

吴敦银

发布时间：2012-10-26 浏览次数：156

姓 名：吴敦银

性 别：女

出生年月：

最后学历：

职 称：教授

职务、兼职、荣誉称号

主要教育经历：

教授，硕士研究生指导教师，1982年1月毕业于成都科技大学陆地水文专业，获工学学士学位。

主要研究方向：

水文学

获奖情况：

[1]

[2]

主要论文、论著

[1] 鄱阳湖调蓄长江洪水功能的分析，《水文》2003年6期（第二作者）；

[2] 鄱阳湖区平垸行洪、退田还湖后的防洪减灾形势分析，《水文》2004年6期（第一作者）；

[3] 论鄱阳湖控制工程的防洪作用，《江西水利科技》2003年2期（第一作者）；

[4] 三峡工程对鄱阳湖汛期水位影响的初步分析，《江西水利科技》1999年2期（第二作者）；

[5] 对鄱阳湖区“平垸行洪、退田还湖”的研究，《江西师范大学学报·自然科学版》2001年4期（第二作者）；

[6] 1954年型洪水长江湖口附近地区分洪量的探讨，《江西师范大学学报·自然科学版》2002年2期（第二作者）；

[7] 浅谈长江江西段堤岸的治理和保护，《江西师范大学学报·自然科学版》2000年3期（第二作者）；

[8] 对鄱阳湖控制工程的初步研究，《江西师范大学学报·自然科学版》2003年4期（第一作者）；

主持项目：

[1] 1989年参加了江西省科委项目“江西省玉山县小水电综合开发与电网结构布局优化研究”，主持小水电优化开发子课题，获江西省1991年度科

技进步三等奖（列第3）；

[2]1988~89年参加了国家水利部项目“系统工程在抚河流域规划中的应用”研究，获水利部1992年度科技进步三等奖（列第4）；

[3]1993~1995年参加了江西省科委重点软课题9301“三峡工程对鄱阳湖区环境影响及对策研究”，主持完成三峡对鄱阳湖水位的影响专题，为其它研究奠定了基础，获江西省1998年度科技进步一等奖（列第4）；

[4]1998~2001年协助朱宏富教授主持完成国家软科学研究项目99002“鄱阳湖区对长江洪水调蓄功能与防灾综合治理对策研究”；

[5]1999年参加了江西省科委重点软课题“江西沿（长）将带几个重点战略问题的研究”；

[6]2003年以来参加江西省科技厅软科学研究项目“江西省水环境安全保障体系建设”研究；主持国务院三峡总公司项目“三峡与葛洲坝梯级水库水文预报、水流模拟及仿真系统开发”（与清华大学合作）的水文预报专题研究