

图书基本信息

书名：<<AutoCAD 2004中文版建筑制图百例>>

13位ISBN编号：9787302094258

10位ISBN编号：730209425X

出版时间：2004-11

出版时间：第1版 (2004年11月1日)

作者：刘红

页数：315

字数：486000

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

本书共分为4章，分别讲述了建筑结构图、室内装饰图、施工总平面图、专业工程图的绘制方法。书中的100个实例都很典型，是从实践中精心提炼出来的，是建筑工程师必须熟悉的建筑设计重点。本书的实例典型、有代表性，读者学完后能够掌握有关的基本概念，并能够熟练应用AutoCAD绘制建筑图及施工图。

本书实例的安排由浅入深、循序渐进，便于读者一步步地掌握建筑设计的相关操作与技巧。本书适合于运用AutoCAD进行建筑设计与建筑装饰设计的人员及相关专业的学生阅读，也可作为各类AutoCAD培训班的教材。

书籍目录

第1章 建筑结构 第1例 轴网与列柱 第2例 墙体 第3例 墙体开门洞口 第4例 绘制平开门 第5例 墙体开窗洞口 第6例 绘制普通窗 第7例 平开门图块的制作 第8例 绘制内墙并插入平开门图块 第9例 在外墙上插入普通窗图块 第10例 台阶 第11例 坡道 第12例 散水 第13例 雨罩 第14例 轴线编号标志 第15例 标注单行文字 第16例 标注多行文本 第17例 绘制指北针 第18例 标注标高 第19例 尺寸标注 第20例 制作建筑图模板 第21例 首层楼梯平面 第22例 标准层楼梯平面 第23例 电梯平面 第24例 建筑正立面图 第25例 楼梯踏步详图 第26例 楼梯段下端与平台梁节点详图 第27例 楼梯段顶端与平台梁节点详图 第28例 条形砖基础详图 第29例 条形钢筋混凝土基础详图 第30例 小型建筑钢筋混凝土独立柱基础详图 第31例 大型建筑钢筋混凝土独立柱基础详图 第32例 普通建筑散水详图 第33例 带地下室建筑散水详图 第34例 外窗详图 第35例 外墙(内保温)详图 第36例 外墙(外保温)详图 第37例 檐口详图1 第38例 檐口详图2 第39例 檐口详图3 第40例 女儿墙详图1 第41例 女儿墙详图2 第42例 外墙变形缝详图 第43例 楼梯栏杆详图1 第44例 楼梯栏杆详图2 第45例 楼梯栏杆详图3 第46例 靠墙扶手详图1 第47例 靠墙扶手详图2 第48例 靠墙扶手详图3 第49例 钢筋混凝土梁结构图 第50例 钢筋混凝土T形梁结构图 第51例 钢筋混凝土十字梁结构图 第52例 钢筋混凝土梁立面结构图 第53例 钢筋混凝土构造柱结构图1 第54例 钢筋混凝土构造柱结构图2 第55例 钢筋混凝土构造柱结构图3 第56例 钢筋混凝土构造柱结构图4 第2章 室内装饰 第57例 双人沙发平面图 第58例 转角沙发平面图 第59例 双人床平面图 第60例 扶手椅平面图 第61例 衣柜平面图 第62例 茶几平面图 第63例 电视平面图 第64例 卫生洁具平面图 第65例 浴缸平面图 第66例 洗盆平面图 第67例 单扇木门立面图.....第3章 施工总平面图 第4章 专业工程

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>