



各基金委员会和遴选小组

1. 世川卫生奖——世川卫生奖遴选小组的报告

世川卫生奖授予在卫生发展方面做出杰出创新工作的一人或多人、一个或多个机构，或者一个或多个非政府组织。此类工作包括促进特定的卫生规划或明显推动初级卫生保健。

世川卫生奖遴选小组于 2023 年 1 月 30 日举行会议，审议十名候选人的提名以及管理人对候选人的技术评论意见。

遴选小组一致决定向执行委员会提议，将 2023 年奖项授予尼克·西蒙斯研究所（尼泊尔）和 Vichai Tienthavorn 教授（泰国）。如果执委会批准，每个获奖者将获得一尊雕像和 20 000 美元。

尼克·西蒙斯研究所是一个非政府组织，旨在改善尼泊尔农村地区的卫生保健，创新性地填补卫生系统面临的卫生人力缺口。该研究所与尼泊尔卫生和人口部密切合作，在农村地区培训医疗专业人员（如助产士和麻醉助理），使他们能够提供当地人口最需要的服务。大约 7000 名专业人员接受了这种“升级”培训。该研究所还实施其治疗服务支持规划，向医院提供基本设备，并有针对性地提供额外人力资源，以帮助解决农村地区缺乏医疗专业人员的问题。共有 44 家医院已经从该规划中受益。研究所还补贴医生和卫生工作者的生活费用，以便将这些急需的人员更多地留在农村地区。医院强化规划是研究所实施的第三个重点规划，使用最低服务标准工具来帮助确定在改善医院服务质量就绪程度方面的差距，并制定改善行动计划。自 2015 年以来，共有 119 家医院受益于医院强化规划。此外，研究所开展研究和宣传活动，以塑造观念并影响涉及尼泊尔农村卫生工作者和卫生保健系统的政策。如果确认单获奖，研究所将投资在其支持的医院进行新生儿护理培训，并激励和奖励一些优秀农村卫生工作者。

Vichai Tienthavorn 教授是泰国公共卫生部下属 Praboromarajchanok 研究所所长。他参与了三项重大举措。第一个举措涉及泰国地中海贫血的预防和控制。作为卫生司司长，

他制定了一项题为“选择伴侣，选择怀孕，选择分娩”的创新政策，以降低严重地中海贫血流行率。鉴于该政策的积极影响，Tienthavorn 教授推动在部长一级通过该政策成为预防和控制地中海贫血的国家政策。第二项重大举措是“7 色交通灯乒乓”，这是 Tienthavorn 教授在担任泰国帕尧大学医学院院长时设计的一种交流工具，旨在帮助个人改善行为，以预防和控制糖尿病和高血压。该工具是糖尿病和高血压的基本筛查方法，可以降低药物摄入率，节省当地人口的旅行和医疗服务成本，并减少公共卫生官员的工作量。这一简单有效的方法有助于在这个中等收入国家应对非传染性疾病的严峻挑战。在该工具基础上制定了一项国家政策。第三项重大举措是应对卫生人力分布不均的挑战，特别是在该国边境和农村地区。由 Tienthavorn 教授领导的 Praboromarajchanok 研究所与几乎所有乡村学校建立了伙伴关系，以招收高中学生，培训他们并帮助他们在当地定居。还制定了培训当地卫生工作人员的速成医学课程，以满足人力短缺社区的需求。如果确认获奖，Tienthavorn 教授希望进一步扩大与学校的合作关系，为乡村卫生志愿者提供为期一年的培训课程，使他们能够成为护士，并努力调整卫生保健课程，以满足泰国最缺乏服务社区的需求。

2. 阿拉伯联合酋长国卫生基金奖——阿拉伯联合酋长国卫生基金奖遴选小组的报告

阿拉伯联合酋长国卫生基金奖授予对健康发展事业作出突出贡献的一人或多人、一个或多个机构，或者一个或多个非政府组织。

阿拉伯联合酋长国卫生基金奖遴选小组于 2023 年 1 月 31 日举行会议，审议 11 名候选人的提名以及管理人对候选人的技术评论意见。

遴选小组一致决定向执行委员会提议，将 2023 年奖项授予 Maria Asuncion Silvestre 博士（菲律宾）。如果执委会批准，获奖者将获得 20 000 美元。

Maria Asuncion Silvestre 博士是一位著名临床医生和纯母乳喂养的热情倡导者，也是菲律宾 Kalusugan ng Mag-Ina（母亲和儿童健康）非政府组织的创始人。Silvestre 博士利用她作为社区私人开业医生的经验以及从实地收集的证据得出的研究结果，来改善母亲和新生儿健康。她设计了一个名为“基本产时和新生儿护理”的开创性方案，由卫生工作者在分娩期间和新生儿出生后第一周内为母亲提供护理的一套简单组合行动组成。她的目标是提出一套负担得起的干预措施，可在所有资源环境中复制，从而有助于弥合健康公平差距，并确保有利于纯母乳喂养的最佳条件。根据她的研究结果，Silvestre 博士做出巨大努力影响菲律宾的医学课程，与公共卫生主管部门密切合作，以扩大她的研究范围，并设计为最脆弱人群服务的循证政策。她出版了许多著作，并从事公益教学。她的工作在国家一级和国家以外帮助拯救了无数生命，与世卫组织西太平洋区域 17 个国家合作，扩大了促进早期基本新生儿护理的第一次拥抱行动，这是一套世卫组织推荐

且她本人也有所贡献的简单和具有成本效益的干预措施。作为许多区域和国际技术团体的成员，她不知疲倦地投入时间和专业知识，帮助推进初级卫生保健。

3. Sheikh Sabah Al-Ahmad Al-Jaber Al-Sabah 殿下老年人卫生保健和健康促进研究奖——科威特国健康促进基金遴选小组的报告

Sheikh Sabah Al-Ahmad Al-Jaber Al-Sabah 殿下老年人卫生保健和健康促进研究奖授予对老年人卫生保健和健康促进领域的研究作出了杰出贡献的一人或多人、一个或多个机构，或者一个或多个非政府组织。

科威特国健康促进基金遴选小组于 2023 年 1 月 31 日举行会议，审议八名候选人的提名以及管理人对候选人的技术评论意见。

遴选小组一致决定向执行委员会提议，将 2023 年奖项授予国家慢性非传染性疾病预防控制中心（中国）和 Abla Mehio Sibai 博士（黎巴嫩）。如果执委会批准，每个获奖者将获得一块奖牌和 20 000 美元。

2013 年，中国疾病预防控制中心下属的国家慢性非传染性疾病预防控制中心设立专注于老年人健康的部门。它提供一系列广泛的规划和活动，以促进老年人的健康，包括建立死亡登记册、对非传染性疾病进行全国监测以及对老年人的健康素养进行具有全国代表性的调查。这些工作都有助于制定循证政策。根据调查结果，国家中心设计了促进卫生知识普及的规划，包括为老年人设计的专用工具包。除关于残疾和预防痴呆症的试点项目外，国家中心还推出改善城市和农村地区 50 多万老年人的精神和认知健康的创新项目。该项目涉及 2000 名初级保健人员的能力建设和建立老年人心理健康数据库，以更好地了解他们的需求。国家中心还开展关于健康交流和健康促进的活动，例如专门针对老年人的健康宣传周。国家中心还进行了大量研究，并发表了一系列关于老年人健康的报告。

Abla Mehio Sibai 博士是黎巴嫩贝鲁特美国大学健康科学系主任。她是本国老龄化和非传染性疾病领域的知名学者、讲师和研究员。她的众多成就跨越非常广泛的领域，包括研究、数据、政策、规划发展和培训，形成了促进健康老龄化的整体方法。她制定了支持终身学习和老年人健康并继续为社会做出贡献的创新规划，贝鲁特美国大学老年大学每年招收 600 名老年人。Sibai 博士为培训健康老龄化方面的临床医生做出了直接贡献，并通过共同撰写数百篇文章、多部著作中共计 20 个章节和 70 份经常被引用的报告，推进了对老龄化的研究。她在黎巴嫩共同领导了具有里程碑意义的世卫组织全球疾病负担研究（2000 年），并使用世卫组织阶梯式方法进行了第一次全国非传染性疾病及

其危险因素调查（2008-2010年）。该调查是黎巴嫩公共卫生部的主要数据来源，为健康促进的宣传、决策和规划制订提供了信息。Sibai 博士领导制定了黎巴嫩老年人国家战略（2020-2030年）。在工作中，她注意不让任何人掉队，特别关注需要人道主义应对的老年难民。此外，她创建了阿拉伯老龄网络和老龄问题研究中心，为国家、区域和国际各级的研究和政策提供适当的平台、网络和联系。她为黎巴嫩和该区域老年人健康做出了杰出贡献。

4. 李钟郁博士公共卫生纪念奖——李钟郁博士纪念奖遴选小组的报告

李钟郁博士公共卫生纪念奖授予在公共卫生领域作出突出贡献的一人或多人，一个或多个机构，一个或多个政府组织或非政府组织。

李钟郁博士纪念奖遴选小组于 2023 年 1 月 31 日举行会议，审议对 14 名候选人的提名以及管理人对候选人的技术评论意见。

(a) 2023 年李钟郁博士公共卫生纪念奖提名

遴选小组一致决定向执行委员会提议，将 2023 年奖项授予 Jorge Francisco Meneses 博士（危地马拉）。如果委员会批准该奖项，获奖者将获得一块奖牌和 10 万美元。遴选小组还一致商定，应请获奖者说明将如何使用自己获得的奖金。

Jorge Francisco Meneses 博士在危地马拉雷塔卢莱乌省国立医院开始医生生涯。20 多年来，由于建立了以社区为基础的委员会，他促进了社区参与医院护理。鉴于他的工作的积极影响，他在这些年中设计的合乎伦理、以患者为中心的护理模式在国家一级得到推广，Meneses 博士成为医院的国家监督员。在任职期间，他与卫生部合作，在全国医院网络的 13 家医院实施了他帮助设计的持续绩效和质量改进规划。该规划注重患者、家人和社区的安全和满意度，提高了患者护理的质量。近年来，Meneses 博士在危地马拉南部卫生区协调了一个试点项目，以实施该国第一个综合卫生服务网络。试点项目包括向服务不足社区提供卫生服务，并建立卫生服务网络整合机制，如唯一的患者识别号、电子病历、卫生服务预约时间安排以及不同级别统一诊疗方案等。他的工作导致通过了危地马拉综合卫生服务网络国家战略，该战略符合泛美卫生组织倡导的初级卫生保健战略，使危地马拉成为中美洲唯一制定了此类战略的国家。

(b) 李钟郁博士公共卫生纪念奖实施指引

遴选小组审议并批准了李钟郁博士公共卫生纪念奖实施指引。这些实施指引附于本文件后供参考。

5. 纳尔逊·曼德拉健康促进奖——纳尔逊·曼德拉奖遴选小组的报告

纳尔逊·曼德拉健康促进奖颁发给对健康促进作出重大贡献的一人或数人、一个或数个机构、一个或数个政府组织或非政府组织。

纳尔逊·曼德拉奖遴选小组于 2023 年 1 月 31 日举行会议，审议了对 11 名候选人的提名以及管理人对这些候选人提出的技术评论意见。

遴选小组一致决定向执行委员会提议将 2023 年纳尔逊·曼德拉健康促进奖授予 Mariam Athbi Al Jalahma 博士（巴林）。如果执委会批准，获奖者将获得一块奖牌。

Mariam Athbi Al Jalahma 博士是巴林国家卫生监管局首席执行官，曾在巴林政府和学术机构担任各种领导职务。Al Jalahma 博士在制定巴林国家卫生计划、初级卫生保健战略、卫生部战略计划、国家儿童计划和国家妇女赋权计划方面发挥了重要作用。此外，作为负责初级保健和公共卫生的助理副部长，她领导制定了国家卫生监管局战略，并审查和实施了巴林的禁烟政策。她还推动实施巴林卫生机构国家认证系统，该系统获得政府最佳做法奖。作为首席执行官，她领导了国家卫生监管局的数字化转型计划，使该局成为海湾合作委员会数字化卫生监管模范。她提高国家卫生监管局收入和效率的举措——包括确保增加向该局支付的费用、外包卫生从业人员证书审核工作以及与考试管理行业签订为卫生专业人员进行考试的合同——有助于使支出合理化，并鼓励医疗部门追求卓越。在她担任舒拉委员会成员期间，在健康促进领域取得了显著成果，包括实施关于婚前筛查的法律，开展工作场所及早发现心脏病的宣传活动，并在初级保健中心增加慢性病和乳腺癌早期筛查。她还参加海湾合作委员会所有国家播出的电台和电视节目中的提高认识活动，展示了对健康促进工作的坚定承诺。此外，在担任海湾合作委员会卫生部长理事会执行机构成员时，她为制定涵盖海湾合作委员会所有国家的卫生计划做出了贡献，如防治慢性病、禁烟和青少年健康。

附 件

李钟郁博士公共卫生纪念奖

实施指引草案

1. 李钟郁博士公共卫生纪念奖包括一笔奖金（不超过 10 万美元）和创始人提供的一枚奖章，以表彰对公共卫生做出的杰出贡献。
2. 本奖项将授予一人或多人、一个或多个机构、一个或多个政府组织或非政府组织，以表彰其对加强公共卫生做出贡献并体现世卫组织第六任总干事李钟郁博士致力于帮助弱势群体的意愿。
3. 本奖项意在奖励超出履行正常职责之要求的杰出工作，并非意在作为对通常应该出色完成其本职工作的政府官员或政府机构或非政府机构的奖励。
4. 在评价候选人/单位所做的工作时将适用以下标准：
 - (a) 为改善人口健康和加强公共卫生做出的贡献；
 - (b) 为改善资源有限环境中的卫生保健可及性和实现卫生公平做出的努力；
 - (c) 近年来在解决全球卫生问题方面取得的突出成就；以及
 - (d) 在(a)、(b)或(c)方面取得的、可在其他领域进行推广的最佳做法。

本指引附有上述标准的一些说明性示例。

如果有几个候选人/单位获得本奖项提名，将优先考虑被世界银行归为低收入国家或中等偏下收入国家的世卫组织会员国的候选人/单位，或正在或已经在这些国家开展活动的候选人/单位。

5. 获本奖项提名的候选人/单位必须熟悉且与某一特定领域的工作和所取得的成绩直接相关，且必须有继续从事这方面工作的可能性。
6. 候选人/单位须说明如何使用本奖金。

7. 为便于评价所做的工作及取得的成绩，应与提名材料一起提交与工作有关的最新相关的证明文件。这类材料应明确说明所做工作的性质、取得的成果、遇到的困难和挑战、提出的解决方案及其实施情况。这些材料不一定要在科学期刊或其他类型杂志上发表过。关于所做工作的证明材料不足或不当将严重影响本奖遴选小组对候选资格的评估。
8. 为进一步支持证明材料，行政管理者可保留在必要时代表本奖遴选小组对候选人/单位所做的工作进行审查的权利。
9. 世界卫生组织在职或卸任工作人员以及执行委员会现任委员无资格获得本奖。
10. 每年获奖者不应超过两名。如果本奖遴选小组认为有两个候选人/单位符合提名条件并获奖，则奖金应由二者平分。
11. 本指引将视情况需要定期进行审查和更新。

在评选本奖时值得考虑的说明性示例

(a) 为改善人口健康和加强公共卫生做出的贡献：

- 为发展卫生保健事业做出贡献，包括但不限于在发现疾病的决定因素、疾病的预防或管理以及促进人口健康方面所做的研究；
- 通过提高检测和诊断技术（包括早发现和早管理），为预防传染病传播做出贡献；
- 为提供加强卫生系统所需的卫生服务做出贡献；以及
- 通过为特定国家开发或采用适当和（或）创新技术，为加强公共卫生事业做出贡献。

(b) 为改善资源有限环境中的卫生保健可及性和实现卫生公平做出的努力：

- 通过促进加强初级公共卫生保健，提高社区卫生水平；
- 努力减少社区和人群之间的卫生不平等；
- 用事实证明致力于向边缘化和弱势群体提供卫生服务；

- 通过在灾区开展卫生相关活动，为改善境内流离失所者和（或）难民的健康状况做出贡献；以及
- 在资源有限的地区/环境中努力提供其所需的基本卫生服务。

(c) 近年来在解决全球卫生问题方面取得的突出成就：

- 努力应对全球卫生威胁，包括但不限于空气污染和气候变化、非传染性疾病和新型传染病。

(d) 在(a)、(b)或(c)方面取得的、可在其他领域进行推广的最佳做法：

- 利用社区或国家项目的成果，在其他国家和（或）地区发挥更大的影响。

= = =