

## TABLE OF CONTENTS 目 录

### 考虑非一致性的渭河流域设计洪水过程线研究

..... 熊立华, 江聪 (109)

### 基于 PDS/GP 模型分析汉江流域降雨极值特征

..... 李丹, 郭生练, 洪兴骏 (120)

### 新疆高效节水滴灌示范基地建设历程与管理运行模式发展探讨

..... 叶建威, 刘洪光, 何新林, 龚萍, 张杰, 阿尔娜古丽·艾买提 (130)

### 黄水沟洪水变化趋势分析

..... 谢玉琴, 商莉, 赵求东 (136)

### 抚河干流水质评价与成因分析

..... 杨振宇, 杨海保 (143)

### 部分线性矩在陕北地区洪水频率分析中的应用

..... 王俊珍 (154)

### 南昌市水生态文明城市建设初探

..... 韩圣明, 刘佳佳, 张辉 (162)

### 松滋河口门崩岸调查分析

..... 孙苏里, 王维国, 沈健 (168)

### 唐山市农业用水特征与节水效益分析计算

..... 时玉涛 (174)

### 邯郸市生态水网建设水源优化配置模型研究

..... 胡新锁, 邢威洲, 王玉梅 (181)

### 清淤工程对感潮河网地区防洪排涝的影响及工程方案研究

..... 赵淳逸, 王雷, 余蝶双 (193)

### TOPSIS-模糊综合评判法在优选水文频率参数估计方法中的应用

..... 雷冠军, 王文川, 刘宽, 邱林 (200)