

<<Autodesk AutoCAD 200>>

图书基本信息

书名：<<Autodesk AutoCAD 2006/2007工程师认证考前辅导>>

13位ISBN编号：9787502585051

10位ISBN编号：7502585052

出版时间：2006-5

出版单位：化学工业出版社

作者：袁浩，卢章平 编

页数：155

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 AutoCAD 200>>

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。

本书为配合AutoCAD 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，并配以大量练习题。

而且最后一章特别编写了一套考试模拟试卷，其题型、题量都与实际考试相当，以帮助应试人员熟练掌握软件，顺利通过认证考试。

本书的特色是不仅将考试要求的知识点分别进行讲解和复习，而且增加了应试指导内容，从而使应试者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	2.1 考试性质	2.2 考试基本要求	2.3 考试方式与考试时间	2.4 考试等级分类	2.5 试题类型	2.6 考试内容与考试要求	2.6.1 界面 (16%)	2.6.2 图形组织和图档管理 (10%)	2.6.3 工作过程的管理 (16%)	2.6.4 生成与修改对象 (32%)	2.6.5 注解和剖面线填充 (14%)	2.6.6 打印和发布图形 (6%)	2.6.7 数据共享和协作 (6%)	2.7 考试样题																																																																								
第3章 深入了解人机交互界面	3.1 考试要求	3.2 知识要点与例题分析	3.2.1 图形的修复或恢复方法及自动保存	3.2.2 工具选项板的增强功能	3.2.3 个性化工作空间与工具栏	3.2.4 工具栏和工具选项板的锁定	3.2.5 快捷键与临时替代键	3.3 习题与答案	3.3.1 习题	3.3.2 答案	第4章 图形组织和管理	4.1 考试要求	4.2 知识要点与例题分析	4.2.1 打开文件及保存图形时可选择的格式	4.2.2 图形标准检查	4.2.3 图层转换器与图层管理器的过滤功能	4.2.4 光栅图像的边界	4.2.5 视口最大化	4.3 习题与答案	4.3.1 习题	4.3.2 答案	第5章 工作过程管理	5.1 考试要求	5.2 知识要点与例题分析	5.2.1 图纸集	5.2.2 DWF格式文件的增强和三维DWF	5.2.3 AutoCAD网络版中的许可出借	5.2.4 视口工具栏中增加列表中的比例	5.3 习题与答案	5.3.1 习题	5.3.2 答案	第6章 生成与修改对象	6.1 考试要求	6.2 知识要点与例题分析	6.2.1 用相对的和绝对的极轴追踪来生成和修改对象	6.2.2 用相对坐标生成几何图形	6.2.3 生成带圆弧的几何图形	6.2.4 用Measure和Divide命令放置块定义	6.2.5 使用动态块	6.2.6 使用组命令	6.2.7 利用QSelect或Filter生成选择集	6.2.8 利用Rotate和Scale中的参照选项编辑对象	6.2.9 理解在AutoCAD 2006中如何编辑OLE的对象	6.2.10 使用Join命令	6.2.11 利用Stretch命令来编辑现有对象	6.2.12 利用Lengthen选项生成指定的弧长	6.2.13 利用Grips菜单中的所有选项	6.2.14 利用Array命令生成包含重复对象的图案	6.2.15 生成3D实体	6.2.16 编辑3D实体	6.3 习题与答案	6.3.1 习题	6.3.2 答案	第7章 注解和剖面线填充	7.1 考试要求	7.2 知识要点与例题分析	7.2.1 尺寸标注新增功能	7.2.2 将文字高度设为0的结果	7.2.3 改变阴暗图案的原点	7.2.4 间隙填充边界和图案填充边界的编辑	7.2.5 修剪图案填充与边界重生成	7.2.6 字段使用、生成并修改属性字段的定义	7.2.7 将属性数据提取到表中	7.3 习题与答案	7.3.1 习题	7.3.2 答案	第8章 打印和发布图形	8.1 考试要求	8.2 知识要点与例题分析	8.2.1 在布局中生成视口	8.2.2 颜色相关和命名打印样式	8.2.3 在布局中放置尺寸	8.3 习题与答案	8.3.1 习题	8.3.2 答案	第9章 数据共享和协作	9.1 考试要求	9.2 知识要点与例题分析	9.2.1 区别外绑定或附着的XREF图层名的构造	9.2.2 控制图形密印 (图形安全、标记)	9.3 习题与答案	9.3.1 习题	9.3.2 答案	第10章 模拟试卷	10.1 试卷	10.2 答案	附录 ATC名单

<<Autodesk AutoCAD 200>>

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>