

《AutoCAD 2008上机指导与练习》

图书基本信息

书名：《AutoCAD 2008上机指导与练习》

13位ISBN编号：9787121080852

10位ISBN编号：7121080850

出版时间：2009-6

出版社：王克印 电子工业出版社 (2009-06出版)

作者：王克印 编

页数：149

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

前言

AutoCAD是目前国内外使用最为广泛的微机CAD软件，由美国Autodesk公司研制开发。自1982年面世以来，至今已发展到2008版。其丰富的绘图功能，强大的编辑功能和良好的用户界面受到了广大工程技术人员的普遍欢迎。AutoCAD的正式用户目前已超过160万个，遍及全世界150多个国家和地区，在我国也得到了非常广泛的应用。AutoCAD已成为事实上的微机CAD应用与开发标准平台。AutoCAD 2008中文版是2007年推出的AutoCAD在中国的本地化版本。它具有直观的全中文界面，完整的二维绘图、编辑功能与强大的三维造型功能，可通过Internet进行异地协同工作。特别是直接支持中国的制图国家标准（如长仿宋体汉字、国标样板图等），给我国广大用户提供了极大的方便。2000年以来，我们先后编写并出版了针对AutoCAD 2000、AutoCAD 2004和AutoCAD 2006软件版本的《AutoCAD中文版应用基础》和《AutoCAD上机指导与练习》，作为中等职业技术学校计算机技术类专业的专业教材。鉴于在AutoCAD 2006后Autodesk公司又先后推出了AutoCAD 2007和AutoCAD 2008两个新的软件版本，原教材及上机指导与练习已不能完全满足版本及技术发展的需要。根据中职教材的基本要求，结合新版本软件的特点及使用者的反馈意见，在原教材的基础上我们编写了《AutoCAD 2008中文版应用基础》和本书，分别作为教材和学生上机实践用书。全书共分9章，与教材的章目和顺序一致。第1章介绍AutoCAD 2008软件的安装及基本操作；第2、3章分别介绍二维绘图命令和二维图形编辑命令；第4章介绍辅助绘图命令；第5章介绍文字和尺寸标注；第6章介绍块、外部参照及图像附着；第7、8章介绍三维绘图基础及三维实体造型；第9章介绍“制图员”国家职业技能考试的上机内容，并进行了相应的实训练习，以作为检测学习效果的一种客观方式，并满足学生参加“制图员”考证的实际需要。

《AutoCAD 2008上机指导与练习》

内容概要

《AutoCAD 2008上机指导与练习(加验证码)》以大众化的微机绘图软件AutoCAD的最新版本AutoCAD2008 (中文版) 为蓝本 , 全面介绍了AutoCAD的主要功能和使用方法。全书内容简捷 , 通俗易懂 , 具有较好的可操作性。《AutoCAD 2008上机指导与练习(加验证码)》既可作为中等职业技术学校计算机技术类专业的上机操作教材 , 也可供其他AutoCAD的初学者使用。

书籍目录

第1章 软件安装及基本操作
上机目的
内容
软件安装一、安装前的准备工作
二、安装过程
软件启动及文件操作
一、软件启动
二、打开一幅已有图形
三、绘制一幅新图
命令的输入
一、命令行方式
二、命令缩写
字方式
三、菜单方式
四、图标方式
五、命令操作示例
六、命令的有关操作提示
第2章 二维绘图
命令
上机目的
内容
操作
实例一、玩具鸟
二、螺丝刀
三、田间小屋
操作指导
检测练习
第3章 二维图形编辑
命令
上机目的
内容
操作
实例一、足球
二、花瓷砖
三、零件检测练习
第4章 辅助绘图命令
上机目的
内容
操作
实例一、三菱标志
二、花轮
三、精确折线
四、五环旗
五、零件图检测练习
第5章 文字和尺寸标注
上机目的
内容
操作
实例一、零件图的尺寸标注(一)
二、零件图的尺寸标注(二)
检测练习
第6章 块、外部参照和图像附着
上机目的
内容
操作
实例一、娃娃头
二、花园小屋
三、以外部参照方式生成的花园小屋
四、五环旗和香港区旗
五、花园与花布检测练习
第7章 三维绘图
基础上机目的
内容
操作
实例六角凉亭
检测练习
第8章 三维实体造型
上机目的
内容
操作
实例显示器检测
练习
第9章 综合应用：制图员技能测试实训
实训9.1 制图员国家职业技能考试概述
9.1.1 考试简介
9.1.2 考试样题
9.2 绘图环境设置
9.2.1 设置文字样式
9.2.2 设置标注样式
9.2.3 按要求设置图层
9.2.4 设置图形单位和图形界限
9.2.5 绘制边框和标题栏
9.3 平面图形的绘制
9.3.1 绘制图形
9.3.2 标注尺寸
9.4 绘制三视图
9.4.1 绘制俯视图
9.4.2 绘制主视图
9.4.3 绘制左视图
9.4.4 存储文件
9.5 绘制零件图
9.5.1 图形分析
9.5.2 绘制主视图
9.5.3 绘制俯视图
9.5.4 绘制局部视图
9.5.5 缩放图形和标注尺寸
9.5.6 标注表面粗糙度
9.5.7 标注局部视图
技术要求

《AutoCAD 2008上机指导与病

章节摘录

插图：

《AutoCAD 2008上机指导与练习》

编辑推荐

《AutoCAD 2008上机指导与练习(加验证码)》是王克印编写的，由电子工业出版社出版。

《AutoCAD 2008上机指导与病

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:www.tushu000.com