

[首页](#)[热点聚焦](#)[工大要闻](#)[校园动态](#)[媒体工大](#)[视频新闻](#)[西工大报](#)

## 工大要闻

当前位置: [首页](#) >> [工大要闻](#) >> 正文

# 国家自然科学基金委信息学部水下通信与探测重点项目群技术研讨会在西工大召开

发布时间: 2015-11-30 13:25:50 作者: 何成兵 秋卫平 来源: 航海学院 已浏览:

**西工大新闻网11月30日电 (何成兵 秋卫平)**为密切配合我国海洋战略,提高海洋信息科学技术前沿基础研究能力,国家自然科学基金委信息学部11月25日在我校国际会议中心第一会议室召开2015年水下通信与探测重点项目群技术研讨会。国家自然科学基金委信息科学部副主任张兆田、一处处长熊小芸、一处副处长宋朝晖,我校副校长宋保维、马远良院士、航海学院院长杨益新、多位国内外著名学者及国内近30所大学、科研院所的100余名水声领域专家代表参加此次研讨会。

研讨会前,校长汪劲松与国家自然科学基金委信息科学部相关领导热情座谈,感谢基金委长期对水声、海洋领域以及我校基础研究的大力支持。研讨会上,宋保维副校长在讲话中指出水下通信与探测技术的重要性和迫切性,并指出加强管理工作,保障我校重点项目的顺利开展。马远良院士作了“水声信号处理中的科学问题和发展展望”的专题报告。2014年重点项目群负责人、中科院声学所研究员鄢社锋,2015年重点项目群负责人、我校航海学院张群飞教授及华南理工大学、哈尔滨工程大学、浙江大学的重点项目负责人分别汇报了项目进展、组织管理与研究计划情况。全国多个高校知名教授和中船重工研究所的专家作了19个专题报告,并就水声通信与探测技术前沿和数据、软件共享进行了热烈的讨论。

国家自然科学基金委相关负责人对会议的举行和各单位在重点项目方面取得的成果给予了充分肯定,并就水声领域的十三五发展规划提出了意见和建议,期待水声领域研究范围继续延伸、研究水平不断提高、参与的研究机构和人员持续增加。本次研讨会受到各单位参会代表的热情赞扬,取得了预期的效果,提高了我校在国内水下通信和探测技术领域的影响力。



国家自然科学基金委水下通信与探测重点项目群研讨会留念 2015.11.25于西工大



## 校园动态

[更多+](#)[材料学院举办“迎新杯”小班篮球赛](#)[西北工业大学2018级云南新生座谈会成功...](#)[财务处党支部召开9月“两学一做”专题学...](#)[陕西师范大学材料科学与工程学院来西工...](#)[学习十九大精神,勇做时代弄潮儿——学...](#)[从优秀到卓越:追求极致——学院党委书...](#)[江苏省兴化市副市长周斌带队与我校开展...](#)[机关党支部召开支部党员大会传递学习相...](#)[第四届“颜怡梯”杯团支部篮球联赛开幕](#)[学校召开各民主党派、统战团体负责人新...](#)

## 视频新闻

[更多+](#)

2018年09月21日第105...



2018年09月14日第105...



2018年09月07日第105...



2018年07月13日第105...

2018年07月06日第1054期

2018年06月29日第1053期

2018年06月22日第1052期

2018年06月15日第1051期

2018年06月08日第1050期

(审稿: 严卫生 编辑: 田庆青)

相关文章

---

读取内容中,请等待...

友情链接 Links

友谊校区地址: 西安市友谊西路127号 邮编:710072

长安校区地址: 西安市长安区东祥路1号 邮编:710129

西北工业大学党委宣传部 @ 版权所有 Copyright 2006-2018 免责声明



官方微信



官方微博