



Distr.: General
30 November 2020

Chinese
Original: English



联合国环境规划署 联合国环境大会

联合国环境规划署 联合国环境大会 第五届会议

2021年2月22日至26日，内罗毕（在线）*
临时议程**项目5

国际环境政策和治理问题

为今后的《全球环境展望》提供备选方案

今后的《全球环境展望》指导委员会中期报告

引言

1. 联合国环境规划署（环境署）联合国环境大会在第 4/23 号决议第 6 段中请环境署执行主任与会员国、利益攸关方和负责其他全球环境评估进程的机构进行广泛协商，将编写今后的《全球环境展望》备选方案文件列为工作方案和预算的优先事项，重点是《全球环境展望》的范围和目标。备选方案文件的编写工作将由一个指导委员会负责监督和管理，该指导委员会将在环境大会的主持下，根据该决议附件所载的职权范围和提名程序设立。

2. 环境署落实了环境大会第四届会议提出的这些要求，首先请会员国提名专家担任今后的《全球环境展望》指导委员会成员。指导委员会成立后，制定了一位专家顾问的职权范围，这位顾问负责协助拟定备选方案文件草案，并支持广泛协商进程。顾问编写了一份背景文件，以支持指导委员会的工作，而指导委员会则又编写了一份讨论文件，以支持在线协商和为协商进程编制的调查问卷。指导委员会随后举行了最后一次讲习班，开始编制备选方案文件。本中期报告介绍了指导委员会迄今为止为履行任务而完成的工作，供将于 2021 年 2 月举行的环境大会第五届会议在线部分的与会者参考。它是对指导委员会即将发布的最后报告的补充，该报告将支持预计会在 2022 年 2 月环境大会第五届会议续

* 根据 2020 年 10 月 8 日举行的联合国环境大会主席团会议以及 2020 年 12 月 1 日举行的联合国环境大会主席团和常驻代表委员会主席团联席会议所作的决定，环境大会第五届会议预计于 2021 年 2 月 23 日休会，并于 2022 年 2 月以现场会议形式复会。

** UNEP/EA.5/Rev.1。

会上进行的关于今后《全球环境展望》的更实质性讨论。本中期报告已经指导委员会充分审议并核准。

一、任务和进程

3. 联合国环境大会在第 4/23 号决议中启动了一个政府间协商进程，以便为今后的《全球环境展望》提出备选方案。环境大会赞赏地欢迎第六期《全球环境展望》旗舰报告及其决策者摘要，该摘要已得到会员国的审查与核准。环境大会请执行主任与会员国、利益攸关方和负责其他全球环境评估进程的机构广泛协商，将编写今后的《全球环境展望》进程备选方案文件列为优先事项。为此目的，环境大会要求在其主持下设立一个由会员国专家组成的指导委员会，以监督和管理秘书处就侧重于《全球环境展望》进程范围和目标的备选方案文件进行的协商，以及秘书处编写该文件的工作。备选方案文件的内容将包括评估各种备选方案的影响并提出建议；该文件将提交环境大会第五届会议审议，为就《全球环境展望》报告今后的形式和职能作出决定提供参考。

4. 这里介绍的备选方案和建议是 2019 年 11 月开始的一个广泛进程的成果。该进程包括：指导委员会成员进行审议；环境署和国际可持续发展研究所顾问小组开展分析工作；通过一系列网络研讨会进行协商；针对用于确定今后《全球环境展望》进程备选方案的设计要素和标准，对会员国、利益攸关方和评估专家进行网上调查。收到了来自所有区域和所有类别受访者的 450 多份对调查的单独答复与合并答复，作出答复的包括 112 个会员国、200 多名评估专家和大约 100 个利益攸关方。在本文件中，指导委员会审议了收到的大量意见中的共同主要观点。委员会评估了数量不多的一组备选方案在行政和资金方面的影响，并为环境大会第五届会议不妨采取的行动提出了初步建议。

二、联合国环境规划署的任务和《全球环境展望》在科学与政策衔接中的地位

5. 环境署的科学与政策任务立足于 1972 年赋予环境署理事会的核心职能，即不断审查世界环境状况。它还体现了促进相关国际科学界和其他专业团体对环境知识和信息的获取、评估和交流作出贡献这一职能，以及与提供政策指导和建议有关的职能。¹ 关于当今许多前所未有的环境挑战的知识、信息、数据和专业知识不断增加，是实现《2030 年可持续发展议程》及其可持续发展目标中提出的向可持续社会转型的关键。

6. 迄今为止，已经编写了《全球环境展望》系列的六份全面报告，即：《全球环境展望 1：为了地球上的生命》（1997 年）；《2000 年全球环境展望》（1999 年）；《全球环境展望 3：过去、现在和未来视角》（2002 年）；《全球环境展望 4：以环境促发展》（2007 年）；《全球环境展望 5：我们未来想要的环境》（2012 年）；《全球环境展望 6：地球健康，人类健康》（2019 年）。通过这一进程，还产生了针对目标受众的《全球环境展望》全面报告的衍生产品、《全球环境展望》专题报告、区域和国家报告，以及《全球环境展望》年鉴（2003 年至 2007 年），即《环境署年鉴》（2008 年至 2014 年）的前身。

¹ 联大第 2997 (XXVII) 号决议规定了这一职能。

迄今为止的《全球环境展望》系列



7. 评估进程是科学与政策衔接中的一个关键功能, 而《全球环境展望》是仅有的一项全面涵盖所有各类环境问题和挑战的评估。《全球环境展望》由环境署理事会于 1995 年发起, 头三期是以专家和伙伴关系为基础的综合评估。自第四期《全球环境展望》以来, 该进程具有了政府间科学评估的特点, 但与政府间气候变化专门委员会以及生物多样性和生态系统服务政府间科学与政策平台相比, 程序不那么严格和正式。《全球环境展望》的六期全面评估报告旨在审查、分析和综合知识状况, 以期支持国际环境和可持续发展议程中的政策里程碑(见上图)。《全球环境展望》进程包括和(或)启发了多种以地域为重点的主题评估和衍生产品, 以支持应对主要的目标环境问题。环境署努力使《全球环境展望》进程与能力建设、政策支持、知识生成以及数据收集和传播等其他职能保持一致。今后《全球环境展望》的一个关键考虑因素, 就是在日益全面的全球²和区域评估格局中, 在新科学成果的推出时间缩短的情况下, 如何有效促进不断发展的科学与政策衔接。还要注意的, 在环境大会第 4/23 号决议中, 会员国请执行主任与相关国际机构和多边环境协定秘书处合作, 继续促进加强联合国系统内开展的各项全球评估的一致性和协调性。³

² 环境署主持或代管的其他主要政府间评估机构是政府间气候变化专门委员会以及生物多样性和生态系统服务政府间科学与政策平台。其他具有政府间特征的全球环境评估机构包括国际资源委员会和联大下的海洋环境状况全球报告和评估经常程序专家组。

³ 这项决议下的一致性和协同作用方面工作由环境署《全球环境展望》团队在首席科学家办公室的主持下进行。这组秘书处和评估共同主席进行的讨论称为全球评估特别对话; 见 www.unenvironment.org/global-environment-outlook/adhoc-global-assessments-dialogue。

三、今后《全球环境展望》设计工作的分析标准

8. 为今后《全球环境展望》评估进程和产品的的设计确定备选方案和建议时，参考了以下标准，这些标准仍适用于今后的《全球环境展望》进程：

- (a) 《全球环境展望》各期在任务上的一致性和可比性；
- (b) 《全球环境展望》在灵活响应会员国和利益攸关方需求方面的相关性（或重要性），例如在提高环境政策成效方面；
- (c) 通过达到地域和性别平衡的公正而有代表性的合理程序，使《全球环境展望》具有被会员国和利益攸关方认可为权威评估的正当性；
- (d) 以科学上认可的方法和多个来源的分析为基础，使《全球环境展望》具有作为可靠而严谨的评估报告的可信度；
- (e) 《全球环境展望》的可及性，指的是会员国和利益攸关方可以查阅其成果、基础知识库和环境数据，以支持制定政策、决策和加强科学与政策衔接；
- (f) 《全球环境展望》的附加值，即确保其符合环境署的任务，避免与其他全球评估进程重复，同时应对相互联系和贯穿各领域的问题并查明差距；
- (g) 就对环境署科学与政策衔接的行政、资金与协作结构及其他举措的影响而言，使《全球环境展望》具有总体可行性，包括定期编写该报告的业务连续性。

四、设计今后《全球环境展望》的备选方案和办法

9. 今后《全球环境展望》的备选方案和办法涉及评估设计的三个关键领域。首先，提出目标和职能。第二，提出关于范围、效用和时间安排的备选方案（备选方案和办法 1 至 4）。这些备选方案和办法虽然各不相同，但并非相互排斥，而且可以在今后任何范围界定进程中灵活组合不同备选方案和办法的设计要素。第三，提出有关进程、治理和执行的备选方案和办法，使其能够实现。下面介绍的进程、治理和执行备选方案和办法包含一些共同设计要素，这些要素对于确保今后《全球环境展望》的可信度、正当性和相关性至关重要。所有备选方案和办法都可用来向环境大会提交评估报告和其他产品，为其作出关于环境的决定提供参考。

A. 目标和职能

10. 今后《全球环境展望》的目标是不断审查世界环境状况和前景，以便定期向世界各国政府和其他利益攸关方提供参考，并加强科学与政策的衔接。这一目标符合协商期间收到的意见和建议（见本报告附件），也符合环境署的创始任务⁴和环境大会第 4/23 号决议⁵。

11. 《全球环境展望》的目标是彻底审查、分析和综合通过对科学成果和信息定期进行可信、合理而相关的评估而获得的现有知识，意在促进各国政府和其他利益攸关方对环境采取知情和有效的行动。在协商进程的结果中，确定了

⁴ 见联大第 2997 (XXVII) 号决议。

⁵ 环境大会在第 4/23 号决议中要求备选方案文件讨论《全球环境展望》进程在定期就世界环境状况编制独立的状态和趋势分析方面的作用，并要求执行主任加强《全球环境展望》进程的政策相关性。

对以下方面的支持：可靠的现状和趋势分析、与设想情况制定和模型开发界合作、加强政策分析、政策支持、综合数据共享⁶、科学与政策衔接方面的能力建设，以及为宣传评估成果而进行外联（见附件）。一个核心考虑因素是，鉴于第 3 节规定的标准（见备选方案 3），应如何确定不同职能组合的优先次序、组织方式和成本，以便《全球环境展望》最有效地满足用户的需求。

B. 总体范围、效用和时间安排

12. 《全球环境展望》的总体范围包括一系列环境问题、地理范围和治理水平。其中涉及分析环境状况、趋势和前景，分析实现政策目标的进展情况，以及分析应对当今前所未有的全球环境挑战的政策成效，以支持知情决策。

《全球环境展望》将通过综合现有知识（包括其他相关评估的结果）、填补评估差距、分析环境挑战的驱动因素和系统性联系，实现循证决策，从而增加价值并避免重复。它将同科学与政策衔接中的其他评估和职能一起，促进全面审查《2030 年可持续发展议程》的环境层面。

13. 协商结果（载于附件）表明，有人赞成通过环境大会制定的程序确定《全球环境展望》评估工作和其他职能的确切范围、效用和时间安排，以确保《全球环境展望》响应其用户的需求。协商结果还表明，《全球环境展望》应当：协助会员国以及较广泛的国际治理体系设定政策方向和战略或查明新出现的问题；协助会员国制定国家政策和进行国家评估；通过与全球环境数据战略和世界环境情况室建立联系（见环境大会第 4/23 号决议），帮助广大社会提高对知识状况的认识。协商结果表明，《全球环境展望》进程应与环境署中期战略、环境大会今后各届会议以及秘书长的《全球可持续发展报告》编写工作保持一致。

备选方案和办法

14. 备选方案 1：《全球环境展望》将大约每四年提供一次全面的全球评估。

通过指导委员会的分析以及通过协商发现，范围内要考虑的问题将包括：分析环境状况和趋势，包括预计的环境变化；在实现国际商定的环境目标和具体目标方面取得进展；环境变化给人类福祉带来的当前和预计风险；环境变化对落实可持续发展目标的影响；不同尺度与不同地理区域的相互联系；在实现国际商定的环境目标方面的政策差距；不同发展背景下政策对策的成效；可能取得成功的政策办法（有关于如何调动稀缺资源的实例）；向可持续未来转型所需的行动和政策选项（见附件）。该评估将为环境大会、可持续发展高级别政治论坛和《全球可持续发展报告》提供意见，并为多边环境协定、相关区域机构、具体会员国和广大社会提供参考。在进行范围界定时，将确定时间安排、地域和主题覆盖范围、提纲、用户需求和相关功能。还将确定一个精干而具有全球知识的专家小组的规模，该小组负责编写案文，并分析和整合现有科学成果、数据和知识以及相关评估结果（包括来自土著和地方知识系统的信息），这些都是应对令人关切的环境问题所必需的。此外，在进行范围界定时，还将确定每期《全球环境展望》要针对的优先领域和新出现的问题，以应对不断变化的环境条件和政策优先事项，同时考虑到其他评估活动，并让人可以比较历年来

⁶ 环境大会在第 4/23 号决议中请环境署制定一项全球环境数据战略。因此，环境署已将世界环境情况室与《全球环境展望》进程联系起来。见 http://wedocs.unep.org/bitstream/handle/20.500.11822/29769/DigitalTransformation_GlobalDataStrategy_ReportCPR_10Dec2019.pdf?sequence=13&isAllowed=y。

各次评估时的知识状况。在进行综合时，将考虑其他评估所涵盖的专门知识领域，以避免重复工作。此外，在进行范围界定时，将根据参与的专家人数、将要召开的会议次数、数字技术的使用以及所需的秘书处支持和技术支持来确定评估所涉的行政和财务问题。

15. **备选方案 2：《全球环境展望》将提供有重点的、有主题的评估，以及会员国确定的现有全球评估尚未涵盖的其他产品**，涉及化学品和污染或值得考虑的新问题等。通过这一进程，还可以产生针对某些用户群体的衍生产品或其他特殊产品，如讲习班报告。针对专题评估、衍生评估和其他特殊产品的进程将在《全球环境展望》的程序中详细说明。这种评估和产品可以产生于根据会员国和利益攸关方的请求制定的长期滚动工作方案的背景之下。

16. **备选方案 3：《全球环境展望》将着手制定以服务为中心的办法，以支持和培养监测和数据收集、知识生成、评估、外联和决策的能力**。通过指导委员会的分析以及通过协商发现，《全球环境展望》应有意侧重于这些领域，以不断审查世界环境状况（见附件）。以服务为中心的办法将支持其他备选方案，并借鉴过去的《全球环境展望》进程和其他举措的经验。它将增加其他举措的价值，避免重复工作，并将与之密切协调。

17. **备选方案 4：《全球环境展望》进程将继续综合相关全球评估的结果，得出关键结论，分析不同专题领域之间的系统性联系，并支持循证决策**。将这一备选方案与备选方案和（或）办法 2 结合起来，可以弥补评估方面的差距。综合工作将为环境大会、可持续发展高级别政治论坛和《全球可持续发展报告》提供意见，并为相关多边环境协定、相关区域机构、具体会员国和广大社会提供参考。《全球环境展望》将展望国际决策进程和计划开展的评估活动，以便查明协同作用、矛盾、重复和差距问题，并向环境大会每届会议报告不断变化的评估格局。《全球环境展望》进程还应支持其他全球环境评估并与之合作，开发共享工具和数据平台，包括概念框架、设想情况和综合模型，以促进评估之间的一致性和协同作用，并支持能力建设。

C. 进程、治理和执行

18. 联合国环境大会负责全面监督和管理《全球环境展望》进程，并可建立其认为必要的程序以及附属的治理和执行架构。环境大会及其前身环境署理事会就《全球环境展望》进程向执行主任提出了若干要求。因此，过去设立了隶属于环境署理事机构的治理和执行架构，专门负责《全球环境展望》的职能和进程要素。其他全球环境评估也存在类似的架构。

19. 将根据过去《全球环境展望》进程和其他相关进程的经验，制定一套经会员国商定的灵活程序，作为《全球环境展望》进程的一部分。在协商过程中，大家普遍赞成制定这类程序（见附件）。其目标将是确保《全球环境展望》进程的相关性、正当性和可信度，并充分利用数字会议、工作平台和技术的机会，平衡其相互支持的不同功能。这些程序将涵盖上述所有备选方案和办法。程序中将考虑的要素将包括以下进程：(a) 收到会员国确定的、供进行战略考虑并纳入《全球环境展望》评估范围的全球环境关切问题，并确定其优先顺序；⁷ (b) 启动、制定与核准《全球环境展望》评估、其衍生品和其他产品的详细范围

⁷ 这种进程的一个例子是在生物多样性和生态系统服务政府间科学与政策平台下建立的进程（见 https://ipbes.net/sites/default/files/downloads/Procedure%20for%20receiving%20and%20prioritizing%20requests%20to%20the%20Platform_2013.pdf）。

界定；(c) 提名和遴选达到地域、学科和性别平衡的作者和专家小组；(d) 对现有知识的政策相关性和可信度进行有可追溯性的集体和反复审查、综合、分析和判断；(e) 同行评审以及政府和利益攸关方审查；(f) 利益冲突和错误处理；(g) 核准决策者摘要并认可评估报告和其他产品；(h) 制定以服务为中心的办法，以支持和培养监测和数据收集、知识生成、评估、外联和决策的能力（备选方案 3）。治理和执行架构的确切作用和将在程序中规定。

20. 上述程序需要在环境大会下明确而精干地治理和执行《全球环境展望》备选方案。在协商期间，几个会员国强调了透明度和各国政府全面参与的必要性。

21. 环境大会不妨请环境署执行主任继续召开不限成员名额政府间和多利益攸关方协商会议，并设立《全球环境展望》进程咨询机构，类似于为第六期《全球环境展望》设立的咨询机构。环境署执行主任将召集有利益攸关方观察员参加的不限成员名额政府间协商会议，以批准范围界定和程序，并核准决策者摘要，类似于为第四期、第五期和第六期《全球环境展望》召开的会议。执行主任还将设立一个高级别政府间和利益攸关方咨询小组⁸，作为《全球环境展望》监督和指导小组，以及一个科学咨询小组⁹，类似于为第六期《全球环境展望》设立的科学咨询小组。

22. 或者，环境大会不妨设立一个由会员国和经认可的观察员组成的不限成员名额特设附属机构，负责监督《全球环境展望》在环境署科学与政策衔接中的作用。该机构将负责审议《全球环境展望》的程序，核准评估工作的范围界定以及决策者摘要和其他活动。该机构将承担环境署执行主任为第四期、第五期和第六期《全球环境展望》召集的、有利益攸关方观察员参加的不限成员名额政府间协商会议所履行的职能，特别是核准范围界定、进程和决策者摘要方面的职能。该机构将从每个区域遴选干事，并将设立一个多学科专家小组，可由来自每个区域的有限数量的专家和利益攸关方组成。该机构的干事和专家小组将根据既定程序共同努力，监督《全球环境展望》进程的执行情况，包括负责为若干有时限和针对具体任务的编写小组和工作队均衡遴选专家和技术支持小组。该机构的干事和专家小组将承担高级别政府间和利益攸关方咨询小组以及第六期《全球环境展望》科学咨询小组的职能。

D. 财务和行政影响

23. 建议的备选方案和办法的财务和行政影响正在审议中。与《全球环境展望》有关的任何相关活动都可以按照已核准并已估计成本的滚动计划以及已估计成本的范围界定文件进行，以促进供资的可预测性。

五、建议和采取的行动

24. 环境大会不妨在第五届会议在线部分表示注意到本报告，并注意到包含建议的最后报告将提交 2022 年 2 月的第五届会议续会审议。根据第三节提出的标准，这些建议将参考对以下方面的进一步审议：第四节中为今后的《全球环境展望》确定的备选方案和办法、其财务和行政影响，以及可能的进程、治理和执行办法。

⁸ 由来自环境署所有六个区域的 25 至 30 名高级别政府代表以及 8 至 10 个主要利益攸关方组成。

⁹ 由 25 位杰出科学家组成。

附件

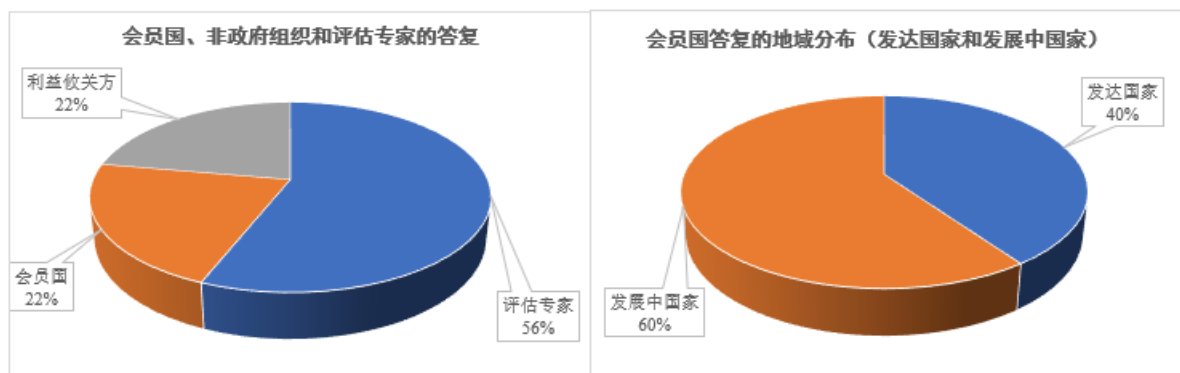
协商进程结果分析

以下是关于今后《全球环境展望》进程的为期一个月的协商工作主要结果摘要。编写这份分析报告，目的是为今后的《全球环境展望》指导委员会 2020 年 11 月讲习班的审议工作提供参考。

A. 答复的多样性

协商工作从 2020 年 9 月 9 日持续到 10 月 9 日。一位独立顾问编写了一份背景文件，指导委员会的共同主席编写了一份共同主席讨论文件，委员会成员对文件发表了评论；协商工作得到了这两份文件的支持。由于冠状病毒病大流行，协商工作全部在线进行。举办了七次情况介绍网络研讨会，以帮助参与者更好地了解协商的背景和目的以及所使用的工具（主要是问卷）。

150 多人参加了网络研讨会，填写了 400 多份问卷，提供了 50 多份合并答复和 350 多份独立答复。秘书处广泛鼓励各国和专家作出答复，在协商期间发出了四次提醒。

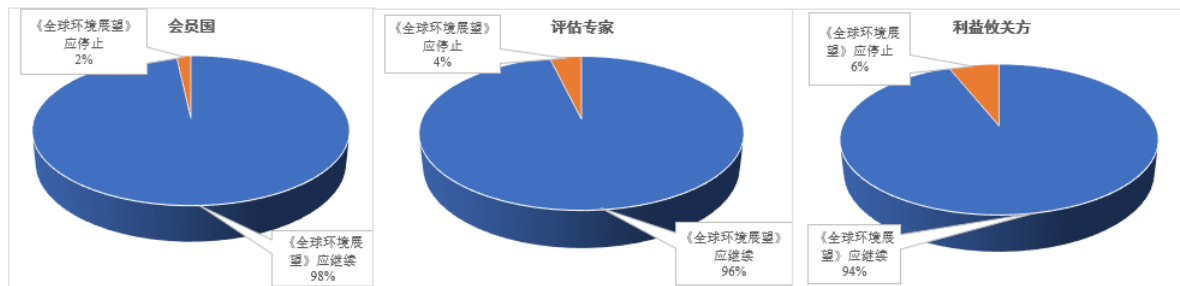


还应指出的是，会员国和利益攸关方的许多答复都是合并答复，因此所代表的答复者数量还要多得多。

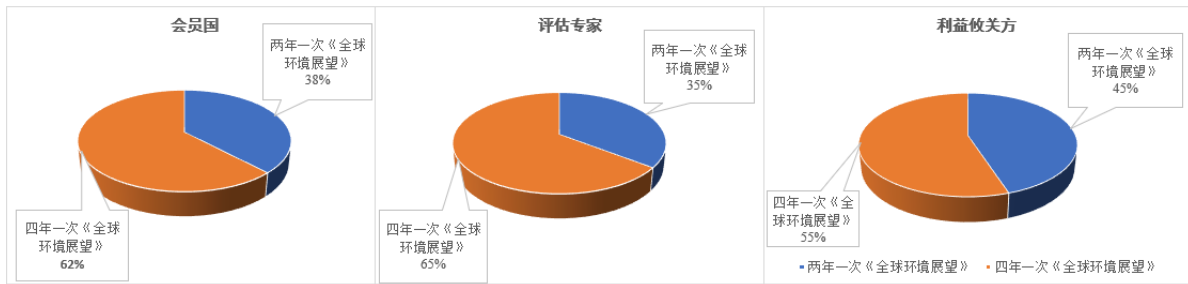
B. 明确信号

协商工作的某些结果显示高度倾向于一个方向而不是另一个方向。

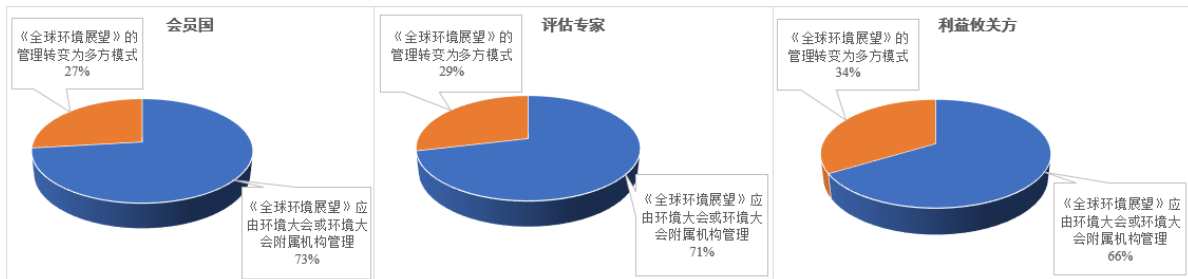
协商对象大体认为，《全球环境展望》进程应该继续下去。



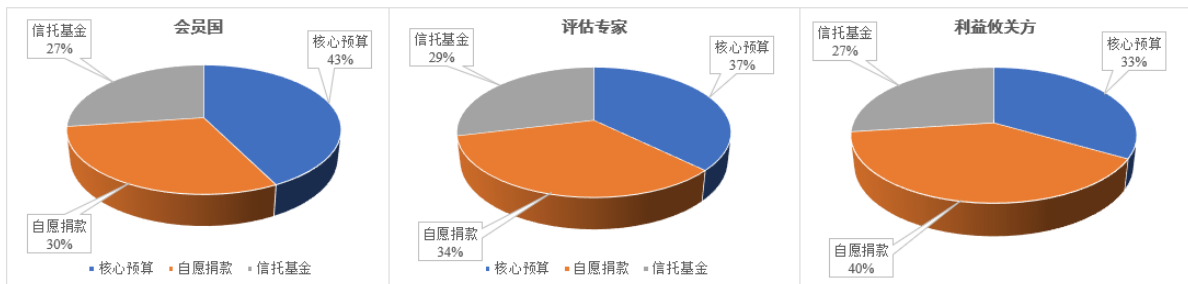
协商对象大体认为,《全球环境展望》报告应每四年编写一次。



协商对象大体认为,《全球环境展望》进程应由环境大会或大会的一个附属机构管理。



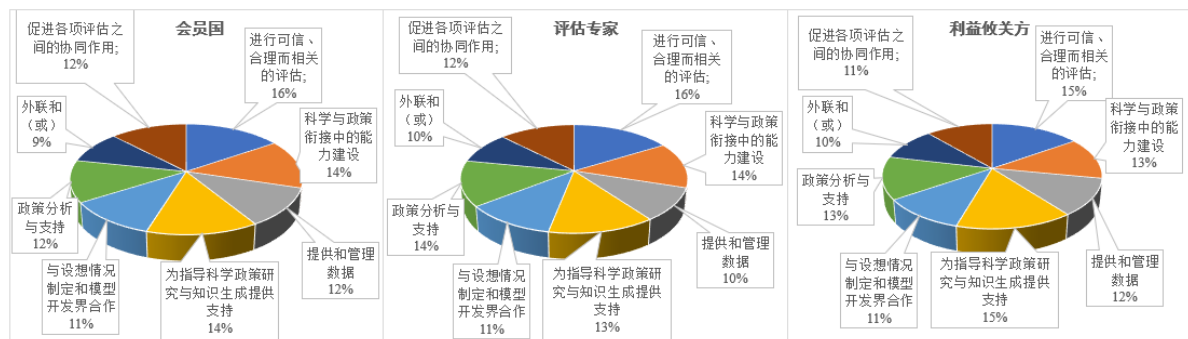
协商对象大体认为,《全球环境展望》应由核心资金和自愿捐款提供资金。



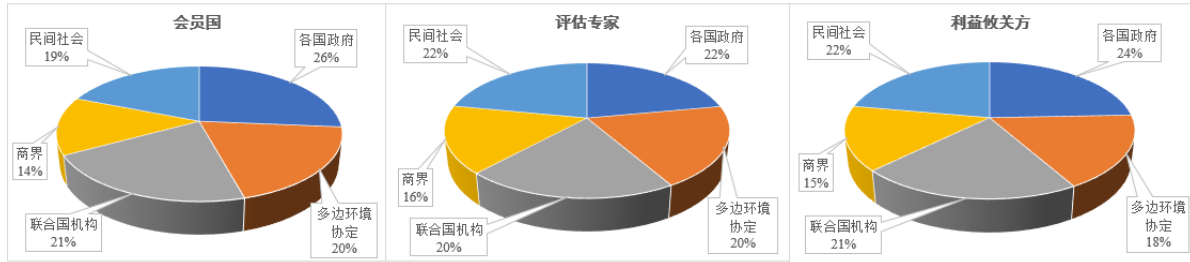
C. 强烈信号

协商工作的其他结果显示倾向于某个特定方向或某些方向。

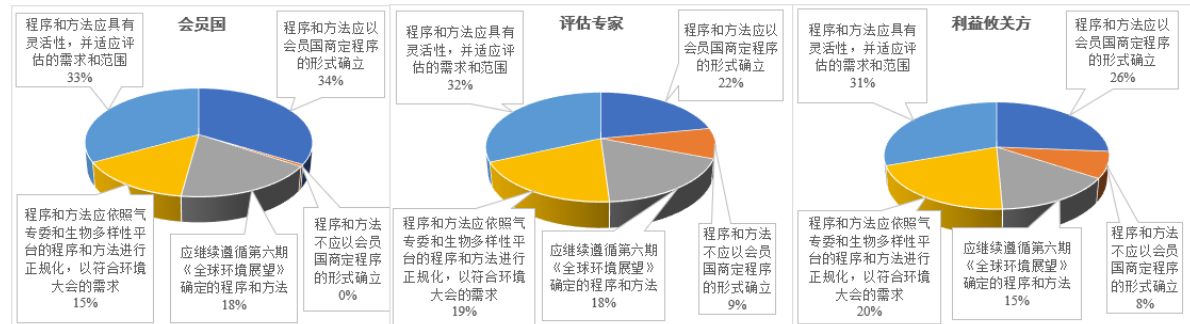
协商对象认为,《全球环境展望》进程应继续编写评估报告,但应将其工作更多地扩展到能力建设和政策支持方面。



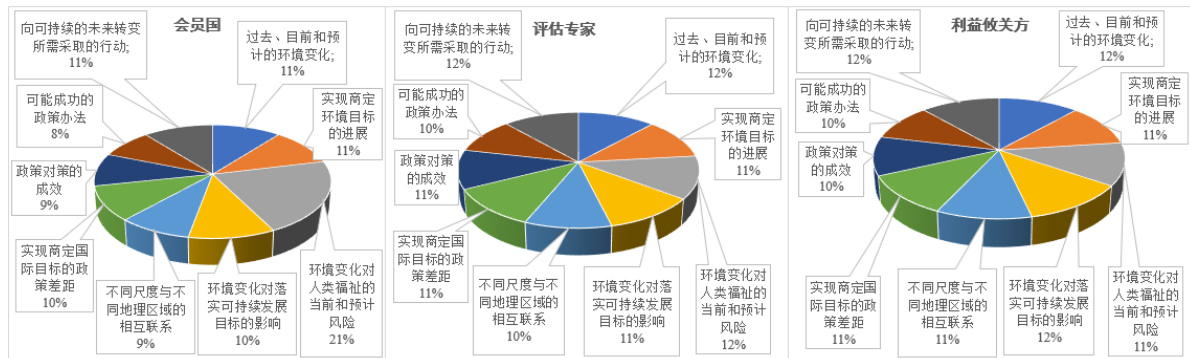
协商对象认为,《全球环境展望》在编制其评估报告时,应继续广泛吸纳会员国和专家参与。



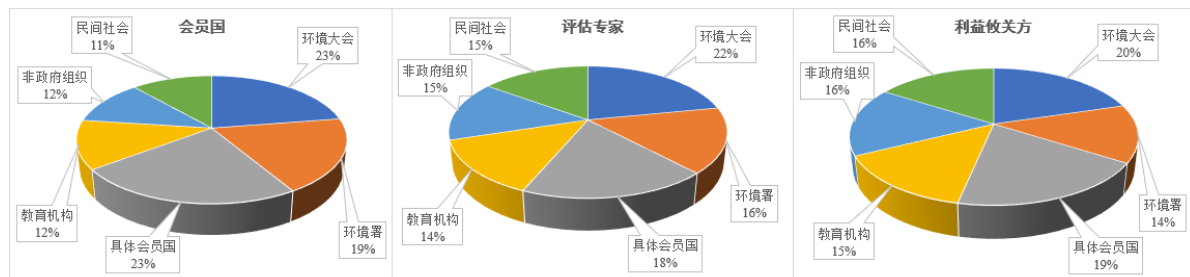
协商对象大体表示,《全球环境展望》的程序和方法应由会员国商定。



协商对象大体表示,《全球环境展望》应主要评估环境变化、实现环境目标方面的进展,以及政策对策的成效。



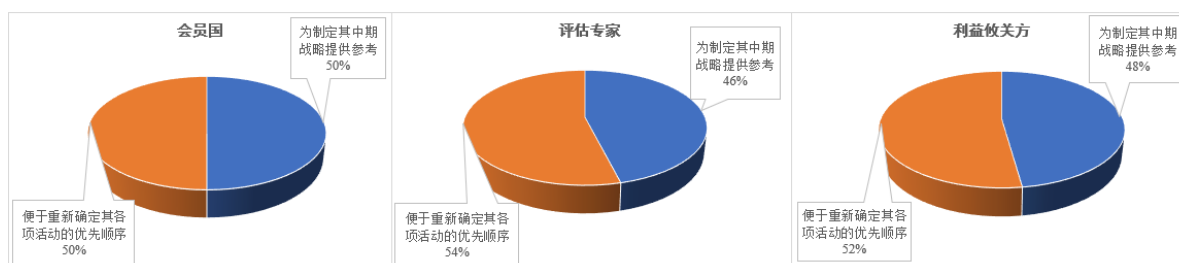
协商对象表示,《全球环境展望》的成果应主要供环境大会、环境署和会员国使用。



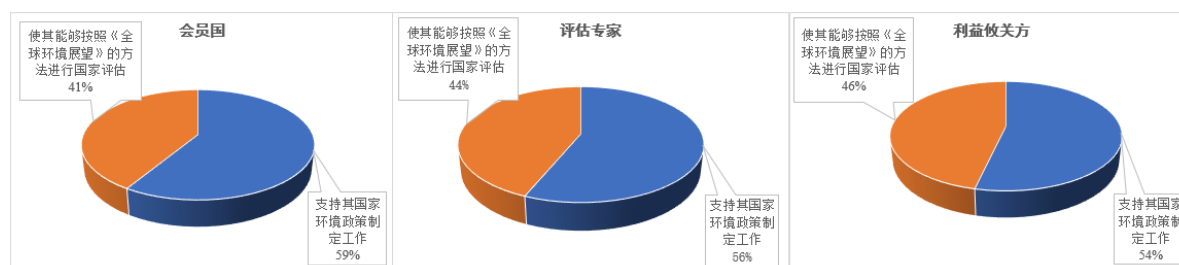
D. 不明确信号

协商对象的有些答复没有给出明确方向。

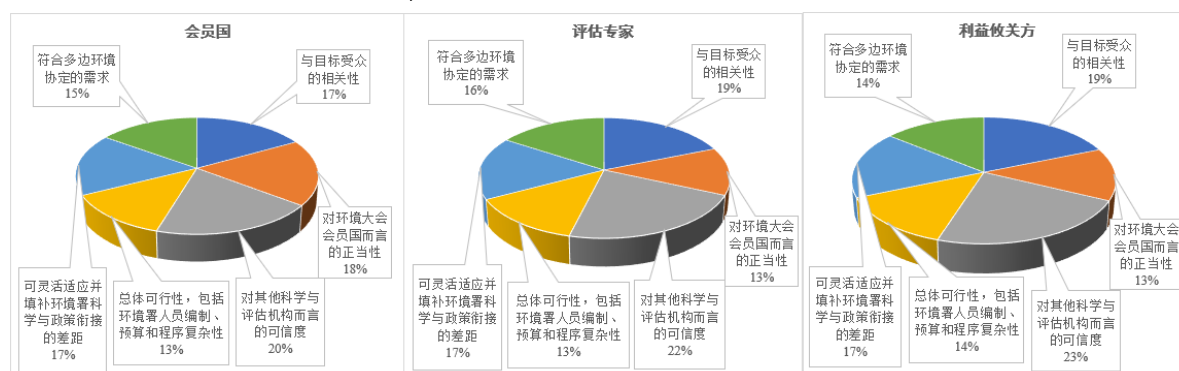
协商对象没有就环境署应如何利用《全球环境展望》的成果提供明确指导。



协商对象表示，会员国可将《全球环境展望》的成果用于多种目的。



协商对象大体表示，指导委员会提出的决策标准是适当的。



E. 其他建议

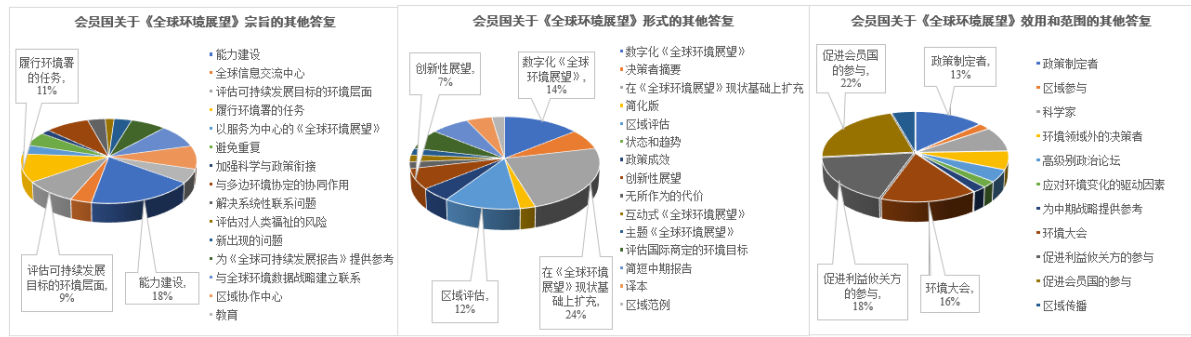
作为协商过程的一部分，邀请参与者以书面形式提出更多的想法和建议。已分析这些书面答复并将其压缩成“简式”类别，以便在此介绍。分析是针对三组受访者进行的，分别为会员国、利益攸关方和评估专家。

会员国

会员国提议，《全球环境展望》的宗旨可以扩大到能力建设，但应继续履行环境署的任务，并评估可持续发展目标的环境层面。

会员国认为，应保留《全球环境展望》的形式，并增加更多的数字化和区域评估以及更具创新性的展望等内容。

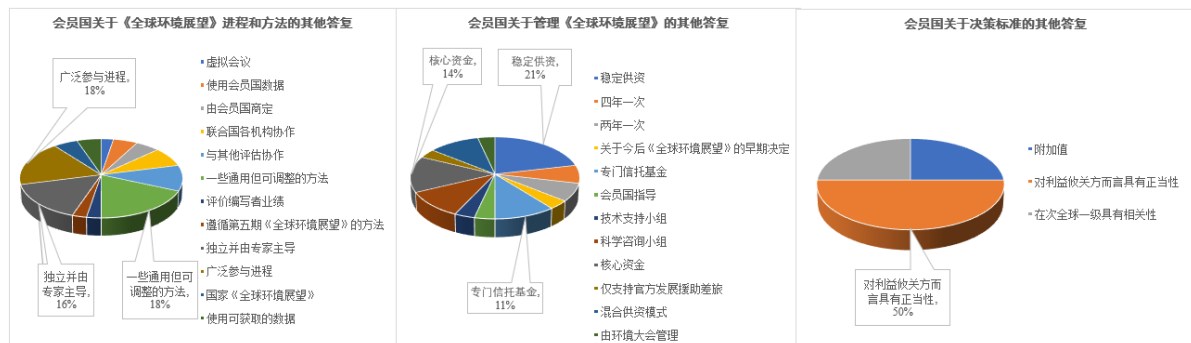
会员国表示，《全球环境展望》的主要用户应该是环境大会、会员国、一般决策者和利益攸关方。



会员国还认为,《全球环境展望》的进程和方法应与其他评估进程通用,但也应根据特定某期《全球环境展望》的目标进行调整。参与者普遍认为,《全球环境展望》应保持独立并由专家主导,并得到许多团体的广泛参与。

会员国还表示,为《全球环境展望》提供的资金应保持稳定,主要来自核心资金和专门的信托基金(混合供资模式)。

最后,会员国表示,指导委员会应该采用一些额外的决策标准,包括对利益攸关方而言的正当性、附加值以及《全球环境展望》评估结果对次全球一级的相关性。

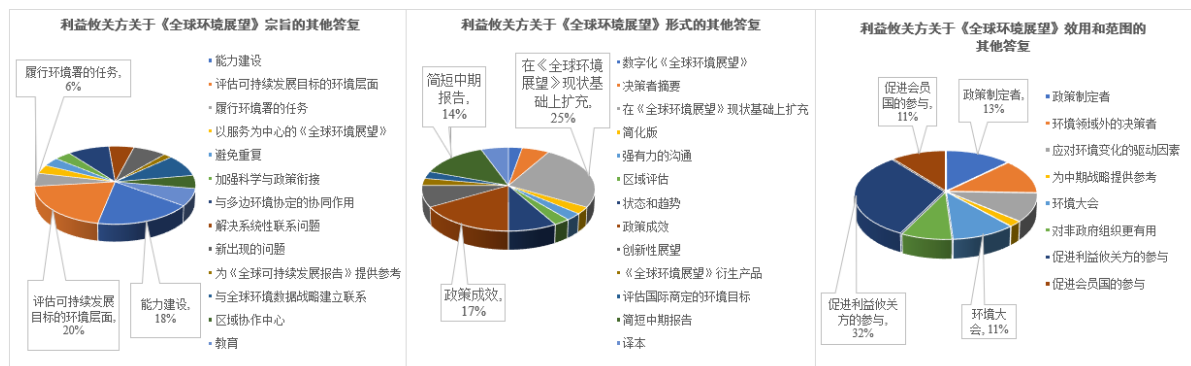


利益攸关方

与会员国一样,利益攸关方认为,《全球环境展望》的宗旨可以扩大到能力建设,并应继续包含对可持续发展目标环境层面的评估。

他们表示,《全球环境展望》应保留目前的形式,辅之以较短的中期报告,并更加注重政策成效。

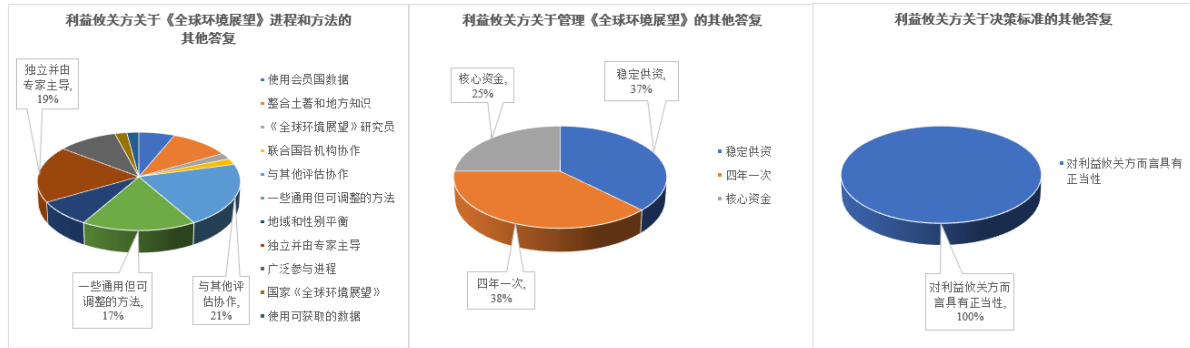
利益攸关方还表示,《全球环境展望》的设计应促进利益攸关方以及会员国、政策制定者和环境大会的参与,并对其有现实意义。



利益攸关方认为，可以通过加强与其他评估的协作来改进《全球环境展望》的进程和方法。方法应该通用但可调整，进程仍应保持独立并由专家主导。

他们说，各期《全球环境展望》应按标准化的四年周期编写，由主要来自核心资金的稳定资金提供支持。

最后，利益攸关方表示，指导委员会的决策标准应该扩大，以包括《全球环境展望》对利益攸关方而言的正当性。

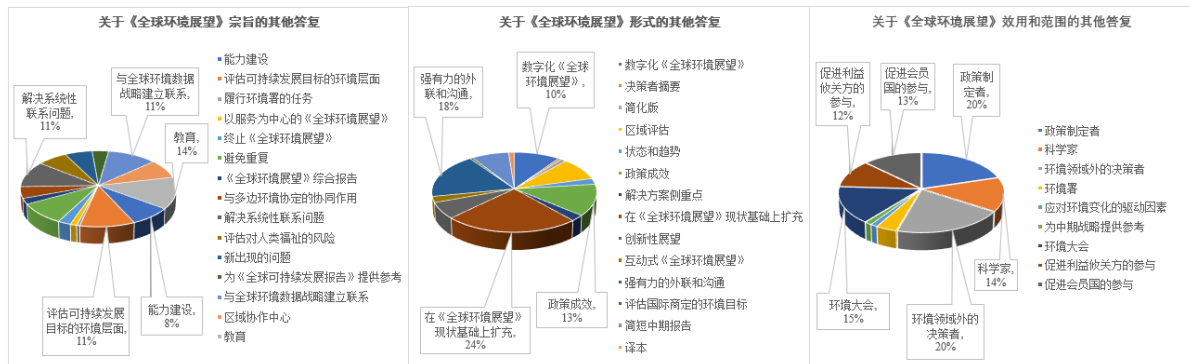


评估专家

评估专家说，《全球环境展望》的主要宗旨应该是评估可持续发展目标的环境层面，解决系统性联系和教育问题。他们支持与全球环境数据战略的联系和能力建设，这些是《全球环境展望》的其他宗旨。

关于《全球环境展望》的格式，评估专家支持“在《全球环境展望》现状基础上扩充”这一模式，增加对政策成效和数字化交付的侧重，并辅之以强有力的外联和传播战略。

评估专家说，《全球环境展望》应主要供政策制定者和会员国使用，此外也应供环境领域以外的决策者、环境大会（用于决策）以及参与其中的利益攸关方使用。



评估专家还说，《全球环境展望》的进程和方法应保持独立并由专家主导，虽然不妨与其他评估过程共用一些方法，但这些方法应根据《全球环境展望》进程作出调整。他们说，《全球环境展望》仍应具有一个广泛的参与进程，并侧重于协助各国编写本国的环境展望报告。

关于《全球环境展望》进程的管理，评估专家说，只要有稳定资金，每两年编写一期新报告是可行的。

最后，评估专家说，今后的《全球环境展望》指导委员会在确定该进程的今后发展时，应将“在科学界的可信度”作为其决策标准之一。

