

<<土木工程学术文库（第7卷）>>

图书基本信息

书名：<<土木工程学术文库（第7卷）>>

13位ISBN编号：9787560833712

10位ISBN编号：7560833713

出版时间：2007-7

出版时间：同济大学

作者：河南省土木工程学会

页数：742

字数：1160000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

本文库的编选方针是：学术观点明确、研究成果可靠、技术经验实用而新颖。

本文库主要是为本行业技术领域的科技人员提供学术思想及技术成果交流的园地，其内容主要包括古代建筑研究、城乡规划与环境、建筑设计、建筑结构与材料、地基基础与深基坑支护、工程施工与装修、建筑电气与智能化、给水排水与消防、暖通空调与通风、道路与桥涵、工程质量与监理、工程技术经济、工程测量和论坛与建议等。

本书具有一定的实用价值，可供土木建筑工程技术和管理人员参考。

书籍目录

古代建筑研究 文物工程施工应注意的几个问题 工字钢在社旗山陕会馆大拜殿十架梁维修设计中的应用 洛阳潞泽会馆戏楼探析 谈银川玉皇阁维修加固工程的修缮原则 河南济源阳台宫保护设计研究——兼论古建筑的可持续保护 宁夏银川市玉皇阁勘测简报 重庆市万州区文物建筑搬迁保护规划构思 浅谈康百万庄园的建筑特点 近现代建筑——巩义刘镇华庄园勘测与研究 城乡规划与环境 谈邓州市垃圾处理的发展方向 浅谈屋顶园林设计及施工建筑设计 大型工业厂区设计的一些体会 如何提高厂区环境设计 提高居住质量创建绿色生态小区 关于“90中小套型住宅设计”的浅谈 设计过程中要合理降低工程造价 浅谈钢筋工程的平法表示 浅析绿色建筑与材料 论工业建筑设计的时代特征 浅谈住宅小区交通组织 探讨小区规划应注意的问题 生态建筑刍议 对室内空间设计的几点思考 砖混住宅中坡屋面的设计及构造措施 浅析现代居住环境发展趋势 浅谈建筑配色 住宅区对城市特色的体现 浅议城市公交站的规划 浅谈生态型居住小区的规划设计——以河南瑞奇郑东新区住宅小区为例 浅析中国传统建筑文化的特点 初探社区组织模式 现代医院更新改造的规划与设计 建筑结构与材料 如何选择好的住宅房型 小议标准养护和同条件养护混凝土试件 如何做好结构概念设计 高层剪力墙连梁设计的建议 TH硬泡聚氨酯复合板外墙外保温系统的应用 谈结构设计中的“概念设计” 超长混凝土结构裂缝的控制措施 剪力墙中连梁设计建议和配筋计算 砌体结构抗震的新发展 关于提高建筑结构设计安全度的认识 论现场混凝土受冻及其质量检验 洛阳某复杂高层建筑转换层设计 全钢大模板在美景天城工程项目施工中的应用 浅谈通过计算限制建筑结构的扭转效应 浅谈混凝土技术的现状和发展 如何对市政基础设施工程材料有效控制地基基础与深基坑支护 土的冻胀对建筑物的危害与防治 湿陷性黄土地区管道基础的处理与施工 钻孔灌注桩桩底后注浆技术及应用 复合土钉墙支护的工程实践工程施工与装修建筑电气与智能化给水排水与消防暖通空调与通风道路与桥涵 工程质量与监理工程技术经济工程测量论坛与建议

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>