

<<Autodesk AutoCAD2006>>

图书基本信息

书名：<<Autodesk AutoCAD2006/2007初级工程师认证考前辅导>>

13位ISBN编号：9787502586942

10位ISBN编号：7502586946

出版时间：2006-5

出版单位：化学工业

作者：黄娟

页数：207

字数：315000

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>

## <<Autodesk AutoCAD2006>>

### 内容概要

本书由Autodesk公司授权出版，是Autodesk授权培训中心（ATC）推荐教材之一，为Autodesk认证考试指定用书。

本书是为配合AutoCAD 初级工程师级认证考试而编写的考前辅导书。

全书内容紧扣考试大纲，汇集了众多认证教员的经验，对考试要求的各个知识点进行了讲解，并配以大量练习题，以帮助应试人员轻松掌握AutoCAD软件的知识和使用技巧，并顺利通过认证考试。

本书的特色不仅于此，更在于还特别增加了应试指导内容，并编写了一套考试模拟试卷作为本书的最后一章，以使应试者在复习了全部知识点后可以有针对性地进行自我测试，从而更加轻松地应对考试。

本书可作为Autodesk授权培训中心（ATC）基础教材，也可供相关企业工程技术人员以及高等院校相关专业师生使用。

## 书籍目录

第1章 应试指导 第2章 考试大纲 第3章 概述 3.1 考试要求 3.2 知识要点 3.2.1 安装AutoCAD 2006系统所需的硬件配置和软件环境 3.2.2 AutoCAD的基本术语和用户界面 3.2.3 使用清除屏幕(专业模式) 3.2.4 文件的新建、打开与保存 3.2.5 工作空间的概念 3.2.6 多文档设计环境 3.2.7 菜单的使用 3.2.8 在线帮助和实时助手的使用 3.2.9 图形的局部打开 3.3 习题与答案 3.3.1 习题 3.3.2 答案 第4章 基础操作 4.1 考试要求 4.2 知识要点 4.2.1 世界坐标系、用户坐标系的概念和在绝对坐标、相对坐标、极坐标下的坐标输入 4.2.2 动态输入的概念、动态输入的开关以及指针输入和标注输入 4.2.3 图层的概念及创建图层的方法 4.2.4 视图的概念及使用 4.2.5 模型空间、布局的概念及创建(切换) 4.2.6 对象捕捉、追踪和极轴追踪 4.2.7 查询(设置)对象的特性和查询图形信息 4.2.8 视窗显示控制 4.2.9 应用向导、样板图、默认设置,创建用户自己的绘图环境 54 4.3 习题与答案 4.3.1 习题 4.3.2 答案 第5章 基本绘图和编辑方法 5.1 考试要求 5.2 知识要点 5.2.1 绘制点、直线 5.2.2 圆、弧、椭圆、圆环等命令 5.2.3 多段线、样条曲线 5.2.4 矩形、正多边形 5.2.5 创建图案填充、渐变填充及图案填充的编辑 5.2.6 掌握基本的图形编辑功能,如取消、重复、删除 5.2.7 移动、旋转、镜像、缩放 5.2.8 复制 5.2.9 阵列、偏移 5.2.10 修剪、延伸 5.2.11 打断、分解、测量 5.2.12 圆角和倒角 5.2.13 多段线编辑 5.2.14 夹点编辑、特性匹配等 5.2.15 选择对象 5.3 习题与答案 5.3.1 习题 5.3.2 答案 第6章 尺寸标注与文本标注 6.1 考试要求 6.2 知识要点 6.2.1 文字样式设置 6.2.2 用Text输入单行文字 6.2.3 用MText(多行文本输入)命令编写技术要求 6.2.4 多行文字增强 6.2.5 尺寸标注的类型 6.2.6 创建与设置标注样式 6.2.7 利用尺寸替代标注孔径 6.2.8 各类尺寸标注 6.2.9 创建表格样式和表格 6.3 习题与答案 6.3.1 习题 6.3.2 答案 第7章 块参照与块的属性 7.1 考试要求 7.2 知识要点 7.2.1 块的概念 7.2.2 块的创建 7.2.3 块的插入 7.2.4 块的存储 7.2.5 块属性的定义和编辑 7.3 习题与答案 7.3.1 习题 7.3.2 答案 第8章 设计共享 8.1 考试要求 8.2 知识要点 8.2.1 了解外部参照的基本概念与操作 8.2.2 熟悉外部参照的附着、拆离和绑定功能 8.2.3 掌握在位编辑外部参照 8.2.4 掌握光栅图像的插入与编辑,如附着、拆离与显示控制图像 8.2.5 会混合使用光栅图像与矢量图形 8.2.6 熟悉对象链接与超链接 8.2.7 i-drop与网络发布 8.2.8 设计中心的概念和使用 8.3 习题与答案 8.3.1 习题 8.3.2 答案 第9章 图形输出 9.1 考试要求 9.2 知识要点 9.2.1 正确添加和配置输出设备,掌握基本输出图形命令 9.2.2 熟悉在模型空间输出样式的设置,了解在布局中的输出样式设置 9.2.3 掌握生成图纸集的方法 9.2.4 熟悉查看和修改图纸集 9.3 习题与答案 9.3.1 习题 9.3.2 答案 第10章 模拟试卷

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>