

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

[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](#)

我院承担的“市级防汛抗旱会商指挥及应急处置系统研究及应用”科技验收

阅读量：145 来源：信息与自动化研究所 文：李斯颖 图：余佳 时间：2018-09-11



验收会现场

9月7日，省水利厅组织专家对我院承担的省水利厅科技计划项目“市级防汛抗旱会商指挥及应急处置系统研究及水利厅对外合作与科技处副处长史小平主持验收会，并成立了验收专家组，我院副院长雷声及项目组成员参加会议。

该项目针对市级防办在防汛抗旱会商指挥和应急处置过程中遇到的系统多、数据散、信息乱、联系慢、指挥难等括决策支持、会商汇报和应急处置、旱情研判的综合性平台；汇集了市、县雨水情、气象、山洪灾害、防洪工程、防关键信息，建立了适合市级特色的防汛抗旱会商指挥和应急处置系统。

验收专家组听取了项目组的成果汇报，对提交的技术资料进行了认真审阅，经质询、评议，认为该项目解决了市的关键问题，取得了较好的成果，具有较好的应用价值，值得在全省范围内进行推广，一致同意通过验收，并获得A级出系统研发可结合水利工程工情，进一步提升智能化程度，更好的服务于市级防汛抗旱工作中。

近年来，我院开展的“市级防汛抗旱会商指挥及应急处置系统研究及应用”课题成果成功应用于抚州市和上饶市旱及应急处置的规范、统一和信息化管理，为两市的防汛抗旱工作提供了信息平台和决策支持，全面提升了防汛抗旱水平，为市级防办及时准确掌握防汛抗旱动态信息、科学决策指导救灾提供依据，创造了良好的社会和经济效益。



[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