



北京建筑大学  
BEIJING UNIVERSITY OF CIVIL  
ENGINEERING AND ARCHITECTURE

土木与交通工程学院  
School of Civil and Transportation Engineering



站内搜索

提交

首页 机构设置 师资队伍 教育教学 科学研究 招生就业 学生工作 党建成果 社会服务 奖学金情况



您目前的位置: 首页 > 科学研究 > 科研论文

### 土木学院2002年公开发表的部分学术论著

作者: 通元 来源: 时间: 2011-01-13

土木学院2002年公开发表的部分学术论著情况

序	论文题目	作者	发表日期	刊物名称
1	强化管理, 提高毕业设计质量	何浙浙	2002年5月	河海大学学报
2	预应力混凝土空腹桁架竖向受力性能的试验分析	何浙浙	2002年9月	东南大学学报(增刊)
3	预应力简支空腹桁架弯曲性能的试验研究	何浙浙	2002年11月	建筑技术开发
4	钢—混凝土混合结构在我国超高层建筑中的应用与研究	阎兴华(2)	2002年12月	北京建筑工程学院学报
5	二次结构学院抗震研究的发展综述及展望	韩淼(1)	2002年6月	北京建筑工程学院学报
6	采用隔震技术的二次结构抗震性能分析	韩淼(1) 王亮(2)	2002年12月	中日结构减振与健康监测学术研讨会暨第三届中国结构抗振控制年会
7	二次结构学院抗震性能研究概述	韩淼	2002年10月	中国地震局/新世纪地震工程与防震减灾学术研讨会会议
8	钢筋混凝土结构钢筋用量新旧规范对比	张艳霞	2002年12月	北京建筑工程学院学报
9	钢筋混凝土无梁楼盖课程设计辅助教学学院统的研制	邓思华	2002年12月	第六届全国高校土木工程学院院长主任工作研讨会论文集
10	建筑结构AMD自动控制学院统的实验研究	刘栋栋(1)	2002年12月	中日结构减振与健康监测学术研讨会暨第三届中国结构抗振控制年会
11	建筑结构饱和控制的稳定	刘栋栋	2002年9月	北京建筑工程学院学报
12	培养创新素质的若干探索	张新天	2002年12月	第六届全国高校土木工程学院院长主任工作研讨会论文集
13	SMA路面特性与关键技术的讨论	张新天 高金岐	2002年10月	云南大学学报
14	道路交通静态导向学院统设计及其信息化服务水平研究	王锐英 张新天	2002年9月	北京建筑工程学院学报
15	浅议高速公路社会效益量化的方法	季节(1)	2002年3月	北京建筑工程学院学报
16	利用线性规划模型确定沥青类桥面铺装厚度	季节 徐世法	2002年12月	北京建筑工程学院学报
17	北京市停车问题的现状分析与对策	戴冀峰 吴海燕	2002年5月	北京软科学研究成果优选文集
18	宽域沥青的路用性能评价	徐世法(1)	2002年6月	公路交通科技
19	Influence of Compatibility on the Performance of SBS Modified Bitumen	徐世法	2002年4月	People's Communications Publishing House
20	基质沥青和级配对SMA路用性能的影响	徐世法(2)	2002年9月	北京建筑工程学院学报
21	从纽约客运交通看中国大城市客运交通发展	罗晓辉	2002年12月	北京建筑工程学院学报
22	土木工程生产学习教学模式探索	张蕊 王毅娟	2002年9月	高等建筑教育
23	竖筒悬挂减振体学院试验模型的设计与制作	周坚(1)	2002年12月	北京建筑工程学院学报

24	高层建筑悬挂结构体学院的非线性动力分析	周坚	2002年10月	工程力学增刊
25	室内空气污染与建筑通风	邹越 侯云芬	2002年3月	北京建筑工程学院学报
26	人工砂——新型建筑用砂	陈家珑	2002年6月	新型建筑材料
27	建筑材料设计型综合实验的作法与效果	陈家珑 侯云芬 路宏波	2002年10月	实验技术与管理
28	国标《建筑用砂》修订对建筑施工的影响	陈家珑	2002年5月	中国硅酸盐学会钢筋混凝土制品专业委员会成立大会暨学术研讨会论文集
29	The Microstructure and Performance of a Cement Matrix Composite Material	宋少民(1)	2002年6月	《Material Science》
30	材料时间性破坏准则及其内在联系	戚承志(1)	2002年6月	世界地震工程
31	材料变形及损伤演化的微观物理动力机理	戚承志(1)	2002年9月	固体力学学报
32	考虑强度-应变率依赖性的岩石弹塑性动力模型	戚承志(1)	2002年9月	世界地震工程
33	关于岩石的剥离破坏过程及混合破坏准则	戚承志(1)	2002年12月	世界地震工程
34	岩石变形和破坏力学的基本问题	戚承志(2)	2002年6月	解放军理工大学学报
35	设外挂板高层钢结构弹性地震反应分析	王立忠 罗健	2002	《工程力学》增刊
36	A Study on Engineering Characteristics, Design and Treatment of Expansive Silty Soil to Build Road Foundation	王健	2002年4月	People' s Communications Publishing House
37	加筋土挡土墙在道桥工程中的应用	王健 王毅娟	2002年9月	北京建筑工程学院学报
38	工程教育中考试改革的调查研究与教学实践	刘肇生 张怀静	2002年9月	北京建筑工程学院学报
39	面对WTO工程师如何处理工程费用索赔	杨静(1)	2002年3月	北京工程造价
40	深基坑轻型井点与管井井点相结合降水与土钉墙支护技术	杨静	2002年10月	建井技术
41	全国建筑装饰装修企业项目经理培训教材：建筑装饰装修工程施工组织设计与进度管理	穆静波 主编 刘贞平 主审	2002年4月	中国建筑工业出版社
42	全国造价工程师执业资格考试辅导丛书复习要点	邹越 侯云芬 穆静波 参编	2002年3月	中国建筑工业出版社
43	全国造价工程师执业资格考试辅导丛书模拟试题集	邹越 曲天培 龙佩恒 侯云芬穆静波参编	2002年5月	中国建筑工业出版社
44	施工项目管理手册	孙震 穆静波 邹越	2002年4月	地震出版社

- 西城校区地址

北京市西城区展览馆路1号 100044

- 大兴校区地址

北京市大兴区黄村镇永源路15号 102616



京ICP备案：09079300

文保网安备案：1101020003

版权所有：北京建筑大学

联系我们