

<<AutoCAD 2011 中文版机械制图>>

图书基本信息

书名：<<AutoCAD 2011 中文版机械制图实例教程>>

13位ISBN编号：9787542750334

10位ISBN编号：754275033X

出版时间：2012-1

出版时间：上海科学普及出版社

作者：于萍

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

于萍编著的《AutoCAD2011中文版机械制图实例教程》通过实例详细讲解AutoCAD 2011软件各工具绘制机械图形的方法，每章都有一个综合实例，练习本章重点命令，并配合课后练习，巩固各章所学内容。

《AutoCAD2011
中文版机械制图实例教程》共12章。
第1、2章讲解界面知识和基础操作。

第3至7章讲解绘制平面图形需要掌握的绘图和修改命令，添加注释(说明和标签、表格、标注和公差、图案填充、块)，以及属性设置(图层、线型、颜色、线宽和打印样式等)。

第8、9章讲解观察三维场景的方法，创建和编辑三维模型。

第10章讲解在三维场景创建光源和背景，为模型指定材质和贴图纹理，将三维模型组建的场景渲染为具有真实感的图片。

第11章讲解打印输出图纸的方法，包括打印输出的各种情况，如在一张图纸上多种比例打印图形、按指定比例打印、无打印机时的虚拟打印等。

第12章结合前面各章所学的知识，综合运用各种命令绘制平面图，创建模型，使读者了解AutoCAD绘图工作的各项环节，掌握整个流程。

书籍目录

第1章 基础知识

1.1 初识AutoCAD

1.1.1 什么是AutoCAD

1.1.2 AutoCAD的应用领域

1.2 安装与删除AutoCAD

1.2.1 系统需求

1.2.2 安装AutoCAD 2011中文版

1.2.3 注册和激活

1.2.4 删除AutoCAD 2011中文版

1.3 工作界面

1.3.1 启动和退出AutoCAD 2011软件

1.3.2 标题栏

1.3.3 应用程序菜单浏览器

1.3.4 工作空间

1.3.5 快速访问工具栏和菜单栏

1.3.6 工具栏

1.3.7 信息中心

1.3.8 功能区

1.3.9 绘图窗口

1.3.10 命令窗口

11.3.1 1状态栏

1.4 自定义绘图窗口背景

1.5 恢复AutoCAD 2011系统默认设置

1.6 小结

1.7 练习

第2章 基础操作

第3章 绘制简单二维图形

第4章 选择和修改二维图形

第5章 块(符号)、图层和面域

第6章 注释图形

第7章 尺寸标注

第8章 创建三维模型

第9章 编辑三维实体

第10章 渲染三维场景

第11章 打印输出图形

第12章 综合实例

附录1 快捷键

附录2 练习集

附录3 售后服务

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>