

<<工程CAD>>

图书基本信息

书名：<<工程CAD>>

13位ISBN编号：9787508447292

10位ISBN编号：7508447298

出版时间：2007-7

出版时间：中国水利水电出版社

作者：龚景毅,汪文萍

页数：263

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>

<<工程CAD>>

内容概要

本书结构合理，从基本命令到详细的实例指导，由浅入深；突出基础知识与实例相结合，内容全面，结构清晰。

本书共分12章，其中第1～7章是基础部分，主要介绍了AutoCAD 2006的基本知识、基本绘图方法、基本圆形编辑方法、尺寸标注的基本方法；第8章为实例部分，通过典型实例对AutoCAD 2006绘图软件的相关知识点进行巩固；第9章介绍了AutoCAD 2006的其他相关应用；第10章介绍了图形的打印输出方法；第11章和第12章介绍了三维图形的基本绘图方法及天正建筑TArch 7.0的基本操作方法。

本书为高职高专“十一五”精品规划教材，适合作为高职高专各种工程类专业和计算机相关专业的CAD教材。

<<工程CAD>>

书籍目录

序

前言

第1章 AutoCAD 2006的基本操作

1.1 AutoCAD 2006的启动与退出

1.2 认识AutoCAD 2006的用户界面

1.3 AutoCAD 2006文件的管理

1.4 AutoCAD 2006绘图的基本操作方法

1.5 AutoCAD 2006绘图命令的输入方法

1.6 AutoCAD 2006对象的选择

1.7 AutoCAD 2006状态栏选项功能

上机练习作业

第2章 AutoCAD 2006绘图环境的初步设置

2.1 绘图前的单位设置

2.2 图形界限设置

2.3 用缩放(ZOOM)命令使整张图按指定方式显示

2.4 设线型比例

2.5 建图层、设线型、颜色和线宽

2.6 创建两种文字样式

2.7 图形样板文件

上机练习作业

第3章 常用绘图命令解析

3.1 绘制直线

3.2 绘制射线与构造线

3.3 绘制多段线

3.4 绘制正多边形

3.5 矩形

3.6 样条曲线

3.7 圆和圆弧

3.8 椭圆和椭圆弧

3.9 修订云线

3.10 点

3.11 多线

上机练习作业

第4章 图形的编辑与修改

4.1 复制

4.2 镜像

4.3 偏移

4.4 阵列

4.5 移动

4.6 旋转

4.7 缩放

4.8 拉伸

4.9 修剪

4.10 拉长

4.11 延伸

<<工程CAD>>

4.12 倒角

4.13 圆角

4.14 打断与打断于点

4.15 合并

4.16 分解

上机练习作业

第5章 标注样式与尺寸标注

5.1 尺寸标注样式

5.2 尺寸标注的类型

5.3 尺寸标注的编辑

上机练习作业

第6章 文字与表格

6.1 创建文字样式

6.2 创建和编辑单行文字

6.3 创建和编辑多行文字

6.4 表格

上机练习作业

第7章 图案填充及图块的创建与应用

7.1 图案填充命令

7.2 图块的创建及使用

7.3 块属性的定义及使用

.....

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>