



- 科学研究
- ▶ 科研概况
 - ▶ 研究方向
 - ▶ 研究成果

College of Hydrology and Water Resources

研究成果

[科研项目](#) | [发表论文](#) | [科技著作](#) | [获奖成果](#)

科研项目信息

序号	项目名称	负责人	开始时间	完成时间	备注
211	京福高速公路徐州绕城西段防洪影响分析与评价	华家鹏	2002-10-18	2003-12-31	
212	京福高速公路徐州绕城西段初步设计水文分析与计算	华家鹏	2002-10-18	2003-12-31	
213	水资源论证	郝振纯	2002-10-17	2002-12-31	
214	环太湖口门进出水量资料查询计算软件总体设计	丁贤荣	2002-10-12	2002-12-31	
215	黄河多沙粗沙区分布式土壤流失评价预测模型研究	杨涛	2002-10-8	2005-12-1	
216	引江济太水质资料存储评价软件开发	丁贤荣	2002-10-1	2002-12-31	
217	苏通大桥水文计算	胡凤彬	2002-10-1	2003-10-1	
218	皎口水库洪水调度与数据库系统开发	包为民	2002-10-1	2003-3-1	
219	碗窑水库洪水调度系统软件开发	钟平安	2002-10-1	2003-12-1	
220	怒江流域暴雨洪水频率分析	董增川	2002-10-1	2002-5-1	

[第21页](#) [第22页](#) [第23页](#) [第24页](#) [第25页](#) [第26页](#) [第27页](#) [第28页](#) [第29页](#) [第30页](#)

[前十页](#) [后十页](#)

浏览次数： 418994