

## <<AutoCAD2008机械设计完全自学>>

### 图书基本信息

书名：<<AutoCAD2008机械设计完全自学手册>>

13位ISBN编号：9787111236078

10位ISBN编号：7111236076

出版时间：2008-5

出版时间：岂兴明、矫兴毅、等 机械工业出版社 (2008-05出版)

作者：岂兴明 等 著

页数：571

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>

## <<AutoCAD2008机械设计完全自学>>

### 内容概要

《AutoCAD2008机械设计完全自学手册（附CD光盘1张）》全面介绍了使用AutoCAD 2008进行机械设计的方法和技巧，并结合大量实例进行讲解。

在初级篇讲解AutoCAD 2008的基础知识、绘图的基本设置、基本二维图形的绘制及编辑；在中级篇讲解图形的高级绘制与编辑、图形的精确输入、图层、图块、外部参照和设计中心、文字与表格、尺寸标注；在高级篇讲解三维图形的绘制、编辑与渲染，介绍了AutoLISP二次开发技术；在实战篇讲解绘制零件图、装配图、三维造型的综合实例。

《AutoCAD2008机械设计完全自学手册（附CD光盘1张）》是按照“初级—中级—高级—实战”这个循序渐进、由浅入深的写作思路进行编写的。

书中将基础知识与实例相结合，边学边练，使读者在掌握基础知识的同时，提高实际操作能力，真正做到学以致用。

《AutoCAD2008机械设计完全自学手册（附CD光盘1张）》结构严谨、条理清晰、重点突出，可以使读者在较短时间内具备使用AutoCAD 2008软件进行实际设计工作的基本能力。

《AutoCAD2008机械设计完全自学手册（附CD光盘1张）》可作为各大专院校机械专业的CAD课程教材，也可作为广大工程技术人员的自学用书和参考用书。

## <<AutoCAD2008机械设计完全自学>>

### 书籍目录

别吾第1篇 初级篇第1章 AutoCAD 2008基础入门1.1 简介1.2 AutoCAD 2008的安装、启动与退出1.2.1 安装AutoCAD 2008中文版1.2.2 启动AutoCAD 2008中文版1.2.3 退出1.3 AutoCAD 2008中文版的工作界面及使用1.3.1 标题栏1.3.2 菜单栏1.3.3 工具栏1.3.4 绘图区域1.3.5 命令行及文本窗口1.3.6 状态栏1.4 AutoCAD 2008的文件操作1.4.1 创建新文件1.4.2 打开图形文件1.4.3 保存文件1.4.4 关闭文件1.5 AutoCAD 2008命令的使用1.5.1 命令的一般格式与使用方法1.5.2 命令的重复使用1.5.3 命令的撤销与重做1.5.4 命令的终止1.6 本章小结1.7 经验与技巧小结第2章 AutoCAD 2008绘图基本设置2.1 系统环境配置的设置2.1.1 自定义工具栏2.1.2 设置图形界限2.1.3 设置图形单位2.1.4 绘制图形的参数设定2.2 绘图界面设置与具体功能使用2.2.1 使用“绘图”菜单和“绘图”工具栏2.2.2 使用“屏幕菜单”2.2.3 使用绘图命令2.2.4 使用“修改”菜单和“修改”工具栏2.2.5 使用“面板”选项板2.2.6 其他设置界面的方法2.3 设置坐标系与坐标2.3.1 认识AutoCAD 2008坐标系2.3.2 坐标系显示的设置控制2.3.3 系统默认坐标(UCS)的使用及输入方法2.3.4 用户坐标系的创建与使用2.4 模型空间与图样空间2.5 绘制实体特性的设置2.5.1 线型设置2.5.2 线宽设置2.5.3 颜色设置2.5.4 使用对象特性工具控制实体特性2.6 图形显示设置控制2.6.1 图形的重画与重生成2.6.2 缩放视图2.6.3 平移视图2.6.4 鸟瞰视图2.6.5 使用视口2.6.6 视图的命名设置.....第3章 AutoCAD2008二维图形的基本绘制第4章 AutoCAD2008图形编辑第2篇 中级篇第5章 AutoCAD2008图形高级绘制与编辑第6章 AutoCAD图形精确输入第7章 AutoCAD2008图层第8章 AutoCAD2008图块、外部参照和设计中心第9章 AutoCAD2008文字与表格第10章 AutoCAD2008尺寸标注第3篇第11章 AutoCAD2008绘制三维图形第12章 AutoCAD2008编辑与渲染三维图形第13章 AutoCAD2008输出图形第14章 AutoLisp二次开发技术第4篇 实战篇第15章 AutoCAD2008绘制零件图第16章 AutoCAD2008绘制装配图第17章 绘制三维造型综合实例附录参考文献

## <<AutoCAD2008机械设计完全自学>>

### 编辑推荐

《AutoCAD2008机械设计完全自学手册》由机械工业出版社出版。

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>