

## TABLE OF CONTENTS

## 目 录

### 基于河流表面时空图像识别的测流方法

.....赵浩源, 陈华, 刘维高, 黄凯霖, 刘炳义, 刘德地, 王俊(1)

### 基于 Copula 函数的多源径流预报误差联合分布研究

.....陈冲, 纪昌明, 张验科, 刘源, 张佳新(12)

### 基于 SWMM 的 LID 改造措施模拟与评估研究

.....王运涛, 王昊, 王猛, 吴仪, 刘海星, 黄河洵(22)

### 基于三维 Copula 函数的组合洪水研究

.....梁希金, 王丽萍, 张验科, 张佳新, 叶凯华(33)

### 基于 HEC-RAS 的胖头泡蓄滞洪区洪水模拟与灾损评估

.....吴仪, 王运涛, 杨云川, 王静, 刘海星, 伏广涛(42)

### 洛河流域 1961~2016 年径流演变趋势特征分析

.....王文川, 刘献, 徐冬梅, 石信(52)

### 粗谈河流的形成、演变和治理

.....彭瑞善(62)

### 1958~2017 年京津冀地区气候干旱变化特征

.....刘淼, 周园园, 鲁春霞(73)

### 闽江径流 FI 指数时空变化分析

.....赵军, 谢哲宇, 黄金良, 黄祖亚(82)

### 太浦河水文水质时空变化规律分析

.....朱永青, 卢士强, 邵一平, 林卫青(94)

### 长江上游梯级水电站群的水能宏观关系研究

.....龚文婷, 刘攀(106)

### 绩溪抽水蓄能电站下水库洪水调节分析

.....钟娜, 任在民, 刘健(115)