



大会

Distr.: General
5 June 2019
Chinese
Original: English

第二十五届会议

2019年7月1日至26日，金斯敦

临时议程* 项目10

国际海底管理局 2019-2023 年期间战略计划的执行

审议并期待通过国际海底管理局 2019-2023 年期间高级别行动计划草案

秘书长的报告

1. 大会第二十四届会议通过了国际海底管理局 2019-2023 年期间战略计划 (ISBA/24/A/10)。这一为期 5 年的计划体现了海管局各成员对确保在全球范围内以统一方式履行海管局任务和职责的承诺。
2. 作为拟订战略计划的下一步骤，大会请秘书长除其他外，考虑到可用的财政和人力资源，编写一份高级别行动计划，其中纳入 2019-2023 年期间的主要业绩指标和产出清单 (ISBA/24/A/10，第 3 段)。
3. 在通过了 ISBA/24/A/10 号决定后，秘书处开展了筹备工作，于 2019 年 5 月就拟订的业绩指标草案并就高级别行动计划草案启动了为期一个月的公众协商。结果，秘书处收到了 11 个成员国和两个观察员的评论意见，在编写经修订的草案时考虑到了这些意见。经修订的高级别行动计划草案载于 ISBA/25/A/L.2 号文件，而经修订的业绩指标草案，连同有关这些指标的来龙去脉的说明载于 ISBA/25/A/5 号文件。
4. 高级别行动计划确定了为实现战略计划所列战略目标而需要采取的行动，以及 2019-2023 年期间有关的优先事项。高级别行动计划确立了战略计划与日常业务之间的联系，因此构成了海管局的工作方案，并成为其两年期预算的依据。
5. 业绩指标草案载于 ISBA/25/A/5 号文件，涉及海管局针对每个战略方向确定的优先事项。每一项业绩指标都被视为必要的工具，从而得以监测和衡量战略计划在整个五年期内的执行情况。

* ISBA/25/A/L.1/Rev.1。



6. 为了执行战略计划，秘书处还需要制定一项业务计划，其中要规定秘书处工作、战略计划和海管局成果预算制度之间的联系。连同高级别行动计划中所列的产出清单，该业务计划一并构成海管局预算需求的基础。
7. 提交有关战略计划和高级别行动计划的执行情况报告，对衡量其成效和海管局业绩至关重要。秘书处将在大会每届会议上提交关于高级别行动计划所列产出状况的报告，并在报告中确定每个有关机构接受的新产出。将对照两年期计划产出，监测海管局在实现其宗旨和目标方面的进展情况。
8. 请大会审议 [ISBA/25/A/L.2](#) 号文件所载的高级别行动计划草案、[ISBA/25/A/5](#) 号文件所载的业绩指标和本文件附件所载的相关决定草案。

附件

国际海底管理局大会关于海管局 2019-2023 年期间战略计划执行工作的决定草案

国际海底管理局大会，

回顾其第二十四届会议通过了海管局 2019-2023 年期间战略计划的决定，¹

又回顾大会在同一决定中，请秘书长考虑到可用的财政和人力资源，作为优先事项，编写一份高级别行动计划，其中纳入 2019-2023 年期间的主要业绩指标和产出清单，供大会第二十五届会议审议，

还回顾大会在同一决定中，也请秘书长向其详细说明有待设立的执行机制，包括监测、评价和学习机制，

审议了秘书长的报告，² 其中他提供了关于战略计划和高级别行动计划执行模式的必要信息，

考虑到高级别行动计划确定了为实现战略计划所列目标而需要采取的行动，以及 2019-2023 年期间有关海管局实现任务目标方面所需行动的优先事项，

决心加强海管局的现有工作方法，

强调必须确保定期评估海管局在实现战略计划所列战略方向方面的业绩，并监测成果的实效，

1. 通过本决定附录一³ 所载为海管局的每个优先事项制定的业绩指标，这些优先事项对应海管局 2019-2023 年战略计划所列的每个战略方向；

2. 又通过本决定附录二⁴ 所载国际海底管理局 2019-2023 年期间高级别行动计划；

3. 邀请海管局成员和观察员以及海管局各机关支持执行战略计划和高级别行动计划；

4. 邀请秘书长在拟订秘书处 2019-2023 年期间业务计划时考虑到业绩指标和产出清单；

5. 请秘书长酌情监测和分析进展情况，视需要建立审查所需的任何机制，并提供在战略计划下取得的进展的最新情况；

¹ ISBA/24/A/10。

² ISBA/25/A/5 和 ISBA/25/A/6。

³ 见 ISBA/25/A/5。

⁴ 见 ISBA/25/A/L.2。

6. 又请秘书长编写指导意见,说明报告在监测执行战略计划和高级别行动计划以及实现已确定产出方面进展情况的格式和内容;

7. 邀请成员国和其他利益攸关方提供必要数据,以确保准确地报告在执行战略计划和高级别行动计划以及实现已确定产出方面的进展情况。
