

<<AutoCAD机械绘图经典108例>>

图书基本信息

书名：<<AutoCAD机械绘图经典108例>>

13位ISBN编号：9787500673903

10位ISBN编号：7500673906

出版时间：2007-5

出版时间：中国青年

作者：关保清，韦珑坤编

页数：458

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>

## <<AutoCAD机械绘图经典108例>>

### 内容概要

书中实例均选自机械制造行业普遍使用的各种标准件和非标准件，特别适合工程技术人员阅读。108个实例就是108个极具通用性和代表性的设计模板，学会一个，即可融会贯通一类零配件的设计工作。

传播丰富、专业的绘图经验和实战技巧，迅速缩短入门新手向绘图专家转变的进阶过程。

本书结合机械设计行业的特点，以机械工程中常用的机械零配件、机械设备、机械模型等为例，详细介绍了使用AutoCAD进行各种零件图、装配图、三维实体模型绘制的方法，旨在帮助广大机械绘图人员快速掌握绘制合格、规范的机械图纸的方法和技巧。

同时本书注重培养读者正确的CAD绘图思想，使读者在正确的指导下不断实践，尽快成为绘图高手。

书籍目录

Chapter 1 AutoCAD快速入门Chapter 2 垫圈类零件Chapter 3 键及其联接Chapter 4 销及其联接Chapter 5 螺纹及其联接Chapter 6 弹簧类零件Chapter 7 轴类零件Chapter 8 轴承类零件Chapter 9 套筒类零件Chapter 10 盘盖类零件Chapter 11 轮式零件Chapter 12 箱体类零件Chapter 13 架类零件Chapter 14 钣金件零件Chapter 15 模具常用零件Chapter 16 机构零件Chapter 17 其他机械常用零件Chapter 18 装配图Chapter 19 简单三维零件图Chapter 20 复杂三维零件图

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>