

建材世界

THE WORLD OF BUILDING MATERIALS
JIANCAI SHIJIE



建材世界

第四十二卷
第六期
总第二百一十七期

二〇二一年十二月



Sinoma

天津水泥工业设计研究院有限公司
TIANJIN CEMENT INDUSTRY DESIGN & RESEARCH INSTITUTE CO., LTD.

Vol.42 No.6(Sum.217)2021

ISSN 1674-6066



9 771674 606218

万方数据



电子阅读扫一扫

6
2021

目 次 (卷终)

机制砂中的石粉特性统计分析研究	章从旭,刘战鳌,李北星(1)
矿物掺合料对水泥-水玻璃双液注浆材料的影响	李 三(6)
废旧轮胎胶粉组分对沥青流变性能的影响研究	朱国军(10)
预处理粉煤灰对混凝土性能的影响	谭建华,陈 银,李 飞(15)
片麻岩石粉用于混凝土的技术指标研究	谢小元,万永旺,李颜秀,夏京亮(19)
利用金尾矿生产加气混凝土的性能优化试验研究	陈鳌聪(24)
基于 ABAQUS 的再生混凝土梁受弯性能分析	刘 阳,胡 郢(28)
再生骨料表征与其掺量对路面基层混合料性能的影响	陈 帅,李海玉,韩江龙(31)
微米尺度下岩石冻融循环作用的细观损伤特性分析	马炳德,牛韵雅,张宇超,田 成,柯 波(36)
水泥混凝土桥面板粗糙化技术研究	何文华,区 桦,宗 炜,卢天翔(41)
圆端形钢管混凝土柱的抗震性能分析	程 毅(45)
X 形支撑型钢混凝土阀厅结构的整体有限元分析	程 亮,杨 超,魏文晖(48)
模块化装配式电缆沟的开发与研究	张锦文,余英伟,黄 鑫,严贵芳,孙安君,柴 明,王小平,周林涛,程春英(52)
花园式地下污水厂主体结构设计要点分析	董静祎,朱晓章(55)
深海玻璃浮球模具、压机的优化设计制造	董为勇,徐 炜,温家俊(58)
沥青拌和站煤制气技术在公路沥青路面施工中的应用与效益分析	张登峰,杨迎春,任志强,魏 欢(64)
检测温度对公路桥梁板式橡胶支座试验检测结果的影响	曾胜武,张 忠(68)
平板玻璃熔窑烟气超低排放达标稳定运行探讨	胡殿芳,王 贤,蒋荣超(71)
平板玻璃生产企业的“节能降碳”管理工作探析	于克文(75)
B 公司质量管理研究	惠子航(79)
2021 年《建材世界》总目次	(83)
欢迎投稿、订阅《建材世界》	(9)
声明	(14)

中国邮政报刊发行

随心订阅

“邮享生活”



扫码订阅《建材世界》