

图书基本信息

书名：<<中文AutoCAD 2005基础操作与实例教程>>

13位ISBN编号：9787536938779

10位ISBN编号：7536938772

出版时间：2005-3

出版时间：陕西科学技术出版社

作者：本书编委会

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>

## 内容概要

AutoCAD是美国Autodesk公司推出的辅助设计软件，它功能强大，应用广泛。目前，它的最新版本是AutoCAD2005。

本书分为基础篇和实战篇，其中，基础篇讲述了AutoCAD2005在二维和三维图形设计中的各种基本理论和操作方法；实战篇通过22个典型实例引导读者熟练掌握AutoCAD2005的各种强大功能。全书语言精炼、内容丰富，便于广大读者朋友上机自学并不断提高。

本书适用于AutoCAD初学者，尤其适合各种AutoCAD培训班及大中专院校作为教材使用。

书籍目录

第一篇 基础篇第一章 AutoCAD2005基础知识第一节 AutoCAD2005的新增功能一、图纸集管理器二、增强的工具选项板三、插入与更新字段四、创建表格五、增强的图层特性管理器六、增强的打印功能七、增强的视图和视口功能八、电子传递和归档九、流程化发布DWF第二节 AutoCAD2005的基本功能一、绘制图形功能二、标注尺寸功能三、渲染图形功能四、打印图形功能五、控制图形显示功能六、绘图实用工具功能七、数据库管理功能八、网络功能第三节 AutoCAD2005的工作界面一、标题栏二、菜单栏三、工具栏四、图形窗口五、命令行窗口六、状态栏第四节 基本的文件操作命令一、新建图形文件二、打开图形文件三、保存图形文件四、关闭图形文件五、检查和修复文件六、保护图形文件第五节 上机指导习题一第二章 AutoCAD2005的辅助工具第一节 使用AutoCAD2005的坐标系统一、坐标系概述二、坐标表示方法三、控制坐标显示四、坐标系调整五、在当前视口使用UCS六、保存和恢复命名坐标系七、控制坐标系图标显示第二节 使用精确绘图工具第三节 控制图形显示第四节 设置绘图环境第五节 自定义工具栏第六节 上机指导习题二第三章 二维图形的绘制与编辑第四章 图块和图层第五章 三维实体的绘制与编辑第六章 尺寸标注第七章 文字注释与表格操作第八章 图形输出第二篇 实战篇习题参考答案

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>