

湖北省优秀期刊

ISSN 1674-6066

建材世界

THE WORLD OF BUILDING MATERIALS

JIAN CAI SHI JIE

建材世界

第三十九卷
第二期
总第一百九十五期



中国建材国际工程集团有限公司

Vol.39 No.2(Sum.195)2018

ISSN 1674-6066



万方数据



电子阅读扫一扫

2
2018

二〇一八年四月

目 次

高温下水平钢化玻璃抗弯性能研究·····	南化祥,詹子娜,梁孟羽,端木祥玲,李 龙(1)
不同岩性岩石粉外加剂的吸附性能研究·····	陈 平,王晓伟,夏京亮,周永祥,任爱兵(5)
满别公路水泥稳定碎石抗弯拉强度试验研究·····	马 强,张 锋,张登峰(8)
湿拌砂浆的试验研究及质量管理与控制·····	刘 春,蒋维祥,麻鹏飞,权伟博,吴 鑫(13)
透水混凝土配合比设计及测试方法·····	陈 超,王义恒,陈 琴(18)
全天然卵石 C50 箱梁混凝土力学特性研究·····	王 薇,秦明强,叶志坤(23)
方形螺旋箍 GFRP 筋混凝土柱承载力分析·····	蒋 伟(27)
测试混凝土抗冻性需要注意的几个方面·····	曾胜武(31)
蒙内铁路混凝土耐久性设计要求及配合比·····	严 敏,陈 平,夏京亮,周永祥(33)
耐磨地坪混凝土性能的试验研究·····	蒋维祥,赵 鑫,刘 春(36)
混凝土废浆的二次利用探索·····	曲新业(40)
绿色混凝土在工程中的应用·····	隗朝阳(43)
绿色建筑技术和绿色建材在医院的应用·····	罗 洋(47)
硬质沥青温度敏感性与混合料高温性能研究·····	黄婉利,何文华,吕卫兵,杨 华(51)
潮湿灌缝胶在风机基础加固中的应用·····	邹 政,叶剑平,张 兰(55)
论建筑工程中钢结构设计及安全施工对策·····	李 斌(59)
钢筋混凝土梁组合加固技术的仿真分析·····	王 楠,刘 洋,蔡 越(62)
焊接应力与损伤对钢框架梁柱节点抗震分析·····	周文俊,孙婷婷,杨子涵(65)
双排桩支护结构的数值模拟分析·····	李 力(69)
基于构件分组的预制装配式生产资源优化·····	张 云(73)
框架填充墙砌体工程施工质量控制·····	胡其军,韩建委,何国华(77)
硇室爆破对边坡坡面震动的数值分析·····	张亚明(81)
嵌入式剪力墙抗震性能有限元分析·····	姜长吉,林晨隆,孟 欣,宫霄倩,谭俊溪,魏文晖(85)
鸚鵡洲长江大桥双壁钢围堰水平桁架在复杂工况下力学性能分析·····	肖 亮,甘一鸣(90)
沌口长江公路大桥养护施工管理技术·····	沈 超,伍华丽,艾 杰(95)
水下隧道盾构法施工安全风险评估研究·····	冯靖宇(99)
浮法玻璃熔窑热修总结之卡脖吊墙在线更换·····	王坤典,王友乐(103)
洁净厂房的分类与设计·····	吕清欣(107)
城市商业综合体投资风险评价模型·····	孙爱民,韩建委,何国华(111)
声明·····	(22)
欢迎投稿、订阅《建材世界》·····	(54)