

详细新闻

国家遥感中心主任王琦安来校调研

“协同精密定位技术”国家重点专项研究获肯定

发布时间：2016-11-21 22:34 作者：来源：卫星导航定位技术研究中心 访问次数：2098

新闻网讯（通讯员何小丹）11月18日，国家遥感中心主任王琦安一行来校，考察测绘遥感学科发展情况，并就“十三五”首批国家重点研发计划地球观测与导航重点专项“协同精密定位技术”展开调研。

两院院士李德仁，校党委常委、总会计师应惟伟，湖北省科技厅副厅长彭泉，学校相关职能部门负责人、项目负责人参加调研。

相关负责人分别汇报了武汉大学卫星导航定位技术研究中心和测绘学院的发展情况、代表性成果。“协同精密定位技术”项目负责人楼益栋教授介绍了该项目的研究背景、研究团队、项目组织实施、预期成果和进展情况。

随后，王琦安一行考察了国际全球卫星导航系统服务组织（IGS）数据和分析中心运行现状，实地查看了协同精密定位重点专项项目的阶段性成果。王琦安高度肯定武汉大学在导航与对地观测领域的科研探索，希望在巩固现有成果的基础上继续努力创新，保证“协同精密定位技术”重点专项的顺利实施。

此外，相关人员还围绕科研项目实施、管理工作等内容座谈。

据悉，“协同精密定位技术”重点专项由武汉大学卫星导航定位技术研究中心牵头，联合北京百度网讯科技有限公司、中兴通讯股份有限公司、腾讯科技有限公司、工业和信息化部电信研究院等18家单位共同承担，旨在构建面向移动互联网和物联网亿级用户的位置云服务平台，拓展我国自主可控的高精度位置服务能力，推动相关产业创新发展。



（摄影：何小丹 编辑：严航）

武大校报

more>>

武大视频

more>>

- 武汉大学2018新年献词：倾情...
2017宣传片《初时梦想》
2017年开学典礼校长致辞
乘风破浪创一流
武汉大学形象片
武汉大学校史文献网
武汉大学校友片
【武大新闻】2018-06-29珞珈...
【武大新闻】2018-06-29文科...
【武大新闻】2018-06-29【珞...
【武大新闻】2018-06-29【珞...
【武大新闻】2018-06-29 20...
【武大新闻】2018-06-22军民...

专题网站

more>>



新闻热线

more>>

记者联系方式及定点联系单位
武汉大学报社2017年度表彰名单
武汉大学2016-2017学年度“天
武汉大学报社2015年度表彰名单
2014-2015年度武汉大学优秀学

发稿统计

more>>

排名	用稿数	稿件来源
36		测绘遥感信息...
34		本科生院

文章评论

请遵守《互联网电子公告服务管理规定》及中华人民共和国其他有关法律法规。
用户需对自己在使用本站服务过程中的行为承担法律责任。
本站管理员有权保留或删除评论内容。
评论内容只代表网友个人观点，与本网站立场无关。

匿名发布 验证码 0437 看不清楚,换张图片

共0条评论 共1页 当前第1页

相关阅读

- 三方携手打造中国遥感之都
- 首届“武汉遥感周”系列活动启动
- 遥感校友来相聚
- 遥感校友来相聚
- 武大师生利用遥感技术助力抗洪
- 学子蝉联中国青年遥感辩论会冠军
- 校企共建遥感先进技术研究中心
- 武大夜光遥感大数据成果被联合国机构引用

0