

建材世界

THE WORLD OF BUILDING MATERIALS

JIANCAI SHIJIE

清洁我们的生活环境 提供信赖的建筑材料
Clean Our Living Environment Provide Reliable Building Materials



 华新水泥股份有限公司
HUAXIN CEMENT CO., LTD.

Vol.42 No.2(Sum.213)2021

ISSN 1674-6066



万方数据



电子阅读扫一扫

2
2021

目 次

化学减薄法生产柔性玻璃的研究现状	倪植森,彭程,杨金发(1)
颗粒级配对碳化硅陶瓷膜性能的影响	关梦珂,徐慢,王树林,伍梦宇,徐荣琪,于传义(6)
改性胶砂混合料基三维间隔织物材料制备及力学性能	戴前天,孙涛,王桂明,蒋贺,周吉学(10)
早强型环氧粘结剂性能与应用研究	雷宗建,武艳萍(14)
考虑集料-胶浆粘附性能的钢渣沥青混凝土体积稳定性改善研究	林振华,程千,孟秀元,孙建龙(18)
橡胶粉颗粒尺寸对沥青混凝土高温性能的影响	樊衡,刘涛(22)
肯尼亚中风化响岩骨料对混凝土性能的影响研究	董藏龙,万永旺(25)
钢纤维掺量及石英砂级配对超高性能混凝土性能的影响	周玉娟,王全超,徐文冰,占文,舒腾飞(29)
UHPC 在桥梁结构中的应用研究	贾胜利(34)
混凝土原材料对仓面浮浆气泡的影响研究	李俊峰,朱圣敏(38)
侧向冲击荷载作用下圆钢管混凝土柱力学性能分析	徐建章,陆晨光(43)
超白浮法玻璃质量缺陷研究	辛燕飞(48)
含卤化银玻璃中氯含量的简便测定方法	董淑娟,王贤(52)
电极在 TFT 玻璃生产中的应用	岳凯,金良茂,张晓春,赵雷,金昊,高多军(56)
英国标准 BS 1377 与中国标准在铁路路基压实试验中的异同	苏昕,李祝文,刘朝晖,王永红,吴清强(61)
体外预应力技术在 50 m T 梁加固工程中的应用	胡鹰,卢孟阳(65)
赫章大桥主墩柱液压滑升模板施工研究	张坤(68)
钢板围带注浆锚杆在桥台病害处治中的应用	孙武,黄帅,袁新顺(71)
某隧道穿越水库施工技术研究	孙方岛,张立军,袁新顺(75)
鄂西南山区道路主要病害类型及其成因分析	张建功(79)
换流变压器套管洞口封堵抗爆性能研究	赖余斌,洪巧章(82)
回转窑筒体的改造与更换	孟俊杰(85)
烟气消白技术在浮法玻璃熔窑烟气处理中的应用	王磊,周兴贺,李明(88)
液晶玻璃窑炉烟气系统达标排放的工艺措施	段美胜,范勇,姜波(91)
玻璃厂自然防烟、排烟设计注意事项	李华东,张宝玲,张云光,陈毅刚(94)
土骨架的新概念与沿海软土及海洋土的结构	蒙理明,张风(97)
城市应急救援功能抗震韧性研究	魏文晖,方育铭,胡郢(102)
基于熵值法的城市道路资源环境效益评价研究	许文贞,方俊,刘旭堃(106)
欢迎投稿、订阅《建材世界》	(33)
声明	(60)

中国邮政报刊发行

随心订阅
“邮享生活”



扫码订阅《建材世界》