



## 法律和技术委员会

Distr.: General  
6 July 2023  
Chinese  
Original: English

### 第二十八届会议

法律和技术委员会届会，第二期会议

2023年6月28日至7月7日

议程项目5

勘探工作计划所列培训方案

实施状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

1. 自2023年3月以来，10个承包者根据与国际海底管理局签订的勘探合同，共提供了32个培训机会。其中包括：参加安特卫普港口培训中心组织的2023年疏浚技术研讨会的两个专业实习机会，一个攻读海洋和湖泊科学及管理(海洋和湖泊)硕士学位的奖学金，以及两个由全球海洋矿物资源公司提供的海上随船名额；法国海洋开发研究所根据其多金属结核合同安排的一次实习和一次海上培训；新加坡海洋矿产有限公司提供的4个理学硕士奖学金和2个月的实习机会；国际海洋金属联合组织(海洋金属组织)提供的5个多学科培训名额；深海资源开发有限公司提供的5个海上、船上和陆上培训实习名额；北京先驱高技术开发公司的5个海上随船名额；瑙鲁海洋资源公司提供的2个本科生奖学金；汤加近海采矿有限公司提供的2个本科生奖学金；德国联邦地球科学和自然资源研究所根据其多金属硫化物合同提供的6个海上随船和航行后培训名额；大韩民国根据其富钴铁锰结壳合同进行的2个海上随船名额(见附件一)。

2. 为满足培训方案的时间安排要求，法律和技术委员会在第二十八届会议第二期会议开始之前，根据培训分组的建议，为上述方案挑选了候选人，但全球海洋矿物资源公司，新加坡海洋矿产有限公司、深海资源开发有限公司、瑙鲁海洋资源公司、汤加近海采矿有限公司和德国联邦地球科学和自然资源研究所的海上培训名额除外(见附件二)。由于申请人数不足，建议重新公布全球海洋矿物资源公司和新加坡海洋矿产有限公司的方案。第二十八届会议第二期会议期间完成了深



海资源开发有限公司、瑙鲁海洋资源公司、汤加近海采矿有限公司和联邦地球科学及自然资源研究所方案的甄选工作(见附件三)。

3. 候选人是依据承包者提出的各项标准甄选的。按照理事会第二十届会议通过、并在大会第二十六届会议通过的关于实施方案办法促进能力发展的决定 (ISBA/26/A/18) 中重申的一项决定的要求(见 ISBA/20/C/31, 第 6 段), 适当考虑到性别均衡和公平地域分配, 尤其关注最不发达国家、内陆发展中国家和小岛屿发展中国家的利益和需要。

4. 在 32 个名额中, 有 18 个(56%)分配给亚太国家的国民, 10 个(31%)分配给非洲国家的国民, 4 个(13%)分配给拉丁美洲和加勒比国家的国民。4 个名额(13%)分配给了最不发达国家的国民, 1 个(3%)分配给了内陆发展中国家的国民, 5 个(16%)分配给了小岛屿发展中国家的国民, 4 个(13%)分配给了小岛屿发展中国家/最不发达国家的国民。<sup>1</sup>

5. 一些承包者继续为执行妇女参与深海研究项目作出积极贡献, 承诺将其培训名额的 50% 提供给符合资格的妇女。<sup>2</sup> 自 2023 年 3 月以来, 这些承包者的数量增加了 2 个, 牙买加蓝色矿产有限公司和英国海底资源有限公司加入了其他 8 个已作出承诺的承包商(联邦地球科学和自然资源研究所、矿产资源研究公司、深海资源开发有限公司、全球海洋矿物资源公司、法国海洋开发研究所、马拉瓦研究与勘探有限公司、瑙鲁海洋资源公司和汤加近海采矿有限公司)的行列。在自 2023 年 3 月以来承诺的 20 个名额中, <sup>3</sup> 13 个(65%)入选的候选人为女性。

---

<sup>1</sup> 见附件二和三。

<sup>2</sup> 详情请参阅 [www.isa.org.jm/capacity-development-training-and-technical-assistance/widsr-project/](http://www.isa.org.jm/capacity-development-training-and-technical-assistance/widsr-project/)。

<sup>3</sup> 在本报告所述期间作出承诺的承包者见附件一。

## 附件一

## 承包商提出的培训建议

收到日期	承包商	勘探合同	“妇女参与 深海研究”承诺	培训类型	名额	计划培训时间	培训期	收到的申请
2022年 8月30日	全球海洋矿物资源公司	多金属结核	是	安特卫普港口培训中心疏浚技术	2	2023年6月5日至16日	2周	5
			是	海上随船培训	2	2023年第二和第三季度	35-40天	5
			是	硕士研究生	1	2023年9月	1年	10
2022年 11月28日	新加坡海洋矿产有限公司	多金属结核	—	硕士研究生奖学金和实习	4	2023年8月至2024年1月	14个月	
2022年 12月6日	法国海洋开发研究所	多金属结核	是	实习(环境研究)	1	2023年9月中旬至11月	2个月	7
			是	海上随船培训	1	2023年10月至2024年3月	45天	18
2023年 1月11日	国际海洋金属联合组织	多金属结核	—	多学科培训	5	2023年9月至10月	6周	21
2023年 1月22日	深海资源开发有限公司	多金属结核	是	海上随船培训	5	2023年10月至12月	30-40天	22
2023年 2月9日	北京先驱高技术开发公司	多金属结核	—	海上随船培训	5	2023年7月	40天	21
2023年 2月13日	瑙鲁海洋资源公司	多金属结核	是	本科生奖学金	2	2024年2月	3至4年	6
2023年 2月13日	汤加近海开采有限公司	多金属结核	是	本科生奖学金	2	2024年2月	3至4年	5
2023年 3月1日	德国联邦地球科学和自然资源研究所	多金属硫化物	是	海上和航行后培训	6	2023年9月以及2024年第一季度和第二季度	70天	25
2023年 3月14日	大韩民国	富钴铁锰结壳	—	海上培训	2	2023年8月	25天	15

注：当前和以往培训提案的详细信息，可查阅 <https://isa.org.jm/training/contractor-training>。

缩略语：Q1：第一季度；Q2：第二季度；Q3：第三季度；WIDSR：妇女参与深海研究项目。

## 附件二

## 第二十八届会议第二期会议前候选人甄选结果

## 全球海洋矿物资源公司(海矿资源公司)

名称	性别	来源国	国别分类
安特卫普港口培训中心组织疏浚技术研讨会			
首选候选人			
1. Teereta Kanoua	女性	基里巴斯	最不发达国家/小岛屿发展中国家
2. Nishal Anuth	男性	毛里求斯	小岛屿发展中国家
备选人			
1. Abraham W. Nnokam	男性	尼日利亚	
2. Augustine B. Ohas	男性	尼日利亚	
硕士研究金(海洋和湖泊)			
首选候选人			
1. Pawangi Jayathilaka	女性	斯里兰卡	
备选人			
1. Prasadi G. De Silva	女性	斯里兰卡	
2. Melissa Manono	女性	肯尼亚	

## 法国海洋开发研究所(法国海洋所)

## 多金属结核

名称	性别	来源国	国别分类
实习(环境研究)			
首选候选人			
1. Khadidja W. Abdallah	女性	阿尔及利亚	
备选人			
1. Omar Ali	男性	索马里	最不发达国家
2. Jennifer A. Adesina	女性	尼日利亚	
海上随船培训			
1. K.M. Imam Hossain	男性	孟加拉国	最不发达国家
备选人			
1. Michael M. Kangútu	男性	肯尼亚	
2. Turia Bokai	女性	基里巴斯	最不发达国家/小岛屿发展中国家

## 北京先驱高技术开发公司

名称	性别	来源国	国别分类
<b>环境勘测</b>			
首选候选人			
1. Lawrence T. Koteene	男性	肯尼亚	
2. Elizabeth Nwamba	女性	尼日利亚	
备选人			
1. Peterlis Osamba	男性	肯尼亚	
<b>地质勘察</b>			
首选候选人			
1. Lucia Cattana	女性	阿根廷	
2. Susie Cahyanti B. Tasman	女性	马来西亚	
备选人			
1. Toochukwu P. Chidiebere-Odoh	女性	尼日利亚	
<b>地球物理测量</b>			
首选候选人			
1. John T.Omondi	男性	肯尼亚	

## 国际海洋金属联合组织(海洋金属组织)

名称	性别	来源国	国别分类
首选候选人			
1. Madiha H. Moustafa	女性	埃及	
2. Brian L.Lynch	男性	牙买加	小岛屿发展中国家
3. Shahrin Azmee	女性	孟加拉国	最不发达国家
4. Mereseini A. Radidi	女性	斐济	小岛屿发展中国家
5. Richard O. Anginya	男性	肯尼亚	
备选人			
1. Ralph Carlo Evidente	男性	菲律宾	
2. Omar A. Ali	男性	索马里	最不发达国家
3. HarveyMpoto Bombaka	男性	刚果民主共和国	
4. Md.Harun Or Rashid	男性	孟加拉国	最不发达国家
5. Eric A. Yeboah	男性	加纳	

大韩民国海洋渔业部  
(富钴铁锰结壳)

名称	性别	来源国	国别分类
海洋地质学实习			
首选候选人			
1. Md.Harun Or Rashid	男性	孟加拉国	最不发达国家
备选人			
1. Hoang V. Nguyen	男性	越南	
海洋科学/海洋生物学实习			
首选候选人			
1. Evangeline S. Sapul	女性	菲律宾	
备选人			
1. Laureana T. Nepomuceno	女性	菲律宾	

## 附件三

## 第二十八届会议第二期会议期间候选人甄选结果

## 深海资源开发有限公司

名称	性别	来源国	国别分类
首选候选人			
1. Md.Jahangir Alam	男性	孟加拉国	最不发达国家
2. Ijeoma Orji	女性	尼日利亚	
3. CamilaStempels Bautista	女性	阿根廷	
4. Patience Makungu	女性	肯尼亚	
5. Sapolu Tetoa	男性	图瓦卢	最不发达国家/小岛屿发展中国家
备选人			
1. Neema Masinde	女性	坦桑尼亚联合共和国	最不发达国家
2. Ayamezimi O. Ehinlaiye	男性	尼日利亚	
3. Eric Yeboah	男性	加纳	

## 德国联邦地球科学和自然资源研究所

## (多金属硫化物)

名称	性别	来源国	国别分类
地质培训			
首选候选人			
1. Chelsi Grace Mendoza	女性	菲律宾	
2. Kristine Joy Motol	女性	菲律宾	
3. Georges Kasay	男性	刚果民主共和国	
4. Alessandra Rivero Cortés	女性	多民族玻利维亚国	
备选人			
1. Sundi Malomo	女性	坦桑尼亚联合共和国	
2. Ayamezimi O. Ehinlaiye	男性	尼日利亚	
3. Godwin Mnyika	男性	肯尼亚	
地球物理培训			
首选候选人			
1. Faye Anne De Leon	女性	菲律宾	
2. Elisha Jane Maglalang	女性	菲律宾	
备选人			
1. Bijesh Cheriya Moothoor	男性	印度	
2. Joseph Aisabokhae	男性	尼日利亚	

### 汤加近海开采有限公司

名称	性别	来源国	国别分类
首选候选人			
1. Mahonilai Hakaumotu	男性	汤加	小岛屿发展中国家
2. Hazel Oatasia	女性	所罗门群岛	最不发达国家/小岛屿发展中国家
备选人			
1. Fatafehi'o Lapaha A.F. Mafi	女性	汤加	小岛屿发展中国家

### 瑙鲁海洋资源公司

名称	性别	来源国	国别分类
首选候选人			
1. Billston Misi	男性	所罗门群岛	最不发达国家/小岛屿发展中国家
2. Caroline Tu'iha'angana	女性	汤加	小岛屿发展中国家
备选人			
1. Kalolaine Saipaia	女性	汤加	小岛屿发展中国家
2. Jolie F.K. Leone	女性	汤加	小岛屿发展中国家