

《机械设计教程与上机实训AutoCAD》

图书基本信息

书名：《机械设计教程与上机实训AutoCAD2006》

13位ISBN编号：9787111173878

10位ISBN编号：7111173872

出版时间：2006-1

出版社：机械工业出版社

作者：李臻

页数：331

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.tushu000.com

内容概要

中文版AutoCAD Mechanical 2006是美国Autodesk公司在2005年推出的新版本，在中文版AutoCAD 2005的基础上增加了大量机械设计和机械制图的二级功能，享有AutoCAD的“机械版”之称。

本书共包括14章，第1章介绍AutoCAD 2006的界面环境、绘图过程中的常用操作、图形文件的打开和保存以及如何使用AutoCAD 2006提供的帮助；第2章介绍绘图之前的准备工作，包括坐标系控制、绘图环境的定制、图层控制以及各种常用的绘图辅助工具；第3章讲述绘制简单的线和点；第4章和第5章讲述二维绘图的基本编辑方法和一些绘图技巧；第6章讲述文字和表格；第7章讲述文字标注和尺寸标注的知识；第8章介绍了CAD系统中图纸及其他信息的管理与存取；第9章和第10章分别介绍了三维面和三维实体创建的相关知识；第11章讲述图块的使用以及剖面视图的填充方法；第12章介绍如何在Internet环境下使用AutoCAD；第13章介绍了CAD图形的输入与输出方法，用于和其他CAD系统交换文件；最后在第14章中用两个综合实例通篇讲解了AutoCAD中一些重要命令的使用，并使读者掌握一些常用的绘图技巧。

讲解与实例的结合是本色的特色，笔者在介绍每一种新操作时都会结合实例操作进行讲解，实例的选择也注意简繁难易的结合。本书适合对象为AutoCAD Mechanical的初、中级读者，不仅可以作为AutoCAD培训班的学习教材，也可作为机械技术人员或者机械类专业高校学生的自学用书。

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.tushu000.com