

2018年12月26日 星期三 戊戌(狗)年 冬月廿 临汾 -2~5°C 东南风



江西省水利科学院

团结求实开拓创新



首页

单位介绍

科研平台

科学研究

科技服务

科技交流

党的建设

我院派员参加第十七届全国水利量测技术综合学术研讨会

阅读量：127 来源：河流湖泊研究所 文：黄志文 图：杨楠 时间：2018-09-26



大会现场 站内搜索



论文交流



优秀论文证书

9月19日-21日，第十七届全国水利量测技术综合学术研讨会在青海大学召开，我院派员参加会议，我院撰写提交《明渠流量测量仪的研制》论文获得第十七届全国水利量测技术综合学术研讨会优秀论文，并在大会上进行了宣读交流。来自清华大学、中国水利科学研究院、南京水利科学研究院、长江科学院等高校及水利科研院所、量测仪器研发公司等单位热议。

会议以“模拟与量测技术在水科学研究中的重要作用、提升水利量测技术手段”为主题，共同探讨水工、河工等观测、量测仪器等方面科技问题。大会以主题特邀报告和学术研讨会的形式进行。会议特邀请了青海大学校长王光德教授分别作了“天地水的一体监测与调控利用”“天河动力学研究进展”学术报告。量测委员会主任、河海大学大仪器研发计划项目获得者长江科学院杨文俊副总工、南京水利科学研究院胡少伟教授分别作了“平原河流水沙运动用”“现场实时耦合测量三维水沙参数超声仪研发及进展”“真实环境下混凝土损伤断裂演化全过程测试设备研制”后，进行了学术研讨会，分享了各自在水利量测手段最新研究成果，并进行了广泛而深入的讨

通过学术研讨会交流，我院技术人员开拓了视野，对国内水利量测手段、仪器的研发有了进一步的了解，试验量测手段打下了坚实的基础。



江西省水利科学研究院
微信公众号

站内搜索



[首页](#) | [单位介绍](#) | [科研平台](#) | [科学研究](#) | [科技服务](#) | [党的建设](#) | [水科文化](#) | [测试测试](#) |

版权所有 江西省水利科学研究院 备案序号：赣ICP备13004818号

主办：江西省水利科学研究院 地址：江西省南昌市北京东路1038号 邮编：330029 联系电话及传真：0791-87606