

图书基本信息

书名：<<中文版AutoCAD 2012从入门到精通>>

13位ISBN编号：9787802486638

10位ISBN编号：7802486637

出版时间：2011-11

出版时间：北京希望电子出版社

作者：史宇宏

页数：518

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4篇19章，包括AutoCAD 2012基础操作、设置便捷的绘图环境、绘制与编辑二维基本图形、创建与编辑复杂及多重图形、应用图形资源、图形的尺寸标注与编辑等。

书籍目录

第1篇 基础入门

第1章 初识AutoCAD2012

- 1.1 关于AutoCAD 2012
- 1.2 认识AutoCAD 2012的工作空间
- 1.3 AutoCAD 2012界面简介
 - 1.3.1 标题栏
 - 1.3.2 菜单栏
 - 1.3.3 工具栏
 - 1.3.4 绘图区
 - 1.3.5 命令行
 - 1.3.6 状态栏
 - 1.3.7 选项板
- 1.4 AutoCAD文件的基本操作
 - 1.4.1 新建绘图文件
 - 1.4.2 保存与另存绘图文件
 - 1.4.3 打开保存的文件
 - 1.4.4 清理垃圾文件
- 1.5 AutoCAD 2012绘图基础——坐标系
 - 1.5.1 认识坐标系
 - 1.5.2 绝对坐标输入法
 - 1.5.3 相对坐标输入法
- 1.6 AutoCAD 2012基础操作
 - 1.6.1 执行命令
 - 1.6.2 选择对象
 - 1.6.3 应用键盘操作键
 - 1.6.4 视图的缩放调控
 - 1.6.5 平移视图
- 1.7 AutoCAD 2012初级制图
 - 1.7.1 使用“直线”命令绘图
 - 1.7.2 移动对象
 - 1.7.3 删除对象、放弃与重做
- 1.8 AutoCAD 2012新增功能
 - 1.8.1 新增界面功能
 - 1.8.2 绘图功能的增强
- 1.9 绘制楼梯侧面图

第2章 设置便捷的绘图环境

- 2.1 设置界面元素
 - 2.1.1 设置绘图区背景颜色
 - 2.1.2 设置光标尺寸与大小
 - 2.1.3 设置拾取框的大小
 - 2.1.4 设置坐标系
- 2.2 设置绘图范围与精度
 - 2.2.1 设置绘图范围
 - 2.2.2 绘图范围的检测
 - 2.2.3 设置绘图单位与精度

2.3 设置捕捉模式

2.3.1 捕捉与捕捉设置

2.3.2 启用栅格

2.3.3 设置自动捕捉

2.3.4 启用临时捕捉

2.4 设置追踪模式

2.4.1 设置正交模式

2.4.2 设置极轴追踪

2.4.3 设置对象捕捉追踪

2.4.4 使用相对捕捉功能

2.5 设置图层

2.5.1 设置新图层

2.5.2 设置图层颜色特性

2.5.3 设置图层线型特性

2.5.4 设置图层线宽特性

2.5.5 管理图层

第3章 绘图基础——点与线

3.1 绘制点与等分点

3.1.1 绘制单点

3.1.2 设置点样式

3.3.3 绘制多个点

.....

第2篇 技能提升

第3篇 三维模型的编辑与修改

第4篇 职场实战

编辑推荐

史宇宏编著的《中文版AutoCAD 2012从入门到精通(附光盘)》内容丰富，实用性较强，在章节内容安排上，充分考虑到读者的学习习惯和接受能力，采用从易到难、循序渐进，同时穿插大量精彩操作实例的写作方式进行讲解，深入浅出地教会读者如何使用AutoCAD 2012软件进行实际工作。

本书内容几乎涵盖了AutoCAD在建筑制图、机械制图、室内装饰装潢制图等方面的所有操作技能，自始至终都渗透了“实例导学”的思想模式。

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>