



## 第一届泛欧亚科学实验计划 (PEEX) 科学大会暨第五次PEEX会议在芬兰召开

时间: 2015-02-13

2015年2月10日至13日, 第一届泛欧亚科学实验计划 (PEEX) 科学大会暨第五次PEEX会议在芬兰赫尔辛基召开。会议由芬兰赫尔辛基大学主办, 中科院遥感与数字地球研究所、俄罗斯空间监测研究所、国际欧亚科学院、陆地生态系统与大气过程综合研究计划、芬兰气象研究所等12家机构协办。来自芬兰、俄罗斯、中国、美国、意大利、德国、挪威等15个国家的170余名学者参加了会议。该会议旨在为各国科学家搭建更广阔的合作平台, 开展在全球和区域尺度的气候变化研究, 为地球系统科学研究做出贡献, 着重研究交流泛欧亚区域未来的可持续发展问题。

PEEX计划核心成员、中科院遥感与数字地球研究所郭华东院士率团5人出席此次会议, 并作了题为“丝绸之路经济带环境空间观测研究”的大会主旨报告。围绕PEEX计划与丝绸之路经济带研究的共性问题, 介绍了丝绸之路经济带环境研究的重要性, 通过阐述空间对地观测技术在生态系统、地表覆盖、冰雪监测、自然与文化遗产和全球环境变化等研究中的应用方法, 从时空角度分析了丝绸之路经济带与欧洲国家间的潜在发展机遇, 并提出加强与俄罗斯和欧洲等国家在该领域的合作, 服务于PEEX计划和丝绸之路经济带发展的思路与设想。

PEEX计划的中国、芬兰、俄罗斯三国核心组成员经会议讨论, 决定第二届PEEX科学大会暨第六次PEEX会议于2016年5月18日至20日在北京召开, 会议将由中科院遥感与数字地球研究所主办。

会议期间, Valery G. Bondur院长代表国际欧亚科学院主席团授予郭华东院士国际欧亚科学院金质奖章, 以表彰其杰出的科学成就和对PEEX计划做出的卓越贡献。

PEEX是由芬兰、俄罗斯、中国的多家研究机构共同倡议发起的一项多学科综合研究计划, 旨在研究泛欧亚地区面临的全球可持续发展关键科学与应用问题, 其愿景是在全球气候变化及经济全球化背景下解决人类社会所面临的全球性挑战, 加深对气候变化、空气质量、生物多样性、粮食与能源等问题的认识, 并通过整合多学科研究认知该地区在地球系统科学研究中的重要作用。

[【打印本页】](#)[【关闭本页】](#)