

图书基本信息

书名：<<AutoCAD 2000/2002中文版标准培训教程>>

13位ISBN编号：9787801831682

10位ISBN编号：7801831683

出版时间：2003-8-1

出版时间：航空工业出版社

作者：甘登岱

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

《AutoCAD2000\2002中文版标准培训教程》是在广泛征求各类AutoCAD培训班意见和建议的基础上，结合作者多年来对AutoCAD开发、应用与教学经验特别编写的。

全书共分18章，全面、详细地介绍了AutoCAD 2002/2002中文版的特点、功能使用方法与技巧。主要包括如下内容：AutoCAD操作界面介绍、基本绘图工具的使用，精确绘图方法、图形显示控制，高级绘图命令的使用方法、文字注释、尺寸标注、块和外部参照的使用、三维图形绘制、实体与造型，零件图和装配图的绘制方法、图形输出等，并且在每章都给出了精心设计的上机实践和练习题，以便于读者进一步理解和巩固所讲内容。

《AutoCAD2000\2002中文版标准培训教程》的特点是实例丰富、图文并茂、语言流畅，内容繁简得当，由浅入深。

不仅适合作各种大、中专院校及AutoCAD培训班教材使用，也可供从事计算机辅助设计及相关工作的人员学习和参考使用。

书籍目录

第1章 AutoCAD 2000/2002入门 1.1 AutoCAD 2000/2002功能概览 1.2 认识“AutoCAD 2002今日”对话框  
1.3 AutoCAD 2002界面组成与环境配置 1.4 AutoCAD 使用入门 1.5 图形显示控制 上机实践——绘制  
制支架的平面图第2章 基本图形元素绘制方法 2.1 绘制直线 2.2 绘制辅助线 2.3 绘制矩形与正多边形  
2.4 绘制圆与圆弧 2.5 绘制椭圆与椭圆弧第3章 精确绘图方法 3.1 使用坐标系 3.2 使用捕捉、栅格和正交  
辅助定位 3.3 通过捕捉图形几何点精确定位第4章 使用图层和线型比例第5章 绘制与编辑复杂图形元素  
第6章 输入和编辑文字第7章 对象选择与简单编辑第8章 典型图形编辑命令第9章 尺寸标注入门第10章  
尺寸标注的类型第11章 编辑尺寸标注第12章 提高绘图效率的捷径第13章 三维绘图基础第14章 绘制三  
维线条与曲面第15章 绘制和编辑实体第16章 三维对象编辑与渲染第17章 绘制轴测图第18章 输出图纸

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>