



理事会

Distr.: General
29 May 2026
Chinese
Original: English

第三十一届会议

理事会届会，第二期会议

2026年7月13日至24日，金斯敦

议程项目7

勘探合同现状及相关事项，包括有关已核准的
勘探工作计划执行情况定期审查的信息

勘探合同现状及相关事项，包括有关已核准的勘探工作计划 执行情况定期审查的信息

秘书长的报告

增编

一. 引言

1. 本增编应与供理事会在2026年3月举行的第三十一届会议第一期会议审议的报告(ISBA/31/C/3)一并阅读，该报告涵盖截至2026年1月31日的期间。本增编提供截至2026年5月25日的最新情况。

二. 勘探合同现状及相关事项

联邦地球科学和自然资源研究所提交的环境影响报告

2. 2026年2月9日，联邦地球科学和自然资源研究所就拟对人工智能控制的结核收集器“尤里卡三号”进行的小规模测试，向秘书长提交更新后的环境影响报告。这一测试拟于2027年第三季度在研究所位于克拉里昂-克利珀顿区的多金属结核合同区内进行。应当回顾，研究所最初在2024年12月27日就原定于2026年第一季度进行的测试提交了环境影响报告。然而，由于“尤里卡三号”系统的开发和准备工作出现延误，测试推迟至2027年或2028年。



三. 已核准的勘探工作计划执行情况定期审查

3. 依照探矿和勘探相关规章及勘探合同标准条款,¹ 承包者和秘书长应每五年共同对勘探工作计划的执行情况进行定期审查。
4. 在审查期间, 秘书长可视需要要求承包者提交审查可能需要的进一步数据和资料。此后, 要求承包者对工作计划作出必要调整并说明下一个五年期活动方案, 包括列出每年预计支出订正表。秘书长将向法律和技术委员会及理事会报告定期审查程序的结果。
5. 为落实这些规定, 秘书长就承包者提交的定期审查报告内容与法律和技术委员会协商。秘书长在与承包者讨论时将考虑到法技委提出的评论意见和建议, 拟议活动方案也会视需要加以调整。随后, 商定的下一个五年期活动方案和培训方案分别作为修订后的附表 2 和 3 纳入合同。
6. 在本报告所述期间, 收到 3 份关于已核准的勘探工作计划执行情况的定期审查报告, 分别来自联合王国海底资源有限公司、牙买加蓝色矿产有限公司(重新提交)和库克群岛投资公司。
7. 联合王国海底资源有限公司第二份合同第二个五年期的定期审查报告原定于 2025 年 12 月 29 日提交。联合王国海底资源有限公司在 2026 年 2 月 13 日向秘书长提交一份定期审查报告草稿, 涵盖第二个五年期(2021 年 3 月 29 日至 2026 年 3 月 28 日)。承包者在 2026 年 3 月 16 日提交最后报告。
8. 牙买加蓝色矿产有限公司在 2026 年 3 月 31 日向秘书长提交关于多金属结核勘探合同第一个五年期(2021 年 4 月 4 日至 2026 年 4 月 3 日)的修订后定期审查报告。承包者在 2025 年 12 月 31 日提交初始报告。
9. 库克群岛投资公司在 2026 年 4 月 15 日提交关于多金属结核勘探合同的第二个五年期定期审查报告。该报告涵盖 2021 年 7 月 15 日至 2026 年 7 月 14 日期间。
10. 秘书处正在对所有三份报告进行评价。

四. 勘探合同延期²

11. 理事会回顾, 理事会在第三十一届会议第一期会议期间核准了 8 份多金属结核勘探合同延期申请中的 6 份。
12. 获核准的申请来自以下承包者: 国际海洋金属联合组织、海洋地质作业南方生产协会、大韩民国政府、中国大洋矿产资源研究开发协会、深海资源开发

¹ 见《“区域”内多金属结核探矿和勘探规章》(ISBA/19/C/17, 附件; ISBA/20/A/9)第 28 条、《“区域”内多金属硫化物探矿和勘探规章》(ISBA/16/A/12/Rev.1, 附件)第 30 条、《“区域”内富钴铁锰结壳探矿和勘探规章》(ISBA/18/A/11, 附件)第 30 条和勘探合同标准条款第 4.4 节。

² 见 ISBA/31/LTC/3/Rev.1。

有限公司和法国海洋开发研究所。³ 延期协议预计将最迟在 2026 年 7 月底备妥供签署。

13. 在理事会第三十一届会议第二期会议期间，法律和技术委员会将继续按照收件顺序审议各份申请，并对剩余的两份申请进行评价。

14. 此外，中国大洋矿产资源研究开发协会在 2026 年 5 月 15 日提交多金属硫化物勘探合同延期申请。全额申请费已在 5 月 13 日支付，秘书处在 2026 年 5 月 19 日收到。在理事会第三十一届会议第二期会议期间，法律和技术委员会将审议该申请。

五. 放弃情况

15. 承包者须根据探矿和勘探规章的条款放弃部分已获分配的勘探区域。⁴ 区域放弃机制以法律和技术委员会发布的建议([ISBA/25/LTC/8](#))为遵循，承包者使用这些建议来编制放弃报告和地图，秘书处使用这些建议来评价承包者的报告。

16. 理事会经由 2022 年 3 月 30 日 [ISBA/27/C/19](#) 号决定，核准了联邦地球科学和自然资源研究所关于将多金属硫化物勘探合同项下区域放弃时间表延迟一年的请求。据此，第一次放弃原获分配合同区至少 50%的时间定为 2024 年 5 月 6 日，第二次放弃原获分配合同区至少 75%的时间定为 2026 年 5 月 6 日。因此，联邦地球科学和自然资源研究所在 2026 年 5 月向秘书长提交关于第二次放弃的报告。研究所现已放弃原获分配区域的 75%，因此已完成《“区域”内多金属硫化物探矿和勘探规章》第 27(2)条规定的放弃义务(见 [ISBA/31/LTC/7](#))。

17. 大韩民国政府在 2018 年 3 月 27 日与海管局签署富钴铁锰结壳勘探合同。根据《“区域”内富钴铁锰结壳探矿和勘探规章》第 27(1)条规定的履行放弃义务时间表，承包者须不迟于 2026 年 3 月 26 日(即第八年结束时)放弃原获分配区域的至少三分之一，不迟于 2028 年 3 月 26 日(即第十年结束时)放弃至少三分之二。据此，大韩民国政府在 2026 年 3 月向秘书长提交关于放弃富钴铁锰结壳勘探合同项下原获分配区域三分之一的报告(见 [ISBA/31/LTC/6](#))。

六. 建议

18. 请理事会表示注意到本报告。

³ 国际海洋金属联合组织([ISBA/31/C/12](#))、海洋地质作业南方生产协会([ISBA/31/C/13](#))、大韩民国政府([ISBA/31/C/14](#))、中国大洋矿产资源研究开发协会([ISBA/31/C/15](#))、深海资源开发有限公司([ISBA/31/C/16](#))和法国海洋开发研究所([ISBA/31/C/17](#))。

⁴ 见《“区域”内多金属结核探矿和勘探规章》([ISBA/19/C/17](#))第 25 条、《“区域”内多金属硫化物探矿和勘探规章》([ISBA/16/A/12/Rev.1](#), 附件)第 27 条和《“区域”内富钴铁锰结壳探矿和勘探规章》([ISBA/18/A/11](#), 附件)第 27 条。