

TABLE OF CONTENTS

目 录

统计降尺度方法的研究进展与挑战	陈杰, 许崇育, 郭生练, 陈华 (299)
因应都市化之智能型水资源管理策略	张斐章, 蔡文柄, 郑仲廉 (314)
基于多层模糊优选的水资源开发利用措施综合效益评价	王文川, 车沛沛, 雷冠军, 刘宽 (326)
微生物在饱和多孔介质中的迁移	袁瑞强, 郭威, 王仕琴, 王鹏 (334)
适用于金沙江流域降水模拟的 WRF 模式参数化方案研究	麦紫君, 曾小凡, 周建中, 张海荣 (350)
石羊河流域地下水系统脆弱性影响机理研究	陈俭煌, 周鸿文, 孙艳伟 (359)
修正水沙资料系列初探	彭瑞善 (368)
考虑生物多样性及人类用水之水资源优化管理模式	蔡文柄, 张丽秋, 张斐章 (379)
基于 BP 神经网络模型的沙柳河流域径流模拟后处理研究	陈昕, 姚晓磊, 鱼京善 (391)
汉江水华的特征水质参数分析	张德兵, 钱宝, 张育德 (402)
行政区逐日内生可更新水资源量评估方法研究	陈玺, 戴明龙, 吕孙云 (409)
牛栏江红石岩堰塞湖整治工程施工期出、入库洪水量平衡分析	马清华, 欧岗, 陈文晋 (415)