湖北省优秀期刊

建材世界

THE WORLD OF BUILDING MATERIALS

JIANCAI SHIJIE



Vol.42 No.1(Sum.212)2021

ISSN 1674-6066



万方数据



1 2021

(总第 212 期)

目 次

2020年中国矿渣粉行业运行状况及展望 陈思义,韩小华,卢斯文,蒋 卓(1)
机制砂颗粒形貌参数及其相关性研究 … 陈敦法,黄志刚,陈 倩,吴大勇,李北星,张凌强(6)
沥青混凝土用钢渣集料加工与试验分析 … 林振华, 孟秀元, 程 千, 磨炼同(12)
火山岩石粉复合掺合料研究及对混凝土性能的影响 金正源,赵国民,封竹青(16)
活性自由基聚合表面改性无机填料研究进展
·····································
低介电常数覆铜板用球形填料的制备方法
,杨小菲,李明九(25)
粉煤灰改善盐碱湿地水下灌注桩混凝土抗侵蚀性研究 张登峰, 翟春英, 魏 欢(29)
振捣频率对机制砂和天然河砂混凝土耐久性能影响研究 秦明强,胡 骏,汪华文(34)
不同表面涂层对管桩混凝土耐久性的提升研究
一切,一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一
白色高强桥塔混凝土力学性能研究 孙 军,夏京亮,关青锋,杜玉生(42)
西南酸雨区混凝土抗压强度经时变化规律 马宝富(47)
西南酸雨区混凝土抗压强度经时变化规律 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
微表处预防性养护技术的研究与应用现状 林小玉,刘 汴,代 杰,成 猛(55)
某机耕天桥支架设计优化与施工技术 孙方岛,张立军,袁新顺(59)
预应力中空注浆锚杆在桥台加固中的应用 骆美勇,汪 洋,袁新顺(63)
斜拉桥主塔防腐涂装防护棚的设计和施工 ····································
隧道软弱围岩的受力变形研究 雷济荣,汪 阳,甘沁霖(71)
玻璃生产线胶圈辊胶圈自动套装生产线设计 俞泽田,张宏盛,俞 茂(75)
基于分布式集群架构的玻璃冷端监控系统 张国金,唐 茜(79)
基于 PLC 的周抛机的控制系统 葛 凯,马 驰,陈 威,周进伟(83)
BIM 提高薄膜组件工厂公用工程空间管理 ··········· 辛永诚,赵鹏源,吴清辉(87)
环保新业态下泸州地区商品混凝土企业发展现状及策略
······李 立,张琳娜,李 卓,夏京亮,冷发光(91)
平板玻璃企业清洁生产审核案例分析 马玉聪,凌绍华(95)
安全生产标准化管理在玻璃生产企业技改工程项目总承包中的应用 吕应成(99)
工程合同管理中造价控制的法律解读
欢迎投稿、订阅《建材世界》
声明

中国邮政报刊发行

随心订阅 "邮享生活"



日码订阅《建材世界》