

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)