

全球证据委员会报告 (2025更新版)

把握发展机遇，助力全球互学互鉴



应对社会挑战的全球证据委员会

出版信息

版权所有 © 2025 麦克马斯特大学。保留所有版权。本报告采用[创作共享署名（非商业性使用）4.0 国际许可证授权](#)。本报告的改编可以共享，但必须使用相同或兼容的许可证。本报告用于非商业目的的复制、传播和展示。

本报告信息仅供参考和公共利益目的所用。秘书处努力确保采用最新和最准确的信息撰写本报告，且按原样提供，不作任何明示或暗示保证。本报告信息不可替代财务、法律或医疗建议。

麦克马斯特大学、全球证据委员会秘书处和出版商对因使用本报告信息而直接或间接造成或据称造成的损失或损害不承担任何责任或义务。麦克马斯特大学、秘书处和出版商不承担因使用或应用本报告信息而产生的任何责任。

本报告由麦克马斯特卫生论坛（McMaster Health Forum，地址：1280 Main St. West, MML-417, Hamilton, ON, Canada L8S 4L6）出版。作为全球证据委员会秘书处，麦克马斯特卫生论坛欢迎对 2025 更新版的任何反馈，同时欢迎关注持续发展机遇、规范和加强国家（和地方）证据支持体系、让证据成为日常生活的中心及相关工作。请将您的意见或建议发送至邮箱evidencecommission@mcmaster.ca。论坛鼓励您关注“[证据综合基础设施协作组织](#)”（ESIC）的工作，以掌握全球证据架构的最新进展。

本报告的引用：

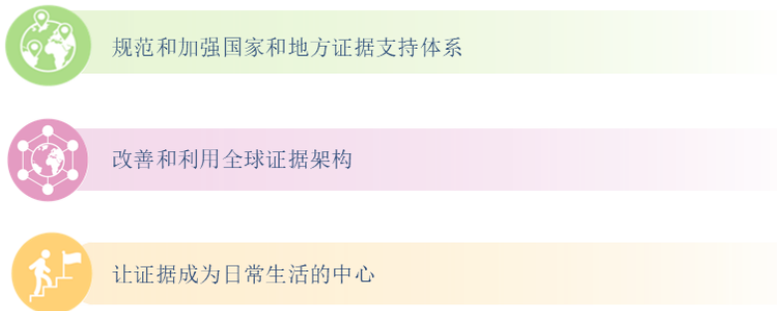
应对社会挑战的全球证据委员会。全球证据委员会报告（2025 更新版）：把握发展机遇，助力全球互学互鉴 [Global Evidence Commission update 2025: Contributing to a step-change improvement in how we learn from others around the world, and not losing sight of ongoing opportunities]. 汉密尔顿：麦克马斯特卫生论坛，2025 年。

ISBN (online): 978-1-927565-75-9

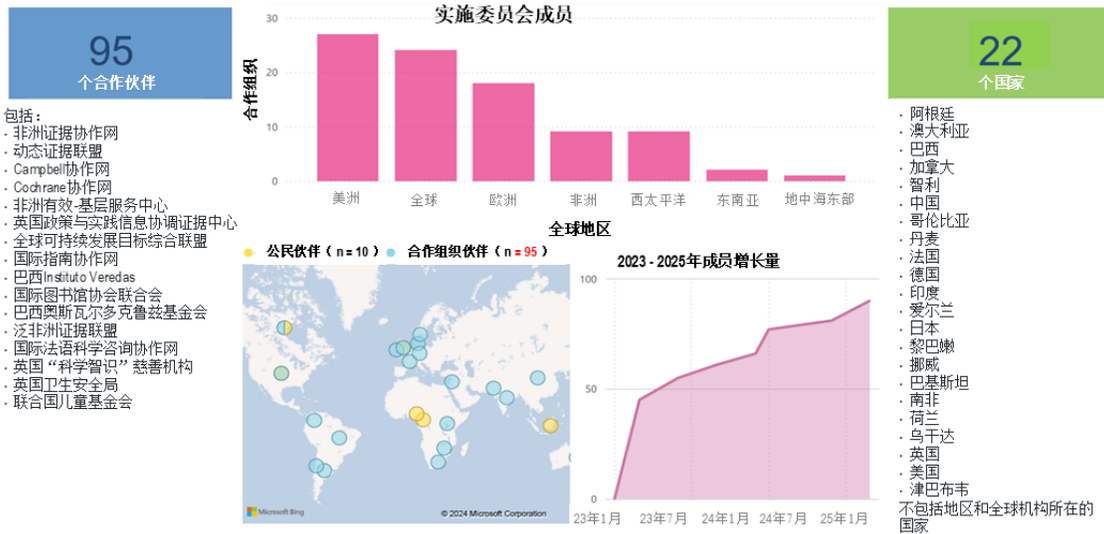
引言

自 2021 年 4 月成立以来，全球证据委员会作为一个有时限性、跨部门的基层组织，旨在改善当前和未来全球危机应对中研究证据的使用状况。事实表明，时至今日，人们仍采用临时且耗时的方式来应对社会挑战。然而，全球应转向系统且透明的方式来运用证据，以实现快速学习与改进。为支持这项关键工作，全球证据委员会于 2022 年 1 月召开会议并发布了[第一版报告](#)，并在[2023 年](#)、[2024 年](#)和 2025 年 1 月陆续更新，同时提供多种语言版本。由于全球证据委员会将于 2025 年 3 月结束运营，这将是该报告的最后一次更新。

在《全球证据委员会报告（2024 更新版）》中我们指出，无论是整体层面还是与三个实施重点相关的行动，正在积聚力量推动使用证据应对社会挑战的根本性变革。这一迹象在第二个实施重点上尤为明显，因为它核心关注的是如何更有效地借鉴全球经验。



在使命达成之际，我们的实施委员会合作伙伴数量增长至 95 个，涵盖来自全球 22 个国家以及多个全球和区域机构的组织。



下一节我们将回顾第二个实施重点所取得的突破性进展，并在之后的章节探讨第一个和第三个实施重点的发展机遇。[附录 1](#)列出了为全球证据委员会工作做出贡献的团队，以及在其帮助下取得的成果，我们对其致以衷心感谢。

改善和利用全球证据架构

2024 年发生的四个关键事件推动了一系列突破性进展，在未来峰会“行动日”上，惠康基金会（Wellcome Trust）宣布将资助“证据综合基础设施协作组织”（ESIC），英国研究与创新署（UKRI）宣布将与惠康基金会及其他资助者合作。

- 在柏林举办的气候解决方案峰会，首次提出大规模、人工智能辅助的动态证据综合体系设想。
- “SHOW ME 证据”共识发布，帮助关键“利益相关者”共同描绘更加美好的未来，并向资助者证明，问题的核心在于“资金不足”而非“人力短缺”。
- 在布拉格举办的全球证据峰会上，Campbell、Cochrane 和 JBI 的领导者承诺将携手更多合作联盟，推动证据应用的根本性变革。
- 在纽约举办的未来峰会，会议期间发布了一项突破性公告，促成了ESIC规划流程的正式启动。



在全球证据委员会网站上发布的共识声明（“SHOW ME 证据”），被列为第二个关键事件，其强调了变革的必要性。“SHOW ME 证据”的第二要点（下图粗体部分）与 ESIC 声明密切相关，ESIC 旨在支持“SHOW ME 证据”的第一要点，并推动其他要点的实施。

SHOW ME 证据：基于需求提供可靠证据的方法

- 1) **建立本地支持体系**，使用多种形式的研究证据应对本地优先事项
- 2) **推动全球证据协作**，让学习其他各国的经验变得更加便捷
- 3) **树立开放科学理念**，让借鉴他人的工作经验成为常态
- 4) **努力减少研究浪费**，最大限度地增加对证据支持和研究的投资
- 5) **精准传递研究证据**，阐明现有证据及其适用条件
- 6) **确保全流程的公平及效率**

提供阿拉伯语、中文、英语、法语、日语、葡萄牙语和西班牙语七种语言版本。

联合发表在 Campbell 协作网、Cochrane 协作网、环境证据协作网（CEE）、国际指南协作网（GIN）、JBI 五本期刊上。

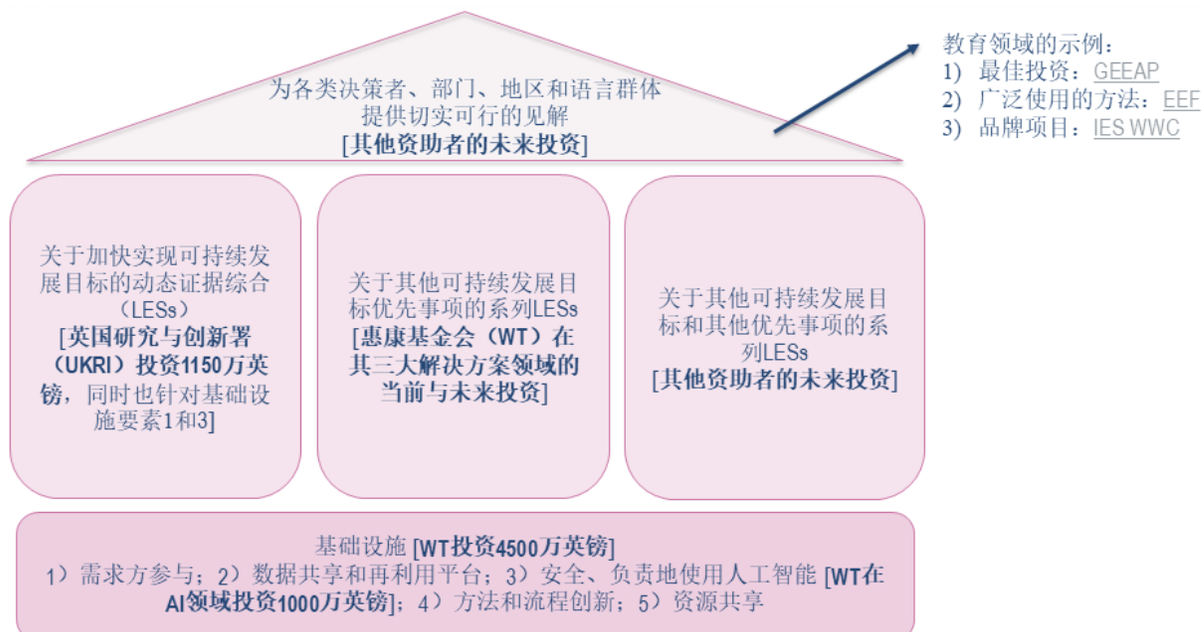


换言之，ESIC 有潜力将全球互学互鉴获得的知识，包括不同群体和背景的差异，免费提供给直接使用此类证据的决策者（例如政府决策者和专业领导者），以及负责将全球证据与国家（或地方）所需证据形式相结合的决策者（即证据支持机构）。

英国国家科学、技术与艺术基金会（NESTA）智库报告、《自然》期刊、UKRI 补充声明、全球可持续发展目标综合联盟的声明和其他系列行动都为 ESIC 公告的发布起到推动作用。

日期	标题	描述
2024年9月4日	“SHOW ME 证据”共识 (工作版本发布于全球证据委员会网站)	基于需求提供可靠证据的方法
2024年9月9日	加强国际证据合作的蓝图	NESTA 和英国行为洞察团队的报告（俗称“四国委员会”报告），探讨各国在证据综合和评估方面的合作策略。
2024年9月17日	挖掘“隐性”科学，助力解决全球难题	《自然》期刊编辑海伦·皮尔森（Helen Pearson）在该刊发表关于全球可持续发展目标综合联盟的社论
2024年9月19日	重塑全球证据体系：人工智能驱动证据综合，助力政策制定	英国研究与创新署（UKRI）发布 1150 万英镑（约 1500 万美元）的资助申请，旨在建立支持需求方参与、整合人类与人工智能资源的基础设施，打造“示范案例”，从而实现更相关、及时和经济的动态证据综合。
2024年9月21日	ESIC 发布“资助意向”公告	惠康基金会（Wellcome Trust）宣布将在五年内提供 4500 万英镑（约合 6000 万美元）的资金，以支持 ESIC，该项目将支持需求方参与、安全与负责地使用人工智能、数据共享与再利用、方法和流程创新以及资源共享。
2024年9月21日	迈向 2030 与未来：基于最佳证据实现可持续发展目标	在关于科学与数字技术如何加快实现可持续发展目标的专题讨论视频中，WT 首席执行官约翰·阿尔内·罗廷根正式宣布基金会的投资。
2024年9月21日	科学家们正在构建大型“证据银行”，以支持制定真正有效的政策	海伦·皮尔森在《自然》杂志发表关于两项资金公告的文章
2024年9月21日	7400 万美元的新投资即将宣布，旨在支持可持续发展目标的证据研究	全球可持续发展目标综合联盟发布关于两项资金公告的声明
2024年9月22日	X 平台上关于全球证据资金转型公告的讨论	X 平台上由英国经济与社会研究委员会执行主席 Stian Westlake 主持有关 UKRI 投资的讨论
2024年10月2日	“证据银行”助力作出更优决策	《金融时报》关于宣布两项资金的新闻报道

ESIC 规划流程采用集体影响方法，首先就所需基础设施的共同议程达成共识，明确一系列动态证据综合的优先级排序和实施方案，并从这些综合中获得切实可行的见解。动态证据综合是针对特定问题的最佳证据的汇总，会随情境、问题和证据的变化进行更新。部分资助者已初步承诺给予支持，其他资助者正通过“资助兴趣小组”积极参与其中，共同探讨最佳投资方向。



ESIC 规划流程将吸引不同类型的“利益相关者”，尤其是图中左右两侧圈内的群体，以及公民领袖。为响应“SHOW ME 证据”的第一个要点，规划流程优先考虑国家（和地方）证据支持体系需求，同时积极与科技公司展开合作。



规划流程由五个工作组和一个指导规划组牵头，后续还将增加其他工作组。各工作组起草五份文件，并在“征询意见期”向公众开放。我们鼓励您与各工作组和联盟合作，给予反馈以优化相关工作。

工作组和规划组	重点
工作组一：需求方参与	促进证据生产者与使用者的合作，理解和满足用户的需求
工作组二：数据共享和再利用	将“开展一次研究，回答不同背景的问题”成为常态化
工作组三：安全、负责地使用人工智能	将证据综合推向技术前沿，充分发挥人员和资源的最大效益
工作组四：方法和流程创新	开发更及时、相关、低成本的综合方法和流程
工作组五：资源共享	建立全球合作网络，为重大社会问题提供和使用证据综合
规划组一：指导	制定可行方案，使关键利益相关者在流程结束后继续设定和实现共同目标
后续还将增加其他工作组	

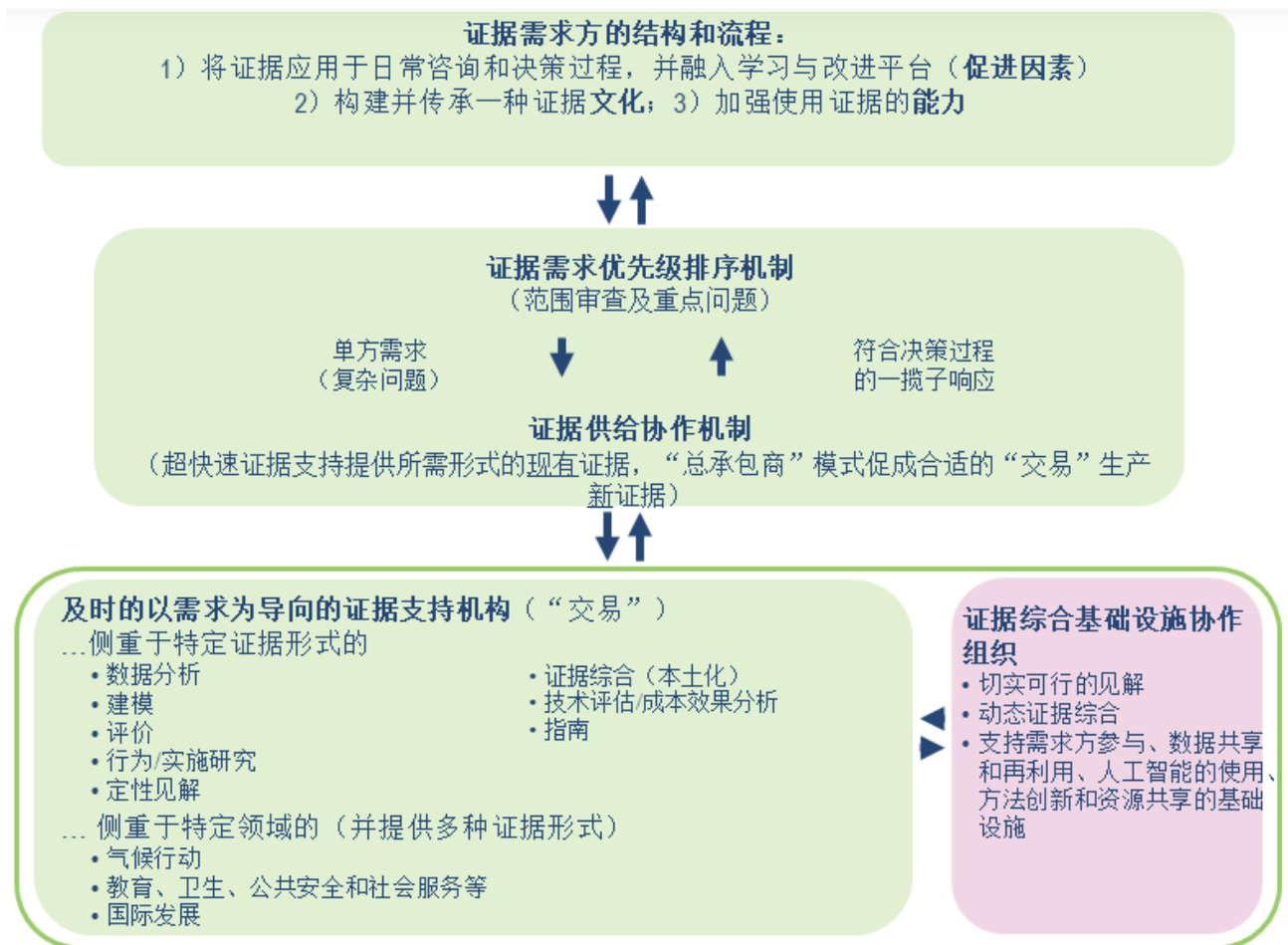
草案文件	征询意见时间
1) 各重点领域的的能力概况	2月12日
2) 各重点领域的的能力成熟度评估和差距图	3月12日
3) 加强各重点领域的的能力策略，包括能够快速见效且无风险的措施	4月30日
4) 各重点领域的影响-投入矩阵及相关结论和建议	5月21日
5) 各重点领域报告，包含成本分析及其他规划组的相关考虑，将在共识会议前分发给与会者	6月4日

[ESIC 规划流程官网](#)提供了各小组的草案文件，以及所有相关文档和电子邮件注册。

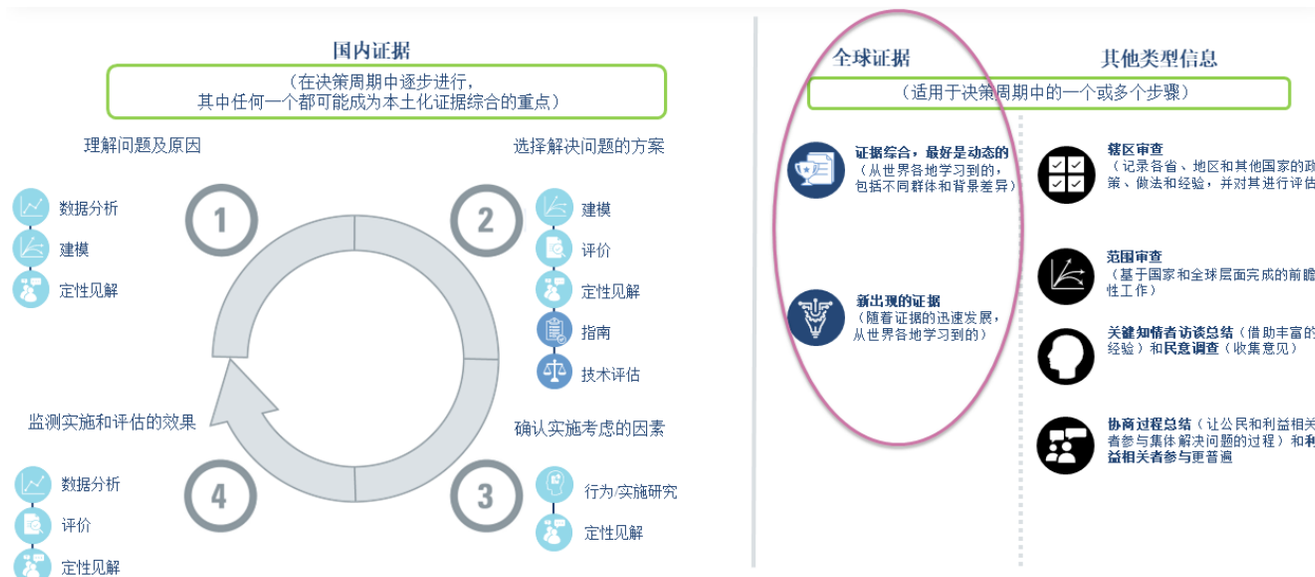
发展机遇：1) 规范和加强国家证据支持体系；2) 让证据成为日常生活的中心

全球证据委员会的两个实施重点迎来了积极讯号：ESIC 将打破人们应对实施重点的传统方式，有望成为推动国家及地方采取行动的“重要突破口”。

在国家（和地方）证据支持体系中运行的及时、需求驱动的证据支持机构，可应用由 ESIC 提供的切实可行的见解、动态证据综合以及支持性基础设施（如图右下角粉色框所示）。



例如证据支持机构将支持政府决策者快速访问 ESIC 数据（如研究层面的结论、偏倚风险评估，综合层面的证据确信度评价，见下方红色椭圆标注部分），提供高度本土化的见解，包括全球互学互鉴获得的知识及其在不同群体和背景的差异；同时提供从国家（和地方）层面证据中所得的见解。



证据支持机构也将使公民从 ESIC 中受益，ESIC 为其提供切实可行的见解，以满足公民的需求，并“助力”让证据成为日常生活的中心。

实施重点 1 中力量积聚的标志仍然存在（如下图所示），但我们尚未看到需求方为规范和加强国家（和地方）证据支持体系作出努力。例如切实履行持续扩大超快速证据支持试点的承诺，或基于快速证据支持体系评估结果采取果断行动。

- 1a 快速发展的“多重危机”时代和人工智能的迅猛进展意味着现在比以往任何时候都更需要证据支持
- 1b 超快速证据支持试点和“总承包商”模型正在证明其性价比并建立需求
- 1c 证据支持机制越来越多地与咨询和决策过程“向上”对齐，同时也“向外”与学习和改进平台接轨
- 1d 在教育、发展和卫生等关键领域，正在兴起跨国的证据支持合作
- 1e 各种形式的证据之间的协作也开始涌现，例如评估和证据综合
- 1f 证据支持体系快速评估指引我们向需要“植根的沃土”前进

实施重点 3 中力量积聚的标志同样存在（如下图所示），但让证据成为日常生活中心的承诺尚未履行。事实上部分国家在提供高质量证据和应对错误/虚假信息方面的努力有所削弱。



这两个实施重点均为我们提供了持续改进的机会。

结论

全球证据委员会庆祝团队取得成就的同时，也将接力棒传递给致力于使用证据应对社会挑战的群体。我们诚挚邀请您加入我们，共同推动该工作。



规范和加强国家和地方证据支持体系

- 继续倡导规范和加强国家和地方证据支持体系，包括切实履行扩大超快速证据支持试点的承诺，并依据证据支持体系快速评估结果立即采取行动。



改善和利用全球证据架构

- 协助创建 ESIC，包括遵循**规划流程**、在征询意见期提供反馈、动员当地资助者和其他“利益相关者”加入、响应资助号召。



让证据成为日常生活的中心

- 支持服务公民的非政府组织和公民领袖，使其成为当地证据支持体系、**ESIC** 规划流程及其成果建设的积极贡献者，并持续推动让证据成为日常生活的中心。

我们也鼓励您阅读 [2022 年报告](#)，及 [2023 年](#)、[2024 年](#) 和 [2025 年](#) 更新版报告，并关注全球证据委员会工作组近期发布的工作（如证据支持体系快速评估）。如果您对后续工作和创新举措有任何疑问，请发送电子邮件至 evidencecommission@mcmaster.ca。

附录 1

全球证据委员会支持参与解决三个实施重点的三个工作组：

- 聚焦三个实施重点的[实施委员会](#)
- 聚焦实施重点一：规范和加强国家证据支持体系的[证据支持体系快速评估（RESSA）国家领导小组](#)
- 聚焦实施重点三：让证据成为日常生活的中心的[公民领导小组](#)

关于三个工作组的更多细节可访问全球证据委员会网站。

秘书处与六个中心合作，开展翻译和传播工作，包括：

- 阿拉伯语：黎巴嫩，贝鲁特美国大学知识政策中心
- 中文：中国，兰州大学循证社会科学研究中心
- 法语：加拿大，麦克马斯特卫生论坛
- 日语：日本，总务省行政评价局
- 葡萄牙语：巴西，巴西利亚奥斯瓦尔多克鲁兹基金会
- 西班牙语：哥伦比亚，安提奥基亚大学医学院决策证据和审议组