

## TABLE OF CONTENTS

### 目 录

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| 基于三步优化的多目标水资源配置研究及应用          | 李丹, 郭生练, 田晶, 洪兴骏, 刘德地 (433)                     |
| 长江上游梯级水库群对洞庭湖水资源影响研究          | 桂梓玲, 李军, 刘攀, 伍佑伦, 汤小俊, 刘晓群, 龚文婷, 谢艾利, 沈卓伟 (445) |
| 基于随机森林模型的湫水河流域洪水过程模拟          | 唐甜甜, 王颖, 肖章玲, 樊静, 李彬权 (456)                     |
| 市级防汛抗旱会商指挥及应急处置系统设计与建设        | 李斯颖, 雷声, 王小笑, 许小华 (464)                         |
| 辽宁省地表径流演变特征及驱动因素定量分析          | 王笑歌, 张汇川, 周浩, 张玉龙, 李春雨 (475)                    |
| 基于 Sentinel-1 卫星数据快速提取鄱阳湖水体面积 | 黄萍, 许小华, 李德龙 (483)                              |
| 基于 SSM 的鄱阳湖水生态环境监测数据管理系统设计与实现 | 王海菁, 李文晶, 刘鹏 (492)                              |
| 长江口水域主要污染物与悬浮物相关性分析           | 邱训平 (501)                                       |
| 高级氧化技术用于垃圾渗滤液的预处理及末端处理        | 段仙琼, 金晨曦, 杜俊琪 (510)                             |
| 南通市某黑臭河道水环境治理应用探析             | 白王军, 赵俊海, 束裕 (517)                              |
| 浊度仪在泥沙测验中的应用研究                | 杨安胜, 蔡惠军 (524)                                  |
| 天河浮游植物属类组成及多样性分析              | 周先华, 汪炎炎, 龚世伟 (533)                             |