

<<机械工程师CAD2006>>

图书基本信息

书名：<<机械工程师CAD2006>>

13位ISBN编号：9787111185109

10位ISBN编号：7111185102

出版时间：2006-3

出版时间：机械工业出版社

作者：北京英科宇科技开发中心

页数：214

字数：353000

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>

## <<机械工程师CAD2006>>

### 内容概要

《机械工程师CAD 2006》最依据最新的机械设计规范，全面采用ARX技术开发的通用机械工程设计软件包，主要内容包括：机械标准件库、图形符号库、图形参数化设计（尺寸驱动）、机械专业标注、尺寸标注及编辑、文字表格处理、轴设计、齿轮、圆锥齿轮、蜗轮、链轮、同步带轮的专业设计模块、图形处理、图框绘制和标题填写、电气设计模块、化工标准件库、建筑设计模块等。本软件功能强大、图库丰富、中文界面、易学易用，全面兼容AutoCAD R14/2000/2002/2005/2006中文英文版。

本软件可供机械设计人员和相关专业的在中专院校师生使用。

书籍目录

前言第1章 安装与卸载 1.1 安装要求 1.2 安装软件 1.3 安装硬件狗驱动程序 1.4 启动程序 1.5 卸载软件 1.6 软件注册第2章 设计工具 2.1 设置 2.2 图层与特性工具 2.3 设计工具 2.4 图形处理第3章 绘图工具 3.1 基本图形 3.2 图框第4章 图形库 4.1 螺母 4.2 螺栓螺柱 4.3 螺钉 4.4 垫圈 4.6 销 4.7 孔 4.8 型材 4.9 螺纹 4.10 铆钉 4.11 密封圈 4.12 润滑件 4.13 轴承 4.14 弹簧 4.15 操作件 4.16 联轴器 4.17 管件 4.18 焊接坡口 4.19 砂轮越程槽 4.20 法兰库 4.21 法兰盖 4.22 封头库 4.23 筒体库 4.24 支座库 4.25 人孔库 4.26 手孔库第5章 常用件第6章 标注第7章 标注尺寸第8章 尺寸驱动图形第9章 符号库第10章 问题解答

编辑推荐

《机械工程师CAD 2006》是在《机械工程师CAD》2000、2001、2003、2004基础之上，依据截止到2005年的最新国标，采纳众多工程师的建议，全面修订的通用机械CAD软件包。整个系统遵循机械等行业的设计习惯，自备强大的专业数据库，具有开放结构，采用中文界面，涵盖机械、建筑、电气、化工4个专业，各项功能完备齐全，尤其在机械设计方面具有很高的专业水准。相信它一定会给您的设计工作带来巨大的帮助。

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>