建材世界

THE WORLD OF BUILDING MATERIALS

JIAN CAI SHI JIE





中国建材国际工程集团有限公司

Vol.38 No.2(Sum.189)2017



万方数据



2017

(总第 189 期)

目 次

浮法超薄玻璃化学钢化的研究进展 王沛钊(1)
电致变色玻璃用聚合物凝胶电解质改性研究进展 ··············· 樊小伟,梁小平(7) 橘子油溶剂对三种材料溶解性能的研究 ············· 李 铭(10)
橘子油溶剂对三种材料溶解性能的研究 李 铭(10)
煅烧磷石膏水热法制备磷石膏晶须的研究 何德军,王桂明,孙 涛,赵士豪,黄 赟(14)
过硫磷石膏水泥砌筑用免烧砖的制备及养护制度研究
·····································
浅析粉煤灰烧失量不确定度 … 安奇林(22)
火山渣轻骨料混凝土在国内外的研究应用 杨东林,李 斌,黎蔚诗,夏京亮,周永祥(26)
内养护技术对高强混凝土性能的影响
浆状偏高岭土掺合料在 C50 混凝土中的应用研究 郑 丽,水中和,孙 涛,程书凯(35)
S101 线抗裂型水稳碎石基层配合比设计与施工技术 马 强,王金财,张登峰(39)
轻质泡沫混凝土在高填方路基填筑工程中的应用 魏林涛(44)
沥青路面网裂处治材料性能评价 李高磊,张 轶,方 力,林振华,磨炼同(47)
液化天然气在高速公路沥青拌和站中的应用研究 张登峰,王利锋,李 超(51)
钢渣中放射性水平的研究与控制 田 键,叶 斌,黄志林,陈 坤,黄红旗(56)
GFRP 筋混凝土柱受力性能 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
桩筏基础浇筑过程的温度应力及裂缝控制 陈 江(66)
某底框结构顶升纠倾的应用研究 崔少华,贾媛媛,付素娟,李旭光(70)
碳纤维法在预应力空心板加固工程中的应用 陈伯韬,孙 武,袁新顺(73)
夹层结构复合材料建筑楼板的测试分析 樊卓志(77)
夹层结构复合材料建筑楼板的测试分析 类卓志(77) 某历史遗留砖混结构办公楼的安全性鉴定 张澍杨(81) 地下室抗浮设计探讨 陈 萍(84) 基于 ANSYS 的桥式起重机结构动力学分析 郗永磊,刘 勇(88)
地下室抗浮设计探讨
基于 ANSYS 的桥式起重机结构动力学分析
波形钢腹板连续刚构桥零号块空间应力分析 … 吴 笛,杜 松,章 涛,王政印,冯金鹏(91)
厚层橡胶支座抗震性能分析 黄 威,高 烨,杨 恒,吴 笛(96)
装配式框架-嵌入式防火墙阀厅结构抗震性能研究
陈 俊,高 湛,魏文晖,袁文兵,闵 东(100)
中欧规范汽机基础地震作用的对比分析 佘志斌,张法辉,王宝辉,魏文晖(103)
装卸起吊运输平台设计与有限元分析 汪绪谦,黄玮松(106)
青海省建筑业发展现状与趋势展望 汪发红,唐晓剑,李宏毅,刘恒建,窦海青(108)
滚筒药柜传动系统存取机导槽优化设计 宋 涛,程 云,王宇轩,张文清(113)
全氧燃烧玻璃窑废气特点及余热发电锅炉系统设计方案分析
绿色制造平板玻璃行业转型升级的抓手 吕应成(121)
石英砂矿浮选废水处理工艺及影响因素研究 吕 亮,肖俊清,姚 乐(126)
规避海外光伏电站工程项目潜在风险的有效方式 杨海云(130)
欢迎投稿、订阅《建材世界》(6)
声明 ·· 万方数据 ······ (65)



大治尖峰水泥有限公司是浙江尖峰集团股份有限公司(我国水泥行业第一家上市公司)的核心企业之一,是专业水泥生产企业,"尖峰"商标为中国驰名商标,"尖峰"水泥为国家首批免检产品。公司地处大冶保安镇,距武汉80公里,黄石40公里,属鄂东南的中心地带,拥有丰富的公路运输资源,交通便利。公司于2003年11月成立,注册资金1.5亿元,由浙江尖峰集团股份有限公司(控股方)和中国建材集团(参股方,中国最大建材企业,总资产300亿元)联合投资组建。公司现有一条总投资4亿多元,日产5000吨水泥熟料新型干法生产线,该项目属国家重点鼓励发展项目,同时也是湖北省重点建设项目。目前生产工艺设备在全国处于领先水平,并拥有进口的多元素分析仪及火焰光度计等先进的分析,检验仪器设备,拥有一个质量研究中心和一个混凝土研究中心,且自备可开采60年的矿山,矿石通过800米长的运输廊直接进入厂区储库。目前公司已具备年生产熟料160万吨、生产水泥200万吨的生产能力。公司秉承尖峰集团的优良传统,创立了"团结奋斗、求实创新、立志冒尖、永攀高峰"为核心的企业精神,并形成了以"诚信、宽容、卓越、尊法"的企业经营理念,以面对知识经济和经济全球化的挑战。



刊号: ISSN 1674-6066 CN 42-1783/TU