



土木工程与管理学报

Journal of Civil Engineering and Management

2011年 第28卷 第1期

目次

基坑安全状态分级与应用	李杰 傅志峰 罗晓辉 熊朝辉 (1)
工程项目供应链整合管理运作框架模型	白玉 陈建华 (6)
基于预期理论的商品住宅价格模型的应用研究	王军武 赵玮 (12)
城市发展脉络视角下的文化产业空间布局研究	汪洋 王晓鸣 杨俊 (16)
沥青砼表面裂纹对反射裂纹扩展影响试验研究	何天贵 陈军 张青军 罗辉 (20)
自锚式悬索桥空间缆索系统的求解方法	彭苗 (24)
城市设计修复功能初探	
——以武昌蛇山片区概念设计为例	
城市土地混合用途开发策略探讨	
建筑业与建材业发展的互动机理及效应仿真研究	
武汉地铁车站深基坑支护结构选型研究	吴翔天 丁烈勇 周诚 余群舟 (43)
武汉建筑工程质量监督管理系统的设计与应用	肖孟 叶艳兵 魏然 骆汉宾 (48)
单边钢次梁与混凝土主梁插入式连接节点的试验研究	杨清发 秦文科 周剑波 (53)
高性能混凝土桩的应力波波速试验研究	胡在良 张佰战 (59)
广州东平水道主桥连续钢桁拱悬拼架设分析	严定国 (64)
场地条件对抗震设计反应谱最大值的影响	郭锋 吴东明 许国富 侯雨林 (69)
在役大跨度钢结构节点不卸载补强研究	唐蓉 张光辉 朱浩 (73)
某钢桁架桥静载试验研究	王春平 (76)
城市CBD绿色交通体系构建探析	
——以宁波南部商务区为例	许永兵 朱方正 (80)

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

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

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 徐世琅 许斌

谢先启 杨绿峰 杨庆山

张永兴 郑俊杰 周绪红

周云 葛汉彬 韩杰

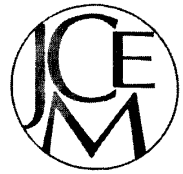
郝洪 李恒 宋刚兵

吴智深 夏勇 肖岩

张利民

编辑部主任

房慧明



土木工程与管理学报

Journal of Civil Engineering and Management

Vol.28 No.1 Mar. 2011

收录本刊的数据库

- 中国学术期刊综合评价数据库 (CAJCED)
- 中国期刊全文数据库 (CJFD)
- 中国科技论文与引文数据库 (CSTPCD)
- 中国核心期刊(遴选)数据库
- 中国学术期刊(光盘版)全文收录期刊
- 中文科技期刊数据库(全文版)
- 台湾华艺数据 (CEPS)

联系方式

- 编辑部办公地址：华中科技大学西六楼
509室
通信地址：430074 武汉市珞喻路1037号
《土木工程与管理学报》编辑部
网址：<http://juse.hust.edu.cn>
Email：xbcbs@mail.hust.edu.cn
电话：027-87556774
传真：027-87556774

CONTENTS

Classification of Safe State and Application for Foundation Pit	LI Jie FU Zhi-feng LUO Xiao -hui XIONG Chao-hui (1)
Integrated Operation Framework Model of Construction Supply Chain	BAI Yu CHEN Jian-hua (6)
Study of Model and Simulation Application on Commercial Housing Price Based on Expectation Theories	WANG Jun-wu ZHAO Wei (12)
Study on the Spatial Layout of Cultural Industry with a Urban Development Trajectory Perspective	WANG Yang WANG Xiao-ming YANG Jun (16)
Experimental Study on the Influence of the Surface Crack on the Propagation of Reflect Crack in Asphalt Concrete	HE Tian-gui CHEN Jun ZHANG Qing-jun LUO Hui (20)
Solution Strategy for Special Spatial-cable Self-anchored Suspension Bridge	PENG Miao (24)
Exploration of the Restorative Function of Urban Design from Wuchang Sheshan Area Conceptual Design	HUANG Li PAN Mu-qiao XU Qi-fan (28)
Discussions on the Mixed-uses Development Strategy of Urban Land	ZHUANG Shu-ting REN Li-juan (33)
Simulation of the Mechanism between Construction Industry and Building Materials Industry and Its Influence Degree	QI Shen-jun ZHANG Yun-bo DING Lie-yun (38)
Research on Selection of Support Structural Type for Deep Foundation Pit in Wuhan Metro Station	WU Xiang-tian DING Lie-yong ZHOU Cheng YU Qun-zhou (43)
Design and Application of Quality Supervision Management System in Wuhan Construction Project	XIAO Meng YE Yan-bing WEI Ran LUO Han-bin (48)
Experimental Study on the Joint Connection of Unilateral Steel Timbers Inserted into the Concrete Girder	YANG Qing-fa QIN Wen-ke ZHOU Jian-bo (53)
Experimental Research on Stress Wave Velocities of High Performance Concrete Pile	HU Zai-liang ZHANG Bai-zhan (59)
Analysis of Cantilever Erection of Guangzhou Dongping Channel Continuous Steel Truss Arch Bridge	YAN Ding-guo (64)
Effect of Site Condition on the Maximum Value of Seismic Design Response Spectrum	GUO Feng WU Dong-ming XU Guo-fu JI Yu-lin (69)
Study on Strengthening Steel Joint of Large Span Steel Structure Under Loading Condition	TANG Rong ZHANG Guang-hui ZHU Hao (73)
Static Load Test for a Certain Steel Bridge	WANG Chun-ping (76)
The Exploration of Creating the Green Transport System in CBD ——A Case Study of South Business District in Ningbo	XU Yong-bing ZHU Fang-zheng (80)