

图书基本信息

书名：<<中文AutoCAD 2009机械设计操作教程>>

13位ISBN编号：9787561233955

10位ISBN编号：7561233957

出版时间：2012-08-01

出版时间：西北工业大学出版社

作者：郭强 著

页数：230

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

《基础与实训系列·“十二五”高职高专计算机规划教材：中文AutoCAD2009机械设计操作教程》主要包括AutoCAD2009概述、辅助绘图工具、绘制与编辑基本二维图形、文字标注与表格、尺寸标注、控制图形显示、块与外部参照、绘制与编辑三维图形、综合应用实例以及上机实训。各章后附有本章小结及实训练习，使读者在学习时更加得心应手，做到学以致用。

书籍目录

第1章 AutoCAD 2009概述1.1 AutoCAD 2009的工作界面1.1.1 标题栏1.1.2 菜单栏1.1.3 工具栏1.1.4 绘图窗口1.1.5 十字光标1.1.6 坐标系图标1.1.7 状态栏1.1.8 命令行1.2 AutoCAD 2009的图形文件管理1.2.1 创建图形文件1.2.2 打开图形文件1.2.3 保存图形文件1.3 设置绘图环境1.3.1 设置图形单位1.3.2 设置绘图区域1.3.3 系统环境设置1.4 应用实例——熟悉AutoCAD 2009的工作界面本章小结实训练习第2章 辅助绘图工具第3章 绘制基本二维图形第4章 编辑基本二维图形第5章 文本标注与表格第6章 尺寸标注第7章 控制图形显示第8章 块与外部参照第9章 绘制三维图形第10章 编辑与渲染三维实体第11章 综合应用实例第12章 上机实训

编辑推荐

《基础与实训系列·“十二五”高职高专计算机规划教材：中文AutoCAD2009机械设计操作教程》以“基础知识+应用实例+综合应用实例+上机实训”为主线，对AutoCAD2009软件进行循序渐进的讲解，使读者能快速直观地了解 and 掌握AutoCAD2009的基本使用方法、操作技巧和行业实际应用，为步入职业生涯打下良好的基础。

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>