



理事会

Distr.: General
18 September 2020
Chinese
Original: English

第二十六届会议

理事会届会，第二期

2020年7月20日至24日，金斯敦

议程项目 11

秘书长关于理事会 2019 年涉及法律和技术
委员会主席报告的决定执行情况的报告

理事会 2019 年涉及法律和技术委员会主席报告的决定执行情况

秘书长的报告

一. 引言

1. 本报告的目的是向理事会介绍理事会 2019 年 7 月 19 日关于法律和技术委员会主席报告的决定([ISBA/25/C/37](#))中提出的某些事项的最新进展情况。本报告是为理事会 2020 年 2 月第二十六届会议第一期编写的报告([ISBA/26/C/3](#))的增编，需要一并阅读。

二. “区域”内矿物资源开发规章草案

2. 关于理事会 2019 年 7 月 19 日决定前 10 段提到的“区域”内矿产资源开发规章草案，下文 A 至 C 节说明理事会及法律和技术委员会如何进一步推进对规章草案及相关标准和准则的讨论。

A. 理事会恢复审议

3. 在第二十六届会议第一期会议期间，理事会继续非正式审议开发规章草案([ISBA/25/C/WP.1](#))。理事会还通过了一项关于推进规章草案讨论的工作方法的决定([ISBA/26/C/11](#))，包括设立三个非正式工作组，由各区域组提名的代表担任协调人。在这一决定之后，非洲组提名 Janet Omoleegho Olisa (尼日利亚)为检查、遵



守和执行问题非正式工作组协调人，亚太组提名 Rajeli Taga(斐济)为保护和养护海洋环境非正式工作组协调人。截至编写本增编时，机构事项非正式工作组协调人的提名尚待确定。

4. 根据协调人的任务规定(ISBA/26/C/11, 附件), 在第二十六届会议第一期会议期间进行的讨论基础上, Taga 女士将向各代表团提供一份文件, 以协助其非正式工作组的讨论, 其中载有规章草案第四部分(保护和保全海洋环境)和第六部分(关闭计划)以及附件四(环境影响说明)、第七部分(环境管理和监测计划)和第八部分(关闭计划)的修订本。

B. 法律和技术委员会对未决事项的审议

5. 在 2020 年 2 月的会议上, 法技委处理了与规章草案有关的未决事项(见 ISBA/26/C/12, 第 10-17 段), 并在秘书处编写的范围研究报告的基础上, 就规章草案第 30 条(安全、劳工和卫生标准)以及包含健康和计划及海上安保计划的规章附件六草案(ISBA/26/C/17, 附件)向理事会提出了建议。

6. 在 2020 年 2 月和 7 月的会议上, 法技委履行经济规划委员会的职能, 审议了一份关于“区域”多金属结核生产对可能受影响最严重的此类金属的陆地发展中生产国经济的潜在影响的报告。¹ 法技委认为, 该研究报告提供了关于“区域”多金属结核生产对陆地发展中生产国的经济影响的合理初步评估, 并注意到已确定的需要进一步研究和审议的领域。该委员会就这项研究向理事会提出的建议载于 ISBA/26/C/12/Add.1 号文件。

C. 委员会在标准和准则方面的进展

7. 如 ISBA/26/C/12 和 ISBA/26/C/12/Add.1 所述, 法技委推进了制定标准和准则的工作。该委员会在 2020 年 7 月会议结束时决定发布以下三项标准和准则草案案文, 供利益攸关方协商: 关于请求核准开发工作计划的申请的编制和评估准则草案; 关于环境管理系统的制定和应用标准和准则草案; 关于环境履约保证金形式和计算的标准和准则草案。² 委员会将在下次会议上审议协商结果。

8. 法技委还决定在秘书处协助下, 继续在闭会期间开展工作, 包括在其设立的各项工作组和技术工作组中开展工作, 以期推进其他标准和准则草案的制定, 预计这些草案将在开发规章草案通过之前出台(见 ISBA/25/C/19/Add.1), 并将发布供利益攸关方协商。这包括以下方面的标准和准则: 环境影响评估和环境影响报告的编制; 环境管理和监测计划的编制; 采矿操作的安全管理; 基线数据收集的预期范围和标准; 应急和应变计划的编制和执行。

¹ 可查阅 <https://isa.org.jm/files/documents/impactstudy.pdf>。

² 可查阅 https://isa.org.jm/files/files/documents/Stakeholderconsultations_final-3.pdf。

三. 承包者活动

A. 与合同透明度有关的问题

9. 理事会在 2018 年 7 月会议上，请秘书长与承包者共同探讨是否有可能公开勘探合同和相关活动方案，同时考虑到此类合同规定的保密义务，并就向理事会报告这方面的进展情况。³

10. 为了满足该要求，秘书长与承包者举行了几次协商，以推进提高勘探合同透明度的问题。在 2018 年 10 月的一次会议上，承包者讨论了起草一份摘要模板的想法，该模板将公开发布，涵盖每份合同非机密性的关键要点。在随后于中国长沙举行的承包者年度会议上举行了协商，讨论勘探合同非标准条款的公开报告模板的格式，承包者同意自愿提交此类模板，用于滚动发布。⁴

11. 截至 2020 年 9 月 14 日，大多数承包者已经提交了完成的模板，这些模板将在适当时候通过海管局网站公布。

B. 承包者培训方案

12. 在执行理事会决定第 17 段提到的培训方案方面，2020 年 1 月至 5 月又给予 18 个培训名额。详情见本增编附件。

四. 为“区域”制定区域环境管理计划，特别是在目前有勘探合同的地点

13. 理事会在其决定第 19 段中鼓励秘书处和法技委推进环境管理计划的制定工作，特别是在海管局授予勘探合同的地点。

14. 在第二十五届会议第一期会议期间，理事会审查了秘书长关于实施海管局关于为“区域”制定区域环境管理计划的战略的报告，其中列有 2019-2020 年期间秘书处的工作方案草案(ISBA/25/C/13)。

15. 秘书处继续执行该工作方案，安排了几个讲习班，以促进区域环境管理计划的制定和审查。然而，如 ISBA/26/C/3 第四.B 节所述，冠状病毒病(COVID-19)大流行造成的局势影响了支持制定区域环境管理计划的讲习班的计划日程。为此，秘书处将与拟议讲习班的共同组织者协作，举办一系列虚拟讲习班，以推动关于制定区域环境管理计划的讨论。

16. 原定于 2020 年 6 月在俄罗斯联邦圣彼得堡举行的以多金属硫化物矿床为重点的制定大西洋中北部海脊地区区域环境管理计划的讲习班，将于 2020 年 11 月 23 日至 12 月 4 日在网上举行。该讲习班的提名程序已经完成，正在利用 2019 年

³ ISBA/24/C/8，第 16 段。

⁴ ISBA/25/C/12 号文件，第 22 至 25 段。

11 月在葡萄牙埃沃拉举行的前次讲习班的报告，为此次讲习班及其后的活动选择参与者并进行技术准备。

17. 原定于 2020 年 5 月在大韩民国济州举行的关于制定西北太平洋区域环境管理计划的讲习班将于 2020 年 10 月 26 日至 11 月 6 日举行。讲习班的提名过程和技术准备工作目前正在进行，包括编写区域环境评估报告草案和汇编区域范围内的地理参考信息。

18. 印度政府已表示，该国计划于 2021 年 3 月在金奈国家海洋技术研究所主办印度洋三交点脊和结核带地区环境管理计划讲习班。

19. 此外，9 月 15 日和 16 日以虚拟方式举行了深海分类标准化问题讲习班，并将于 2020 年 12 月 15 日至 17 日以虚拟方式举行关于“区域”内海洋科学研究的讲习班。这些讲习班的结果将为今后在海洋科学研究方面的合作努力提供信息，以支持“区域”的环境管理。

五. 海管局数据管理战略

20. 理事会的决定第 20 段欢迎在执行海管局数据管理战略方面取得进展，包括公开提供非机密数据并于 2019 年 7 月启动数据库。

21. 为进一步执行海管局的数据管理战略，秘书处于 2020 年 9 月 21 日至 25 日通过在线平台虚拟举办了主题为“深度数据：聚焦数据管理战略”的讲习班。

六. 为支付法律和技术委员会来自发展中国家的成员和财务委员会成员参加这两个委员会会议费用而设立的自愿信托基金的情况

22. 理事会的决定第 23 段关切地注意到，用于支付法律和技术委员会及财务委员会来自发展中国家的成员参加这两个委员会会议所需费用的自愿信托基金出现大幅赤字。为了应对这一危急局势，秘书长多次呼吁捐款。

23. 由于 2020 年中国(2 万美元)和全球海洋矿产资源公司(6 000 美元)提供了捐款，截至 2020 年 9 月，基金的累计余额为 25 992 美元。这不足以涵盖法律和技术委员会及财务委员会 2021 年的所有会议。

七. 建议

24. 请理事会表示注意到本报告并提供必要指导。

附件

2020年1月至5月承包者培训方案

承包者	培训类型	受训人员数目
国际海洋金属联合组织	综合性多学科培训	2
瑙鲁海洋资源公司	近海勘探活动(海上)	4
全球海洋矿物资源公司	专业培训：疏浚技术研讨会	1
全球海洋矿物资源公司	研究金-“EMerald”硕士(2020-2021年)	1
印度地球科学部	海上船上和实验室培训	6
中国五矿集团公司	海上培训	1
中国五矿集团公司	研究金	3
已给予的培训名额总数		18