

《AutoCAD建筑绘图》

图书基本信息

书名：《AutoCAD建筑绘图》

13位ISBN编号：9787302269663

10位ISBN编号：7302269661

出版时间：2011-12

出版社：清华大学出版社

作者：九州书源

页数：308

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

内容概要

《AutoCAD建筑绘图(第2版)》主要介绍了使用AutoCAD 2008进行建筑图形绘制的基础知识和基本技巧，主要内容包括：AutoCAD 2008基础知识、AutoCAD 2008的基本操作、AutoCAD 2008的基本绘图命令、AutoCAD 2008的编辑命令、高效绘制图形的方法、图层的创建与使用、文字和表格的使用、尺寸标注的使用等，并利用各种绘图及编辑命令，完成建筑平面图、建筑立面图、建筑剖面图、建筑总平面图的绘制，以及一个项目设计案例的分析和制作等。

《AutoCAD建筑绘图(第2版)》采用了基础知识、应用实例、项目案例、上机实训、练习提高的编写模式，力求循序渐进、学以致用，并切实通过项目案例和上机实训等方式提高应用技能，适应工作需求。

《AutoCAD建筑绘图(第2版)》提供了配套的实例素材与效果文件、教学课件、电子教案、视频教学演示和考试试卷等相关教学资源，

《AutoCAD建筑绘图(第2版)》适合作为职业院校、培训学校、应用型院校的教材，也是非常好的自学用书。

书籍目录

第1章 AutoCAD基础知识

1.1 认识AutoCAD 2008

1.1.1 启动与退出AutoCAD 2008

1.1.2 AutoCAD 2008工作界面

1.1.3 应用举例——设置AutoCAD 2008 工作界面

1.2 AutoCAD 2008绘图环境

1.2.1 设置工作空间

1.2.2 设置图形界限

1.2.3 设置绘图单位

1.2.4 设置十字光标大小

1.2.5 设置绘图区颜色

1.2.6 设置鼠标右键功能

1.2.7 应用举例——设置工作环境

1.3 AutoCAD图形文件管理

1.3.1 新建图形文件

1.3.2 保存图形文件

1.3.3 打开图形文件

1.3.4 加密图形文件

1.3.5 关闭图形文件

1.3.6 应用举例——综合管理图形文件

1.4 上机及项目实训

1.4.1 设置绘图环境

1.4.2 设置工作环境

1.5 练习与提高

第2章 AutoCAD基本操作

2.1 建筑绘图基本常识

2.1.1 建筑绘图的一般规定

2.1.2 中文字体和线型

2.2 AutoCAD命令的使用

2.2.1 执行命令

2.2.2 退出正在执行的命令

2.2.3 重复使用命令

2.2.4 应用举例——绘制圆

2.3 输入坐标点

2.3.1 认识坐标系

2.3.2 输入坐标

2.3.3 应用举例——绘制倾斜线

2.4 调整视图显示

2.4.1 缩放视图

2.4.2 平移视图

2.4.3 重画与重生成

2.4.4 应用举例——放大显示

2.5 图形输出

2.5.1 设置打印参数

2.5.2 图形文件输出

2.5.3 应用举例——打印户型图

2.6 上机及项目实训

2.6.1 绘制建筑轮廓

2.6.2 打印建筑图形

2.7 练习与提高

第3章 绘制基本建筑图形

3.1 绘制线段对象

3.1.1 绘制直线

3.1.2 绘制构造线

3.1.3 绘制射线

3.1.4 绘制多线

3.1.5 绘制多段线

3.1.6 应用举例——绘制楼梯立面图

3.2 绘制圆和圆弧

3.2.1 绘制圆

3.2.2 绘制圆弧

.....

第4章 编辑建筑图形

第5章 高效率绘图

第6章 使用图层管理图形

第7章 文字和表格的使用

第8章 尺寸标注

第9章 绘制建筑平面图

第10章 绘制建筑立面图

第11章 绘制建筑剖面图

第12章 绘制建筑总平面图

第13章 项目设计案例

《AutoCAD建筑绘图》

编辑推荐

《银领工程·计算机项目案例与技能实训丛书：AutoCAD建筑绘图（第2版）》全国高校出版社优秀畅销书，奖基础知识+小型实例+项目案例+技能实训+练习提高，教学课件电子教案素材、源文件、效果图等，自学视频演示，配套题库系统，项目案例与技能实训。

精彩短评

- 1、在教学方面非常好用！
- 2、推荐个。

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：www.tushu111.com