

建材世界

THE WORLD OF BUILDING MATERIALS

JIANCAI SHIJIE



创新



绩效



和谐



责任



新天山水泥

Vol.43 No.6(Sum.223)2022

ISSN 1674-6066



电子阅读扫一扫

6
2022

目 次 (卷终)

材料科学

PVC 材料基本力学性能和结构应用现状 彭道军,徐树全,焦亚东,韩雨琦,方 勇(1)

碱激发胶凝材料的研究现状与应用分析 李华伟,范家俊,孙浩旭,潘 鸿,谢汶桦(6)

多壁碳纳米管的类型对水泥砂浆强度的影响机理
..... 杨 凡,杨 杰,赵欣宇,杨宝森,侯文诗(10)

磷渣配料在水泥熟料制备中的应用研究
..... 赵国民,王 强,盛炎民,封竹青,金正源,戴 磊,宋 杨,王宁宁(13)

不同膨胀源的膨胀发展历程及其在大体积混凝土中的应用
..... 秦哲焕,刘 敏,孔庆勋,纪宪坤,朱国军(17)

钢渣在 SMA-13 玄武岩纤维沥青混凝土中的应用研究
..... 徐海钦,杨 超,庞 凌,王亚飞,张登峰(22)

低碳抗裂路面基层专用水泥组成设计与性能研究
..... 任中杰,路竣杰,邹 晓,周用山,王稷良(25)

预填集料混凝土研究 周孝军,罗 霞,丁庆军,谢 琳,牟廷敏,彭健秋(30)

硅灰预处理工艺对超高性能混凝土性能的影响 毛 签,王 峰,叶 舟(34)

C70 大流态混凝土在工字梁中的应用研究 陶煜峰,董自前,何 涛,鄢生全(38)

泡沫轻质土性能试验与塑性损伤参数研究 文庆军(43)

沥青高温性能对防渗层沥青混凝土斜坡流淌的影响
..... 邹长根,余 浩,闫小虎,林振华,磨炼同,肖 月(47)

不同掺量细 RAP 的厂拌热再生 AC-13 路用性能研究
..... 何书进,黄哲骁,屈庆余,刘 进,蔡 平,包广志(52)

设计与施工

非机动车道彩色透水路面铺装技术研究 许 勳,涂亮亮,田 蕾,蔡文科(57)

建筑废弃物再生集料振动水密回填技术 涂亮亮,蔡文科,许 勳,江 建,范璐璐(61)

三轴水泥搅拌桩工程计量与计价问题研究 刘亚梅(65)

暗渠箱涵结构病害规律分析与标准应用 骆 成,李庆锋,杨文艺(69)

金属屋面钢结构网架吊装施工技术 张 凯(73)

吊装悬拼法在强风沙大温差大跨托管钢桥中的应用 庄绪飞(77)

跨软弱断层隧道开挖工法优化研究	金 鹏(81)
盾构半填土过站核心技术	安 宇(86)
玻璃生产线胶圈辊加工工艺中的控制要点	蒋和峻,李天天,董 超(89)
光伏玻璃丝网印刷技术要点	胡 壮(92)
在线淡蓝色低反射阳光控制镀膜玻璃制备工艺	苏峰荣(94)
光伏玻璃企业深加工线长制	刘忠飞,贺 杰,胡 壮(97)
玻璃行业多污染物一体化脱除技术的比较分析	何义斌,王 俊(100)
生态综合整治中内河底泥的再生技术路径	曾海波(104)
市政工程概算调整分析	张潘杰(109)
基于北斗 RTK/INS 的城市轨道交通保护区巡查人员高精度定位系统	
.....	李 凯,韩 鹏,吴 岫,罗 杰,李绿洲,甘沁霖(113)

综合管理

《盾构法隧道同步注浆材料应用技术规程》T/CECS 563—2018 标准解读	
.....	韩 旭,庞奇林,朱先发,张 伟,宋普涛,王 晶(117)
钢渣烧制硅酸盐水泥熟料的减碳效果分析	甘万贵,赵青林(121)
企业如何在开放式创新中获取竞争优势	高燕飞(126)
疫情防控标准化管理在工程项目中的应用	黄博杰(130)
2022 年《建材世界》总目录	(135)
欢迎投稿、订阅《建材世界》	(9)