



1984年创刊

总第248期 2022.07

资源节约 与 环保

Resources Economization & Environmental Protection

收录期刊：

中国学术期刊网络出版总库
中国学术期刊综合评价数据库
中国核心期刊（遴选）数据库
中文科技期刊数据库
超星期刊域出版平台

博看网

ISSN 1673-2251



国际标准刊号：ISSN1673-2251
国内统一刊号：CN12-1377/X
本刊邮代发号：6-202 定价：28元

目录

节能减排

- 01 系统挖掘大学校园节水潜力的途径 /高飞
- 05 低影响开发理念下海绵校园改造设计 /魏驰原

环境保护

- 08 湖泊水污染治理的流域性生态保护对策研究 /朱璇睿
- 12 水质自动监测技术在水环境保护中的应用 /唐曙霞
- 16 新常态背景下矿山环境生态修复措施 /张倩
- 20 发展循环农业治理农村面源污染 /程秀娟
- 24 “十三五”期间蒲江县环境质量变化特征分析 /羊德容
- 28 浅谈湿地在生态环境修复中的作用 /高璐 商颖
- 32 河流湿地的生态修复及水质保护工程实践——以淇河湿地生态治理工程为例 /陈俊杰
- 36 云南省石漠化现状及环境问题 /段蓉 李廷勇

环境监测

- 41 农村环境监测的保护和可持续发展 /马翔
- 45 环境监测中提高水污染环境监测质量的策略 /罗玉梅
- 49 低碳经济背景下环境监测对生态环境保护影响 /欧阳文婷
- 53 目前我国生态环境监测存在的问题及对策研究 /郑秋花 陈常东
- 57 基于生态保护理念下环境监测工作开展策略 /李彬

CONTENTS

- 61 基于相关分析的北京空气质量影响因素研究 /金仁浩 曾国静 李盈新 武帅
- 64 六安市叶集区家具产业园 VOCs 污染特征分析 /董有建 田华祥 王继忠 张道德

治污排污

- 69 环保大数据在环境污染防治管理中的运用 /林正葳
- 73 新时期城市污水处理厂污泥的处置与综合利用 /何云
- 77 农村畜禽规模化养殖环境污染及防治研究 /金超 金龙
- 81 环保工程的污水处理思路探讨 /刘宝香
- 85 挥发性有机物的污染现状及治理策略 /师晓燕
- 89 典型工业园区大气污染联合防治措施 /王娜
- 93 我国跨区域水污染治理的困境及应对策略探究 /王晓梅 郑玉凤
- 97 探讨我国水资源污染治理的技术策略 /何珍 胡小超
- 101 环境工程中大气污染问题与处理办法分析 /梁建敏
- 105 环境污染源解析在污染治理中的应用 /李玉璞
- 109 环卫设施除臭技术研究 /王月 李留民
- 113 入河排污口设置布局优化研究——以上海市为例 /林剑波
- 116 铅蓄电池企业绿化带土壤铅污染特征研究 /鲍雪蓉

理论创新

- 120 我国木材进口对环境保护影响探讨 /孙伊露 李品君 陆军



CONTENTS

- 124 碳中和与环保产业发展研究 /吴佩蓓
- 128 安徽省排污单位自行监测问题分析及对策建议 /余晶京 褚天高 陈亮 何永杰
- 132 四川省坚决遏制“两高”项目盲目上马的建议 /周鑫 向柳 陈明扬 王聪
- 136 工业探伤放射源辐射环境安全监管应用探究 /陆菊明
- 140 土地利用的碳排放效应及碳补偿研究——以长江经济带城市为例 /刘芳 张李亮 江海涛
- 144 浅谈水土保持监测三色评价在铁路项目的应用 /丰川

声 明

《资源节约与环保》杂志是全国发行的科技期刊,被中国学术期刊网络出版总库、中国学术期刊综合评价数据库、中国核心期刊(遴选)数据库、中文科技期刊数据库及博视网收录,凡在我刊来稿一经录用,出版权即为我刊所有,稿件电子版将同期被以上数据库收录,投稿作者不得另投其他媒体,文责自负。作者向本刊提交稿件行为视为同意上述声明。如不同意请在来稿时说明。