

<<AutoCAD初级实用教程>>

图书基本信息

书名：<<AutoCAD初级实用教程>>

13位ISBN编号：9787122012036

10位ISBN编号：7122012034

出版时间：2008-1

出版时间：化学工业出版社

作者：施昱.胡爱萍

页数：159

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初级实用教程>>

### 内容概要

《高等学校教材：AutoCAD初级实用教程》以工程图绘图顺序讲述工程图样的绘制过程。

《高等学校教材：AutoCAD初级实用教程》从AutoCAD的启动界面、屏幕组成开始，重点介绍图样的设置和绘制步骤、基本图形设置、对象基本特征，其中穿插了许多AutoCAD的运用技巧和快捷方法，通过大量的实例来展开AutoCAD系统的学习，使初学者在学习过程中能够融会贯通，水到渠成。在每个章节后都附有上机练习和思考题，便于读者练习，加深对各章节内容的理解。

《高等学校教材：AutoCAD初级实用教程》可作为普通高等学校机械类、近机类各专业的抓业的制图课程教材，也可供其他各类学校有关师生和有关工程技术人员参考。

## <<AutoCAD初级实用教程>>

### 书籍目录

1 AutoCAD概述1.1 AutoCAD简介1.1.1 什么是AutoCAD1.1.2 AutoCAD的发展史1.1.3 AutoCAD的基本功能1.2 AutoCAD的界面1.2.1 标题栏1.2.2 菜单栏1.2.3 绘图区1.2.4 命令行1.2.5 状态栏1.2.6 工具栏1.3 AutoCAD命令输入方式1.3.1 鼠标输入1.3.2 键盘输入1.3.3 快捷键、功能键1.3.4 透明命令1.4 上机练习与思考题2 AutoCAD文件操作2.1 文件的创建与保存2.2 命令的取消、重复与恢复2.3 上机练习与思考题3 绘图环境设置、图形显示与图层设置4 数据输入方式5 图形绘制与编辑6 文字和表格的创建7 图块与属性8 尺寸样式与标注9 图纸布局与打印输出10 综合实例参考文献

### 编辑推荐

本书以工程图绘图顺序讲述工程图样的绘制过程。

本书从AutoCAD的启动界面、屏幕组成开始，重点介绍图样的设置和绘制步骤、基本图形设置、对象基本特征，其中穿插了许多AutoCAD的运用技巧和快捷方法，通过大量的实例来展开AutoCAD系统的学习，使初学者在学习中能够融会贯通，水到渠成。

在每个章节后都附有上机练习和思考题，便于读者练习，加深对各章节内容的理解。

本书可作为普通高等学校机械类、近机类各专业的抓业的制图课程教材，也可供其他各类学校有关师生和有关工程技术人员参考。

<<AutoCAD初级实用教程>>

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>