



土木工程与管理学报

Journal of Civil Engineering and Management

2013年6月 第30卷 第2期

目次

海底电缆抛石保护层抗锚害能力的数值仿真研究

李黎 程志远 王腾飞 胡海 (1)

玄武岩纤维高性能混凝土力学性能正交试验研究

陈峰 陈欣 (6)

基于Copula函数的土体抗剪强度参数二维分布模型

张蕾 唐小松 李典庆 (11)

钢混结构地震损伤评估的突变模型

刘朝峰 苏经宇 王威 (18)

时速350 km沪宁客运专线轨道不平顺功率谱分析

徐磊 陈宪麦 贾浩波 徐伟昌 (22)

多级重力式挡土墙施工变形数值模拟

范瑛 何云川 (27)

一种适用于水泥稳定基层沥青路面的施工方法

罗辉 宋焕宇 资建民 贾霖璨 (32)

基于ANSYS平台的大跨度斜拉桥非线性成桥初始索力确定

汪峰 刘沫宇 (37)

超高填方涵洞地基处理方法研究

董佳竹 郑俊杰 汪海博 (41)

铬渣中六价铬滤出特性研究

肖凯 李国成 (46)

基于热点应力的斜拉桥锚拉板结构疲劳寿命评估

黄涛 熊楚峰 周金枝 李厚民 (52)

坑中坑开挖影响下的基坑变形特性有限元分析

熊中华 (57)

经编格栅与不同填土界面作用特性试验研究

魏军扬 王保田 张海霞 赵波 张静华 周斌 (62)

沥青混合料小梁断裂分析

梅建松 方怀霞 林天源 (66)

支盘桩荷载-位移曲线的Weibull数学描述及承载力预测

许小健 张金轮 (70)

跨区域多项目的房地产项目设计管理研究

李忠富 张亚妮 (74)

基于BIM和多方合同的IPD协同管理框架

滕佳颖 吴贤国 翟海周 丁保军 黎曦 邱博群 (80)

绿色工程项目管理成效的多层次灰色评价

王建波 葛娟 赵辉 (85)

基于ANP/TOPSIS的战略伙伴型建材供应商选择

陈威威 (90)

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