

<<AutoCAD应用教程>>

图书基本信息

书名：<<AutoCAD应用教程>>

13位ISBN编号：9787811230802

10位ISBN编号：7811230801

出版时间：2010-3

出版时间：北京交通大学出版社

作者：廖友军，余金伟 著

页数：362

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>

<<AutoCAD应用教程>>

内容概要

《全国高职高专教育精品规划教材·AutoCAD应用教程》以职业岗位能力为目标，注重实践能力的培养，突出了职业教育的特色。

全书采用模块教学的结构，在每个模块中安排了学习指导，对学习方法和学习重点进行说明。

每个模块接任务驱动教学法组织教学内容，在每个任务中按照“本节任务—背景知识—做中学—归纳总结—上机练习”的顺序进行编写。

每个任务先给出“本节任务”，然后介绍完成该任务所需要的命令和其他相关知识，打破了按软件功能排序的常规，根据使用要求把相关的命令集合在一个具体的绘图任务中进行讲解。

在命令的讲解过程中，不求大求全，重点介绍该命令的常用使用方法。

每个任务的完成安排在“做中学”中，以表格形式说明绘图的主要步骤，读者能清晰地了解完成任务的整个过程，同时对每个步骤给出详细说明，方便初学者使用。

每个模块安排了大量的上机操作题，每道上机操作题给出了绘图提示。

整个教材均以机械图样为例，例子符合机械制图国家标准。

<<AutoCAD应用教程>>

书籍目录

模块一 AutoCAD界面及基本功能任务一 认识界面任务二 熟悉坐标的输入方法任务三 绘制圆内接五角星模块二 基本平面绘图任务一 认识绘图与编辑菜单及其工具栏任务二 熟悉绘图设置功能任务三 熟悉圆、圆弧、复制、移动、修剪、阵列命令的使用任务四 旋转、镜像、多段线、矩形、偏移命令的使用任务五 点、射线、构造线、打断、分解、图案填充命令的使用任务六 倒角、圆角、对齐命令的使用任务七 圆环、椭圆、样条曲线、缩放、拉伸、拉长、延伸、合并命令的使用任务八 多线、多线编辑、修订云线的使用模块三 文字的注写任务一 文字样式设置任务二 输入单行文字及编辑任务三 输入多行文字及编辑任务四 创建表格及编辑模块四 尺寸标注任务一 熟悉尺寸标注样式设置方法任务二 熟悉尺寸标注生成方法任务三 熟悉尺寸标注修改方法任务四 熟悉尺寸公差标注方法任务五 熟悉形位公差标注方法模块五 块与属性任务一 块定义任务二 块的使用任务三 定义块属性任务四 块修改模块六 高级平面绘图任务一 三视图的绘制任务二 局部放大视图的绘制任务三 装配图的绘制任务四 轴测图的绘制模块七 三维绘图任务一 三维绘图常用工具任务二 坐标系变换任务三 实体绘制任务四 实体编辑任务五 绘制三维网络任务六 绘制三维装配图任务七 场景渲染参考文献

<<AutoCAD应用教程>>

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>