

<<建筑结构优秀设计图集>>

图书基本信息

书名：<<建筑结构优秀设计图集>>

13位ISBN编号：9787112087488

10位ISBN编号：7112087481

出版时间：2006-10

出版时间：中国建工

作者：建筑结构优秀设计图集编委会

页数：520

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>

<<建筑结构优秀设计图集>>

内容概要

本书系全国第四届优秀建筑结构设计评选出的大跨、空间、工业及特种建筑结构部分37个获奖项目汇编而成，是我国1999~2004年期间大跨、空间、工业及特种建筑结构的代表作。

每个项目均介绍工程概况、计算方法、地基基础、结构布置和构造大样等，以图为主，辅以少量文字说明，具有较强的技术性、实用性和资料性，对建筑结构设计及施工人员、土建类大专院校师生有较大参考价值。

<<建筑结构优秀设计图集>>

书籍目录

序言大跨及空间建筑结构 重庆袁家岗体育中心游泳、跳水馆结构设计 哈尔滨国际会展体育中心结构设计 新疆体育中心体育馆结构设计 义乌会展体育中心体育场设计 广州国际会议展览中心结构设计 九寨沟甘海子国际会议度假中心三幢空间钢结构设计 上海国际赛车场结构设计 广州新白云机场GAMECOIO号机库结构设计 广州新白云国际机场航站楼结构设计 华中师范大学体育馆结构设计 磁悬浮快速列车龙阳路车站结构设计 北京中关村软件园软件广场 深圳宝安体育馆结构设计 台州市体育中心主体育场结构设计 越南国家体育场结构设计 大连国际影视艺术中心双层膜椭球壳结构设计 唐山市国际会展中心结构设计 浙江水利水电河口海岸研究设计院六堡试验基地模型试验大厅结构设计 长春经济技术开发区体育场结构设计 南宁国际会展中心结构设计 山东烟台南山娱乐城结构设计 孟加拉国际会议中心结构设计工业建筑结构与特种建筑结构 600MW汽轮发电机新型基础设计研究 沪东重机柴油机总装试验技改工程结构设计 漳州港口机械厂焊接装配车间土建结构设计 宝钢宽厚板轧机工程主厂房钢结构设计 青岛海尔观光塔工程结构设计 北京中山公园音乐堂改扩建工程结构设计 杭州雷峰新塔结构与施工 海南千年塔结构设计 北京大学理科楼群4号楼 《风云二号》气象卫星天线基座设计 大连重工一起重集团有限公司甜水套制造基地联合厂房结构设计 哈尔滨动力股份有限公司出海口基地项目600T露天跨 焦碳塔框架上的除焦钢架设计 重庆市忠县州屏污水处理厂结构设计 首都机场新塔台结构设计

<<建筑结构优秀设计图集>>

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>