

低碳世界

Low Carbon World

ISSN 2095-2066
CN 10-1007/TK

2021年2月
第2期 第11卷 总第22期
零售价：人民币16元

中文科技期刊数据库收录

中国核心期刊（遴选）数据库收录

万方数据-数字化期刊群收录

南方热电厂燃气锅炉排烟余热回收工艺构建研究
垃圾焚烧发电厂烟气再循环的新思路
基于固相反硝化和吸附除磷的生活污水处理模式及其应用
花炮园区废水污染物去除效果提升试验研究
电感耦合等离子体质谱法测定土壤样品中铜的不确定度评定
新形势下建设项目竣工环境保护验收关注要点
重庆市生活垃圾分类进展及其优化建议
太阳能光热发电技术应用环节存在的问题及改进

常州主要出入境河道水质历年 变化情况分析

ISSN 2095-2066

中华人民共和国科学技术部主管
中国科学技术信息研究所主办



万方数据

目次

节能环保

- 1 生活垃圾填埋场的深度资源化利用探讨 石广甫
- 3 南方热电厂燃气锅炉排烟余热回收工艺构建研究
..... 李森林
- 6 常州主要出入境河道水质历年变化情况分析
..... 陆森森, 强 娟
- 8 垃圾焚烧发电厂烟气再循环的新思路 郝晓明, 石凯军
- 10 基于固相反硝化和吸附除磷的生活污水处理模式及其应用
..... 史宇东
- 12 影响水中化学需氧量检测精确度的因素及对策
..... 张 琼
- 14 白洋淀富营养化的防治与生态修复探讨 王玉智
- 16 水质高锰酸盐指数的测定(酸性法)实验过程分析
..... 王思海
- 18 高纯石英砂酸洗生产工艺技术探微
..... 陈小平, 王 浩, 郭占峰
- 20 微波技术在典型固体废物污染治理中的应用分析
..... 白艳红
- 22 机动车尾气污染物排放的研究
..... 李 进, 战乃岩, 张 帅
- 24 城市化发展中水污染控制与水环境综合整治技术研究
..... 张擎翰, 孙景昆
- 26 花炮园区废水污染物去除效果提升试验研究
..... 林 阳,
吴毅晖, 郭 昉, 杞永辉, 何 洒, 唐玉梅, 张智峰
- 28 河道黑臭水体成因及治理措施 王 格
- 30 常见污水处理工艺及其设施的运营研究 李先晶
- 32 混凝土搅拌站废水、废渣回收利用研究
..... 厉瑞峰, 马坤诚
- 34 水环境监测常见的问题及其应对措施探讨 陈在文
- 36 城市污染河流水污染控制技术研究 周旭华
- 38 电感耦合等离子体质谱法测定土壤样品中钼的不确定度评定
..... 赵 星
- 40 环境统计年报数据审核要点浅析
..... 吴湘涟, 徐自华, 吴 健
- 42 城镇污水处理提质增效方案的主要措施分析与建议
..... 张莉萍
- 44 我国环境监察存在的问题与完善研究 丁倩倩
- 46 环境空气质量监测流程质量控制分析 李治祎
- 48 新形势下建设项目竣工环境保护验收关注要点
..... 刘婷婷, 邱立莉, 邓 娟
- 50 探究环保大数据在智慧环保监管领域的应用 杨应良
- 52 重庆市生活垃圾分类进展及其优化建议 刘 英
- 54 大学校园垃圾分类现状及对策研究
..... 陈玮常, 暴向平, 李可欣
- 56 城市环境噪声污染与监测技术探析 黎 金, 张 晗
- 58 我国生态旅游开发中的环境保护策略探讨 刘志杰
- 60 土壤重金属监测流程及质量控制策略分析 甘雪琴
- 62 太阳能光热发电技术应用环节存在的问题及改进
..... 黎建锋, 牛安勇

低碳技术

- 64 抗冻混凝土施工技术与控制措施 高贵平
- 66 地下连续墙接头渗漏成因及施工处治技术 张世华

- 68 探讨智慧园区信息化建设 贺 威
- 70 输电线路耐候角钢塔结构设计分析 郑 晶
- 72 循环冷却水系统在甘蔗糖厂的应用及节水措施
..... 王彩林,唐 芸,何家俊
- 74 水利水电工程勘察设计存在的问题以及解决方案研究
..... 胡顺强
- 76 矿山井下排水系统自动化控制分析 李国安
- 78 主变风冷电源故障分析及防范措施 杨 锋,吕成龙
- 80 城市河道整治中生态护坡设计分析 王 涛
- 82 水毁处置项目的滑坡特征与治理工程设计 李 晰
- 84 水工隧洞施工工艺及质量管理 王卫国
- 86 研究德钦县奔子栏镇农利村泥石流的防治思路与治理方案
..... 徐文杰,章东顺,梁 强
- 88 110 kV 新型杆上电缆终端平台的数值分析 王绪湘
- 121 建筑室内装配式一体化在项目中的应用分析
..... 吴 欣
- 123 港城园区污水处理厂设计及运行分析
..... 张华伟,瞿 露
- 125 建筑给排水工程设计中 BIM 的应用 周鹏瑞
- 127 氢能源绿色建筑研究 董祥国,陶志国,党志东
- 129 重庆市主城区房地产投资的潜力区域分析
..... 胡 羽,石 龙
- 131 广西山岳型风景名胜区核心区划定策略
——以广西龙虎山为例 马妍婷
- 133 探析房屋安全鉴定检测的相关问题 唐 婧
- 135 房建工程招标组织与合同管理策略 彭 浩
- 137 房建工程监理现场的质量管理要点研究 周 朝
- 139 房屋建筑监理的操作要点和实施初探 蒋茂宪

建筑·节能

- 90 浅析城市给水厂规划用地标准 黄 璐
- 93 建筑工程监理与施工技术创新方法初探 王永昆
- 95 探析建筑施工安全管理方法及技术的构建 叶自达
- 97 探讨绿色施工管理理念下如何创新建筑施工管理
..... 罗惠情
- 99 节能理念下分析新型节能墙体材料在房屋建筑设计中的应用
..... 马 非
- 101 建筑电气设计中的消防配电设计研究
..... 王侑庭,王晓峰
- 103 高层建筑消防电梯设计分析 王文龙
- 105 深基坑工程降水控制 吴军德
- 107 大空间建筑暖通空调设计与节能问题探讨 邹泽洋
- 109 基坑工程与地下工程安全及环境影响控制研究
..... 张新波
- 111 混凝土框架顶层加建钢结构设计探析 周伟坚
- 113 海绵城市理念在城市绿地雨水回用设计中的应用分析
..... 王大奎
- 115 研究岩土工程深基坑支护施工技术措施 廖永庆
- 117 钢铁厂旋流井的施工技术 董学友,陈志全
- 119 软弱土层深基坑支护中加强型土钉墙的应用
..... 赵永志

能源管理

- 141 电网企业废铅蓄电池分类分级处置管理体系研究
..... 魏俊奎,张文俊,王来善,王 俊
- 144 解析水利工程建设管理的创新思路 赵 阳
- 146 电网项目设计阶段的全过程环保管理 范 宇
- 148 BOT+EPC 管理模式下乡镇污水处理厂项目投资管控要点
..... 许成林,李 刚
- 150 中小河流生态治理工程质量控制措施研究 林鹏飞
- 152 试论水库工程质量安全管理与施工进度控制措施
..... 任万策
- 154 基于多源信息的水资源立体监测分析 张 勇
- 156 配电网高效投资评价体系的创新与实践
..... 韩心怡,周一鸣

绿色交通

- 158 城市隧道施工对环境的影响与防治措施 王 宾
- 161 高速公路养护工程项目招标管理的创新策略研究
..... 任艳红
- 163 连续梁箱梁施工技术在铁路特大桥工程中的应用
..... 丛立书
- 165 冲击回波法检测预应力孔道注浆密实度实践研究
..... 刘安桥,熊 超,贾万权

- 167 岳阳机场航空业务量预测 刘英兰
- 169 探究城市道路交通设计思路及技术关键点
..... 李俊龙,毕小勇
- 171 新时期高速公路桥梁桩基施工要点研究 胡免缙
- 173 基于 BIM 的综合管廊全生命周期智慧管控分析
..... 刘 萍
- 175 始发井长度不足情况下盾构机分体始发技术研究
..... 宋阳春
- 177 沥青路面薄层罩面预防性技术的应用研究 莫炳强
- 179 富水砂层中地下连续墙施工质量控制技术探讨
..... 徐 武
- 181 组合桥面钢箱系杆拱桥结构设计分析 刘全孟
- 183 地铁隧道壁面冲洗装置的结构分析 程长智
- 185 基于耐久性混凝土桥梁结构设计研究
..... 许华东,朱汉容
- 187 人工铺轨施工技术 叶正静
- 189 路桥桩基检测中超声波技术的作用研究 罗伟洪
- 191 探讨悬索桥的施工技术 闫 松,孔 锦
- 193 分析二级公路改扩建工程中的施工技术要点 宋志兵
- 195 农村公路网规划关键技术研究 张剑竹,李红卫
- 197 关于预防性公路养护技术在现代公路养护中的应用
..... 蓝志坚
- 199 海绵城市建设理念下市政道路设计要点 严伟忠
- 201 公路监理质量控制解决对策 王 兵
- 203 市政公路路基施工技术要点分析及质量控制
..... 刘 瑀
- 205 面向 BIM 的公路安全设计与评价 谢海明
- 207 探究高速铁路隧道衬砌缺陷修复安全管理 李文华
- 209 铁路填筑路基施工技术与压实质量控制 刘志广
- 211 隧道工程中的景观照明设计探讨 贺一鸣
- 213 关于高速公路土建项目管理思路和实践 卢旭东
- 221 控制污水处理厂的造价及关键点研究 赵 菁
- 223 关于审计文书撰写常见问题提示与探讨 黄施敏
- 225 浅谈窑街煤电集团招投标工作发展历程及心得体会
..... 李晓云
- 227 水利工程造价在设计阶段的控制与管理分析
..... 文 美
- 综合论述**
- 229 烷基化汽油海上抽油安全技术措施
..... 王金龙,朱小东,彭忠卫
- 231 建筑施工中防火材料的应用探讨 付 正
- 233 水土保持与荒漠化防治专业实践教学改革探讨
..... 刘自强
- 235 化工专业教学中渗透环保教育的具体策略分析
..... 霍靓靓
- 237 混凝土搅拌站设备技术质量管理措施 包敬森
- 239 旋回破碎机的常见故障与保养探讨 李晋达
- 241 盘龙区公园绿地乡土植物应用调查 杨怡秋
- 243 永胜县城市绿化中煤污病的发生和防治初探
..... 竺 强
- 245 通气流量对口罩颗粒物过滤效率检测的影响分析
..... 杨叶坤
- 247 埃及水源危机与应对机制 李振杰
- 249 机电综合管理系统的混合冗余度设计技术分析
..... 张志伟
- 251 新能源发电企业“两套标准、一套体系”管理的研究
..... 赵朝锋
- 253 城市公园生态建设和管理的探讨 欧阳苍山
- 255 园林绿化施工过程中的质量控制方法 徐昆泉
- 257 消防通信指挥系统中 GIS 技术的应用探讨 罗 玲
- 259 浅析事业单位岗位设置管理工作中存在的问题及对策
..... 方 慧
- 低碳经济**
- 215 公路工程造价在 PPP 模式下的管理研究 周彦锋
- 217 国有企业基本建设工程造价管理要点 郭秀莲
- 219 设计施工总承包模式下施工过程造价控制的实践与探索
..... 黄英瑛