

图书基本信息

书名：<<AutoCAD2009机械制图实用教程>>

13位ISBN编号：9787122078735

10位ISBN编号：7122078736

出版时间：2010-6

出版单位：化学工业出版社

作者：张海鹏，孙康岭 编

页数：338

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>

## 内容概要

《AutoCAD2009机械制图实用教程》讲述了AutoCAD 2009关于机械绘图方面的基本功能和技术要求，并列举了大量的机械图例，对实际的应用具有很强的指导意义。

全书主要内容包括：图层，文字和表格，绘图环境的初步设置，绘制图形和编辑图形，精确绘图，尺寸标注，剖面线的绘制，创建和使用图块，外部参照，AutoCAD设计中心和标准文件，AutoCAD的网络功能，三维实体的绘制和打印输出等内容。

书中附有精心选择的练习题，其内容与章节的内容相对应，便于对所学知识的检验和巩固，特别对于学生的上机操作提供了恰当的习题。

部分习题配有解题指导。

《AutoCAD2009机械制图实用教程》可以作为高职高专院校、成人高校工科各专业计算机绘图的教材，也可以供相关工程技术人员自学或参考使用。

书籍目录

第1章 基础知识1.1 AutoCAD的主要功能1.2 AutoCAD 2009对计算机系统的要求1.3 启动AutoCAD 20091.4 AutoCAD 2009的工作空间1.4.1 选择工作空间1.4.2 二维草图与注释空间1.4.3 三维建模空间1.4.4 AutoCAD经典空间1.5 AutoCAD 2009的工作界面1.6 图形文件的管理1.6.1 新建图形文件1.6.2 打开图形文件1.6.3 用QSAVE命令存储图形1.6.4 用SAVEAS命令另存图形1.6.5 加密图形文件1.6.6 用“图形属性”对话框定义图形1.6.7 关闭图形文件1.6.8 图形修复1.7 AutoCAD的命令输入及终止方式1.7.1 输入一般命令1.7.2 输入透明命令1.7.3 命令输入中选项的输入1.7.4 终止命令的执行1.7.5 命令的重复、放弃和重做1.8 坐标系和点的基本输入方式1.8.1 坐标系1.8.2 点的基本输入方式1.9 基本绘图命令1.9.1 用LINE命令画直线1.9.2 用CIRCLE命令画圆1.10 删除命令1.11 退出AutoCAD练习第2章 机械制图的相关知识第3章 图层第4章 绘图环境的初步设置第5章 绘制基本图形第6章 编辑图形第7章 精确绘图第8章 文字样式与文字注写第9章 尺寸标注第10章 剖面线和面域第11章 图块与外部参照第12章 AutoCAD的设计中心和标准文件第13章 AutoCAD的网络功能第14章 三维实体模型的绘制与编辑第15章 打印输出图形练习参考文献

### 编辑推荐

《AutoCAD2009机械制图实用教程》采用的是AutoCAD经典界面，内容编排合理，易于接受，便于教学使用和初学者自学。

内容讲解中配以典型的例题，例题讲解细致，易学易懂。

每单元后都有精心选择的练习题，其内容与章节的内容相对应，便于对所学知识的检验和巩固，特别对于学生的上机操作提供了恰当的习题。

以绘制机械图为主导，介绍了AutoCAD 2009绘制机械图的基本功能及相关技术。

所绘图样均符合最新制图标准。

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>