

8.2 委员简介

Amanda Katili Niode一位才华横溢的政策顾问和非政府组织领导人，担任印度尼西亚气候现实项目主任，该项目是美国前副总统Al Gore创立的全球组织的一部分，旨在将气候危机和应对气候危机的行动纳入主流。Amanda被认证为气候和可持续发展方面的高级教练和导师，并与个人、组织和企业合作以推动环境政策和行动。Amanda曾担任印度尼西亚环境部长的特别助理和总统气候变化特使专家组组长。由于她在推动SDGs方面的杰出工作，联合国开发计划署邀请Amanda成为印度尼西亚的“SDGs推动者”。此外，Amanda还担任环境问题周刊的专栏作家、Omar Niode基金会的联合创始人和主席，该基金会是一个非营利组织，旨在为在印度尼西亚抗击COVID-19疫情的医务工作者和志愿者提供家常饭菜。Amanda拥有密歇根大学环境与可持续发展学院的博士学位和万隆理工学院自然科学与技术学院的理学学士学位。

Andrew Leigh一位经验丰富的政府政策制定者，担任澳大利亚财政部和慈善机构影子助理部长，以及芬纳联邦议员。Andrew精通经济政策，在2010年当选为政府官员前，曾在澳大利亚国立大学担任经济学教授。Andrew是澳大利亚社会科学院院士，曾获“青年经济学家奖”，该奖项由澳大利亚经济学会每两年颁发一次，授予40岁以下在该领域做出最杰出贡献的年轻经济学家。Andrew也是一名播客主持人，近几年出版了六本书，包括2018年独立出版的《随机主义者：激进的研究人员将如何改变我们的世界》（Randomistas: How Radical Researchers Changed Our World）、2019年与Joshua Gans合作出版的《创新与平等：如何创造一个比终结者更像星际迷航的未来》（Innovation + Equality: How to Create a Future That Is More Star Trek Than Terminator），以及2020年与Nick Terrell合作出版的《重新连接：社区建设者手册》（Reconnected: A Community Builder's Handbook）。Andrew拥有哈佛大学公共政策博士学位，并获取悉尼大学艺术和法学一级荣誉学位。

Antaryami Dash一位经验丰富的非政府组织领导人，在印度救助儿童会负责儿童健康和营养专题，并担任救助儿童会营养技术工作组的联合主席。此前，Antaryami Dash曾在UNICEF（United Nations Children's Fund，联合国儿童基金会）和政府卫生系统工作，通过自己的技能和专业知识解决与急性营养不良的社区管理、紧急情况下的营养状况、营养监测、卫生系统强化、数据分析和研究相关的问题。他的经济和营养公共政策研究涵盖了以下领域：评估印度的饮食成本，并寻找解决方案，以最大限度地减少营养饮食的负担能力差距；评估家庭层面下特定营养和营养敏感干预措施的共同覆盖率；通过使用积极偏差法改善家庭饮食，以减少儿童营养不良；评估卫生运动的有效性和维生素A、驱虫的覆盖率。Antaryami Dash曾指导救助儿童会“为幼童及其家庭提供更好的营养”课程。他拥有顺势疗法和外科双学士学位、公共卫生硕士学位，研究方向为卫生事业管理，目前正在攻读塔塔社会科学研究所的公共卫生博士学位。

Asma Al Manna'ei一名技术娴熟的公职人员，担任政府卫生部门研究和创新执行主任，指导阿布扎比酋长国卫生保健部门的重构和改进工作。Asma目前在阿拉伯联合酋长国（UAE）担任多个委员会的主席，如阿布扎比卫生研究和技术委员会，并担任国家康复中心的董事会成员。此前，他也曾担任该部门的战略部和医疗质量部主任，引领在患者照护质量和安全方面的转型。Asma推出了屡获殊荣的“Muashir”框架，这是一项创新、全面的质量监控和改进项目（也是中东和北非同类项目中的第一个项目），可根据最佳国际质量实践对医疗保健提供者的表现进行评级。Asma还领导并管理了该地区第一个创新卫生技术中心，该系统有助于在阿布扎比和阿拉伯联合酋长国引进和孵化新型药物、技术和革命性的治疗方法。Asma拥有约翰霍普金斯大学公共卫生硕士学位、维也纳临床研究学院临床研究文凭和阿联酋大学医学学士学位。她还在哈佛大学肯尼迪政府学院接受了高级领导和管理方面的高管教育。

Daniel Iberê Alves da Silva是巴西姆比亚-瓜拉尼族的原住民，也是致力于分享原住民认知方式的公民领袖。Iberê是巴西阿克雷州里约布兰科市文化政策委员会的委员，也是传统社区/原住民文化专题委员会的成员，他还曾是巴西联邦区原住民委员会的创会理事（2017年）。他的研究领域主要是政治社会学、社会治理和社会思想，尤其是与亚马逊河流域有关的问题以及对原住民的影响。他曾在以下组织担任多职：Usina de Artes João Donato（João Donato艺术工厂，曾是腰果加工厂的所在地，现在是一所音乐、表演艺术和电影艺术学校）；Roberval Cardoso 专业技术教育中心的Dom Moacyr Grechi研究所；由阿克里联邦大学协调的国家继续教育和就业项目（Programa Nacional de Acesso ao Ensino Técnico e Emprego, PRONATEC，旨在扩大公共中等教育并使之民主化）等。他是巴西利亚大学社会人类学的博士，拥有北里奥格兰德联邦大学社会科学硕士学位，研究方向为政治、发展和社会；阿克里联邦大学的社会科学学士学位，专业方向为政治学。

David Halpern是一位值得信赖的政府政策顾问，担任英国行为洞察团队的首席执行官。自2010年该团队成立以来，David一直领导该团队，将行为洞察和实施科学引入英国和其他国家的政府。在此之前，David是政府研究所的第一任研究主任，并在2001年至2007年期间担任首相战略办公室的首席分析师。2013年7月David还被任命为What Works的国家顾问。他为What Works协作网的工作提供了大力支持，并引领改善政府各部门对证据的使用。在进入政界之前，David曾在剑桥大学、牛津大学和哈佛大学任职。他撰写了多本在行为洞察和幸福领域的书籍和论文，包括2005年出版的《社会资本》（Social Capital）、2010年出版的《国家隐藏的财富》（The Hidden Wealth of Nations），以及2019年出版的《在线伤害与操纵》（Online Harms and Manipulation）。他还与人合作撰写了MINDSPACE报告。2015年，David写了一本关于行为洞察团队的书，书名为《行为洞察团队内部：微小的变化如何产生巨大的影响》（Inside the Nudge Unit: How Small Changes Can Make a Big Difference）。

Donna-Mae Knights在社区发展、文化和艺术部担任政策协调员，过去的七年间，她一直参与指导特立尼达和多巴哥共和国在文化和可持续社区发展等领域的政策制定工作。她是一名公务员，在社会政策、规划和研究、以及以社区为基础的消除贫困战略的设计和和实施领域有着27年的工作经验。2005年，Knights辞掉了这份工作，在布兰迪斯大学获得可持续国际发展硕士学位，随后在圣路易斯华盛顿大学获得了社会工作博士学位。她的论文侧重于集体效能和基于社区的犯罪预防主题，着眼于了解非正式社区结构的运作及其对社会生活和社区非正式监管影响。

Fitsum Assefa Adela是一名政府政策制定者，担任埃塞俄比亚联邦民主共和国规划和发展委员会部长。作为国家重点发展规划和政策制定办公室的领导者，以及宏观经济政策团队的核心成员，Fitsum在经济政策、计划和项目方面发挥政府的整体领导作用，包括制定和实施埃塞俄比亚本土经济改革及其十年发展计划。Fitsum还担任与独立经济咨询委员会联络的政府代表。自2018年起，她还担任埃塞俄比亚商业银行董事会成员。Fitsum在进入政界之前是埃塞俄比亚的阿瓦萨大学的一名教授，在其十多年的从教期间开展了多项有影响力的跨学科研究，主要关注环境与发展、技术采用和侧重制度因素的贫困分析。Fitsum拥有德国吉森大学哲学和农业经济学双博士学位，以及埃塞俄比亚的斯亚贝巴大学的发展研究硕士学位和会计学学士学位。

Gillian Leng是英国国家卫生与临床优化研究所（National Institute for Health and Care Excellence, NICE）的首席执行官，该研究所主要为英国从事健康、公共卫生和社会照护的专业人士提供指导、建议和信息服务。Gillian是一名初级医生，她震惊于证据与临床实践中的差异，这也激发她在患者照护中使用证据的热情。她的职业生涯跨越了研究、证据综合、管理和医疗保健多个领域。她的目标是通过新的方法和流程使NICE在评估新药、设备和诊断方面处于领先地位，并提供动态指南。Gillian在利兹大学接受医学培训、在爱丁堡从事临床试验和流行病学研究、并在伦敦担任公共卫生顾问；她曾是Cochrane协作网的编辑，现担任国际指南联盟的主席。

Gonzalo Hernández Licon是一位杰出的经济学家，担任多维贫困同行网络（Multidimensional Poverty Peer Network, MPPN-OPHI）的主任，负责协调61个国家和19个国际机构，以推进和交流有关实施多维贫困指数的想法。在墨西哥，Gonzalo将国家主导评估方面的专业知识引入到与UNICEF的合作中。他是国际影响评估倡议（3ie, International Initiative for Impact Evaluation）的高级研究员、牛津贫困与人类发展倡议的研究助理，以及墨西哥学院董事会成员。2005年至2019年期间，他曾担任国家社会政策评估委员会（Council for the Evaluation of Social Policy, CONEVAL）的执行秘书，负责协调国家、州和市各级的社会政策评估和多维贫困测量工作。他曾担任社会发展部的监测和评估总干事，以及墨西哥自动化技术学院的全职教授（现为兼职教授）。他还是为联合国撰写2019年全球可持续发展报告的15名科学家中的一员。Gonzalo拥有牛津大学经济学博士学位、埃塞克斯大学经济学硕士学位，以及墨西哥自动化技术学院学士学位。

Hadiqa Bashir是一位年轻、自信的女权主义者，也是一位有远见的公民领袖。她出生在赛杜谢里夫的男权社会，地点位于巴基斯坦部落地开伯尔-普赫图赫瓦省的斯瓦特山谷，这促使她努力反对巴基斯坦部落地区的早婚和强迫婚姻。为此，她成立了女孩人权联盟，以保护和促进女孩的权益。在此过程中，她努力向社区宣传童婚对儿童身心健康的不利影响。Hadiqa是夏娃联盟（Eve Alliance）的志愿者董事会成员，此前曾在妇女权益协会和姐妹理事會（Khwendu Jirga，位于巴基斯坦的一个支持性别平等的妇女倡导组织）担任志愿者。她被公认为女性青年领袖（Women Deliver Young Leader），同时也是女孩奖得主（the winner of the With and For Girls Award）（2018-19）、英联邦青年奖入围者（a Commonwealth Youth Award Finalist）（2017）、两届儿童和平奖提名者（2016和2017）、亚洲女孩人权奖得主（a winner of the Asian Girls Rights Award）（2016）、穆罕默德-阿里国际人道主义奖得主（2015）、巴基斯坦伊斯兰共和国参议院荣誉主席的荣誉奖获得者，以及亚洲女孩大使（an Asian Girls Ambassador）。

Howard White是一位研究领导者，担任Campbell协作网的首席执行官，该组织是一个国际社会科学协作网，旨在提供与决策相关的证据综合。Howard在其职业生涯中一直致力于支持使用更健全的评估模式，此前曾担任国际影响评估倡议（3ie）的创始执行主任，并领导世界银行独立评估小组的影响评估项目。Howard曾为全球各国、各部门的政府机构提供咨询服务。基于他在评估领域的贡献，他获得了贝宁和乌干达政府的奖励。作为一名学者，他侧重于开展与政策相关的工作，并认为在政策领域，学术严谨是政策和实践的基础。Howard在海牙社会研究所和萨塞克斯大学发展研究所开始了他的学术研究生涯。

Jan Minx是利兹大学普里斯特利国际气候中心气候变化和公共政策学的著名教授。在德国，他还领导墨卡托全球公域与气候变化研究所的应用可持续发展科学工作组，该研究所是一个结合经济和社会科学分析以指导公共政策的科学智囊团。Jan对政府间气候变化专门委员会（Intergovernmental Panel on Climate Change, IPCC）近期开展的工作做出了巨大贡献，作为IPCC第六次评估报告的主要协调者，他在缓解气候变化工作组中共同领导了有关气体排放趋势和驱动因素的章节。他曾作为技术支持部门的负责人，协调了IPCC第五次评估报告的制定。Jan的研究方向为气候、环境和可持续发展政策。在方法论上，他的主要工作重点是证据综合，探索人工智能如何助力将证据综合方法扩展到非常大的证据体，并将其应用于以建模为主要方法的全球环境评估，以及开发新的证据综合方法以推进科学政策建议和全球环境评估。他拥有约克大学环境经济学和管理学博士学位，并在科隆大学获得了经济学和政治学学士学位。

Jinglin He (何景琳)是一位非政府组织领导人，担任红叶子项目负责人，兰州大学健康数据科学研究院兼职教授和清华大学老龄化社会研究中心顾问。此前，景琳曾担任联合国儿童基金会、联合国艾滋病规划署和世界卫生组织高级项目官员和区域协调员，也曾担任人口基金会全职顾问和中国狮子总会总干事。早年她在北京大学公共卫生学院任教并从事研究工作。她专长于公共卫生和社会发展，特别是在传染病、道路安全、积极老龄化、性别平等、残障者和权益、青少年和社会生活技能等领域的政策制定、宣传倡导和跨部门合作等方面。景琳拥有北京大学医学学士、公共卫生硕士和博士学位。

Julia Belluz是一位受人尊敬的新闻工作者，担任沃克斯传媒股份有限公司的高级健康通讯记者。Julia是一名精通卫生和社会政策新闻的证据中介人，她通过平台和媒体报道医学、科学和全球公共卫生等相关信息。在加入沃克斯传媒股份有限公司之前，Julia是麻省理工学院的奈特科学新闻研究员。她的文章发布在多项国际出版物上，包括《BMJ》、《芝加哥论坛报》、《经济学人》、《经济学人一智生活》、《环球邮报》、《洛杉矶时报》、《麦克林杂志》、《国家邮报》、《ProPublica》、《Slate杂志》和《泰晤士报》。2015年，她撰写了《拯救人类：健康未来最重要的是什么》其中一个章节。Julia获得过无数新闻奖项，包括2016年巴勒斯批判性思维奖、2017年美国营养学会新闻奖，以及三项加拿大国家杂志奖（2007年和2013年）。她是2019年美国国家科学院、工程院和医学院通讯奖决赛的入围者。除了撰写新闻报道之外，她经常在世界各地的大学和会议上发表演讲。她拥有伦敦经济学院的理学硕士学位。

Julian Elliott是世界领先的使用技术进行证据综合的临床研究人员之一。他是澳大利亚动态证据联盟的主席，该联盟设在澳大利亚莫纳什大学公共卫生和预防医学学院Cochrane中心。目前他还担任澳大利亚COVID-19国家临床证据工作组的执行主任。Julian是一位杰出的证据生产者，他研发了“动态证据”模式，即一旦新证据出现，高质量的系统评价和指南可被立即更新。该模式极大地提高了高质量证据的时效性，目前正在全球范围内推进，其中包括WHO和其他主要指南工作组。Julian积极参与新技术的开发，以改善知识转化。他是Covidence的共同创始人和首席执行官，Covidence是一家非营利性技术公司，提供了目前全球证据综合使用最为广泛的软件平台。2017年，Julian获得了澳大利亚卫生部长颁发的健康和医学研究卓越奖。他是澳大利亚墨尔本阿尔弗雷德医院的一名传染病医生，曾在柬埔寨卫生部工作，并担任WHO、联合国HIV/AIDS联合规划署和世界银行的顾问。

Kenichi Tsukahara是一位工程部负责人，担任日本九州大学减灾研究中心主任和土木工程系教授。他曾在日本政府国土交通省担任多个高级职位。他拥有三十多年的国际经验，曾担任日本国际协力机构的高级顾问、亚太水论坛秘书处副总干事、亚洲开发银行战略和政策官员，以及日本驻印度尼西亚大使馆经济合作的一等秘书。他是日本科学理事会的成员，世界工程组织联合会灾害风险管理委员中水灾风险管理小组的组长，以及日本土木工程师学会国际区域科学协会的高级专业土木工程师。Kenichi拥有宾夕法尼亚大学区域科学博士学位和九州大学土木工程学位。

Kerry Albright是一名国际公职人员，在意大利佛罗伦萨的UNICEF-Innocenti研究中心的研究促进与知识管理团队担任临时副主任兼主管。作为证据中介人，她负责监督UNICEF全球190多个办事处和15,000名职员的研究质控工作以及符合伦理的证据生产标准制订工作。她还负责监督UNICEF-Innocenti在研究治理、证据综合和知识管理、研究能力建设、研究执行度和影响力，以及行为科学研究和实施科学研究方面的活动。Kerry的工作重点是加强UNICEF的证据和学习文化，并与外部合作伙伴合作，支持围绕儿童证据的全球实践共同体。在2015年加入UNICEF之前，Kerry曾在英国国际发展部（现为外交、联邦及发展事务部）担任多项职务。她曾是证据行动部门的负责人，并共同发起了全球农业和营养开放数据倡议。

Larry Hedges是一名应用统计学家，任芝加哥西北大学统计学系主任。担任统计学系主任，统计学、教育及社会政策、心理学及医学社会学教授理事会成员，政策研究所研究员。Larry获选为美国国家教育学院成员，也是美国艺术与科学学院、美国统计协会、美国心理协会和美国教育研究协会的会员。他参与创办了教育效果研究协会，并因在2016年设立赫奇斯年度捐赠讲席享有盛誉。他以将证据综合纳入教育政策和实践而闻名。Larry于2018年获得一丹教育研究奖。在进入西北大学前，他是芝加哥大学的Stella M. Rowley杰出服务教授。Larry于1980年获得斯坦福大学博士学位。

Maureen Smith是一位致力于推动循证医学和患者或公民参与研究的公民领袖，这源于她在童年时期被诊断为罕见疾病后在卫生系统的生活经历。Maureen是Cochrane消费者执行委员会的主席，参与了多个全球Cochrane项目和咨询委员会。在加拿大，她是安大略省以患者导向研究的战略（Strategy for Patient-Oriented Research, SPOR）支持加拿大卫生研究院资助的研究与试验（SUPPORT）部门中患者合作伙伴工作组的主席和董事会成员，同时她也是SPOR证据联盟的成员。自2014年以来，她一直是安大略省药物评估委员会的患者成员，并在过去的四年中，也一直是安大略省健康科技咨询委员会的患者成员。最近，Maureen成为COVID-END公民伙伴关系的负责人，这是一个支持决策的全球证据协作网。她还作为e-COVID-19动态推荐意见地图全球倡议的共同调查员，并在这一过程中纳入消费者的观点。此前，Maureen曾任职于加拿大罕见疾病和罕见疾病国际组织。

Modupe Adefeso-Olateju 是公认的组织领导者和政策专家，专门从事公私合作和公民主导的教育评估，并担任教育合作中心的常务董事，该中心是尼日利亚的先锋教育合作组织。Modupe为政策制定者、企业和国际智囊团提供建议，并领导由多边组织和企业资助者资助的一系列教育部门支持计划的工作流程。她是起草尼日利亚中长期战略计划的团队成员之一。Modupe是马拉拉基金会、非洲贫民窟学校和非洲Unveiling基金会的董事会成员，并且是人民学习行动（People's Action for Learning, PAL）协作网的顾问委员会成员。她为布鲁金斯学会中心开展的普及教育学习项目和全球学校论坛学习实验室提供关于扩大教育创新的技术建议。作为一名百年纪念学者，她毕业于英国伦敦大学教育学院，获得教育与国际发展学博士学位，并且是香港亚洲-全球研究所的研究员。

Neil Vora是保护国际基金会的一名医生，他领导保护工作（解决病原体出现的潜在的驱动因素，例如森林砍伐）和流行病预防之间的衔接工作。他曾在美国疾病控制和预防中心（Centers for Disease Control and Prevention, CDC）工作，他于2012年首次加入该中心并担任流行病情报局官员。在CDC工作期间，Neil被派往利比里亚和刚果民主共和国，协助应对有记录以来最大的两次埃博拉疫情，并前往格鲁吉亚领导一项与天花病毒相关的新发病毒的调查。在2020-2021年，他领导了纽约市由3000多名工作人员组成的COVID接触者追踪计划。他目前是CDC《新兴传染病》期刊的副编辑，也是哥伦比亚大学内科学的兼职教授。Neil仍在纽约市的一家公共结核病诊所为患者提供诊治服务。

Petrarca Karetji是联合国全球脉动计划协作网雅加达脉冲实验室的负责人。雅加达脉冲实验室是一个大数据创新实验室，现在正在成为发展和人道主义行动的分析伙伴关系加速器。Petrarca拥有25年多的专业工作经验，担任过一系列国际发展行业的职务。其中包括担任RTI国际组织驻印度尼西亚知识部门倡议的团队负责人，该组织是一个致力于改善人类现状的独立非营利性研究机构；他还曾担任澳大利亚外交贸易部高级合作伙伴关系顾问、澳大利亚国际开发署贫困、权力下放和农村发展部门主任（director for Poverty, Decentralisation and Rural Development in AusAID）、印度尼西亚东部知识交流中心/BaKTI主任、世界银行印度尼西亚东部多捐助方支持办公室的团队负责人、以及Austraining Nusantara的主任。他拥有沙塔亚瓦札那基督教大学的教育学学士学位和发展研究硕士学位。

Soledad Quiroz Valenzuela是环境政策方面的政府科学顾问，目前担任智利气候变化科学委员会的执行秘书。Soledad最近被任命为政府科学咨询国际网络（International Network for Government Science Advice, INGSA）负责政策的副总裁，并在INGSA拉丁美洲和加勒比分会的指导委员会任职。她是科技政策、科学建议和科学外交领域的讲师和研究员。她加入了拉丁美洲和加勒比地区的科学外交协作网（Diplomacy Network for Latin America and the Caribbean, DiploCientifica）。Soledad拥有密歇根州立大学生物化学和分子生物学博士学位，以及卡内基梅隆大学公共政策和管理学硕士学位。

Steven Kern 是比尔及梅琳达·盖茨基金会定量科学部副主任，该基金会的基地在美国华盛顿州西雅图市。他领导的团队发挥关键的证据中介作用，提供定量分析（包括数据分析和其他形式的证据），为基金会团队的治疗项目提供支持。加入基金会前，他是诺华制药公司（总部位于瑞士巴塞尔）的全球药理学建模负责人，他领导的团队所从事的基于模型的药物开发，为多种疾病领域的治疗项目和药物开发的各个阶段提供了支持。早前他也是犹他大学药剂学、麻醉学和生物工程副教授，并担任美国国立卫生研究院资助的儿科药理学研究单位的联合研究员。Steven作为首席研究员，担任了临床药理学研究的设计与实施工作，研究对象涵盖从早产儿到老年人的全人群。Steven拥有康奈尔大学机械工程学士学位、宾夕法尼亚州立大学生物工程硕士学位和犹他大学生物工程博士学位。他在药代动力学和药效学建模领域发表了60多篇论文，将控制系统工程的原理应用于药物传输和临床药理学研究。