

低碳世界

Low Carbon World

ISSN 2095-2066
CN 10-1007/TK

2022年5月
第12卷 第5期 总第227期
零售价：人民币16元

中国学术期刊综合评价数据库来源期刊 CNKI(中国知网)数据库收录 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

生猪养殖零污染排放技术研究
城市污水处理在环境保护工程中的影响研究
水环境监测数据与数据处理分析
塑料喷涂共性工厂VOCs废气治理工艺分析
海洋生态环境保护工作面临的机遇和挑战
挥发性有机污染物排放控制环境监察要点分析
表面涂装工艺中挥发性有机物污染防治措施分析



聚合磷硫酸铁废水处理试验 及其影响因素研究

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

ISSN 2095-2066



低碳世界

DITAN SHIJIE

月刊 2011年创刊

2022年5月 第12卷 第5期 总第227期 每月25日出版

主管部门:中华人民共和国科学技术部(MOST)

主办单位:中国科学技术信息研究所(ISTIC)

出版单位:《低碳世界》编辑部

主 编 丁坤善

编辑部主任 崔灵菲

责任编辑 崔灵菲 宋红梅

中国学术期刊综合评价数据库来源期刊

CNKI(中国知网)数据库收录

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

地 址 北京市复兴路15号

邮政编码 100038

投稿信箱 ditanshijie123@sina.com

电 话 编辑咨询(010)58882859

编辑部 (010)58882912

印 刷 星河印刷有限公司

国内定价 每期16元

国外定价 每期10美元

发 行 《低碳世界》发行部

发行范围 国内公开发行

开户银行 工商银行北京公主坟支行

0200004609014463033

户 名 科学技术文献出版社有限公司

邮发代号 80-411

中国标准连续出版物号: ISSN 2095-2066
CN 10-1007/TK

本刊所发表的论文,其版权归本刊所有。论文的数字复制权、发行权、汇编权及信息网络传播权将独家授予《低碳世界》编辑部,并许可《低碳世界》编辑部转授权给《中国学术期刊(光盘版)》电子杂志社、北京万方数据股份有限公司、中文科技期刊数据库、超星期刊“域出版”等合作平台使用,不再支付作者稿酬。作者如有异议,请在来稿时说明,本刊将另做处理。

目次

节能环保

- 1 某市新一轮农村供水改造工程建设要点分析 李德毅
- 4 近20年武汉市土地利用碳排放时空演变分析
..... 李嘉乐,胡红兵
- 10 生猪养殖零污染排放技术研究
..... 石正驰,田丹,陈晴,邹序安,杨李
- 13 遥感技术在城市环境监测中的应用
..... 王美香,孙代华,刘晓霞
- 16 聚合磷酸铁废水处理试验及其影响因素研究
..... 柯鹏振,刘雄,马先锋,康得军
- 19 城市污水处理在环境保护工程中的影响研究 徐丽伟
- 22 开发应用于城市河道综合整治中超大地下空间一体化工程
技术研究 张义周,马永志,朱磊
- 25 水环境监测数据与数据处理分析 杨慧
- 28 塑料喷涂共性工厂VOCs废气治理工艺分析 邓庆良
- 31 海洋生态环境保护工作面临的机遇和挑战 徐剑桥
- 34 山东省碳排放的空间演进与建议 郭庆
- 37 探讨昆明市主城区餐饮业污水排查及对策研究
..... 何咏,陈美莲,席莹,尹惠敏,张怡,钱世杰
- 40 浅谈南方丰水地区开展节水型城市建设 靳小菊
- 43 一种流化床式半干法工艺的介绍 尘冠宏
- 46 挥发性有机污染物排放控制环境监察要点分析
..... 董银福
- 49 表面涂装工艺中挥发性有机物污染防治措施分析
..... 崔少杰,于鸽方,闫和刚
- 52 乡村振兴中水土流失的防治路径
——以思南县大坝场镇为例
..... 强小燕,李千蓉,田丹,邹序安

低碳技术

- 55 某火电厂烟道钢支架的设计与分析 段雷琳
- 58 “碳达峰、碳中和”下国家电网发展研究 万铮
- 61 水利水电工程施工中的滑模技术应用 吴宝阁
- 64 火力发电厂锅炉节能降耗的对策分析 叶小兵

- 67 浅谈自密实堆石混凝土坝层间水平施工缝处理技术
..... 谌 益
- 70 土石坝坝体裂缝及控制 刘星星
- 73 水利水电工程施工中防渗技术分析 邱明路
- 76 兴隆水利枢纽工程水土保持措施应用效果分析
..... 张晓敏

建筑·节能

- 79 某超高层住宅结构抗震分析设计 郭 瑾
- 82 试论低碳理念对城市规划的影响 林 强
- 85 节能环保型高效制冷机房在制药行业中的应用
..... 周友华,罗小荣,王谷洪
- 88 生态文明理念在国土空间规划体系构建中的作用与体现
..... 王 婷
- 91 建筑工程安全与质量管理的思路及具体策略浅述
..... 张 亮
- 94 多维视角下湖南攸县国土空间发展战略定位研究
..... 张成智
- 97 UHPC 保温装饰一体化墙板在建筑外围护结构的应用与探索
..... 廖 羿,郁文海,刘昌龙
- 100 探讨基于低碳的城市规划 李 稚
- 103 夏热冬暖地区建筑节能构造设计探析 张嘉龙
- 106 某商场增加电动汽车充电设施的电气设计
..... 李轶凡,林 昊
- 109 某教育类建筑群冷热负荷和热水负荷规划设计和效益分析
..... 周玉娟,李 凯
- 112 建筑装饰装修环保节能技术的应用研究 王羽佳
- 115 基于 BIM 技术高层建筑的质量控制与安全管理
..... 闫兰蕊

能源管理

- 118 探讨依托区位优势的多路径煤炭采购联储联储模式
..... 再生晓
- 121 第三方质量检测在水利枢纽工程施工中的质量管理探析
..... 许 浩
- 124 小型水库建设中土石坝施工与管理 王广文

绿色交通

- 127 地铁站与周边物业开发连接研究 徐 晨
- 130 道路桥梁工程管理中动态质量控制方法的应用
..... 李成虎

- 133 基于自动追踪的公路隧道太阳能光伏发电照明试验研究
..... 张文俊,郑国平,范媛媛
- 136 跨高速公路钢箱梁桥吊装施工的关键技术分析
..... 胡红波
- 139 文化生态平衡视角下的人行天桥设计 赵晓燕
- 142 上跨市域铁路大跨度 T 构连续梁施工要点 许长建
- 145 平原区高速公路可行性研究阶段选线要点研究
..... 李建康,秦亚晓
- 148 浅谈山地风电场进场道路施工的影响因素及控制要点
..... 高 睿
- 151 城市轨道交通的 BIM 技术应用分析 孙剑光
- 154 合肥典型地层特征及地铁盾构隧道建造关键技术综述
..... 陈祖伟
- 157 研究高速公路路面养护工程施工质量管理 范永福
- 160 地震高烈度地区桥梁结构防落梁系统数值化分析
..... 林 莉,何 必
- 163 既有 220 kV 高压线下地铁车站深基坑施工技术研究
..... 晋云雷

低碳经济

- 166 开发性金融支持云南省产业绿色发展“三张牌”战略研究
..... 闫 焱
- 169 “碳达峰”行动对经济增长的影响及建议
——以重庆市为例 卢 璐
- 172 基于房地产经济与建筑经济的实践研究 沈如焕

综合论述

- 175 地籍测绘在土地资源管理中的影响及其应用分析
..... 曹连云
- 178 风景园林工程中的大树移植施工流程及技术研究
..... 朱培瑛
- 181 工程机械油气悬挂刚度特性研究 陈 俊,向 峰
- 184 浅谈土地综合整治项目施工技术管理要点 陶勇雄
- 187 房地产开发项目前期规范化管理的探究 李杨华
- 190 应用型人才培养“固体废弃物处理与处置”教学改革
..... 肖俊霞
- 193 无人机倾斜摄影测量技术在三维数字城市建模中的应用
..... 余亨源
- 196 建筑设计中基于身体感知的竖向交通空间初探
..... 董立军