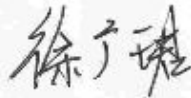


因公出访后信息公示表

国家/地区	新加坡	批件号	
项目名称	赴新加坡参加亚洲大洋洲地球科学学会第20届年会		
申请出访人员	徐广琨		
实际出访人员	徐广琨		
实际出国日期	2023-07-30 至 2023-08-05		
出访简述 (500字以内)	<p>受亚洲大洋洲地球科学学会 (AOGS2023) 邀请, 徐广琨于 2023 年 7 月 30 日从广州出发, 7 月 30 日抵达新加坡, 7 月 31 日-8 月 4 日参加亚洲大洋洲地球科学学会第 20 届年会, 8 月 5 日返回, 8 月 5 日抵达广州。本次会议围绕大气科学、生物地球科学、水文学、海洋科学、行星科学、太阳与地球科学、固体地球科学、交叉学科等方向共设了 172 个分会, 吸引了来自世界各地的 2000 余名学者参加。会议组织安排和交流内容做得相当规范, 会议内容涉及地球科学的国际最新研究动态和前沿工作, 反映了未来发展方向。</p> <p>本次会议主持 OS08 海洋大数据与人工智能海洋学专题分会, 同时报告题目为“Three-dimensional Oceanic Eddy Identification in the South China Sea Based on Machine Learning”, 介绍了基于人工智能方法的中国南海涡旋三维结构的识别方法, 引起了与会者的关注与兴趣, 与来自国内、法国和日本的学者进行了深入交流。此外听取了 50 余场报告, 获取了国内外相关研究方法的最新进展, 受益匪浅。</p>		
领队签字			
	时间: 2023 年 8 月 31 日		