

TABLE OF CONTENTS

目 录

考虑生态流量的清江梯级水库优化调度研究

..... 谢雨祚, 尹家波, 李千珣, 郭生练, 何绍坤, 熊丰, 何志鹏, 邓乐乐, 张文选, 温岩(1)

GR4J 与新安江模型在湿润地区比较研究

..... 王何予, 郭生练, 王俊, 崔震(11)

基于转移熵的长江流域土壤湿度对降水反馈研究

..... 娄巍, 刘攀, 程磊, 邹铠杰, 夏倩(21)

鄱阳湖流域极端降水时空变化特征及 ENSO 事件影响分析

..... 杨晓霞, 吴娟, 刘佳, 叶许春(33)

基于机器集成学习的中长期径流预报研究

..... 吕盼成, 王丽萍, 刘源(44)

基于多元统计分析的澜沧江下游水质时空分布研究

..... 黄凯, 傅开道, 朱润, 赵培双, 王丽媛, 胡奇玮, 彭万辉, 宁梅(53)

趵突泉泉域沟谷型重点渗漏带特征及保护修复措施研究

..... 李成光, 田婵娟, 陈学群, 王爱芹, 管清花, 刘彩虹(63)

梯级水库蓄水对长江中下游水位影响分析

..... 张冬冬, 戴明龙, 李妍清, 陈玺, 王含(74)

长江流域水质监测现状及展望

..... 钱宝(83)

基于 SWMM 的感潮河网水环境整治方案研究

..... 盛娇樱, 顾正华, 马勇, 辜樵亚, 高柱(88)

聚焦波与多个潜堤相互作用的数值模拟

..... 张发鸿(102)

新疆农业水资源总量控制及承载评估

..... 张爱民, 马占宝, 郝天鹏, 马铁成, 周和平(111)