

<<AutoCAD2005中文版基础教程>>

图书基本信息

书名：<<AutoCAD2005中文版基础教程>>

13位ISBN编号：9787111156567

10位ISBN编号：7111156560

出版时间：2005-1

出版时间：机械工业出版社

作者：高培森

页数：351

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>

<<AutoCAD2005中文版基础教程>>

内容概要

本书全面具体地介绍了AutoCAD 2005中文版的各项基本知识及操作技巧，共分为15章，每章中都配有相应的实例，各章后面还有相关的习题。

本书涵盖面广，既讲述了用AutoCAD绘制基本的二维图形及三维图形，又包括编辑及渲染图形的操作，还包括如何有效地将AutoCAD同Internet连接起来等。

附赠光盘中包含书中的实例效果，以及典型实例的媒体操作演示。

本书结构清晰、内容详尽、操作简单，在语言叙述上一直力求用最简单的叙述方法讲述AutoCAD 2005中文版的功能。

本书适合于初学者阅读，也可以作为各院校和用AutoCAD绘图的专业培训班的教材。

书籍目录

前言第一章 AutoCAD 2005概述 1.1 AutoCAD 的基本功能 1.2 AutoCAD 2005的新增功能 1.3 AutoCAD 2005的界面组成 1.4 使用命令与系统变量 1.5 图形文件管理 自我测试第二章 绘图环境设置 2.1 自定义工具栏 2.2 设置系统参数选项 2.3 模型空间与图纸空间 2.4 图形界限和单位 自我测试第三章 创建二维图形 3.1 点 3.2 直线 3.3 圆、圆弧和圆环 3.4 椭圆和椭圆弧 3.5 矩形和正多边形 3.6 射线和构造线 自我测试第四章 绘图系和坐标 4.1 坐标系和坐标 4.2 设置绘图辅助功能 4.3 图层控制 自我测试第五章 编辑图形对象 5.1 选择对象 5.2 删除图形对象 5.3 复制图形对象 5.4 改变图形对象位置 5.5 修改图形对象 5.6 调整对象大小 5.7 倒角与圆角 5.8 夹点编辑的使用 5.9 使用“特性”窗口编辑对象 自我测试第六章 绘制和编辑组合对象 6.1 多线 6.2 多段线 6.3 样条曲线 6.4 面域 6.5 图案填充 自我测试第七章 创建与编辑文字 7.1 创建文字样式 7.2 单行文字 7.3 多行文字 7.4 查找与替换 7.5 拼写检查 自我测试第八章 块、属性和外部参照 8.1 块操作 8.2 块属性 8.3 外部参照 8.4 使用AutoCAD设计中心 自我测试第九章 标注尺寸.....第十章 查询第十一章 三维曲线和曲面第十二章 三维实体第十三章 实体的消隐、着色和渲染第十四章 图形的输入与输出第十五章 AutoCAD 2005中的网络应用

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>