

全国性建材科技期刊 万方数据——数字化期刊群全文收录期刊
RCCSE中文核心学术期刊 中文科技期刊数据库全文收录期刊

刊号: ISSN 1008-9772
CN 41-1286/TU

10

2023

月刊

河南建材

HENAN BUILDING MATERIALS



QK2310374



目 录

月刊(1999年创刊)

2023年第10期

试验研究

轴压比对无黏结预应力混凝土柱抗震性能影响
郭泽昊 王彦楠 罗泽云 王 野 韩 峰(1)

添加黏结剂对水泥及原材料的测试影响研究
刘梦雪 黄士伟 肖慧丽(6)

浅谈硅酸钙板的应用与发展
巫红平 阮晨涛 张朝辉 陈大霖(9)

基于空间句法的八棵树村公共文化空间优化研究
王科奇 张大智(12)

探讨花篮螺杆悬挑脚手架施工应用
苏海龙(15)

某特长隧道爆破施工工艺提升技术研究
张继勇(18)

大跨度钢结构吊装关键技术
武志魁(21)

硅酸盐水泥工艺流程研究
李 强(24)

绕线式电动机液体变阻器起动电阻值的计算探讨
尹文杰(27)

生产技术

高层建筑钢结构节点连接技术优化与试验研究
张 亮(30)

浅谈微波烧结技术
赵安冬 边华英 韩 铭 乔一龙(33)

市政道路工程软土路基强夯施工技术
张爱萍(37)

河南建材

《河南建材》编辑部:

总 编:司卫平

主 编:司卫平

副主编:陆 冰

编 辑:王雅萍

摄 影:滕国杰

《河南建材》广告部:

主 任:李正威

副主任:鲁树强

电 话:13592695955 15516196130

编辑出版:《河南建材》编辑部

电话(传真):0371-63934961

E-mail:hnjc001@126.com

641494725@qq.com

QQ641494725

地 址:郑州市红旗路西段25号

邮 编:450002

发行范围:国内外公开发行

国内发行:河南省邮政发行局

国际刊号:ISSN 1008-9772

国内刊号:CN 41-1286/TU

邮发代号:36-353

广告发布登记证:

郑金水广登字【2019】028号

印刷:河南瑞之光印刷股份有限公司

出版日期:2023年10月30日

定价:国内每本8元,全年96元

国外每本8美元,全年96美元

市政给排水施工中 HDPE 管施工技术研究

姚淑贞(40)

建筑安装工程施工技术资料整理探讨

孙亚娟(43)

现代建筑中暖通工程施工技术研究

刘睿(46)

设计与施工

环保严控态势下市政施工管理应对措施

杨凯(49)

基于城市商业空间的立体绿化景观设计研究

张子悦(52)

建筑装饰装修设计中的结构安全性问题

庞洁(56)

绿色建筑节能设计的发展方向及技术措施

张玉瑶(58)

土木工程施工中边坡支护技术的应用

杨诚 王力(61)

路基土方回填及压实施工技术研究

苏秋旭(64)

浅谈电气安装技术的研究

李俊伟(67)

市政施工中水泥稳定碎石基层施工技术

成嘉(70)

市政道路路面摊铺碾压施工技术要点

任宏伟(73)

BIM 和物联网技术在建筑工程材料管理中的应用

陶帅国(75)

市政工程道路路基施工技术要点

铁艳华(78)

探究青岛中山路商业业态空间的发展及优化

金莹 孙京山(81)

大跨度拱形管桁架结构滑移施工技术研究

赵俊(84)

主管单位:河南省科学院

主办单位:河南省硅酸盐学会

河南建筑材料研究设计院

有限责任公司

理 事 长:河南建筑材料研究设计院有限责任公司

尹青亚

副理事长:河南省散装水泥办公室

刘海中

河南省墙体材料改革办公室

常庆生

理事单位:郑州市金龙水泥股份有限公司

中国联合水泥集团有限公司

南阳分公司

郑州筑邦建材有限公司

国家建筑装饰材料质量监督检验站

河南省建材工业产品质量监督检验站

河南省水泥质量监督检验站

河南省新型建材工程技术研究中心

国家建材工业保温与密封材料产品

质量监督检验测试中心



《河南建材》编委会

主任: 尹青亚
河南建筑材料研究设计院
有限责任公司 董事长、总经理

副主任:
刘海中 河南省散装水泥办公室 主任

常庆生 河南省墙体材料改革办公室 主任

袁超 郑州城市职业学院材料工程学院
常务副院长、高级编辑

委员:
杨久俊 郑州大学材料工程学院 副院长

任翠萍 郑州大学 教授

蔡序珩 洛阳工业高等专科学校 教授

王守业 洛阳耐火材料研究院 副院长

冯安生 郑州矿产综合利用研究所 所长

任振河 中国联合水泥集团有限公司
南阳分公司 总经理

特邀编委:
杨孝治 高工
蒋永惠 教授
侯文萍 教授

我国智能建造发展影响因素及对策研究
曹越 耿瑞娟*(87)

试析 BIM 技术在建筑电气设计中的应用
赵小军(91)

刍议城市桥梁建筑的总体特点以及应具备的特性
刘鹏羽(94)

大型钢结构厂房钢结构的制作与安装施工技术分析
张秋勇(97)

环保理念下市政工程施工要点研究
高生甲(100)

自来水供水管道施工工艺优化
郭嘉(103)

智慧医疗导向下应急医院装配整体式设计浅析
张广平 李雪凌(106)

建筑给排水工程施工困境及优化对策研究
张瑞(110)

某污水处理厂工艺扩建工程设计
田振军(113)

市政建筑工程施工现场管理措施探析
牛德福(116)

降低公路隧道电伴热用电的具体方法分析
成昊 申铁军*(119)

精细化管理在市政施工企业成本控制中的应用
张晶亮(122)

装配式建筑全流程信息化管理应用分析
王国斌(124)

综合论述

“双碳”目标下《建筑设备》课程教学的反思与改进
黄锋(127)

基于数字化技术的岭南园林文化遗产研究——以顺德清晖园为例
吴秋霞 卞观宇 胡召(130)

广告目录

- 灌注桩后注浆技术的应用分析与设计要点
王镇基 马新 门钰哲(133)
- 以需求为导向的城市地下空间规划分析
邓玮祎(135)
- 业态融合视角下长春国信南山书院康养项目研究
张广平 陆嘉豪(138)
- 基于工程项目 EPC 总承包模式下建筑经济管理研究
崔亚云(141)
- 公路施工安全事故原因分析和对策研究
胡蒙(144)
- 房建电气安装常见问题和预防措施
刘一乐(148)
- 钢结构体系下住宅产业化发展分析
包婷 胡洪铭(151)
- 关于建筑施工单位材料成本管控分析
杨喜梅(154)
- 高大模板建筑工程施工技术与质量控制要点
范强(157)
- 外墙保温技术在建筑工程施工中的应用研究
秦大兵(160)
- 建筑电气安装中防雷接地施工技术探讨
张晓勇(163)
- 锅炉压力容器检验方法与通用措施分析
俞竹青 林宇(166)



广告索引

- 河南启航遮阳篷
有限公司(封二)
- 河南启航遮阳篷
有限公司(封三)
- 河南仕佳集成家居
有限公司(封底)

OURLAN!
欧兰泥

生态艺术壁材
高端墙面定制大师

CCTV 中央电视台
展播品牌

成都欧兰泥装饰材料有限公司是德国欧兰泥生态艺术壁材有限公司在中国唯一授权，欧兰泥(OURLANI)为其旗下品牌公司贯彻“以环保为己任，以健康为使命”的发展之道，长期致力于高品质的绿色环保生态艺术壁材的研发，在众多优秀技术人才的努力下，生产了三大核心产品：氧吧泥、艺术壁材、水性硅藻泥。产品定位于“高雅尊贵，奢华品味；天然环保，质量永恒”。公司产品足迹遍布全国各地的经典别墅、会所、酒店、公寓、商场、学校、医院等，受到国内业主，设计师等人士的极力推崇和喜爱。德国欧兰泥将国外生态环保理念带入中国，结合国内的装修实情，融合欧美现今建筑装饰风格潮流，通过产品自身的环保性和配合专业的工艺技法，创造出一个“艺术国度·养生天堂”的环保健康个性化的居住空间。成都欧兰泥装饰材料有限公司为“欧兰泥(OURLANI)”品牌运营总部。至2014年开始，欧兰泥在西南地区率先开始发展经销商，已经取得优异成绩。目前，欧兰泥在北京、广州、成都、上海、河南、长沙、福建等全国范围内都建立了比较完善的分公司经营体系，可以对各大区域的不同客户提供服务，满足各地区人群对高品质健康生活环境的追求。



欧
兰
泥



实
景
图



河南仕佳集成家居有限公司 地址：沙口路20号河南仕佳 电话：0371-67256777

ISSN 1008-9772



9 771008 977236
万方数据

河南建材 (月刊)

ISSN 1008-9772

CN 41-1286/TU