



您的位置: 首页 >> 研究成果 >> 软件著作

## 研究成果

- ➔ [标志性成果]
- ➔ [近五年项目]
- ➔ [获奖成果]
- ➔ [论文论著]
- ➔ [申请专利]
- ➔ [软件著作]

搜索查询

jm 名称 jm 完成人



Search...

### 专利列表

• 共有38条记录

名称	登记号	类型	国别	著作人	时间
数字水文信息自动提取软件	软著登字第0388350号	软件	中国	刘金涛	2012
极端洪水量级推理知识库系统	软著登字第0446677号	软件	中国	王慧敏	2012
南科院港域波浪传播变形缓坡方程数学模型软件	软著登字第0422986号	软件	中国	潘军宁	2012
水库洪水抗差分析及相似性综合修正预报系统	软著登字第0409566号	软件	中国	包为民, 石朋	2012
基于GIS的航道管理维护系统V1.0	软著登字第0380659号	软件	中国	肖洋, 唐洪武	2012
MADA-2000系列多主体决策分析平台——极端洪灾风险管理平台V1.0	软著登字第0446673号	软件	中国	王慧敏	2012
南科院非恒定一维河网水动力模拟软件	软著登字第0423770号	软件	中国	王志力	2012
南科院台风浪数学模型软件	软著登字第0422990号	软件	中国	潘军宁	2012
南科院波浪计算软件	软著登字第0423516号	软件	中国	潘军宁	2012
水文预报偏最小二乘回归分析软件V1.0	软著登字第0451543号	软件	中国	王船海	2012
基于情景演化的洪灾动态专题图系统V1.0	软著登字第0446675号	软件	中国	王慧敏	2012
大坝稳定安全度辅助分析系统V1.0	软著登字第0458677号	软件	中国	苏怀智, 顾冲时	2012
南科院河口海岸潮流泥沙数值模拟系统	软著登字第0433442号	软件	中国	罗小峰	2012
面向信息-物理融合系统的遥感遥测及水资源调控平台软件	软著登字第0282847号	软件	中国	仇蕾	2011
多主体合作的灾难性水灾害预警、风险管理和综合集成研讨厅系统	软著登字第0282846号	软件	中国	王慧敏	2011

共[38]条记录 分[3]页

◀首页 上一页 下一页 尾页▶

第1页

联系我们 | 后台管理 | 平台管理 | 办公管理入口

地址: 江苏南京西康路1号 河海大学 南京市广州路223号 南京水利科学研究院

邮编: 210098 电话: 025-83786606 传真: 025-83786606 E-Mail: wdl@hhu.edu.cn

版权所有 水文水资源与水利工程科学国家重点实验室

