水资源保护

SHUIZIYUAN BAOHU

1985 年创刊 (双月刊)

第31卷第2期

2015

2015年3月20日出版

中国科技核心期刊 RCCSE 中国核心学术期刊 江 苏 省 一 级 期 刊

顾

问 王 浩 任南琪 刘昌明 刘鸿亮 曲久辉 孟 伟 胡四一 夏 青 索丽牛 薛禹群

编委会主任 陈明忠

编委会副主任 王 超 陈 明 梅锦山

石秋池 朱党生

主 编 王沛芳

张鸿星 彭桃英 副 主 编

责任编辑 彭桃英 英文编辑 彭桃英

水 利 部 主 管

丰 河海大学 中国水利学会

环境水利专业委员会

《水资源保护》编辑部 编辑出版

通信地址 南京市西康路1号

邮政编码 210098

电话/传真 (025 § 3786642

电子信箱 bh@hhu .edu.cn

网络地址 www. hehaiqikan. cn

广告许可证 苏工商 3200004010615

印 刷 江苏省地质测绘院

公 开 发 行 范 围

国内发行 江苏省报刊发行局

邮发代号 28 - 298

处 阅 全国各地邮局 ìΤ

国外发行 国际图书贸易总公司

(北京市 399 信箱 100044)

国外发行代号 BM-7892

ISSN1004-6933 中国标准连续出版物号 CN 32-1356/TV

国 内 定 价 每期 12.00 元

Ħ 次

科学研究•

滁州花山水文实验流域氮流失特征分析

..... 王建群,郭 昆, 刘松平,王 洋(1)

标准化降水指数与有效干旱指数在新疆干旱监测中的应用

..... 慈 晖,张 强,白云岗,张江辉(7) 基于物元可拓模型的天津浅层地下水水质评价

………斯 蔼,任继海,杜关记,王 爽(15) 水生植物-生物膜体系的生态功能与互作机制研究进展

………… 吕小央,张松贺,刘凯辉,韩 冰,郭 계(20) 基于云模型的中运河水安全评价 ... 乔丹颖,刘 凌,闫 峰(26)

金属矿区重金属迁移对水体影响的数值模拟

……… 轩晓博 逄 勇,李一平,王仕彬,王 雪(30)

TRIZ 理论在水资源可持续利用中的应用

...... 赵 敏,黄川友,甘 蓉(36)

饮用水中剑水蚤体表携带细菌机制研究

……… 蔡 博,谢美萍, 颜 勇,林 涛, 陈 卫(40)

西藏萨迦县卡乌地热水的水环境效应

……… 张 庆,谭红兵,张文杰, 孔 娜, 张燕飞(45) 基于马尔科夫模型的太湖水质综合评价

范丽丽,邱 利,田 威,李梦迪,许贺伟,章双双,李一平(50 呼和浩特市生活饮用水中亚硝酸盐的危害风险评估

………… 李国银,张福金,吴凯龙,李秀萍,崔 艳(55)

武汉城市圏水资源脆弱性评价

..... 朱怡娟, 黄建武, 揭 毅(59)

山东省莒县沭河盆地地下水资源评价

鹏(65)

• 应用技术 •

地下水化学组分存在形式及其质量浓度的计算

………… 胡 筱,张永祥,王一凡,张晓叶, 兰双双(70)

水量调度对内秦淮河水质改善的效应评估

浙江省入海河口建闸对环境的影响

..... 蓝雪春 章宏伟,王 军,许继良(79)

入河排污口设置论证与有关问题探讨 …… 吴春霞,彭 博(84)

管理研究 •

基于组合决策的黄河流域水量调度方案评价方法

..... 董增川,马红亮,王明昊,王森林(89)

关于城市饮用水水源地风险管理的思考

...... 唐克旺, 吕铁峰(95)

对淮河流域生态补偿资金管理机制的思考

...... 汪 炳,黄涛珍(99)

青岛市生态居住区雨水综合利用

...... 初开艳,陈吉升,陈乃青(103)

宁夏盐池县干旱山区村内雨水利用研究 … 呼延钦,管 桐(107)

期刊参数: CN 32- 1356/TV* 1985 * b * A4 * 112 * zh * P * ¥ 1200 * 3000 * 22 * 2015 -03