

TABLE OF CONTENTS

目 录

SSA-LSSVM 在中长期径流预测中的应用研究	巴欢欢, 郭生练, 钟逸轩, 刘章君 (423)
TRMM 卫星降雨数据的精度及径流模拟评估	王佳伶, 陈华, 许崇育, 李翔泉, 曾强 (434)
不同水环境评价方法的应用和讨论	周焱 (446)
长江中上游水库群汛末蓄水调度研究综述	李英海, 张琪, 董晓华, 郭家力, 林伟 (452)
泉林泉群泉流量演化与泉水景观流量研究	管清花, 李福林, 陈学群, 王爱芹, 李冰, 张玉凤 (460)
克里金日降水插值的不同变异函数比较分析	汪青静, 许崇育, 陈华 (469)
澜沧江流域径流演变规律研究	胡振奎, 赵鹏雁, 张利平, 艾显仁, 魏超, 李江 (478)
基于 SPEI 的鄱阳湖流域旱涝特征分析	李斌, 李洁 (488)
灌区渠系水情监测数据错误判别方法	赵丽华 (495)
典型海(咸)水入侵防治措施机理数学解析	陈学群, 李福林, 陈华伟, 田婵娟, 管清花, 李成光 (503)
“引黄入京”工程北输水线水源水质评价	刘苗, 林爱武, 顾军农, 曹新恺, 金红 (510)
鄱阳湖自记水温与人工水温关系模型探讨	王婧, 刘霆霆, 刘晓东, 李嫒 (516)