

《中文版AutoCAD机械制图实例与操作》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2011年01月01日

开本：12k

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787802436688

编辑推荐

德国人的理念+中国人的思路+**秀的教师，打造*经典的计算机图书。本书用实例与操作去讲解软件AutoCAD的功能，用综合实例来提高实战能力，让学习变得轻松。大量的操作技巧和学习心得，让您快速成为AutoCAD绘图高手。附赠精美的教学课件与精彩的视频演示光盘，让教学轻松自如。

内容简介

本书结合AutoCAD 2010中文版的功能与机械制图的特点，详细介绍了使用AutoCAD 2010中文版绘制各种机械图形的方法，内容涵盖AutoCAD 2010基本操作，图形绘制与编辑，文字注释与表格，尺寸标注，块、外部参照与设计中心，三维图形绘制、编辑与标注，图形渲染、打印与输出等。

本书具有如下特点：(1)全书内容依据AutoCAD 2010的功能和实际用途来安排，并且严格控制每章的篇幅，从而方便教师讲解和学生学习；(2)大部分功能介绍都以“理论+实例+操作”的形式进行，并且所举实例简单、典型、实用，从而便于读者理解所学内容，并能活学活用；(3)将AutoCAD 2010的一些使用技巧很好地融入到了书中；从而使本书获得增值；(4)各章都给出了一些精彩的综合实例，便于读者巩固所学知识，并能在实践中应用。

本书可作为中、高等职业技术学院，以及各类计算机教育培训机构专用教材，也可供广大初、中级电脑爱好者自学使用。

目录

- 第1章 AutoCAD 2010入门
- 第2章 精确绘图与图层管理
- 第3章 绘制基本图形元素(上)
- 第4章 绘制基本图形元素(下)

- 第5章 图形编辑(上)
- 第6章 图形编辑(下)
- 第7章 文本注释与表格
- 第8章 尺寸标注(上)
- 第9章 尺寸标注(下)
- 第10章 块、外部参照和设计中心
- 第11章 绘制三维图形
- 第12章 编辑与标注三维对象
- 第13章 图形渲染与输出

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.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)