



# 南京水利科学研究院水文水资源所

## 水利部水文水资源工程技术研究中心

[首页](#)[单位概况](#)[组织机构](#)[科研平台](#)[科研成果](#)[专家介绍](#)[单位资质](#)[联系我们](#)

站内搜索:

水文水资源-- 科研动态

水利部现代水利科技创新项目“设计洪水无偏绘点适线法技术研究”通过验收

2010-11-03 09:49:21 阅读次



2010年11月1日，水利部国际合作与科技司在南京主持召开了由我所承担的水利部现代水利科技创新项目“设计洪水无偏绘点适线法技术研究”成果验收会。

来自南京大学、水利部水文局、河海大学、江苏省水文水资源勘测局、水文水资源与水利工程科学国家重点实验室等单位的验收专家认真听取了项目组的工作汇报和成果介绍，审阅了技术文件及有关资料，经质疑和讨论后一致认为：该项目解决了次序统计量抽样分布期望值数值计算的难题，研究成果为国内现行的适线法提供了理论基础，对无偏绘点适线法的推广应用具有重要作用。

该项目全面完成了合同规定的各项任务，达到了考核指标。验收专家一致同意该项目通过验收。

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](#) | [今日访问:](#) | [访问总数:](#)

南科院联系电话: 025-85828113 网站联系电话: 025-85828107 苏ICP证—000573

地址: 南京市广州路223号 邮编: 210029 管理员邮箱: [webmaster@nhri.cn](mailto:webmaster@nhri.cn)