



法律和技术委员会

Distr.: Limited
19 December 2012
Chinese
Original: English

第十九届会议

2013年7月15日至26日

牙买加金斯敦

勘探合同的现状

秘书长的报告

1. 本报告提供关于勘探合同现状的资料。在第十七和第十八届会议上，理事会根据法律和技术委员会的建议核准了九个勘探工作计划。在第十七届会议上，理事会核准了瑙鲁海洋资源公司(瑙鲁海资)、汤加近海开采有限公司(汤加近海)、中国大洋矿产资源研究开发协会(大洋协会)和俄罗斯联邦政府的申请。在第十八届会议上，理事会核准了大韩民国政府、法国海洋开发研究所(法国海洋所)、英国海底资源有限公司(英国海底)、马拉瓦研究与勘探有限公司和G-TEC海洋矿产资源公司(G-TEC)的申请。
2. 理事会核准之后，每个工作计划将以合同形式拟订，并纳入适用条例所规定的标准条款。每项合同都由秘书长作为管理局的代表和承包者指定的代表签订。
3. 与大洋协会的合同 2011年11月18日在北京签订，瑙鲁海资和汤加近海的合同分别于2011年7月22日和2012年1月11日在金斯敦签订。俄罗斯联邦的合同 2012年10月29日在莫斯科签订。以管理局网站发布新闻的形式向管理局成员通报了签订的合同。截至编写本报告时，与其他申请人的合同正在拟订之中。
4. 除大洋协会外，所有申请人在提交申请时都支付了一笔固定费用。按照当时生效的条例，大洋协会在提交时申请时选择支付5万美元的固定费用以及按照以后保留的区块数目计算的年费。根据这一方案，第一笔年费的支付日期为2012年11月18日，数额为50 000美元。



5. 承包者须提出一项发展中国家国民培训方案。经与管理局商定，培训方案将作为附表 3 列入合同。在这方面，已与瑙鲁海资、汤加近海、中国大洋协会和俄罗斯联邦商定了培训方案，并已列入相关合同。
6. 将在另一份报告中述及培训方案以及就这种方案的设计和向委员会所提建议的执行进展情况。
7. 承包者应至迟于 3 月 31 日提交方案活动年度报告。2012 年瑙鲁海资提交了第一次年度报告。中国大洋协会于 2011 年 11 月签订合同，当时商定鉴于大洋协会计划从 2012 年开始执行活动方案，将于 2013 年提交第一次年度报告，所涉时间从合同签订到 2012 年年底。由于同样的原因，在与俄罗斯联邦签订多金属硫化物勘探合同后，也订立了相同的协定。
8. 在开展根据合同制订的活动方案前，承包者应向秘书长提交一份有效应对勘探区内活动造成事故的应急计划。
9. 请委员会注意到本报告。

附件

多金属结核和多金属硫化物勘探合同的现状

A. 多金属结核勘探合同

承包商	合同生效日期	担保国	合同勘探区域大致地点	合同终止日期
国际海洋金属联合组织	2001年3月29日	保加利亚、古巴、捷克共和国、波兰、俄罗斯联邦和斯洛伐克	克拉里昂-克利珀顿断裂区	2016年3月28日
海洋地质作业南方生产协会	2001年3月29日	俄罗斯联邦	克拉里昂-克利珀顿断裂区	2016年3月28日
大韩民国政府	2001年4月27日		克拉里昂-克利珀顿断裂区	2016年4月26日
中国大洋矿产资源研究开发协会	2001年5月22日	中国	克拉里昂-克利珀顿断裂区	2016年5月21日
深海资源开发有限公司	2001年6月20日	日本	克拉里昂-克利珀顿断裂区	2016年6月19日
法国海洋开发研究所	2001年6月20日	法国	克拉里昂-克利珀顿断裂区	2016年6月19日
印度政府	2002年3月25日		印度洋	2017年3月24日
德国联邦地球科学及自然资源研究所	2006年7月19日	德国	克拉里昂-克利珀顿断裂区	2021年7月18日
瑙鲁海洋资源公司	2011年7月22日	瑙鲁	克拉里昂-克利珀顿断裂区	2026年7月21日
汤加近海开采有限公司	2012年1月11日	汤加	克拉里昂-克利珀顿断裂区	2027年1月10日
马拉瓦公司将研究与勘探有限公司	待签	基里巴斯	克拉里昂-克利珀顿断裂区	
英国海底资源有限公司	待签	大不列颠及北爱尔兰联合王国	克拉里昂-克利珀顿断裂区	
G-TEC 海洋矿物资源公司	待签	比利时	克拉里昂-克利珀顿断裂区	

B. 多金属硫化物勘探合同

承包商	合同生效日期	担保国	合同勘探区域大致地点	合同终止日期
中国大洋矿产资源研究开发协会	2011年11月18日	中国	西南印度洋洋脊	2026年11月17日
俄罗斯联邦政府	2012年10月29日		中大西洋洋脊	2027年10月28日
大韩民国政府	待签			
法国海洋开发研究所	待签	法国	中大西洋洋脊	