

图书基本信息

书名：<<中文版AutoCAD2007机械制图专业技能培训教程>>

13位ISBN编号：9787801837776

10位ISBN编号：7801837770

出版时间：2006-8

出版时间：航空工业

作者：于淑芳主编

页数：431

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

《21世纪高职高专系列规划教材：中文版AutoCAD2007机械制图专业技能培训教程》结合中文版AutoCAD 2007的主要功能，系统地介绍了二维绘图、三维绘图、图形编辑、文字和尺寸标注等功能，并根据AutoCAD在机械制图中的应用，结合大量的实例对中文版AutoCAD 2007的使用技巧进行了详细的介绍和讲解。

《21世纪高职高专系列规划教材：中文版AutoCAD2007机械制图专业技能培训教程》语言简单易懂，结构清晰合理，并配合大量典型实例来强化学习效果，可操作性极强。适用于AutoCAD的初、中级用户，同时也是电脑培训班进行AutoCAD辅助设计教学的理想教材。

书籍目录

第1章 中文版AutoCAD 2007快速入门1.1 AutoCAD简介1.2 初识中文版AutoCAD 20071.3 图形文件的基本操作1.4 技能强化操练实战习题第2章 基本图形的绘制2.1 绘图的基础知识2.2 直线类图形的绘制2.3 曲线类图形的绘制2.4 折线类图形的绘制2.5 特殊图形的绘制2.6 面域2.7 图案的基本操作2.8 技能强化操练实战习题第3章 精确绘图3.1 AutoCAD中的坐标系3.2 栅格、捕捉和正交3.3 对象捕捉3.4 运行捕捉模式与覆盖捕捉模式3.5 查询距离、面积及点坐标3.6 动态输入3.7 技能强化操练实战习题第4章 基本编辑操作4.1 对象的一般选择4.2 对象的删除与恢复4.3 对象的复制与镜像4.4 对象的移动、旋转和缩放4.5 对象的修剪4.6 对象的拉伸与延伸4.7 对象的打断.....第5章 高级编辑操作第6章 机械制图中的文本第7章 机械制图中的尺寸标注第8章 块与外部参照第9章 观看和控制图形第10章 图层第11章 创建三维图形第12章 Internet的应用第13章 打印图形第14章 综合实例

### 编辑推荐

本书结合中文版AutoCAD 2007的主要功能，系统地介绍了二维绘图、三维绘图、图形编辑、文字和尺寸标注等功能，并根据AutoCAD在机械制图中的应用，结合大量的实例对中文版．AutoCAD 2007的使用技巧进行了详细的介绍和讲解。

本书语言简单易懂，结构清晰合理，并配合大量典型实例来强化学习效果，可操作性极强。

适用于AutoCAD的初、中级用户，同时也是电脑培训班进行AutoCAD辅助设计教学的理想教材。

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>