



土木工程与管理学报

Journal of Civil Engineering and Management

2013年3月 第30卷 第1期

目次

基于拉索振动监测的车辆荷载识别研究	张福俭 李 惠 (1)
人致人行桥侧向振动中时滞影响的研究	刘 隆 谢伟平 (6)
荷载裂缝对钢筋混凝土结构耐久性的影响	池邦云 高明赞 (10)
橡胶集料混凝土抗水渗透性能试验分析	杜 平 刘书贤 张 弛 麻凤海 王泓懿 (16)
大体积混凝土温度应力场变化分析	谭广柱 刘书贤 张 弛 麻凤海 (20)
小半径匝道桥空间预应力摩阻试验研究	周晓杰 孙全胜 (25)
高模量沥青混凝土路面疲劳研究	周庆华 沙爱民 (30)
现浇框架梁端有效翼缘宽度取值研究	何 娟 (35)
排桩加斜抛撑支护体系在深基坑中的应用	曹笑攀 (39)
国内外输电线路规范角钢构件承载力的比较研究	徐 彬 曾德森 舒爱强 柯 嘉 (45)
薄型沥青混凝土在BRT专用车道的应用研究	黄小军 王 飞 雷 鹏 (52)
大型建筑企业运作F-EPC项目的战略构思	王孟钧 崔忠东 宋程鹏 (56)
基于中心性的工程承包商合作网络脆弱性仿真	刘 亮 韩传峰 缪莉莉 曹吉鸣 (62)
基于ISM-HHM方法的PPP项目风险识别	乌云娜 胡新亮 张思维 (67)
基于因子分析的建筑工人安全生产能力实证研究	赵挺生 刘显智 丁丽萍 (72)
基于系统动力学的工程监理企业信用机制研究	李红兵 韩昕林 (76)
基于多因素的盾构施工诱发地表变形动态模拟	郭 健 王承山 骆汉宾 (81)
地铁车站不同支护结构选型变形效果分析	万 勇 郭 谱 王 南 王 斌 (87)
基于Weibull-ARIMA的盾构施工地表变形时间序列分析	郭 谱 徐延召 周 诚 何 然 (93)
基于Hedonic模型的轨道交通沿线土地增值研究	聂 琪 张 瑾 张新华 高 柳 李 彬 (99)

主管单位

中华人民共和国教育部

主办单位

华中科技大学

协办单位

湖北永和安钢构有限公司
 浙江新中环建筑设计有限公司
 中交第二航务工程局有限公司
 武汉华中科大建筑设计研究院
 武汉华中科大土木工程检测中心
 武汉华胜工程建设监理有限公司
 武汉市市政建设集团有限公司

编辑委员会

顾问委员 (以姓氏拼音为序)

丁士昭 方秦汉 刘人怀
 马克俭 欧进萍 钱七虎
 秦顺全 谢礼立 叶可明
 周绪红

主 编

丁烈云

常务副主编

朱宏平

编 委

蔡袁强 陈宝春 陈建国
 陈云敏 邓建辉 杜修力
 方东平 方 秦 高宗余
 何 川 何满朝 胡曙光
 瞿伟廉 李爱群 李海波
 李宏男 李 惠 李 杰(同济大学)
 李 杰 李 黎 李启明
 李术才 李忠献 刘汉龙
 刘伟庆 骆汉宾 聂建国
 牛荻涛 任伟新 王孟钧
 吴 波 徐世烺 许 斌
 谢先启 杨绿峰 杨庆山
 张 鸿 张永兴 郑俊杰
 周 云 葛汉彬 韩 杰
 郝 洪 李 恒 宋刚兵
 吴智深 夏 勇 肖 岩
 张利民

编辑部主任

房慧明