

## <<AutoCAD 2013中文版完全自学手>>

### 图书基本信息

书名：<<AutoCAD 2013中文版完全自学手册>>

13位ISBN编号：9787111398295

10位ISBN编号：7111398297

出版时间：2012-11

出版时间：机械工业出版社

作者：高鹏

页数：507

字数：833000

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

《AutoCAD 2013中文版完全自学手册》是指导初学者学习AutoCAD 2013中文版的入门书籍。书中详细介绍了初学者必须掌握的基础知识、操作方法和使用技巧，并对初学者在使用AutoCAD 2013中文版时经常遇到的问题进行了专家级的指导，以免初学者在起步的过程中走弯路。

本书图文并茂、步骤清晰，与实践结合密切，为读者全面系统地介绍了AutoCAD 2013的基本操作方法和技巧，其中包括一些概念性的理论知识，也包括一些与AutoCAD 2013相关的操作知识，如图形的显示方法、二维图样的绘制与编辑技巧、图层、特性、查询、创建面域、图案及表格的常用编辑方法、三维实体的编辑创建方法等。

与此同时，本书讲解了234个经典的操作案例，帮助读者更深入地掌握AutoCAD的使用方法和技巧。

本书可作为建筑设计、机械设计、服装设计、景观设计专业人员的参考用书，也可作为计算机培训班和各院校相关专业的教辅用书。

本书最大的特点是将枯燥的学习融入到有趣的案例操作中，通过一个个案例的制作，让读者边学习基础知识，边了解AutoCAD在实际工作中的应用。

《AutoCAD 2013中文版完全自学手册》配套光盘中提供了所有实例的源文件和素材，以及相关的视频教程。

书籍目录

前言第1章 AutoCAD 2013入门 1.1 初识AutoCAD 2013 2 1.1.1 AutoCAD 的基本概念 2 1.1.2 AutoCAD 的应用范围 2 1.1.3 AutoCAD 2013 的安装要求 2 自测1 安装AutoCAD 2013 4 素材：无 视频：视频\第1章\视频\1-1-3.swf 源文件：无 1.1.4 启动AutoCAD 2013 6 自测2 启动AutoCAD 2013 6 素材：无 视频：视频\第1章\视频\1-1-4.swf 源文件：无 1.2 了解AutoCAD 2013软件界面 8 1.2.1 标题栏 9 1.2.2 菜单栏 9 1.2.3 工具栏 9 1.2.4 绘图区 10 1.2.5 命令行 11 1.2.6 功能区 13 1.2.7 状态栏 14 1.3 AutoCAD的绘图步骤 15 1.3.1 分析要绘制的对象 15 1.3.2 设置绘图环境和选用样板图形 15 1.3.3 绘制图形 16 自测3 绘制一个简单图形 16 素材：无 视频：视频\第1章\视频\1-3-3.swf 源文件：源文件\第1章\1-3-3.dwg 1.3.4 标注尺寸 17 1.3.5 文字标识 18 1.3.6 书写标题栏 18 1.4 如何学好AutoCAD 2013 19 1.4.1 观察命令行提示信息 19 1.4.2 选择合理的命令执行方式 19 1.4.3 使用图层绘制复杂图形 19 1.4.4 加强图形的精确绘制 19 1.4.5 养成良好的习惯 20 1.4.6 坚持循序渐进的原则 20 1.5 AutoCAD 2013新增功能 20 1.5.1 强大的欢迎界面 20 1.5.2 从Inventor创建二维文档 22 1.5.3 监视器工具 23 1.5.4 阵列增强功能 23 1.5.5 命令行的变更 23 1.5.6 画布内特性预览 24 1.5.7 光栅图像及外部参照 24 1.5.8 点云增强 24 1.6 本章小结 25第2章 设置绘图环境第3章 设置绘图辅助功能第4章 二维图形的绘制第5章 选择和编辑二维图形第6章 图层、特性和查询第7章 学习创建面域和填充图案第8章 文字和表格的创建与编辑第9章 创建和使用块 第10章 关于AutoCAD设计中心第11章 标注图形尺寸 第12章 创建三维实体模型第13章 编辑三维实体 第14章 图纸布局与打印第15章 AutoCAD 2013装饰设计应用案例第16章 AutoCAD 2013机械设计应用案例第17章 AutoCAD 2013建筑设计应用案例第18章 AutoCAD 2013景观设计应用案例

## <<AutoCAD 2013中文版完全自学手>>

### 编辑推荐

何经纬编著的《AutoCAD2013中文版完全自学手册》结构编排合理，内容全面，基本涵盖了AutoCAD 2013的全部功能。

采用图文并茂的讲解方式，对AutoCAD 2013的各个知识点进行了深入剖析。

同时，本书提供了大量的实例练习，让读者在学习理论知识的同时，能够及时有效地在实际操作中将其巩固加深，以此来提升软件的使用熟练度。

本书配套光盘中提供了书中实例源文件、素材和相关的视频教程。

#### 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>