



站内搜索:

整个站点

搜索

科研进展

水利部科技推广计划项目“太湖流域洪水资源化利用的推广应用”通过验收

2013-06-21 16:14:10 阅读 次

2013年6月1日,水利部国际合作与科技司在南京主持召开了水利部科技推广计划项目“太湖流域洪水资源化利用的推广应用”(项目编号TG1109)验收会。验收专家组由河海大学、南京大学、太湖流域管理局、江苏省水利厅、中国科学院、扬州大学、南京市水利局等单位的专家组成。水利部国科司、水利部推广中心的领导、我院戴济群副院长和项目组成员参加了会议。

验收专家组认真听取了项目负责人的工作和成果汇报,详细审阅了相关资料,经质询和讨论,验收专家一致认为“太湖流域洪水资源化利用的推广应用”项目构建了面向平原河网地区洪水资源利用的技术体系,在太湖流域和山东省南四湖流域开展了推广应用,提出了适应引江济太运行的太湖防洪控制水位调度方式,建立了山东省南四湖流域洪水模拟调控模型,提出了流域洪水资源利用潜力与洪水资源利用方案。项目的实施有效提高了技术推广区域洪水资源利用水平和供水保证率,强化了洪水资源利用的示范基地,社会、经济和环境效益显著,对于我国平原地区洪水资源有效利用具有重要示范意义,应用前景广阔。项目组全面完成了研究任务,达到了考核指标的要求,以综合评价A通过验收。

责编:

相关内容

南京水利科学研究院版权所有

网站地图 | 意见建议 | 联系方式

南科院联系电话: 025-85828113

网站联系电话: 025-85828107

苏ICP备05007122号

地址: 南京市广州路223号

邮编: 210029 管理员邮箱: webmaster@nhri.cn