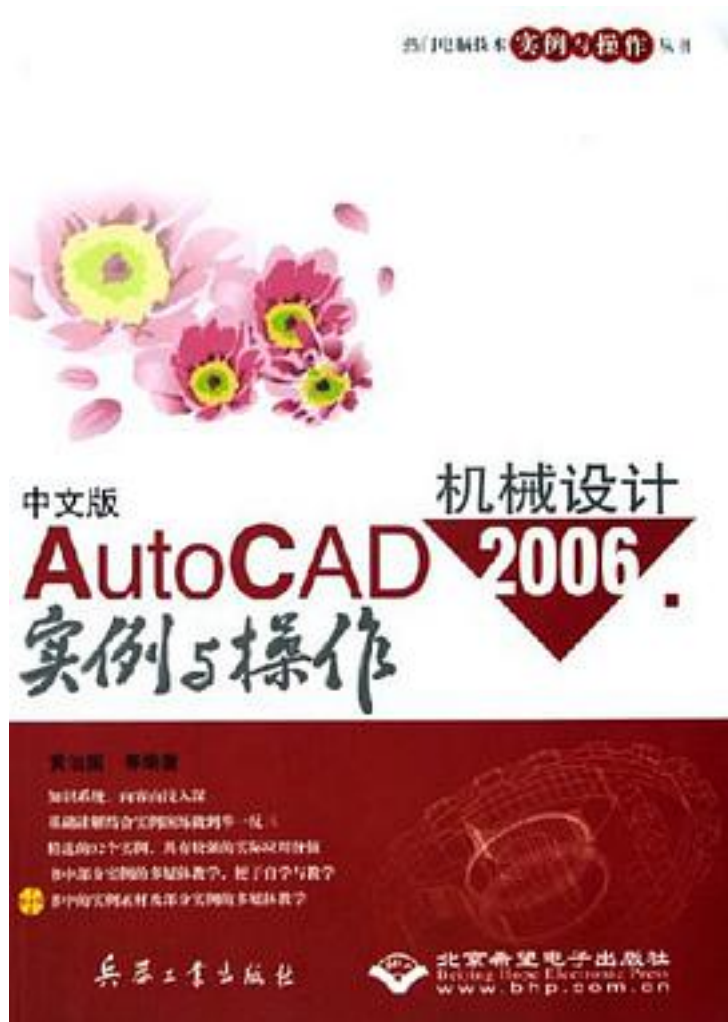


中文版AutoCAD 2006机械设计实例与操作



[中文版AutoCAD 2006机械设计实例与操作 下载链接1](#)

著者:黄治国

出版者:兵器工业出版社

出版时间:2006-7

装帧:

isbn:9787801726179

附光盘。

本书全面详尽地介绍了使用中文版AutoCAD 2006绘制各种机械图形的方法。本书共分15章，内容主要包括中文版AutoCAD 2006基础知识、绘制基本二维图形、精确绘制图形、编辑基本图形、绘制复杂的二维图形、使用文字与表格、绘制三维图形、绘制三维实体、创建和管理块以及图形的输入输出与打印等。本书讲解由浅入深、循序渐进，内容全面、实例典型、图文并茂。同时，为了便于教师讲解和读者学习，本书还设计了大量的上机操作和思考练习题。本书适合作为AutoCAD初中级读者自学，也可作为大、中专院校及AutoCAD培训班的教材，还可供从事机械设计及相关工作的人员学习和参考。本书配套光盘内容包括书中部分多媒体制作的实例，以便读者深入理解并举一反三。

作者介绍：

目录: 第1章 软件安装及基本操作

- 1.1 上机目的
- 1.2 上机内容
- 1.3 软件安装
 - 1.3.1 安装前的准备工作
 - 1.3.2 安装过程
- 1.4 软件启动及文件操作
 - 1.4.1 软件启动
 - 1.4.2 打开已有图形
 - 1.4.3 新图的绘制方法
- 1.5 命令的输入
 - 1.5.1 命令行方式
 - 1.5.2 命令缩写方式
 - 1.5.3 菜单方式
 - 1.5.4 图标方式
 - 1.5.5 命令操作示例
 - 1.5.6 命令的操作提示

第2章 二维绘图命令

- 2.1 上机目的
- 2.2 上机内容
- 2.3 操作实例
 - 2.3.1 玩具鸟
 - 2.3.2 螺丝刀
 - 2.3.3 田间小屋

第3章 二维图形编辑

- 3.1 上机目的
- 3.2 上机内容
- 3.3 操作实例
 - 3.3.1 足球
 - 3.3.2 花瓷砖
 - 3.3.3 零件图形

第4章 辅助绘图命令

- 4.1 上机目的
- 4.2 上机内容
- 4.3 操作实例
 - 4.3.1 三菱标记
 - 4.3.2 花轮
 - 4.3.3 精确折线
 - 4.3.4 五环旗
 - 4.3.5 零件图

第5章 文字和尺寸标注

5.1 上机目的

5.2 上机内容

5.3 操作实例

5.3.1 零件图的尺寸标注 (1)

5.3.2 零件图的尺寸标注 (2)

第6章 块、外部参照和图像附着

6.1 上机目的

6.2 上机内容

6.3 操作实例

6.3.1 娃娃头

6.3.2 花园小屋

6.3.3 以外部参照方式生成的花园小屋

6.3.4 五环旗和香港区旗

6.3.5 花园与花布

第7章 三维绘图基础

7.1 上机目的

7.2 上机内容

7.3 操作实例

第8章 三维实体造型

8.1 上机目的

8.2 上机内容

8.3 操作实例

• • • • (收起)

[中文版AutoCAD 2006机械设计实例与操作 下载链接1](#)

标签

评论

[中文版AutoCAD 2006机械设计实例与操作 下载链接1](#)

书评

[中文版AutoCAD 2006机械设计实例与操作 下载链接1](#)