

当前位置: [首页](#) (../../) >> [国际交流动态](#) (../)

海洋所参与举办联合国“海洋十年”西太平洋区域启动会“印太交汇区”分会

来源: 海洋研究所 时间: 2021年11月30日

11月25日至26日,联合国“海洋科学促进可持续发展十年(2021-2030)”(以下简称联合国“海洋十年”)西太平洋区域启动会议在线上举行。为期两天的会议包括高级别会议和17个“联合国十年行动孵化器”分会场。11月26日,中国科学院海洋研究所、印度尼西亚国家研究与创新机构、马来西亚大学联合主办了主题为Unlock the mysteries and opportunities about marine biodiversity in the Indo-Pacific Convergent Center(探秘印太交汇中心生物多样性)的“印太交汇区”分会场,70余人参加了分会场的交流与讨论。

开幕式上,科学技术部21世纪议程管理中心和中科院国际合作局代表分别为“印太交汇区”分会场致辞,鼓励各国海洋界人士积极参与由海洋所主导的“印太交汇区海洋多学科调查-海洋生物多样性及其演变”国际大科学计划。

特邀报告环节,海洋所所长王凡介绍了气候变化对印太交汇区海洋生物多样性的影响;印尼国家研究与创新机构(BRIN)地球科学研究所所长Ocky Karna Radjasa从生态生物技术的视角介绍了海洋生物多样性的意义与应用前景;马来西亚大学海洋与海岸研究中心所长Aileen Tan介绍了提高公众认知和意识对生物多样性保护的重要性;海洋所研究员于仁成介绍了印太交汇区国际大科学项目I3PCC-MEB的设计和行动方案。短报告部分主要由青年学者主导,斯里兰卡西北大学博士Krishan D. Karunarathne介绍了海洋生物多样性对产业的支撑作用,海洋所博士张杰和袁涌铨分别介绍了马尾藻的养殖应用案例与应用改性粘土治理中国和东盟国家有害藻华的实践案例。与会人员表达了对印太交汇区项目的兴趣和期待开展合作的愿望。

国家部委

院属单位



地址:北京市三里河路52号 邮编:100864 Email: cas_en@cas.cn (mailto:cas_en@cas.cn)
© 1996 - 2023 中国科学院 版权所有京ICP备05002857号-1
(<https://beian.miit.gov.cn/#/Integrated/index>) 京公网安备110402500047号 网站标识码
bm48000032