



## 理事会

Distr.: General  
12 June 2025  
Chinese  
Original: English

## 第三十届会议

理事会届会，第二期会议

2025年7月7日至18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第三十届会议第一期会议审议的报告<sup>1</sup>一并阅读，该报告涵盖截至2025年1月24日的期间。本增编提供截至2025年5月31日的最新情况。

### 二. 勘探合同现状及相关事项

联合王国海底资源有限公司的最新情况

2. 2025年5月20日，联合王国海底资源有限公司就该公司的最新情况致函秘书长。该信函提供了更多信息，涉及联合王国海底资源有限公司母公司 Loke 海洋矿产公司的破产情况，以及破产对联合王国海底资源有限公司活动的影响，内容包括：(a) 对 Loke 海洋矿产公司破产情况的概述；(b) Loke 海洋矿产公司破

<sup>1</sup> ISBA/30/C/2。



产以及联合王国海底资源有限公司的现状；(c) 联合王国海底资源有限公司的预期未来发展方向。但信中指出，联合王国海底资源有限公司尚未申请破产。

3. 该信函显示，所有权变更必须经过大不列颠及北爱尔兰联合王国政府批准。联合王国海底资源有限公司已开始与联合王国政府展开对话，讨论其继续担保与国际海底管理局签署的两份勘探合同(联合王国海底资源有限公司 1 号合同和 2 号合同)事宜，并为联合王国海底资源有限公司寻找可持续解决办法。

4. 该信函还指出，2023 年底，Loke 海洋矿产公司曾尝试向市场募集新资本以支持联合王国海底资源有限公司的企划案，但遗憾的是未能成功吸引新投资者进行新的股权投资。2025 年 1 月，尽管 Loke 海洋矿产公司努力寻找解决办法，但仍未能偿还贷款，Loke 海洋矿产公司董事会指示管理层申请破产。破产申请于 2025 年 4 月 3 日提交。

5. 由于启动了破产程序，Loke 海洋矿产公司及其全资所有的联合王国海底资源有限公司的控制权被移交给指定的清算人。

6. 破产程序结束后，Loke 海洋矿产公司管理层与新投资者共同成立了新公司 Glomar 矿产有限公司。Glomar 矿产有限公司参与了联合王国海底资源有限公司的拍卖程序，并在 2025 年 4 月 14 日拍卖结束前提交了对联合王国海底资源有限公司的最高出价。目前情况如下：(a) 已与清算人签署协议并支付清算费用；(b) 已与 Loke 海洋矿产公司债权人签署和解协议；(c) 联合王国海底资源有限公司 1 号合同和 2 号合同 2025 年的许可费<sup>2</sup>已于 2025 年 5 月 2 日通过 Glomar 矿产有限公司投资者向联合王国海底资源有限公司提供的贷款支付给海管局；(d) 这启动了联合王国政府对联合王国海底资源有限公司出售和担保的审查程序。

7. 在此期间，前 Loke 海洋矿产公司管理层对挪威清算人维持联合王国海底资源有限公司的运营提供了支持，并持续向联合王国政府及海管局秘书处通报情况进展。

8. 如承包者所强调，在联合王国政府批准将联合王国海底资源有限公司出售给 Glomar 矿产有限公司之前，破产程序已导致联合王国海底资源有限公司所有活动暂停。因此，联合王国海底资源有限公司目前无法就其与海管局签订的勘探合同项下的未来计划活动提供任何信息。

9. 如果联合王国政府顺利完成该程序，联合王国海底资源有限公司的新所有者将是一家在联合王国注册的公司。联合王国海底资源有限公司将在该公司收购程序完成后，向秘书长通报 Glomar 矿产有限公司对联合王国海底资源有限公司 1 号合同和 2 号合同的计划。

---

<sup>2</sup> 承包者每年须支付的管理费用。

### 三. 已核准的勘探工作计划执行情况定期审查

#### 2025年3月3日<sup>3</sup>以来的定期审查最新情况

##### 1. 2025年3月3日报告的定期审查状态的最新情况

- (a) 对中国大洋矿产资源研究开发协会已核准多金属富钴结壳勘探工作计划执行情况的定期审查

10. 承包者于2024年4月26日提交定期报告，原定提交截止日期为2024年1月28日。承包者提供了秘书处要求的补充资料。该项定期审查已完成。

- (b) 对大韩民国政府已核准多金属硫化物勘探工作计划执行情况的定期审查

11. 定期报告正在审查中，预计完成日期为2025年7月31日。

- (c) 对全球海洋矿物资源公司已核准多金属结核勘探工作计划执行情况的定期审查

12. 2024年3月31日，承包者提交定期报告。已完成初步审查，正在等待承包者提供补充资料。预计完成日期为2025年7月15日。

- (d) 对联合王国海底资源有限公司已核准多金属结核勘探工作计划执行情况的定期审查

13. 秘书处正在审查承包者提供的补充资料。预计完成日期为2025年6月30日。

- (e) 对法国海洋开发研究所已核准多金属硫化物勘探工作计划执行情况的定期审查

14. 秘书处正在等待承包者提供补充资料，以着手完成审查。预计完成日期为2025年7月15日。

- (f) 对北京先驱高技术开发公司已核准多金属结核勘探工作计划执行情况的定期审查

15. 承包者于2024年10月18日提交五年期定期报告的中文版，原定提交截止日期为2024年7月17日。英文译本于2024年11月22日提交。审查工作正在进行中，预计将最晚在2025年8月15日完成。

- (g) 对马拉瓦研究和勘探有限公司已核准多金属结核勘探工作计划执行情况的定期审查

16. 秘书处于2025年5月16日与承包者举行定期审查会议，以完成审查。审查工作目前仍在进行中，尚待承包者在2025年底前确定新的技术合作伙伴后提交第三个五年期新的详细活动方案。

- (h) 对新加坡大洋矿产有限公司已核准多金属结核勘探工作计划执行情况的定期审查

17. 秘书处于2025年5月28日与承包者举行定期审查会议，以完成审查；预计该审查将最晚在2025年7月31日完成。

<sup>3</sup> ISBA/30/C/2。

## 2. 2025年3月3日之后开始的定期审查状态

18. 俄罗斯联邦自然资源和环境部根据对已核准的勘探工作计划执行情况的定期审查，于2025年3月24日提交富钴铁锰结壳合同第二次五年期定期报告的俄文版。该报告原定于2024年12月9日提交。该报告的英文版于2025年5月19日提交。

19. 联邦地球科学和自然资源研究所于2025年3月28日提交多金属硫化物合同第二次五年期定期报告，该报告目前正在由秘书处审查。该报告原定于2025年2月4日提交。

20. 本报告附件一列示了定期审查状态明细，包括2025年应进行的审查。

## 四. 克拉里昂-克利珀顿区海底电缆的铺设

21. 2024年6月20日，中国五矿集团公司通知秘书处，其已收到在美利坚合众国注册的海底电缆铺设公司SubCom有限责任公司的通知，称该公司将铺设一条穿越中国五矿集团公司合同区的海底电缆。另一条电缆将穿越汤加近海采矿有限公司、法国海洋开发研究所、海洋地质作业南方生产协会和大韩民国的合同区，以及第3号和第5号特别环境利益区。2024年7月至12月期间，秘书处就适当考虑海管局和承包者的权利以及协商的必要性问题，先后与SubCom有限责任公司及国际缆线保护委员会进行了沟通，并鼓励SubCom有限责任公司与五个受影响的承包者进行协商。

22. 应秘书处的要求，SubCom有限责任公司提供了相关资料以及显示克拉里昂-克利珀顿区电缆位置的地图；电缆将穿越四个合同区、三个特别环境利益区和三个保留区。2024年12月，秘书处正式通知五个承包者和企业部临时总干事，SubCom有限责任公司有意铺设海底电缆，并鼓励其直接与SubCom有限责任公司联系。

23. 2025年3月，SubCom有限责任公司向秘书处发送了铺设前及铺设后通知。秘书处随后将该通知转发给五个承包者和企业部临时总干事。

## 五. 放弃情况

24. 波兰政府在2025年4月30日给秘书长的信中请求将第一次放弃和第二次放弃的时间表各推迟两年，分别推迟至2028年2月11日和2030年2月11日。法律和技术委员会将审议这项请求，以便在第三十届会议第二期会议期间向理事会提出建议。

25. 俄罗斯联邦自然资源和环境部在2025年3月10日的信中，向秘书长提交了关于放弃其根据富钴铁锰结壳勘探合同原获分配区域三分之二的资料。将请法技委和理事会在第三十届会议第二期会议期间表示注意到该放弃情况。

26. 本报告附件二列有勘探合同项下区域放弃时间表和情况。

## 六. 建议

27. 请理事会表示注意到本报告。

## 附件一

## 定期审查状态

## A. 已完成或正在进行的定期审查

| 承包者               | 资源类型   | 五年期到期日 <sup>a</sup> | 状态                                     |
|-------------------|--------|---------------------|--|
| 1 中国大洋矿产资源研究开发协会  | 富钴结壳   | 2024年4月28日          | 已完成                                    |
| 2 大韩民国政府          | 多金属硫化物 | 2024年6月23日          | 正在进行                                   |
| 3 全球海洋矿物资源公司      | 多金属结核  | 2023年1月13日          | 正在进行<br>报告应迟于2024年3月31日提交 <sup>b</sup> |
| 4 联合王国海底资源有限公司    | 多金属结核  | 2023年2月7日           | 正在进行                                   |
| 5 北京先驱高技术开发公司     | 多金属结核  | 2024年10月17日         | 正在进行                                   |
| 6 法国海洋开发研究所       | 多金属硫化物 | 2024年11月17日         | 正在进行                                   |
| 7 马拉瓦研究与勘探有限公司    | 多金属结核  | 2025年1月18日          | 正在进行                                   |
| 8 新加坡海洋矿产有限公司     | 多金属结核  | 2025年1月21日          | 正在进行                                   |
| 9 俄罗斯联邦自然资源和环境部   | 富钴结壳   | 2025年3月9日           | 正在进行                                   |
| 10 联邦地球科学和自然资源研究所 | 多金属硫化物 | 2025年5月5日           | 正在进行                                   |

## B. 2025年应进行的定期审查

| 承包者          | 资源类型  | 五年期到期日 <sup>a</sup> | 状态                 |
|--------------|-------|---------------------|--------------------|
| 联合王国海底资源有限公司 | 多金属结核 | 2026年3月29日          | 报告应迟于2025年12月28日提交 |

<sup>a</sup> 不迟于从合同生效之日起每一个五年期届满前 90 天，承包者和秘书长应共同审查合同项下勘探工作计划的执行情况(勘探合同标准条款第 4.4 节(ISBA/19/C/17，附件四；ISBA/16/A/12/Rev.1，附件 4；ISBA/18/A/11，附件四))。

<sup>b</sup> 见 ISBA/25/C/9，第 11 段。

## 附件二

## 勘探合同项下区域放弃时间表和情况

## A. 多金属硫化物勘探合同

| 承包者              | 第一次放弃(原合同区的 50%，第 8 年)       | 第二次放弃(原合同区的 75%，第 10 年)                                  |
|------------------|------------------------------|--|
| 1 俄罗斯联邦自然资源和环境部  | 已完成                          | 2025 年 3 月 18 日 <sup>a</sup>                             |
| 2 大韩民国政府         | 已完成                          | 推迟至 2026 年 12 月 31 日 <sup>b</sup>                        |
| 3 法国海洋开发研究所      | 已完成                          | 推迟至 2025 年 11 月 18 日 <sup>c</sup> (推迟请求待审批) <sup>d</sup> |
| 4 联邦地球科学和自然资源研究所 | 已完成                          | 推迟至 2026 年 5 月 6 日 <sup>e</sup>                          |
| 5 印度政府           | 2026 年 9 月 30 日 <sup>f</sup> | 2028 年 9 月 30 日 <sup>g</sup>                             |
| 6 波兰政府           | 2026 年 2 月 11 日 <sup>h</sup> | 2028 年 2 月 11 日  |

## B. 富钴铁锰结壳勘探合同

| 承包者              | 第一次放弃(原合同区的 50%，第 8 年) | 第二次放弃(原合同区的 75%，第 10 年) |
|------------------|------------------------|-------------------------|
| 1 日本金属和能源安全组织    | 已完成                    | 已完成                     |
| 2 中国大洋矿产资源研究开发协会 | 已完成                    | 已完成                     |
| 3 俄罗斯联邦自然资源和环境部  | 已完成                    | 2025 年 3 月 9 日          |
| 4 大韩民国政府         | 2026 年 3 月 26 日        | 2028 年 3 月 26 日         |

<sup>a</sup> 承包者提交了一份报告和放弃区域的地理坐标，供法律和技术委员会及理事会在第三十届会议第二期会议期间审议。

<sup>b</sup> 理事会 ISBA/28/C/8 号决定。

<sup>c</sup> 理事会 ISBA/27/C/39 号决定。

<sup>d</sup> 法律和技术委员会正在审议该推迟请求(见 ISBA/30/LTC/2；ISBA/30/C/4，第 15 段)。

<sup>e</sup> 理事会 ISBA/27/C/19 号决定。

<sup>f</sup> 理事会 ISBA/28/C/22 号决定。

<sup>g</sup> 理事会 ISBA/30/C/6 号决定。

<sup>h</sup> 法律和技术委员会及理事会将在第三十届会议第二期会议期间审议该推迟请求。