


[首 页](#)
[所 概 况](#)
[所 长 简 介](#)
[部 门 介 绍](#)
[科 研 成 果](#)
[论 文 专 著](#)
[水 利 史 室](#)
[联 系 我 们](#)


您现在的位置: [首页](#) >> [研究成果报告摘要](#) >> [05年研究成果报告摘要](#)

《水旱灾害网络共享数据库》研究报告

【报告名称】 《水旱灾害网络共享数据库》研究报告

【任务来源】 科技部农社司

【项目负责】 谭徐明 吕娟

【报告审查】 周魁一

【报告关键词】 水旱灾害 信息共享 数据库

【报告摘要】

水旱灾害信息是防灾减灾、灾害风险管理、水利规划、水资源管理等工作的基础。本项目基于清代、民国,以及1949~2000年各时期的水利档案、政书、地方志等约1.2亿字的原始资料,经过样本的同一性处理,整编完成了近500年的水旱灾害数据库。这是我国防洪抗旱减灾领域最具权威、系统的原始信息资源。项目的最终成果将依托《中国防洪抗旱减灾网》(www.rcdr.org.cn)对外发布,实现网络共享,填补了我国水旱灾害基础信息共享的空白。

项目主要成果包括:

- (1) 项目总结报告: 水旱灾害网络共享数据库总结报告
- (2) 项目核心报告: 近五百年全国水旱灾害年表汇总
- (3) 项目专题报告: 近五百年重大水旱灾害研究

2005年11月17日16:55