



[首页](#) | [机构概况](#) | [新闻动态](#) | [科研成果](#) | [研究队伍](#) | [国际交流](#) | [产业化](#) | [研究生教育](#) | [党群园地](#) | [信息公开](#)

当前位置: 首页 > 新闻动态 > 学术活动

对地观测部参加2016年中国测绘地理信息高端论坛

时间:2016-05-17 来源: 作者: 点击: 次

5月10日, 对地观测部李伟、吴昊昊、朱晓玲3名科研人员参加了在中国测绘创新基地召开的2016年中国测绘地理信息高端论坛。

在此次论坛上, 对地观测科研人员听取了来自各政府部门、科研院所及相关企业的报告, 重点关注了激光雷达在无人驾驶、电力巡检等方面的应用与技术发展, 参观了现场展区各类型激光雷达、无人机产品及软件平台, 并与参展企业技术人员进行了技术交流, 并探讨了进一步开展合作研发的可能。

通过参与此次论坛, 部门技术人员对测绘地理信息业内热点问题、核心技术、行业发展有了更进一步的了解, 提升了部门自研轻小型无人机载激光雷达等系统的研制能力, 明确了进一步发展方向。

本次论坛由中国测绘地理信息学会主办, 主题为“‘互联网+’时代的测绘地理信息”, 分为无人驾驶、倾斜摄影及大数据下的智能地图三大会场, 来自中科院、武汉大学、清华大学、卡尔加里大学、百度、超图、北科天绘等几十家科研单位和企业参会参展。

(来源: 对地观测部)



现场

[【打印本页】](#) [【关闭本页】](#)



Copyright © All Rights Reserved 中科院光电研究院 版权所有 京ICP备05058657号 文保网备案号: 110402500023
未经许可网站内容禁止复制、转载, 任何人不得擅自使用
地址: 北京市海淀区邓庄南路9号 电话: 010-82178800