

<<精通AutoCAD建筑结构设计>>

图书基本信息

书名：<<精通AutoCAD建筑结构设计>>

13位ISBN编号：9787121032325

10位ISBN编号：7121032325

出版时间：2006-10

出版时间：第1版 (2006年10月1日)

作者：刘刚

页数：351

字数：442000

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>

<<精通AutoCAD建筑设计>>

内容概要

本书结合建筑设计的基础知识，讲述了利用AutoCAD2007进行结构施工图绘制的方法和过程。全书分为三篇：第一篇为第1—5章，主要讲述了AutoCAD 2007的安装和基本操作方法，建筑结构施工图的具体绘图规定，以及结构施工图中部分图例的绘制方法；第二篇为第6—12章，按照建筑结构的设计顺序，系统地讲解了某住宅楼的结构施工图绘制方法和注意事项；第三篇为第13—20章，主要讲述了某体育馆的结构设计过程及施工图绘制方法，并建立了图纸集，管理工程图纸。

本书可用作建筑专业大专院校学生的专业学习辅导教材，也可以作为各种建筑设计工程人员的自学参考书。

<<精通AutoCAD建筑设计>>

书籍目录

第一篇 设计起航篇 第1章 AutoCAD基础 第2章 二维绘制与编辑命令 第3章 结构设计绘图基本要求
第4章 结构设计图中基本图形的绘制 第5章 结构设计概述第二篇 设计实战篇 第6章 结构施工图的图纸
编排 第7章 建筑结构初步设计 第8章 建筑结构深化设计——柱设计 第9章 建筑结构深化设计——梁设计
第10章 建筑结构深化设计——剪力墙设计 第11章 建筑结构深化设计——预应力梁设计 第12章 建
筑结构深化设计——板设计第三篇 设计提高篇 第13章 体育馆结构设计总说明及首页图 第14章 体育馆
基础平面及梁配筋图 第15章 体育馆柱归并编号图 第16章 梁配筋图 第17章 柱配筋图 第18章 楼梯详图
第19章 体育馆结构设计构件详图 第20章 建立图纸集

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>