

图书基本信息

书名：<<AutoCAD 2004上机指导与练习>>

13位ISBN编号：9787121065880

10位ISBN编号：7121065886

出版时间：2008-5

出版时间：电子工业出版社

作者：崔月梅，王伟 主编

页数：169

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

本书是《AutoCAD 2004中文版应用基础（第2版）》一书的配套教材，通过大量的上机操作实例介绍AutoCAD的主要使用和操作方法。

全书通俗易懂，注重实践，具有良好的可操作性。

本书既可作为中等职业学校计算机技术专业AutoCAD课程的上机操作教材，也可供其好AutoCAD初学者使用。

书籍目录

第1章 软件安装及基本操作	1.1 上机目的	1.2 上机内容	1.3 软件安装	1.3.1 安装前的准备工作	1.3.2 安装过程	1.4 软件启动及文件操作	1.4.1 软件启动	1.4.2 打开一幅已有的图形	1.4.3 绘制一幅新图	1.5 命令的输入	1.5.1 命令行方式	1.5.2 命令缩写方式	1.5.3 菜单方式	1.5.4 图标方式	1.5.5 命令操作示例	1.5.6 命令的有关操作提示					
第2章 二维绘图命令	2.1 上机目的	2.2 上机内容	2.3 操作实例	2.3.1 玩具鸟	2.3.2 螺丝刀	2.3.3 田间小屋	2.4 操作指导	2.5 检测练习	第3章 二维图形编辑	3.1 上机目的	3.2 上机内容	3.3 操作实例	3.3.1 足球	3.3.2 花瓷砖	3.3.3 零件图形	3.3.4 相交多线	3.4 检测练习				
第4章 辅助绘图命令	4.1 上机目的	4.2 上机内容	4.3 操作实例	4.3.1 三菱标记	4.3.2 花轮	4.3.3 精确折线	4.4 检测练习	第5章 对象特性	5.1 上机目的	5.2 上机内容	5.3 操作实例	5.3.1 五环旗	5.3.2 零件图	5.4 检测练习	第6章 文字和尺寸标注	6.1 上机目的	6.2 上机内容	6.3 操作实例	6.3.1 零件图的尺寸标注(一)	6.3.2 零件图的尺寸标注(二)	6.4 检测练习
第7章 块、外部参照和图像附着	7.1 上机目的	7.2 上机内容	7.3 操作实例	7.3.1 娃娃头	7.3.2 花园小屋	7.3.3 以外外部参照方式生成的花园小屋	7.3.4 五环旗和香港区旗	7.3.5 花园与花布	7.4 检测练习	第8章 三维绘图基础	8.1 上机目的	8.2 上机内容	第9章 三维实体造型	第10章 综合应用：制图员技能测试实训						

章节摘录

第1章 软件安装及基本操作 1.1 上机目的 1.了解AutoCAD 2004软件的安装方法。
2.熟悉AutoCAD 2004的用户界面及基本操作，为后续内容的学习打下基础。

1.2 上机内容 1.软件安装。

按下面“软件安装”所列步骤将AutoCAD 2004正确地安装到你的计算机中并启动。

2.用户界面。

参考教材1.6节，认识AutoCAD 2004的用户界面，如主窗口、菜单、图形窗口（绘图区）、十字光标、工具栏、命令行、状态栏等。

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>