

水 资 源 研 究

2024 年 10 月 13 卷 5 期

Shui Zi Yuan Yan Jiu



Journal of Water Resources Research



武汉大学水资源工程与调度
全国重点实验室

主 办



CWRC 长江水利委员会水文局



TABLE OF CONTENTS**目 录****长江流域河流 CO₂ 分压的控制因素识别与空间模拟**

.....徐颖, 熊立华, 王纲胜(465)

基于 Hydrus-Modflow 的宝鸡峡灌区地下水运动特征研究

.....李佳玉, 严宝文(475)

重庆市长寿区山区小型河流健康评价及保护建议

.....陈梦晗, 邢乔, 余梦清, 李善德, 董亚辰, 孙先, 程磊(484)

多波束测深系统在码头安全监测中的应用

.....何庐山, 瑶泽强, 郭亮, 黄烈敏(494)

三峡建库前后洞庭湖水文情势变化分析

.....丁红尧, 李洁, 曾明, 周屹峰(502)

沅江流域水库群联合防洪调度应用分析

.....莫军成, 苑如玮, 杨家亮, 申幸志, 胡可, 周光青(512)

时差法测流系统流量计算方法研究与应用

.....张祥, 张侃侃, 李牧紫, 邓思滨, 石瑞格(520)

2024 年汉江中下游硅藻水华演变分析

.....卢云黎, 罗春艳, 部同, 王琪, 张德兵(527)

辽河流域 1982~2015 年干湿特征分析及变化趋势研究

.....翟丽妮, 宋亮(536)

大陆溪重庆段河流健康评价

.....邱洪乾, 邢乔, 苏达维, 徐丽, 李艳秋(543)

苏州河上海段“一河一策”治理方案研究

.....郭佟欢(555)

沙市枯水位下降对引江济汉工程取水影响研究

.....华永, 余红枚, 周帅, 施薇, 章晓梦(565)