

华北水利水电大学学报

(自然科学版)

第 37 卷第 4 期

(1980 年创刊)

2016 年 8 月

目 次

水资源管理专题

(策划、组稿:郑州大学左其亭教授,华北水利水电大学韩宇平教授)

- 水资源设计承载力的探讨 丁晶,覃光华,李红霞 (1)
- 最严格水资源管理保障体系的构建及研究展望 左其亭 (7)
- 内陆干旱区实施最严格水资源管理的关键技术研究——以新疆呼图壁河流域
为典型示范区 孟现勇,王浩,刘志辉,聂敏,姚俊强 (12)
- 关于改进我国水资源区分类体系的探讨——基于水资源管理范围演进的视角
..... 胡德胜 (21)
- 适应最严格水资源管理的政府责任机制构建 韩春辉,左其亭 (27)
- 新常态下落实最严格水资源管理制度考核研究——以蚌埠市为例
..... 戚晓明,张可芝,金菊良,盛蒂 (34)
- 我国水环境诉讼制度构建路径研究 秦腾,刘钢 (41)
- 基于水热耦合平衡理论的嫩江流域蒸散发估算 李鸿雁,薛丽君,王世界,安丰亮 (47)
- 北京市降雨量与参考作物腾发量多时间尺度的集对分析 张金萍,林小敏,徐波 (54)
- 基于小波变换的径流周期与 ENSO 事件响应关系研究
..... 张洪波,俞奇骏,陈克宇,顾磊 (59)
- 荣经河流域径流变化过程分析 黄晓荣,奚圆圆,李晶晶,高蔺云,马凯 (67)
- 青藏高原东部地区水文气候变化趋势分析 李红霞,覃光华,张永强,王欣,姚瑞虎 (71)
- 三角形综合单位线法洪峰预报研究 李整,陈代海,曹宁宁 (78)
- 不同引渠形式下深式短管进口泄流能力的试验研究 ... 陈小威,郑宏雅,张宗孝,严培 (83)
- 基于 STIRPAT 模型的上海市建筑用地变化对碳排放的效应分析及预测
..... 周峰,吴开亚,金菊良 (87)