

全国性建材科技期刊 全国建材优秀期刊 中文科技期刊数据库全文收录期刊
万方数据——数字化期刊群收录期刊 CNKI中国期刊全文数据库收录期刊

刊号：ISSN 1008-9772
CN41-1286/TU

4

2013

双月刊

河南建材

HENAN BUILDING MATERIALS



河南砢德水泥制品有限责任公司
Henan Tongde Cement Product Co., Ltd.

目 录

双月刊(1999年创刊)

2013年第4期

散装水泥

- 2013年河南省散装水泥宣传周活动总结 (1)
- 河南省商务厅厅长焦锦森一行到省散办调研 (2)
- 河南省散装水泥办公室宣传周活动丰富多彩 (3)
- 时间过半,任务完成过半 2013年上半年河南省散装水泥供应量完成情况 (4)
- “2013(第四届)中国散装水泥暨预拌混凝土与预拌砂浆技术装备及产品展览会”在京成功举办——河南散办组团参展获杰出贡献奖 (5)
- 中南六省(区)第一次散装水泥工作联席会议在郑州召开 (6)
- 驻马店召开全市散装水泥工作会议探索散装水泥发展新途径 (7)
- 泌阳县发展散装水泥进入新阶段 (8)

墙改墙材

- 河南省新型墙体材料专项基金项目检查组莅临焦作市检查 (8)
- 河南省墙体材料行业协会第二届会员代表大会在郑州举行 (9)
- 河南省“禁实”“禁黏”对口检查组对驻马店市进行专项检查 (9)
- 河南省“禁实”“禁黏”工作检查组检查开封 (9)
- 刘洪涛厅长视察指导许昌市垃圾资源化利用及城管局精神文明建设工作 (10)
- 巩魁生副厅长赴漯河调研指导工作 (10)

河南建材

《河南建材》编辑部:

总 编:司卫平
主 编:李广才
副主编:芦 双
编 辑:邵春山 王丽玥 杨安琪
美 编:陆 冰
摄 影:腾国杰

《河南建材》广告部:

主 任:乔振杰
靳 琦

电 话:13838252056

E-mail:hnjcggfx@sohu.com

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

广告经营许可证:4100004000567

印刷:郑州瑞祥彩色印务有限公司

出版日期:2013年08月20日

定价:国内每本8元,全年48元

国外每本8美元,全年48美元

生产技术

- 旋挖灌注桩在市政桥梁工程中的应用
邢乐 刘韦巍(11)
- 钢筋混凝土的加固技术及适用条件
韩代红 卢国永(13)
- 浅析房屋建筑墙体裂缝现象
李启强 张海波 马龙华(14)
- 钢制雨水隔油罐在水泥厂雨水处理系统中的应用
尹爽 陈澆臣 陶瑛(17)
- 浅谈用大掺量石灰石粉生产早强水泥
宋发忠(18)
- 门式钢结构的屋面渗漏水原因浅析
高勇(20)
- 盐碱地区混凝土工程的耐久性问题
李泽良 颜军(22)
- 改进型燃煤催化剂在新型干法窑煅烧中的应用
何伟光(24)
- 地下水源热泵技术在实训楼的应用
李伟涛 张照方(26)
- 机制砂石生产线的规范化设计
许文杰 巴太斌 李蕾蕾 张伟超(28)

试验研究

- 我省某商厦火灾后的鉴定及处理研究
杜沛(30)
- 恶劣环境下混凝土工程的耐久性问题
李泽良 颜军(31)
- 海洋环境下混凝土结构的耐久性研究综述
王继光 金建昌 汪冬冬(38)
- 废弃黏土砖再生粗骨料物理性能试验研究
刘秦 李红霞(40)
- 滨海滨河软土地基利用吹填砂排水固结及沉降研究
程玉 韩建军(42)
- 高效蜗旋式旋风收尘器与传统收尘器的收尘效率及压损对比的模拟研究
邓玉华 陶瑛 杨雅新(45)
- 浅析楼梯间结构抗震的研究现状
吕慧慧 徐一凡(48)
- 聚丙烯纤维二灰稳定碎石力学性能研究
陈磊 滕桃居 石祥(49)
- 不同类型石膏(SO₃)对水泥熟料性能影响试验研究
解少红 秦新岭 张日华(51)

主管单位:河南省科学院

主办单位:河南建筑材料研究设计院有限责任公司

河南省硅酸盐学会

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 朱南纪

河南省墙体材料改革办公室 黄孟

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



钢结构丁型接头抗拉承载力研究

班 敏(53)

徽章式被动采样器测定空气中甲醛性能评价试验方案
梁 冰(55)

经营管理

探析建筑工程在施工阶段的质量管理
田全利 肖文军(57)

浅析政府投资建设项目过程中的监督管理与风险防控
程红英(58)

浅谈监理资料的管理与归档
任 倩(60)

对“最低投标限价”可操作性的探讨
武延勋(62)

施工项目管理与控制
张占阳 耿 冲(63)

房地产工程的开发管理及规划研究
单寅南(65)

施工阶段的工程造价控制分析
梅祖荣(67)

EPC 总承包项目经营管理应注意的问题
高 炯 宋伟成(69)

施工项目管理中的索赔探讨
丁 轲 唐 杰(71)

浅谈施工阶段工程造价的控制
马海峰 王现辉(74)

浅谈建筑施工安全管理
李 飞(76)

浅谈建设单位工程结算资料的管理
桑利军 杨 俊(78)

关于建筑施工中的安全、质量和成本控制分析
程莎莎 杨文忠(79)

浅析建筑基础施工的安全管理要点
孙 艳 左保新(81)

河南省建材行业落实建设项目环境监理制度的必要性
程 浩 王才梅 张 渝(82)

建筑工程管理中施工成本控制
马 林 沙 丽 闫营召(85)

环保节能

试述我国建筑节能的途径
李晓玮(87)

《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:
朱南纪 河南省散装水泥办公室

主 任
黄 孟 河南省墙体材料改革办公室

主 任
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

段爱萍 河南省新型建材工程技术研究中心
常务副主任

特邀编委:
杨孝治 高工

蒋永惠 教授

侯文萍 教授

广告目录

浅谈建筑节能发展
耿 冲 张占阳(89)

黄金冶炼含氰废渣对环境的影响及处理方法
王 岩 郝晓旭 鲁然英 郭 威(91)

矿山开采环境保护与恢复治理措施
王 岩 程 浩 张 渝 王鹏飞(93)

浅谈如何提高室内空气中 TVOC 和苯检测工作质量
杜 沛(96)

高层建筑绿色节能施工理念与实践
邓印来(97)

河南省某医院污水处理设计实例
王 野 秦志刚 李志云 王 斌 郭 杰(99)

设计与施工

关于建筑围护结构节能技术的探讨
申功伟 赵书峰(101)

建筑业十项新技术在河南省体育中心游泳跳水馆工程中的应用
耿 琳(103)

对散热器安装及供热的思考
朱丽荣(106)

对大体积混凝土的裂缝分析
朱立松(107)

浅论建筑工程施工阶段的质量控制
杨文忠 程莎莎(108)

谈楼面裂缝成因及防治
朱立松(110)

混凝土反力墙施工技术探讨
杨正华(111)

承重混凝土砌块房屋在住宅设计施工中存在问题的探讨
高 勇(113)

田径场塑胶跑道施工技术要点分析
王随军(115)

简述房屋外墙渗漏的防治
吴承波(117)

浅谈混凝土裂缝类型、成因及预防措施
张志强 张 晓(119)

浅谈混凝土施工裂缝控制
张建良(121)

浅析农村水泥混凝土路面施工
魏子真(122)

混凝土施工裂缝的原因与预防控制措施
刘韦巍 邢 乐(124)



广告索引

卓越(福建)机械制造发展
有限公司(封二)
郑州春晖建材科技有限公司
有限公司(封三)
郑州城建教育
培训中心(封底)

封 面

河南砭德水泥制品有限公司

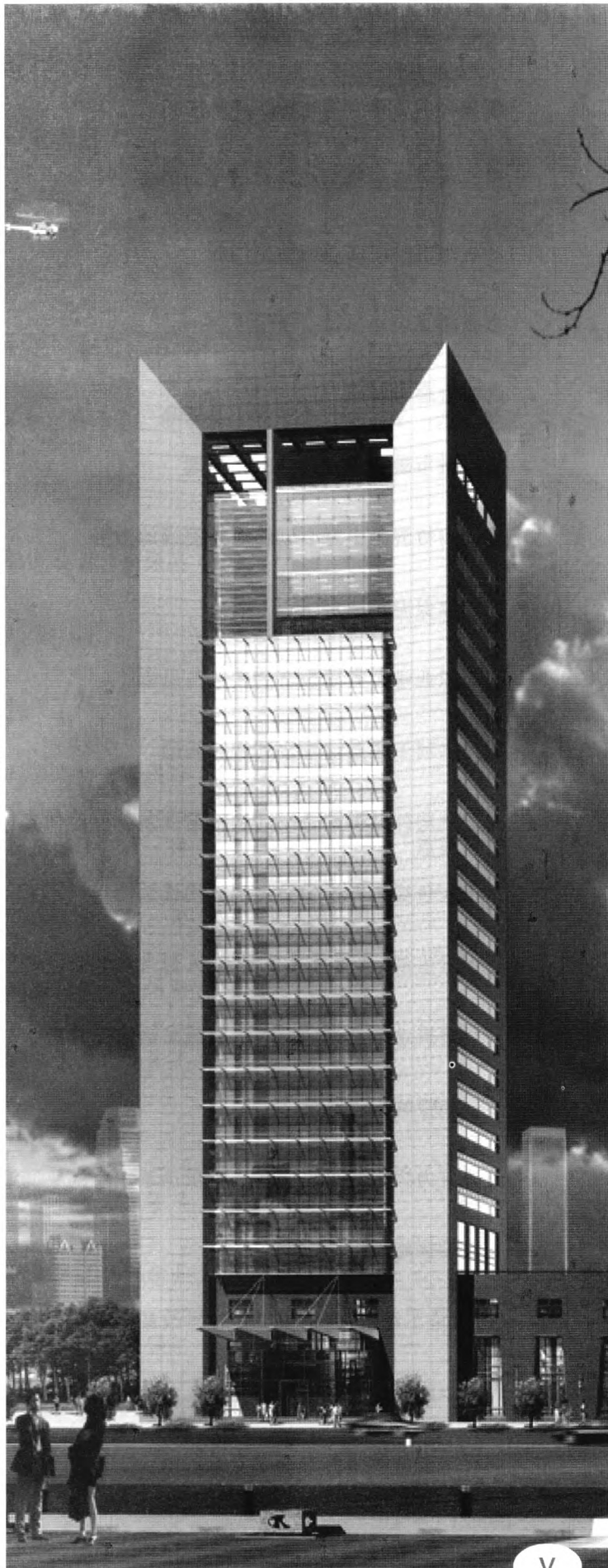
- 市政道路排水管道施工工艺探讨
史功敏(126)
- 后张法预应力连续箱梁施工工艺要点分析
宋伟成(128)
- 浅析土木工程的混凝土施工技术
古娜 郭娟 李宗轩(130)
- 道路水泥稳定碎石基层连铺法施工要点浅析
王刚(132)
- 粘钢加固施工质量控制
张全胜 崔荣丽(134)
- 浅谈机场道面混凝土配合比设计与使用
王冲(135)
- 建筑桩基工程施工质量控制的方法探讨
罗新艳 吴霞(137)
- 超高层建筑的塔吊选型及施工工艺
张红涛(139)
- 软基处理高压旋喷桩施工控制
赵雁(141)
- 浅谈一种地下储粮新仓型抗浮设计及防水措施
胡亚东 万丹丹 司亚飞(143)
- 石膏模壳现浇混凝土密肋复合楼板施工工艺和质量控制
张海建(145)
- 高聚物改性沥青卷材防水层施工技术要点分析
王随军(147)
- 浅谈混凝土施工泵送技术
刘江涛(149)
- 探讨建筑混凝土浇筑施工技术
莫国安(151)
- 某体育场屋顶罩棚空间管桁架施工技术要点浅析
王志鹏 刘杰(153)

设备与自动化

- 浅谈建筑电气工程的安全问题
司建(155)

综合论述

- 我国智能建筑存在的问题及对策
李晓玮(157)
- 力学在机械工程中的延伸应用
司建 崔立达(160)
- 建筑装饰材料课程学习探索与实践
马松影(162)



浅析生态型河道治理的必要性	刘同岭(164)
灌注桩后压浆方法在施工中的应用	张 晓 张志强(166)
影响水泥强度检测结果准确性的因素	李松木(168)
浅议当前高层建筑的若干问题	马学亮 刘川川(169)
水准测量误差探析	黄 慧(170)
浅谈立磨与球磨	程华民 李占森 袁玉帅 孙彦峰 李晓鹏 卢延玲(172)
浅谈城市景观设计的本土化体现	田广旭(174)
浅谈陶粒混凝土空心砌块墙体裂缝的防治	崔荣丽 张全胜(175)
无机棉保温系统探析	张 晋(177)
强化职业学校素质教育的实践与思索	韩 阳(179)
探讨水利工程向资源水利侧重问题	程先慧 付基伟(180)
砖混住宅外贴聚苯乙烯泡沫板薄抹灰外保温体系施工工艺要点	刘 杰 王治刚(182)
基于灰色综合评价的防护门结构优选研究	王 超 王 瑞 白 龙(184)
将大学生创新实践技能培养融入日常教学的探索	沈国鹏 张国钦 吴鸣建(186)
高层建筑地下室外墙混凝土裂缝防治措施分析	王治刚 王志鹏(188)
浅谈地板辐射采暖	朱丽荣(190)
浅谈自力式阻力平衡阀在集中供热系统中的平衡调节作用	张淑民 秦志刚(191)
浅谈投标施工组织设计	马海峰 王现辉(194)
《建筑施工组织》课程项目化教学改革探索	丁舒媚 唐 杰(196)
膨胀土路堑施工工艺要点浅析	张海建(199)
农村水务基层服务体系建设的探讨	郭 宏(201)

