

建材世界

THE WORLD OF BUILDING MATERIALS
JIAN CAI SHI JIE



Vol.34 No.5(Sum.168)2013

ISSN 1674-6066



9 771674 606119

万方数据

5
2013

目 次

氯化锌在水泥颗粒表面的吸附行为及缓凝机理	占正杰(1)
醇胺类外加剂对大掺量混合材复合水泥水化过程的影响研究	
..... 周 维,周卫兵,孙 正,李小超,喻 巍(6)	
一种低碱液体速凝剂的配置及其性能的研究	
..... 薄强龙,类彦辉,温 达,尤光星,刘 杰,张 宇,侯贵海,寿崇琦(10)	
片碱-磷石膏对电石渣-粉煤灰体系活化和微观结构的影响	
..... 马玉莹,黄重阳,丁庆荣,曹 宏,薛 俊(13)	
混杂纤维改善轻骨料混凝土工作性和力学性能的研究	周 杰(15)
格栅增强沥青混凝土动态响应研究	王占海,郑少平,李 雯(19)
汉十高速公路沥青路面彩色环氧抗滑薄层施工与应用	
..... 王 奎,柯 伟,钱文凯,磨炼同(24)	
原料对玻璃熔制工艺的影响	杨 虎,刘小青,金升科,刘梦圆(29)
玄武岩与熔融硝酸盐的相容性研究	周卫兵,蔡凡凡,孙 正,段 洋,荆汝林(32)
高层混合结构施工期的内力与竖向变形计算方法研究	喻振贤(36)
剪力墙竖向钢筋冷镦粗直螺纹套筒连接的应用	孙 艳,李俊杰(39)
建筑工程施工中的监理设计及实现	陈建斌(43)
屋顶花园设计要点浅述	彭丹丹(47)
市政道路绿化的重要性和设计方法	马 婧,骆 伟(50)
红外热成像法在路面检测中的应用	张永健,张 川(53)

城市快速路设置施工开口的交通影响分析	占昌宝(56)
SCR 脱硝装置功能简介和设计要点	陈宝杰,杨培广,谷化强(59)
关于回转窑托轮冷却及轴瓦密封的探讨.....	苑明华,谭长明,朱宽平,赵建(62)
玻璃熔窑地坑的抗浮设计	胡家斌(65)
高梯度湿式磁选机在锆钛选矿生产中的应用	侯军发,张婷婷(68)
支持客户快速选型的虚拟产品库设计	尉少坤,李佳佳,章寅(71)
设计质量在 EPC 总承包中的重要作用	刘余庆,邢飞(76)
工程总承包项目中物流成本控制分析	顾娜(78)
非饱和土大气张力有效自重应力与地基承载力计算	蒙理明(83)
垃圾衍生燃料技术研究进展	谢峻林,杨虎,何峰,梅书霞,金明芳(88)
欢迎投稿、订阅《建材世界》	(5)
声明	(87)