

图书基本信息

书名：<<AutoCAD2011机械设计绘图 基础教程>>

13位ISBN编号：9787562465546

10位ISBN编号：7562465541

出版时间：2012-2

出版时间：重庆大学出版社

作者：陈敏，刘晓叙 编著

页数：263

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

本书系统地介绍了AutoCAD

2011软件的主要功能及其在机械设计绘图中的应用方法。

全书共11章，其主要内容包括AutoCAD

2011的基本操作、主要的绘图、修改和编辑命令、辅助绘图工具、尺寸标注命令、平面二维图形的绘制、零件图和装配图的绘制、参数化绘图、三维实体模型的创建与编辑和图形文件的输出，并介绍了AutoCAD软件的“设计中心”“特性”“工具选项板”的主要功能和使用方法。

在主要的教学单元后有上机练习和指导。

本书以大量的实例，详细地讲解了在AutoCAD

2011软件的环境下，进行机械图绘制的方法。

在内容的编排上，循序渐进，具有很好的可读性、可操作和实用性。

本书可作为大中专院校机械类和近机类专业学习AutoCAD

2011软件的教材，也可作为工程技术人员学习AutoCAD 2011软件的参考教材。

书籍目录

第1章 AutoCAD 2011概述

- 1.1安装AutoCAD 2011对计算机系统的要求
- 1.2AutoCAD 2011绘图入门
- 1.3AutoCAD软件的主要功能

第2章 AutoCAD 2011的基本操作方法

- 2.1鼠标与键盘的操作
- 2.2命令的输入与取消
- 2.3图形对象的选择方式
- 2.4图形的显示和控制
- 2.5图形文件的管理
- 2.6 AutoCAD 2011的在线帮助
- 上机练习与指导(一)

第3章 AutoCAD 2011的绘图命令

- 3.1绘制直线
- 3.2绘制多边形
- 3.3绘制曲线
- 3.4绘制点
- 3.5图案填充
- 3.6文字输入
- 上机练习与指导(二)
- 上机练习与指导(三)

第4章 辅助绘图工具与图层

- 4.1辅助绘图工具
- 4.2图层的设置与管理
- 4.3绘图环境的设置与图形样板
- 上机练习与指导(四)

第5章 二维图形的修改与编辑

- 5.1图形的删除与恢复
- 5.2复制图形和镜像图形
- 5.3图形的阵列与偏移

.....

第6章 尺寸标注

第7章 图块、设计中心与工具选项板

第8章 工程图样的绘制方法

第9章 参数化绘图

第10章 三维建模基础

第11章 图形输出

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>