<<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A	utoCAD
リスペ	י יוא ענו	uio

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