

## <<AutoCAD工程图应用教程>>

### 图书基本信息

书名：<<AutoCAD工程图应用教程>>

13位ISBN编号：9787508446424

10位ISBN编号：7508446429

出版时间：2007-7

出版时间：中国水利水电

作者：张多峰

页数：274

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工程图应用教程>>

### 内容概要

本书内容包括：AutoCAD基本知识、直线段图形绘制、绘图设置与视图缩放、圆弧连接作图、绘图的基本命令、图形编辑、文字与表格、尺寸标注、图案填充与图块的应用、图形输出、图形管理、专业图绘制实例（机械图、建筑图、水工图）、创建三维实体模型、AutoCAD常见问题与解答等，每章后均有上机练习与指导。

本书编写以培养工程图绘图实用能力为原则，内容由浅入深，层次清晰，绘图技巧运用自然，章节安排易于组织课堂教学，图例丰富经典，通俗易懂。

本书适合作为机械、建筑、土木、水利等各专业教材用书，也适合作为各类工程技术人员作为自学用书。

书籍目录

前言第1章 AutoCAD基本知识1.1 AutoCAD概述1.2 AutoCAD 2007需要的配置环境1.3 AutoCAD 2007的绘图界面1.4 绘图功能按钮的功能与设置1.5 一次性捕捉模式1.6 右键快捷菜单1.7 快捷键与临时替代键1.8 图形文件的保存1.9 思考与练习第2章 直线段图形绘制2.1 图形对象的选择与删除2.2 “直线”命令的几种方法2.3 绘制直线段的几种方法2.4 直线段图形的绘图举例2.5 思考与练习第3章 绘图设置与视图缩放3.1 图层的设置3.2 “对象特性”工具栏3.3 图形界限与线型比例3.4 绘图窗口的缩放3.5 图形样板文件3.6 思考与练习第4章 圆弧连接作图第5章 绘图基本命令第6章 图形编辑第7章 文字与表格第8章 尺寸标注第9章 图案填充与图块的应用第10章 图形打印与图形管理第11章 专业图绘图实例第12章 创建三维实体模型附录A 常用键的含义附录B AutoCAD常见问题与解答附录C AutoCAD常用命令集附录D 油泵装配图和零件图附录E 教学学时安排建议参考文献

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>