

<<AutoCAD基础教程>>

图书基本信息

书名：<<AutoCAD基础教程>>

13位ISBN编号：9787562458753

10位ISBN编号：7562458758

出版时间：2011-2

出版时间：重庆大学出版社

作者：胡凯 编

页数：116

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基础教程>>

内容概要

胡凯等编著的《AutoCAD基础教程》按“模块-任务-活动”的方式编写，共分6个模块，介绍了AutoCAD的基本功能和基础应用，内容包含了CAD基础、常用平面图形的绘制、简单三维图形的绘制以及图形的打印等。

该书定位于初学者，针对性强，内容浅显，讲述详尽，结构清晰，具有很强的实用性，是一本适合于职业学校机械类专业(机械、汽修、模具、数控等)的教材，也是广大初级AutoCAD用户很好的自学参考书。

<<AutoCAD基础教程>>

书籍目录

模块一 初识AutoCAD

- 任务一 启动和退出AutoCAD
- 任务二 认识AutoCAD的工作界面
- 任务三 掌握AutoCAD的文件管理
- 任务四 掌握辅助绘图工具
- 任务五 显示控制图形
- 任务六 绘制简单的图形

模块二 绘制简单图形

- 任务一 绘制图纸边框及标题栏
- 任务二 绘制简单几何图形

模块三 绘制复杂图形

- 任务一 绘制复杂图形(一)
- 任务二 绘制复杂图形(二)
- 任务三 标注尺寸

模块四 绘制综合图形

- 任务一 绘制轴类零件
- 任务二 绘制传动齿轮

模块五 绘制简单的三维图形

- 任务一 绘制简单的三维图形
- 任务二 绘制较复杂的三维实体

模块六 输出图形

- 任务 打印对话框的设置

<<AutoCAD基础教程>>

编辑推荐

《中等职业教育计算机专业系列教材:AutoCAD基础教程》分六个模块,将理论知识的讲述融入任务的操作过程中,让理论学习与实际应用紧密结合。

在教材中穿插诸如“做一做”、“友情提示”、“相关知识”、“知识窗”等小栏目,让学生在轻松、互动的环境中学习。

《中等职业教育计算机专业系列教材:AutoCAD基础教程》以介绍AutoCAD的基础知识为主,侧重于在机械专业上的应用,主要使用对象是职业学校机械类专业(机械、汽修、模具、数控等)及相关专业师生,也可以作为职业学校公共课教材。

同时由于该书定位于初学者,内容浅显,讲述详尽,也是自学者的好帮手。

<<AutoCAD基础教程>>

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>