湖北省优秀期刊

建材世界

THE WORLD OF BUILDING MATERIALS

JIANCAI SHIJIE



Vol.41 No.6(Sum.211)2020

ISSN 1674-6066



万方数据



6 2020 (总第 211 期)

目 次 (卷 终)

2020年我国轻骨料行业发展报告 扈士凯,李应权,韩 磊,陈志纯,陈嘉宇,王笑帆(1)
渗透性聚合物砂浆的性能优化及应用研究 …
循环流化床灰在砂浆中的应用研究 赵 波, 唐显鹏(10)
基于正交试验配制机制砂自密实混凝土的研究 燕 伟,谢 博(14)
特细砂在肯尼亚蒙内铁路混凝土工程中的应用 王 斌(18)
有机硅对沥青路面渗水与抗滑性能影响研究 … 宋纯雪,崔培德,庞 凌,谢 君,张登峰(23)
水损害环境下 RAP 颗粒与沥青的粘附性能研究 戴 劲,刘 涛(26)
筏板基础超厚大体积混凝土施工技术 李文飞(29)
水溶出法测定混凝土碱含量的有效性研究 黄 妓,刘清波,尹帮达(33)
基层及底基层材料分档与掺配及公称最大粒径的判定 余继凤(36)
地下工程抗浮锚杆施工技术研究 陈鹏良(40)
旋挖钻孔灌注桩及后注浆工艺在桩基工程中的应用 官厚兵(43)
承插型盘扣式钢管支架体系施工技术 黄吉祥(47)
膜结构支承骨架承载能力鉴定 陈虹丽(51)
装配式曲线梁桥梁板布置设计 魏 霞,丁 洁,李雪松,干学军,邹莹雪(55)
预应力碳纤维板对危桥加固效果的提升 汪 洋,骆美勇,袁新顺(59)
基于智能算法的桥梁结构边界特性识别 梅 冲,周 杰,杜震超(62)
基于聚类算法的城市桥梁安全运营状态评价 王云阳(66)
油气长输管道顶管穿越施工技术 叶隆长(69)
为百洞口冷却机改造
搪瓷浴缸爆瓷的原因分析及工艺改进 … 邓建华,彭 涛,王康海,刘森林(77)
沥青及其混合料烟气采集装置研究进展 王迎丹,郭慧峰,张 岩,梁 鑫,杨雅玲(80)
道路工程预结算造价控制中存在的问题与对策 蔡小芳(84)
浮法玻璃生产线技改工程项目 EPC 模式下的协同管理 ······ 吕应成(87)
谈对招标文件歧义的评标把握 赵 俊(90)
科研院所科技成果转化模式分析 李少鹏(94)
2020 年《建材世界》总目次
欢迎投稿、订阅《建材世界》(9)
声明(22)

中国邮政报刊发行

随心订阅

"邮享生活"

