



1984年创刊

总第241期 2021.12

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



9 771673 225212 12 >

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 浅谈民用建筑节能的措施 /俞红蕊

环境保护

- 04 乡镇饮用水源地主要超标项目变化趋势分析 /向亚芳
- 07 海洋环境影响评价及生态修复研究进展与展望 /王众 李微微 杨雯 张浩男
- 11 土壤及地下水有机污染的化学和生物修复 /张力 黄帅 赵小娟 孙秀萍
- 14 城市土壤污染问题及修复技术研究 /马俊
- 17 昕水河流域的泥沙连通性研究 /朱金凤 张浩 宋克鹏
- 20 西藏地区生态环境保护与可持续发展 /杜志勇
- 24 土壤重金属污染治理方法研究进展初探 /张扬 郑占波
- 27 焚烧厂烟气中二噁英对周边环境空气影响研究 /陈立
- 30 环境保护对水土保持的影响探讨 /王彦玲
- 33 土壤污染修复基本原理及土壤生态保护策略 /沈云
- 36 土壤污染防治与修复研究 /黎宝仁

环境监测

- 39 环境监测标准物质管理应用研究 /李晔 张丽杰 黄文鹏 徐有权
- 42 机动车尾气排放遥感监测技术浅谈 /佟洁
- 45 无人机技术在水质监测中的应用研究 /杨海蓉 邹素兰
- 48 浅析如何提高环境监测过程中的质量管理水平 /和丽艳
- 51 水环境监测工作的质量控制路径分析 /高媛
- 54 刍议环保管理中的噪声污染监测及其控制 /李玉婵
- 57 环保监测中地表水监测存在的问题分析及探讨 /薛磊 李艳 张聪

CONTENTS

- 61 环境监测中挥发性有机物监测方法的运用 /杨萌 许信
- 64 大气污染溯源监测的思考探讨 /闫家鹏
- 67 环境监测及其在大气污染治理中应用研究 /周金凤
- 70 研究我国环境检测技术现状及发展趋势 /马旭红
- 73 探析现代生物技术在环境检测中的应用 /刘敏敏 钱佳
- 76 探讨环境监测在环境保护工作中的作用 /刘天君 谭铮 汤燕
- 79 环境监测技术的现状与发展趋势的探讨 /孙岩 江源

治污排污

- 82 石化污水场 VOCs 及恶臭气体治理系统探讨 /张帅 于示林 朱文 邢传胜
- 85 垃圾渗滤液处理中膜分离技术的应用 /鲁波
- 89 废纸造纸企业的清洁生产及废水循环利用探讨 /杨春和
- 92 试论废水处理中高级氧化技术的应用 /洪爽
- 96 环保生物技术治理大气污染的最新发展研究 /高朝勇 黄帅 刘大海
- 99 含油污泥处置工艺现状及火电厂协同处置探索 /郑莹莹
- 102 医院污水运营处理的对策研究 /汪利平 何海明
- 105 曝气生物滤池在基坑排水处理中应用 /张明浩 周小华 冯春苗 谢昕
- 108 高级氧化技术在处理医疗废水方面的应用 /李宁 甘增丽
- 111 浅谈神东矿区水污染治理 /车冬妮
- 114 工业废水循环利用的机理与方法研究 /张壮伟
- 117 城市污水处理工艺中环保节能理念的实施分析 /李瑞东
- 120 农村水环境污染治理的策略探讨 /滑瑞霞
- 124 某垃圾焚烧厂烟气再循环脱硝改造应用研究 /王伟



CONTENTS

理论创新

- 127 第二次全国污染源普查工作回顾及合理化建议 /侯晨雯
- 130 水利工程生态设计在坪山河综合整治中的应用 /王英丽
- 133 生态旅游视角下的绿色法律体系构建 /潘晓滨 杨济语
- 136 谈水电工程建设管理中的水土保持工作 /余博
- 139 推进大气环境质量改善的建议 /金乐娟
- 142 厨余垃圾资源化利用的研究 /高东臣 赵心怡
- 145 化工企业环保管理工作的研究 /余婷

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看网收录,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。