

建材世界

THE WORLD OF BUILDING MATERIALS

JIAN CAI SHI JIE



中国建材国际工程集团有限公司

Vol.37 No.3(Sum.184)2016

ISSN 1674-6066



9 771674 606164



电子阅读扫一扫

3
2016

目 次

周期性温湿度作用下混凝土体积变形试验研究	盛 凯,王长宇,陈德鹏(1)
α 型高强石膏的生产工艺、性能与应用	董秀芹,刘孝柱,苏 英(6)
高硼硅玻璃压制品的粘度温度分析	董为勇,苏文静,鲍 田,王华文(10)
铜钢镓硒薄膜组件激光刻线最佳间距的研究	彭 寿,王丛笑,杨卫明,傅干华,王 伟,吴美平(13)
索桁架点支式玻璃幕墙结构动力特性研究	徐永庆,刘 浩,宋欣欣(17)
采用天然气辅助燃烧器对水泥厂耐火材料进行烘干	辛燕飞(21)
建筑装饰材料燃烧热值测定影响因素的研究	尹碧军,刘东发,李业添,肖智仁,陈宏业,徐发良(24)
我国膨润土行业的发展现状、主要问题及合理建议	吴小缓,袁 鹏,彭春艳(27)
浅谈阿尔及利亚新型房屋的建设	李昆鹏,项泽强(31)
基于层间扭转角的高层建筑扭转分析	高 恺,万 赞,陈腾飞(33)
厂房内开挖设备基础的基坑支护措施	温敬民(37)
箱型构件连接节点优化设计	孙广策,王贤权,湛飞均(40)
洪涝区结构与木质残骸的碰撞反应分析	陈 盼(44)
钢结构塔架材料密度对振动频率影响研究	钟富琦,刘浩,孟庆东,宋欣欣(48)
环境激励下顶模平台系统的模态参数识别	王 晋(52)
大跨越输电塔线体系的动力特性研究	赵春林,王 敏,陈文琳(55)
设置粘滞流体阻尼器的高耸结构风振控制的研究	袁 晟,黄玉冰,丁锦程(58)
基于 MIDAS 的某超限混合结构的静力和动力弹塑性分析	潘敏军,田 野,李 亢(62)
支座脱空对分段吊装连续钢箱梁桥的影响研究	许正坤(65)
高架桥声屏障体型系数的数值模拟研究	程 浩,史青宇,袁哲峰,李志豪(68)
基于高速公路路面加铺的波形梁钢护栏防护改造方案研究与应用	李远军,宗 炜(71)
新月形变截面覆冰倾斜拉索气动特性	邵强华,周武辉(75)
风荷载作用下斜拉桥拉索疲劳可靠性分析	查大奎,周武辉(79)
钢筋焊网发展、应用及研究	黄 伟,沈宏新,陈德鹏,杨 飞(84)
岩溶隧道软弱地层加固措施研究	苏志会(88)
低压并联电容器装置的选型	郑肖云(91)
微生物燃料电池处理含硫废水	赵 丽(94)
收集管网不完善城镇污水厂进水水质调查分析	韩佩君(97)
浅谈设计院转型做工程总承包项目优势	刘相良,王述真(101)
房地产项目设计工作中的质量管理研究	韩建委,何国华,胡其军(104)
建设工程项目质量控制简介	陈承新(108)
欢迎投稿、订阅《建材世界》	(5)
声明	(9)