



理事会

Distr.: Limited
17 July 2014
Chinese
Original: English

第二十届会议

牙买加金斯敦

2014 年 7 月 14 日至 25 日

理事会关于俄罗斯联邦自然资源和环境部请求核准富钴铁锰结壳勘探工作计划的申请的決定草案

国际海底管理局理事会，

根据法律和技术委员会的建议采取行动，

注意到，2013 年 2 月 6 日，俄罗斯联邦自然资源和环境部根据《“区域”内富钴铁锰结壳探矿和勘探规章》¹ 向国际海底管理局秘书长提交了一份关于核准一项在“区域”内勘探富钴铁锰结壳的工作计划的申请，

回顾根据《关于执行 1982 年 12 月 10 日联合国海洋法公约第十一部分的协定》附件第 1 节第 6(a)段的规定，² 应依照《公约》、包括其中的附件三和《协定》的规定，审理勘探工作计划的申请，

又回顾，根据《公约》³ 第一百五十三条第 3 款和该《协定》附件第 1 节第 6(b)段的规定，勘探工作计划应采取管理局和申请人之间缔结合同的形式，

表示注意到国际海洋法法庭海底争端分庭 2011 年 2 月 1 日的咨询意见，

1. 表示注意到向理事会转递的《法律和技术委员会就俄罗斯联邦自然资源和环境部关于请求核准富钴铁锰结壳勘探工作计划的申请向国际海底管理局理事会提出的报告和建议》，⁴ 尤其是其第 29 至 33 段；

¹ ISBA/18/A/11。

² 大会第 48/263 号决议，附件。

³ 联合国，《条约汇编》，第 1833 卷，第 31363 号。

⁴ ISBA/20/C/4。



2. 决定，根据俄罗斯联邦自然资源和环境部提交的数据和信息，并考虑到法律和技术委员会的建议，将《法律和技术委员会的报告和建议》附件所述申请区的区域 1 指定为管理局保留区；
3. 又决定，考虑到法律和技术委员会的建议，将《法律和技术委员会的报告和建议》附件所述申请区的区域 2 分配为俄罗斯联邦自然资源和环境部的勘探区；
4. 核准俄罗斯联邦自然资源和环境部提交的富钴铁锰结壳勘探工作计划；
5. 请管理局秘书长依照《“区域”内富钴铁锰结壳探矿和勘探规章》，¹ 以管理局与俄罗斯联邦自然资源和环境部之间缔结的合同形式，印发这份富钴铁锰结壳勘探工作计划。
