



法律和技术委员会

Distr.: General
16 July 2019
Chinese
Original: English

第二十五届会议

法律和技术委员会会议，第二部分

2019年7月1日至12日，金斯敦

议程项目5

勘探工作计划所列培训方案的

执行情况和培训机会的分配

为勘探工作计划所列培训方案甄选候选人

法律和技术委员会的建议

一. 引言

1. 新加坡海洋矿产有限公司、大韩民国海洋和渔业部、马拉瓦研究和勘探有限公司、瑙鲁海洋资源公司和国际海洋金属联合组织按照他们各自与国际海底管理局签订的勘探合同，向秘书处提交了培训提案。
2. 法律和技术委员会在2018年7月2日的会议上任命了一个小组，负责为培训机会评价和推荐候选人。委员会还商定，该小组将在闭会期间与秘书处合作，为培训机会确定适当候选人(ISA/20/LTC/13，第11至13段)。小组在甄选候选人时，考虑了相关规章以及适用于培训方案的原则、政策和程序，特别是关于承包商及担保国按照勘探工作计划开设培训方案的若干指导建议(ISA/19/LTC/14)。
3. 由于需要为新加坡海洋矿产有限公司和大韩民国海洋和渔业部提供的培训机会安排时间，该小组必须在委员会本届会议的第一部分和第二部分之间通过电子邮件开展工作。但其他培训机会的候选人是在届会第二部分期间按正常程序甄选的。
4. 甄选候选人的依据是所有承包者为其各自方案提出的资格标准，特别是候选人的学历、语言能力、工作经验、申请参加培训的理理由、职业发展潜力、预计会给候选人的国家带来的惠益以及申请材料具体提到的其他优点。除了这些考虑因



素外，小组还按照理事会第二十届会议通过的决定(ISBA/20/C/31，第6段)的要求，适当考虑性别均衡和公平地域分配，特别关注内陆和地理不利的发展中国家的利益和需要。

二. 闭会期间的候选人甄选工作

5. 2018年7月7日，委员会收到了新加坡海洋矿产有限公司依照其多金属结核勘探合同提交的一份培训提案。新加坡海洋矿产有限公司在该提案中提供10个为期三个月的实习职位，开始时间在2019年4月至10月之间。委员会为4月的职位安排选择了5名实习生，同时建议将7月和10月的5个实习职位分开，分批重新公布。在2019年届会的第一部分会议之后，立即重新公布了将于7月开始的3个实习机会：一个侧重于多金属结核勘探适应性路径规划框架，另外两个侧重于深海生物材料处理和评估。

6. 2018年11月27日，大韩民国海洋和渔业部按照其多金属硫化物勘探合同提交了一份培训提案，其中包括两个为期六个月的实习机会，候选人将有机会与韩国海洋科学技术院的科学家密切合作，对从大韩民国政府的合同区内收集的环境样本进行地质、化学和生物方面的实验室分析。2019年3月，在对人数非常多的申请人进行审议后，小组建议重新公布这两个职位。

7. 培训机会在海管局网站和社交媒体上得到了应有的宣传。对以下申请作了评价：

(a) 新加坡海洋矿产有限公司实习机会：12名候选人(6名来自非洲集团，4名来自亚洲-太平洋集团，2名来自拉丁美洲和加勒比集团；4名女子和8名男子)。

(b) 大韩民国海洋和渔业部实习机会：11名候选人(6名来自非洲集团，3名来自亚洲-太平洋集团，2名来自拉丁美洲和加勒比集团；5名女子和6名男子)。

8. 小组根据委员会核准的甄选标准和建议，并考虑到承包者与秘书处进行的协商，为上述培训方案向委员会推荐下列首选候选人和候补候选人：

新加坡海洋矿产有限公司(2019年7月实习机会)

姓名	性别	原籍国
首选候选人(生物材料处理和评估)		
1. Stella Ukaono	女	尼日利亚
2. 王磊	男	中国
候补候选人		
1. Armyanda T.Razak	女	印度尼西亚
2. Chidinma Nwoko	女	尼日利亚

大韩民国海洋和渔业部(多金属硫化物)

姓名	性别	原籍国
首选候选人		
1. Maiango Teimarane	女	基里巴斯
2. Armyanda T.Razak	女	印度尼西亚
候补候选人		
1. Alessandra I. Rivero	女	智利
2. Chidinma Nwoko	女	尼日利亚

9. 对于新加坡海洋矿产有限公司侧重于多金属结核勘探适应性路径规划框架的实习机会，小组注意到，在重新公布实习机会后没有找到合适的合格候选人，因此建议由承包者甄选候选人，但要求承包者向委员会报告甄选过程的细节。

10. 委员会接受了小组的推荐，包括培训方案首选候选人名单。

三. 2019 年届会第二部分期间的候选人甄选工作

11. 委员会在第二十五届会议第二部分会议期间，于 7 月就马拉瓦研究和勘探有限公司、瑙鲁海洋资源公司、新加坡海洋矿产有限公司和国际海洋金属联合组织所提培训方案的候选人甄选工作举行会议，向秘书长提供咨询意见。

12. 2018 年 12 月 12 日，马拉瓦研究和勘探公司根据其签署的多金属结核勘探合同，提交了一份培训提案。在提案中，除其他外，该公司提供了两个专业发展机会(一个给发展中国家候选人，另一个给基里巴斯国民)，参加将于 2019 年 9 月 22 日至 27 日在中国海南举行的水下采矿会议。

13. 2019 年 4 月 10 日，瑙鲁海洋资源公司根据其签署的多金属结核勘探合同，提交了一份培训提案。在提案中，该公司提供两个海上培训名额(一个给发展中国家的候选人，另一个给来自瑙鲁的候选人)，面向对海底采样或地质技术工作感兴趣的人员。为期三至五周的近海勘探活动将与马士基供应服务公司合作开展，于 2019 年 9 月和 11 月之间在克拉里昂-克利珀顿区的瑙鲁海洋资源公司合同区内进行。这项活动的目的是获得超过 100 吨的结核批量样品。所涉工作包括选定最佳采集点，对活动进行环境监测，并对所采样品位于的海底以及样品本身进行地质和岩土定性。出发港是美利坚合众国圣地亚哥。

14. 5 月，按照委员会的建议，重新公布了新加坡海洋矿产有限公司提供的侧重于深海生物材料处理和评估的两个 10 月份实习职位。

15. 5 月 22 日，国际海洋金属联合组织根据其多金属结核勘探合同，提交了一份培训提案。在提案中，国际海洋金属联合组织提供了与多金属结核有关的项目管理领域两个为期六周的综合多学科培训方案，涉及法律框架、勘探活动、环境研究、经济周期和冶金加工等。

16. 培训机会在海管局网站和社交媒体上得到了应有的宣传。培训小组在 2019 年 7 月召开的会议期间评价了以下申请：

(a) 马拉瓦：2 名候选人(1 人来自非洲集团，1 人来自拉丁美洲和加勒比集团；2 名男子)。没有来自基里巴斯的申请；

(b) 瑙鲁海洋资源公司：10 名候选人(6 人来自非洲集团，2 人来自拉丁美洲和加勒比集团，1 人来自西欧和其他国家集团，1 人来自观察员国；4 名女子和 6 名男子)。没有来自瑙鲁的申请；

(c) 新加坡海洋矿产有限公司：4 名候选人(1 人来自非洲集团，3 人来自亚洲-太平洋集团；2 名女子和 2 名男子)。

(d) 国际海洋金属联合组织：9 名候选人(6 人来自非洲集团，1 人来自亚洲-太平洋集团，2 人来自拉丁美洲和加勒比集团；2 名女子和 7 名男子)。

17. 获得推荐的候选人和候补候选人的最后名单如下：

马拉瓦研究与勘探有限公司

姓名	性别	原籍国
首选候选人		
Hank Hedge	男	牙买加

瑙鲁海洋资源公司

姓名	性别	原籍国
首选候选人(地质学)		
Baciyunjuze G. Aganze	男	刚果民主共和国
候补候选人		
Fidelis Onah	男	尼日利亚
首选候选人(海洋学)		
Lucía A. Villar-Muñoz	女	智利
候补候选人		
Matheus de Assis Bose	男	巴西

新加坡海洋矿产有限公司

姓名	性别	原籍国
首选候选人(适应性路径规划框架)		
Nur Atiqah Maznan	女	马来西亚

国际海洋金属联合组织

姓名	性别	原籍国
首选候选人		
1. Thiwaporn Phonsit	女	泰国
2. Jonathan Jonah	男	尼日利亚
候补候选人		
1. Taiwo Ayodele Bolaji	男	尼日利亚
2. George M. Kasay	男	刚果民主共和国
3. Okelia Douse	女	牙买加

18. 鉴于马拉瓦研究和勘探有限公司的一个专业发展机会和新加坡海洋矿产有限公司的一个实习机会申请人数量非常少，小组建议重新公布这些培训提案。

19. 委员会接受了小组为培训方案推荐的首选候选人名单。

四. 其他建议

20. 关于在 2019 年 3 月 1 日举行的理事会会议上提出的骚扰问题，秘书处向小组报告说，已请承包者提供它们为举办培训所用的船只和机构制定的有关健康、安全和骚扰问题的政策和程序。到目前为止，已收到 10 个承包者作出的回复。因此，小组请秘书处继续与尚未回复的承包者联系，以获得关于其政策和程序的资料。小组还认为，收到这些政策和程序的副本或链接会有用处。

21. 经适当审议后，委员会表示注意到并接受了小组的建议。