

## TABLE OF CONTENTS 目 录

### 洪水遭遇概率计算方法比较研究

..... 李娜, 郭生练, 熊丰, 王俊 (461)

### 基于 Budyko 水热平衡理论的窟野河径流变化归因识别

..... 郑嘉昊, 蒋晓辉 (471)

### 民勤盆地水文湿地与沙漠化演化

..... 满多清, 张裕年, 韩富贵, 郑庆中, 肖斌, 付贵全, 陈芳, 杜娟 (483)

### 丹江口水库至王甫洲河段冲淤变化对水位影响

..... 王现正, 杨波, 连雷雷 (493)

### 刘家道口水文站多跨水文缆道技术探究

..... 崔恩贵, 田有成, 崔海滨, 董西芳, 范长杰 (503)

### 风景名胜区应对山洪的思考

..... 周抒情, 张郑维, 熊海源, 黄监初, 冷太铁, 胡丽萍 (510)

### 宜昌市猇亭片区智慧水务系统建设探析

..... 陈静, 席淼, 高向 (517)

### 青衣江流域雅安段水质时空分布特征研究

..... 谢裕锋 (523)

### 株树桥水库饮用水水源地水资源评价

..... 郭英华, 付莉, 高万超, 刘婕 (533)

### 军山湖流域暴雨洪水特性分析

..... 张郑维, 周抒情, 付佳伟, 朱龙辉 (540)

### 面积控制法在水位固存数据处理中的应用

..... 邓颂霖, 许弟兵 (547)

### 缆道雷达波在超标准洪水中的应用

..... 桂笑, 徐剑峰 (552)