

<<AutoCAD 2005辅助绘图实例>>

图书基本信息

书名：<<AutoCAD 2005辅助绘图实例教程>>

13位ISBN编号：9787115139627

10位ISBN编号：7115139628

出版时间：2006-1

出版时间：人民邮电出版社

作者：田振华

页数：277

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 2005辅助绘图实例>>

内容概要

随着计算机辅助绘图技术应用的普及,计算机绘图已成为绘图领域内最主要的表现手法。

《AutoCAD 2005辅助绘图实例教程(本科)》以AutoCAD 2005中文版为基础,以实例的形式向读者由浅入深地讲述图形的绘制方法。

《AutoCAD 2005辅助绘图实例教程(本科)》共分为6章,第1章讲述AutoCAD 2005的基础知识,第2章介绍绘图环境的设置方法,第3章介绍一些简单平面图的绘制,第4章介绍一些建筑装饰图的绘制,第5章讲述机械图形的绘制实例,第6章介绍三维图形的绘制。

《AutoCAD 2005辅助绘图实例教程(本科)》内容结构清晰、语言流畅、图文并茂。

在讲述每一个实例的绘制之前,都先介绍绘制该图形所涉及到的命令和知识点。

在绘制图形的过程中,对一些操作步骤进行相应的知识讲解,并介绍一些操作技巧和知识扩展。

在最后,还根据本章的内容设置一些习题,帮助读者尽快掌握本章知识。

书籍目录

第1章 AutoCAD 2005基础知识1.1 AutoCAD 2005的安装1.1.1 安装条件1.1.2 安装步骤1.2 AutoCAD 2005工作界面1.2.1 软件的启动1.2.2 AutoCAD 2005工作界面1.3 AutoCAD 2005新增功能1.3.1 图纸集管理器1.3.2 插入与更新字段1.3.3 增强的工具选项板1.3.4 增强的图层特性管理器1.3.5 新增创建表格功能1.3.6 增强的打印功能1.4 AutoCAD的命令执行方式1.4.1 以菜单方式执行命令1.4.2 以工具按钮方式执行命令1.4.3 以键盘输入的方式执行命令1.4.4 重复执行上一次操作命令1.4.5 退出正在执行的命令1.4.6 取消已执行的命令1.4.7 恢复已撤销的命令1.4.8 使用透明命令1.5 .AutoCAD的坐标系统1.5.1 世界坐标系统1.5.2 用户坐标系统1.5.3 坐标的输入1.6 图形文件的管理1.6.1 创建新图形文件1.6.2 打开图形文件1.6.3 保存图形文件, 1.6.4 关闭图形文件1.7 习题第2章 绘图环境的设置实例2.1 绘图界限和单位设置实例2.2 辅助功能设置实例2.3 图层创建实例2.4 习题第3章 简单平面图的绘制3.1 天然气灶的绘制3.2楼梯的绘制3.3 餐桌的绘制3.4 习题第4章 建筑装饰图的绘制4.1 装饰平面图的绘制4.2 建筑剖面图的绘制4.3 习题第5章 机械图形的绘制5.1 起重钩的绘制5.2 滑动轴承装配图的绘制5.3 习题第6章 三维图形的绘制6.1 住宅小区的绘制6.2 习题

<<AutoCAD 2005辅助绘图实例>>

编辑推荐

为了使读者尽快地掌握AutoCAD 2005的使用方式，本以通信的语言，实例与解析结合，由浅入深地详细地掌握AutoCAD软件的功能和AutoCAD 2005中文版的使用。

《AutoCAD 2005辅助绘图实例教程（本科）》是“网狐学园”的优秀教材之一，内容结构清晰、语言流畅、图文并茂，可作为大专院校及各类CAD培训班的辅助教材，也可作为相关工程技术人员的参考书。

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>