
| 安道尔 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无数据 | | | | | |
| 奥地利 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 白俄罗斯 | 进展快速 | 98 | 98 | 100 | 100 | 100 | 进展缓慢 | 91 | 95 | 97 | 96 | 99 |
| 比利时 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 百慕大 | 无趋势数据 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 无趋势数据 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 波斯尼亚和黑塞哥维那 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 保加利亚 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 加拿大 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 克罗地亚 | 无数据 | | | 95 | | 96 | 无数据 | | | 90 | | 90 |
| 捷克 | 无数据 | | | 97 | | 99 | 无数据 | | | 97 | | 99 |
| 丹麦 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 爱沙尼亚 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 芬兰 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 法国 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 德国 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 希腊 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 匈牙利 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 冰岛 | 无数据 | | | 94 | | 97 | 无数据 | | | 95 | | 98 |
| 爱尔兰 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 意大利 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无数据 | | | 100 | | 100 |
| 拉脱维亚 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 立陶宛 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 卢森堡 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 马耳他 | 无数据 | | | 95 | | 97 | 无数据 | | | 99 | | 99 |
| 摩纳哥 | 无趋势数据 | | 72 | | 74 | | 无趋势数据 | | 88 | | 88 | |
| 黑山 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 荷兰 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 北马其顿 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 挪威 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无数据 | | | 100 | | 100 |
| 波兰 | 进展快速 | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 98 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 葡萄牙 | 无趋势数据 | | 100 | | 100 | | 无趋势数据 | | 100 | | 100 | |

| | 初中 | | | | | | 高中 | | | | | |
|---------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|-------|----------|-----|----------|----------|----------|
| | 状态 | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 | 状态 | 2015 年基准 | 最新值 | 2025 年基准 | 2025 年可行 | 2030 年基准 |
| 摩尔多瓦共和国 | 无趋势数据 | | 100 | 100 | 100 | 100 | 无趋势数据 | | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 罗马尼亚 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 俄罗斯联邦 | 无数据 | | | 99 | | 100 | 无数据 | | | 99 | | 100 |
| 圣马力诺 | 无数据 | | | 100 | | 100 | 无数据 | | | 100 | | 100 |
| 塞尔维亚 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 斯洛伐克 | 进展快速 | 96 | 98 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 95 | 99 | 100 | 100 | 100 |
| 斯洛文尼亚 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 西班牙 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 进展快速 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 瑞典 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 瑞士 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 乌克兰 | 无数据 | | | 98 | | 99 | 无数据 | | | 98 | | 99 |
| 英国 | 无数据 | | | | | | 无数据 | | | | | |
| 美国 | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | | 进展快速 | 100 | 100 | | 100 | |

公共教育支出

| | 占比: 公共支出总额 | | | 占比: GDP | | | 联合状态 |
|------------------|------------|---------|------|---------|---------|-----|------|
| | 状态 | 2015年基准 | 最新值 | 状态 | 2015年基准 | 最新值 | |
| 撒哈拉以南非洲地区 | | | | | | | |
| 安哥拉 | 否 | 8.9 | 6.5 | 否 | 3.1 | 2.5 | 没有 |
| 贝宁 | 是 | 17.5 | 18.0 | 否 | 3.2 | 3.7 | 一个 |
| 博茨瓦纳 | 是 | 23.1 | 21.5 | 是 | 8.4 | 8.1 | 两者 |
| 布基纳法索 | 是 | 18.0 | 20.3 | 是 | 3.7 | 5.3 | 两者 |
| 布隆迪 | 是 | 27.5 | 20.6 | 是 | 7.1 | 4.4 | 两者 |
| 佛得角 | 否 | 16.7 | 13.4 | 是 | 4.8 | 4.3 | 一个 |
| 喀麦隆 | 否 | 13.2 | 13.1 | 否 | 2.7 | 2.8 | 没有 |
| 中非共和国 | 否 | 8.4 | 10.0 | 否 | 1.9 | 1.8 | 没有 |
| 乍得 | 是 | 16.4 | 16.5 | 否 | 2.3 | 3.2 | 一个 |
| 科摩罗 | 否 | 13.4 | 11.5 | 否 | 2.5 | 2.3 | 没有 |
| 刚果(布) | 否 | 8.0 | 14.7 | 否 | 3.1 | 3.3 | 没有 |
| 科特迪瓦 | 是 | 21.2 | 15.9 | 否 | 3.5 | 3.4 | 一个 |
| 刚果(金) | 是 | 15.7 | 18.4 | 否 | 2.2 | 2.8 | 一个 |
| 吉布提 | 否 | 8.6 | 14.5 | 否 | 3.6 | 3.8 | 没有 |
| 赤道几内亚几内亚 | | | | | | | |
| 厄立特里亚 | | | | | | | |
| 斯威士兰 | 是 | 16.4 | 19.2 | 是 | 5.4 | 6.0 | 两者 |
| 埃塞俄比亚 | 是 | 23.7 | 16.7 | 否 | 5.2 | 2.3 | 一个 |
| 加蓬 | 否 | 11.6 | 13.6 | 否 | 2.8 | 2.3 | 没有 |
| 冈比亚 | 是 | 12.4 | 17.5 | 否 | 2.2 | 2.7 | 一个 |
| 加纳 | 否 | 23.8 | 13.2 | 否 | 3.7 | 2.9 | 没有 |
| 几内亚 | 否 | 11.6 | 9.3 | 否 | 2.5 | 1.7 | 没有 |
| 几内亚比绍 | 是 | 16.2 | 16.2 | 否 | 2.0 | 2.0 | 一个 |
| 肯尼亚 | 是 | | 18.4 | 是 | 4.9 | 4.0 | 两者 |
| 莱索托 | 否 | 13.9 | 10.4 | 是 | 7.6 | 6.6 | 一个 |
| 利比里亚 | 否 | 6.8 | 7.4 | 否 | 2.1 | 2.3 | 没有 |
| 马达加斯加 | 是 | 17.0 | 18.0 | 否 | 2.7 | 3.0 | 一个 |
| 马拉维 | 否 | 17.3 | 1.2 | 否 | 3.4 | 3.3 | 没有 |
| 马里 | 是 | 18.2 | 17.8 | 是 | 3.8 | 4.2 | 两者 |
| 毛里塔尼亚 | 否 | 12.8 | 10.2 | 是 | 2.8 | 4.8 | 一个 |
| 毛里求斯 | 否 | 16.5 | 12.8 | 否 | 4.8 | 3.3 | 没有 |
| 莫桑比克 | 是 | 19.9 | 18.8 | 是 | 5.9 | 6.0 | 两者 |
| 纳米比亚 | 是 | 22.6 | 24.7 | 是 | 9.9 | 9.4 | 两者 |
| 尼日尔 | 否 | 18.5 | 12.8 | 是 | 4.5 | 4.1 | 一个 |
| 尼日利亚 | 否 | 9.3 | 4.3 | 否 | 0.4 | 0.3 | 没有 |
| 卢旺达 | 否 | 12.5 | 13.9 | 是 | 3.6 | 4.7 | 一个 |
| 圣多美和普林西比 | 是 | 11.3 | 18.1 | 是 | 4.7 | 5.0 | 两者 |
| 塞内加尔 | 是 | 23.8 | 20.9 | 是 | 5.5 | 6.2 | 两者 |

| | 占比：公共支出总额 | | | 占比：GDP | | | 联合状态 |
|--------------|-----------|---------|------|--------|---------|-----|------|
| | 状态 | 2015年基准 | 最新值 | 状态 | 2015年基准 | 最新值 | |
| 塞舌尔 | 否 | 15.8 | 13.1 | 是 | 4.9 | 4.5 | 一个 |
| 塞拉利昂 | 是 | 12.5 | 29.4 | 是 | 2.9 | 8.5 | 两者 |
| 索马里 | 否 | 1.7 | 4.2 | 否 | 0.1 | 0.3 | 没有 |
| 南非 | 是 | 18.9 | 18.6 | 是 | 5.5 | 6.7 | 两者 |
| 南苏丹 | 否 | 3.3 | 8.1 | 否 | 1.5 | 1.6 | 没有 |
| 多哥 | 否 | 16.2 | 11.6 | 是 | 3.7 | 4.1 | 一个 |
| 乌干达 | 否 | 13.2 | 8.5 | 否 | 2.3 | 2.6 | 没有 |
| 坦桑尼亚联合共和国 | 否 | 17.6 | 13.4 | 否 | 4.2 | 3.2 | 没有 |
| 赞比亚 | 否 | 16.7 | 14.5 | 是 | 4.6 | 4.1 | 一个 |
| 津巴布韦 | 是 | 29.5 | 17.9 | 否 | 6.1 | 0.4 | 一个 |
| 北非和西亚 | | | | | | | |
| 阿尔及利亚 | 否 | 16.1 | 14.4 | 是 | 6.2 | 5.6 | 一个 |
| 亚美尼亚 | 否 | 8.9 | 10.0 | 否 | 2.8 | 2.4 | 没有 |
| 阿塞拜疆 | 否 | 8.3 | 10.4 | 否 | 3.0 | 3.6 | 没有 |
| 巴林 | 否 | 7.3 | 7.7 | 否 | 2.7 | 2.0 | 没有 |
| 塞浦路斯 | 否 | 13.9 | 13.2 | 是 | 6.3 | 5.1 | 一个 |
| 埃及 | 否 | 12.0 | 12.0 | 否 | 3.9 | 3.9 | 没有 |
| 格鲁吉亚 | 否 | 14.1 | 14.1 | 否 | 3.1 | 3.7 | 没有 |
| 伊拉克 | | | | | | | |
| 以色列 | 是 | 18.1 | 17.5 | 是 | 5.8 | 6.5 | 两者 |
| 约旦 | 否 | 12.2 | 9.7 | 否 | 3.5 | 3.2 | 没有 |
| 科威特 | 否 | 11.3 | 12.6 | 是 | 6.0 | 5.0 | 一个 |
| 黎巴嫩 | 否 | 7.1 | 9.9 | 否 | 2.2 | 2.4 | 没有 |
| 利比亚 | | | | | | | |
| 摩洛哥 | 是 | 22.2 | 23.3 | 是 | 5.1 | 6.0 | 两者 |
| 阿曼 | 否 | 15.2 | 14.2 | 是 | 6.0 | 4.2 | 一个 |
| 巴勒斯坦 | | | | | | | |
| 卡塔尔 | 否 | 12.7 | 9.3 | 否 | 3.6 | 3.2 | 没有 |
| 沙特阿拉伯 | | | | | | | |
| 苏丹 | | | | | | | |
| 阿拉伯叙利亚共和国 | | | | | | | |
| 突尼斯 | 是 | 22.7 | 17.8 | 是 | 6.2 | 6.7 | 两者 |
| 土耳其 | 否 | 11.8 | 8.6 | 否 | 4.3 | 3.1 | 没有 |
| 阿拉伯联合酋长国 | 否 | | 14.8 | 否 | | 3.9 | 没有 |
| 也门 | | | | | | | |
| 中亚和南亚 | | | | | | | |
| 阿富汗 | 否 | 7.3 | 8.2 | 是 | 3.3 | 4.3 | 一个 |
| 孟加拉国 | 否 | 12.0 | 11.6 | 否 | 1.9 | 2.0 | 没有 |
| 不丹 | 是 | 19.9 | 17.2 | 是 | 5.8 | 5.8 | 两者 |
| 印度 | 否 | 16.3 | 14.2 | 是 | 4.1 | 4.1 | 一个 |

| | 占比：公共支出总额 | | | 占比：GDP | | | 联合状态 |
|---------------|-----------|----------|------|--------|----------|------|------|
| | 状态 | 2015年基准线 | 最新值 | 状态 | 2015年基准线 | 最新值 | |
| 伊朗伊斯兰共和国 | 是 | 18.6 | 18.8 | 否 | 2.6 | 2.8 | 一个 |
| 哈萨克斯坦 | 是 | 16.8 | 19.9 | 是 | 3.3 | 4.9 | 两者 |
| 吉尔吉斯斯坦 | 是 | 19.1 | 19.8 | 是 | 7.0 | 6.8 | 两者 |
| 马尔代夫 | 否 | 12.9 | 10.7 | 是 | 4.6 | 5.2 | 一个 |
| 尼泊尔 | 否 | | 12.8 | 否 | 3.6 | 4.0 | 没有 |
| 巴基斯坦 | 否 | 13.2 | 8.3 | 否 | 2.4 | 1.9 | 没有 |
| 斯里兰卡 | 否 | 11.0 | 7.2 | 否 | 2.1 | 1.8 | 没有 |
| 塔吉克斯坦 | 是 | | 19.7 | 是 | 5.0 | 5.4 | 两者 |
| 土库曼斯坦 | 是 | | 20.5 | 否 | | 2.7 | 一个 |
| 乌兹别克斯坦 | 是 | 24.5 | 21.6 | 是 | 5.5 | 5.5 | 两者 |
| 东亚和东南亚 | | | | | | | |
| 文莱达鲁萨兰国 | 否 | 11.4 | 11.4 | 是 | 4.4 | 4.4 | 一个 |
| 柬埔寨 | 否 | 15.3 | 11.5 | 否 | 1.7 | 3.0 | 没有 |
| 中国 | 否 | 12.3 | 10.5 | 是 | 3.8 | 4.0 | 一个 |
| 中国香港特别行政区 | 否 | 16.8 | 12.7 | 否 | 3.3 | 3.8 | 没有 |
| 中国澳门 | 否 | 14.7 | 13.7 | 否 | 3.0 | 3.7 | 没有 |
| 朝鲜民主主义人民共和国 | | 14.1 | 14.6 | | | | |
| 印度尼西亚 | 否 | 16.7 | 13.9 | 否 | 3.6 | 1.3 | 没有 |
| 日本 | 否 | 8.4 | 7.5 | 否 | 3.3 | 3.2 | 没有 |
| 老挝人民民主共和国 | 否 | 10.5 | 9.8 | 否 | 2.7 | 1.2 | 没有 |
| 马来西亚 | 是 | 21.3 | 17.1 | 否 | 4.7 | 3.6 | 一个 |
| 蒙古 | 否 | 3.6 | 10.0 | 否 | 4.4 | 3.7 | 没有 |
| 缅甸 | 否 | 8.7 | 9.8 | 否 | 2.2 | 2.0 | 没有 |
| 菲律宾 | 是 | 15.1 | 16.7 | 否 | 2.8 | 3.6 | 一个 |
| 大韩民国 | | | | | 4.5 | 4.9 | |
| 新加坡 | 否 | 16.4 | 10.8 | 否 | 2.9 | 2.2 | 没有 |
| 泰国 | 否 | 17.1 | 11.6 | 否 | 3.9 | 2.5 | 没有 |
| 东帝汶 | 否 | 7.5 | 7.5 | 否 | 6.3 | 3.0 | 没有 |
| 越南 | 是 | 15.0 | 15.4 | 否 | 3.4 | 2.9 | 一个 |
| 大洋洲 | | | | | | | |
| 澳大利亚 | 否 | 14.9 | 13.9 | 是 | 5.5 | 5.2 | 一个 |
| 库克群岛 | 否 | 10.2 | 8.7 | 是 | 4.0 | 4.6 | 一个 |
| 斐济 | 否 | 17.4 | 11.6 | 是 | 4.8 | 4.2 | 一个 |
| 基里巴斯 | 否 | 13.7 | 13.5 | 是 | 10.8 | 16.4 | 一个 |
| 马绍尔群岛 | 否 | 26.7 | 11.3 | 是 | | 7.5 | 一个 |
| 密克罗尼西亚联邦 | 是 | 24.1 | 18.6 | 是 | 13.6 | 11.6 | 两者 |
| 瑙鲁 | 否 | 10.2 | 9.6 | 是 | 6.3 | 5.6 | 一个 |
| 新西兰 | 否 | 16.6 | 13.1 | 是 | 5.7 | 5.2 | 一个 |
| 纽埃 | | | 5.6 | | | | |
| 帕劳 | 否 | | 9.8 | 否 | | 3.5 | 没有 |
| 巴布亚新几内亚 | 否 | 4.8 | 3.9 | 否 | 1.7 | 1.4 | 没有 |

| | 占比：公共支出总额 | | | 占比：GDP | | | 联合状态 |
|--------------------|-----------|---------|------|--------|---------|------|------|
| | 状态 | 2015年基准 | 最新值 | 状态 | 2015年基准 | 最新值 | |
| 萨摩亚 | 否 | 14.0 | 12.9 | 是 | 4.3 | 5.5 | 一个 |
| 所罗门群岛 | 是 | | 25.9 | 是 | | 8.3 | 两者 |
| 托克劳 | | | | | | | |
| 汤加 | 否 | 11.1 | 9.3 | 是 | 4.6 | 5.3 | 一个 |
| 图瓦卢 | 是 | | 17.0 | 是 | | 15.8 | 两者 |
| 瓦努阿图 | 是 | 12.7 | 20.9 | 是 | 5.6 | 10.6 | 两者 |
| 拉丁美洲和加勒比海地区 | | | | | | | |
| 安圭拉 | 否 | 12.5 | 10.3 | 否 | 3.0 | 2.5 | 没有 |
| 安提瓜和巴布达 | 否 | 7.6 | 11.0 | 否 | 2.0 | 3.1 | 没有 |
| 阿根廷 | 否 | 14.0 | 12.7 | 是 | 5.8 | 4.8 | 一个 |
| 阿鲁巴 | 是 | 23.2 | 19.4 | 否 | 5.9 | 3.6 | 一个 |
| 巴哈马 | 否 | 12.4 | 10.6 | 否 | 2.3 | 2.8 | 没有 |
| 巴巴多斯 | 否 | 17.8 | 12.5 | 是 | 5.2 | 4.0 | 一个 |
| 伯利兹 | 是 | 21.6 | 18.9 | 是 | 5.4 | 4.6 | 两者 |
| 多民族玻利维亚国 | 是 | 18.3 | 23.1 | 是 | 8.1 | 8.3 | 两者 |
| 巴西 | 否 | 12.7 | 12.8 | 是 | 6.2 | 5.5 | 一个 |
| 开曼群岛 | 否 | | 15.0 | 否 | | 1.5 | 没有 |
| 智利 | 否 | 19.6 | 14.9 | 是 | 4.9 | 5.0 | 一个 |
| 哥伦比亚 | | | | | 4.5 | 5.3 | |
| 哥斯达黎加 | 是 | 23.4 | 31.2 | 是 | 6.9 | 6.2 | 两者 |
| 古巴 | 是 | 15.3 | 17.0 | 是 | 9.0 | 8.4 | 两者 |
| 库拉索岛 | 否 | 19.5 | 12.4 | 是 | 5.1 | 5.1 | 一个 |
| 多米尼加 | 否 | 10.2 | 5.8 | 是 | 3.4 | 5.4 | 一个 |
| 多米尼加共和国 | 是 | 19.6 | 21.9 | 是 | 3.6 | 4.3 | 两者 |
| 厄瓜多尔 | 否 | 11.6 | 9.7 | 否 | 5.1 | 3.9 | 没有 |
| 萨尔瓦多 | 否 | 17.2 | 12.5 | 否 | 3.9 | 3.2 | 没有 |
| 格林纳达 | 否 | 9.9 | 14.5 | 是 | 4.2 | 5.1 | 一个 |
| 危地马拉 | 是 | 20.4 | 18.9 | 否 | 3.0 | 3.2 | 一个 |
| 圭亚那 | 是 | 17.9 | 16.2 | 是 | 3.9 | 4.5 | 两者 |
| 海地 | 否 | 14.6 | 13.2 | 否 | 1.9 | 1.1 | 没有 |
| 洪都拉斯 | 否 | 24.6 | 13.3 | 是 | 6.4 | 4.0 | 一个 |
| 牙买加 | 否 | 20.1 | 14.5 | 是 | 5.5 | 5.7 | 一个 |
| 墨西哥 | 是 | 19.0 | 15.9 | 是 | 5.1 | 4.2 | 两者 |
| 蒙特塞拉特 | 否 | 7.6 | 7.7 | 是 | 6.4 | 7.2 | 一个 |
| 尼加拉瓜 | 是 | 22.3 | 17.7 | 否 | 4.1 | 2.9 | 一个 |
| 巴拿马 | 否 | 15.2 | 11.9 | 否 | 3.4 | 3.9 | 没有 |
| 巴拉圭 | 是 | 18.2 | 22.0 | 否 | 3.3 | 3.4 | 一个 |
| 秘鲁 | 是 | 17.6 | 19.2 | 是 | 4.0 | 4.2 | 两者 |
| 圣基茨和尼维斯 | 否 | 12.5 | 11.0 | 否 | 3.0 | 3.5 | 没有 |
| 圣卢西亚 | 否 | 16.5 | 11.8 | 否 | 3.9 | 2.7 | 没有 |

| | 占比: 公共支出总额 | | | 占比: GDP | | | 联合状态 |
|--------------|------------|----------|------|---------|----------|-----|------|
| | 状态 | 2015年基准线 | 最新值 | 状态 | 2015年基准线 | 最新值 | |
| 圣文森特和格林纳丁斯 | 否 | 17.2 | 12.6 | 是 | 5.0 | 6.5 | 一个 |
| 苏里南 | 否 | 11.4 | 8.6 | 否 | 5.5 | 2.9 | 没有 |
| 特立尼达和多巴哥 | 否 | 12.3 | 12.6 | 否 | 4.4 | 2.9 | 没有 |
| 特克斯和凯科斯群岛 | 否 | 12.8 | 8.7 | 否 | 3.0 | 3.1 | 没有 |
| 乌拉圭 | 是 | 14.7 | 15.4 | 否 | 4.2 | 3.6 | 一个 |
| 委内瑞拉玻利瓦尔共和国 | | | 0.0 | | | | |
| 欧洲和北美 | | | | | | | |
| 阿尔巴尼亚 | 否 | 10.4 | 10.1 | 否 | 3.4 | 2.9 | 没有 |
| 安道尔 | 否 | 10.4 | 12.0 | 否 | 3.3 | 1.9 | 没有 |
| 奥地利 | 否 | 9.7 | 9.0 | 是 | 5.5 | 4.8 | 一个 |
| 白俄罗斯 | 否 | 13.1 | 12.8 | 是 | 4.8 | 5.0 | 一个 |
| 比利时 | 否 | 11.7 | 11.3 | 是 | 6.5 | 6.4 | 一个 |
| 百慕大 | 否 | 9.0 | 11.6 | 否 | 1.5 | 1.9 | 没有 |
| 波斯尼亚和黑塞哥维那 | 否 | 10.3 | 10.4 | 否 | 3.0 | 3.0 | 没有 |
| 保加利亚 | 否 | 9.7 | 9.4 | 否 | 3.9 | 3.9 | 没有 |
| 加拿大 | 否 | 12.7 | 11.2 | 是 | 4.7 | 4.5 | 一个 |
| 克罗地亚 | 否 | 10.1 | 10.7 | 是 | 4.8 | 4.8 | 一个 |
| 捷克 | 否 | 10.5 | 11.1 | 是 | 5.8 | 4.7 | 一个 |
| 丹麦 | 否 | 12.9 | 11.8 | 是 | 7.0 | 5.3 | 一个 |
| 爱沙尼亚 | 否 | 15.0 | 14.6 | 是 | 5.1 | 5.7 | 一个 |
| 芬兰 | 否 | 11.0 | 10.2 | 是 | 7.0 | 6.5 | 一个 |
| 法国 | 否 | 9.6 | 8.9 | 是 | 5.4 | 5.4 | 一个 |
| 德国 | 否 | 9.4 | 9.3 | 是 | 4.9 | 4.5 | 一个 |
| 希腊 | 否 | 7.6 | 7.2 | 否 | 3.7 | 3.8 | 没有 |
| 匈牙利 | 否 | 10.3 | 10.4 | 是 | 4.5 | 5.1 | 一个 |
| 冰岛 | 否 | 15.6 | 14.8 | 是 | 7.5 | 6.7 | 一个 |
| 爱尔兰 | 否 | 11.9 | 12.0 | 否 | 3.7 | 3.0 | 没有 |
| 意大利 | 否 | 7.9 | 7.2 | 否 | 4.1 | 4.0 | 没有 |
| 拉脱维亚 | 否 | 15.2 | 13.1 | 是 | 5.3 | 5.4 | 一个 |
| 立陶宛 | 否 | 14.4 | 12.7 | 是 | 4.2 | 4.3 | 一个 |
| 卢森堡 | 否 | 11.1 | 10.7 | 是 | 3.8 | 4.7 | 一个 |
| 马耳他 | 否 | 13.2 | 12.7 | 是 | 5.0 | 4.8 | 一个 |
| 摩纳哥 | 否 | 6.6 | 7.7 | 否 | 1.4 | 1.2 | 没有 |
| 黑山 | | | | | | | |
| 荷兰 | 否 | 11.8 | 11.6 | 是 | 5.3 | 5.1 | 一个 |
| 北马其顿 | | | | | | | |
| 挪威 | 否 | 11.1 | 10.1 | 否 | 7.5 | 4.0 | 没有 |
| 波兰 | 否 | 12.7 | 10.5 | 是 | 4.8 | 4.6 | 一个 |
| 葡萄牙 | 否 | 10.5 | 9.8 | 是 | 4.9 | 4.3 | 一个 |
| 摩尔多瓦共和国 | 是 | 18.2 | 15.9 | 是 | 5.8 | 6.6 | 两者 |
| 罗马尼亚 | 否 | 8.5 | 8.1 | 否 | 3.1 | 3.3 | 没有 |

| | 占比：公共支出总额 | | | 占比：GDP | | | 联合状态 |
|-------|-----------|---------|------|--------|---------|-----|------|
| | 状态 | 2015年基准 | 最新值 | 状态 | 2015年基准 | 最新值 | |
| 俄罗斯联邦 | 否 | 2.2 | 8.9 | 是 | 3.8 | 4.1 | 一个 |
| 圣马力诺 | 否 | | 7.5 | 否 | 3.1 | 3.4 | 没有 |
| 塞尔维亚 | 否 | 8.7 | 7.4 | 否 | 3.6 | 3.2 | 没有 |
| 斯洛伐克 | 否 | 9.1 | 10.7 | 是 | 4.6 | 4.5 | 一个 |
| 斯洛文尼亚 | 否 | 11.5 | 12.0 | 是 | 4.9 | 5.7 | 一个 |
| 西班牙 | 否 | 9.4 | 9.2 | 是 | 4.3 | 4.3 | 一个 |
| 瑞典 | 否 | 14.3 | 14.6 | 是 | 7.4 | 7.1 | 一个 |
| 瑞士 | 是 | 15.4 | 15.9 | 是 | 5.0 | 5.1 | 两者 |
| 乌克兰 | 否 | 13.5 | 8.5 | 是 | 5.7 | 5.9 | 一个 |
| 英国 | 否 | 12.3 | 10.6 | 是 | 5.6 | 4.9 | 一个 |
| 美国 | 否 | 16.0 | 14.0 | 是 | 4.9 | 5.4 | 一个 |

注：

“状况”列显示了各国在实现其 2025 年基准值方面的进展情况分类，定义见表 5 (对于公共支出指标，请见表 9)。“2015 年基准”列显示该国 2015 年 (±2 年) 的指标值。“最新值”列显示自 2015 年以来用于评估进展情况的指标最新值。“2025 年基准” (和“2030 年基准”) 列显示了基准值，无论该基准是由国家通过区域组织提交的，还是从国家计划中提取的。“2025 年可行”专栏显示了可行基准，该基准估算了如果该国在 2015 年后达到进步最快的 25% 国家的 (2000-2015 年) 历史进展率，到 2025 年可能的发展情况。

可持续发展目标 4 记分卡

国家基准 进展报告

关注失学率

这是第三次评估各国为八项基准指标设定的国家目标的进展情况，标志着各国对实现可持续发展目标 4 所做出的贡献。该评估涵盖了自 2015 年至今的时段，审查了每个国家达成其 2025 年基准的可能性，或者（如果未设定此类基准）如果各国达到进步最快的 25% 国家的（2000-2015 年）历史进展率，将实现的数值。总体而言，80% 的国家至少为一项指标设定了国家目标。

各国在培训教师（学前教育阶段落后 7 个百分点）、扩大幼儿教育入学率（落后 9 个百分点，可能受新冠疫情影响）以及小学毕业时达到阅读最低限度熟练水平（落后 11 个百分点，但也因数据不足而受阻）等方面与 2025 年国家目标相比最为落后。各国在公共教育支出方面正在倒退，与 2015 年相比，公共教育支出越发偏离 2023 年占国内生产总值的 4% 和公共支出总额 15% 的双重门槛。

可持续发展目标 4 记分卡侧重于失学率，使用最新、向上调整的联合国人口预测数据，报告全球最新情况。据估计，到 2023 年，失学人口已增至 2.72 亿。这无疑是一个低估数字，因为来自受冲突影响最大的 10 个国家的外部信息表明，失学儿童、青少年和青年人数至少增加了 1300 万，特别是在缅甸、索马里和苏丹地区。

