

<<计算机辅助绘图与设计>>

图书基本信息

书名：<<计算机辅助绘图与设计>>

13位ISBN编号：9787111076032

10位ISBN编号：7111076036

出版时间：2006-8

出版时间：机械工业出版社

作者：赵国增 编

页数：420

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>

<<计算机辅助绘图与设计>>

内容概要

本书以AutoCAD 2006中文版为版本编写而成。

全书分为三篇，共二十一章。

第一篇基础部分，介绍了AutoCAD

基本知识，系统的实用命令，实体绘图命令，图形编辑命令，绘图工具与绘图环境设置，图形显示控制、图形参数查询，文本、字段及表格；第二篇提高部分，介绍了图层的使用、管理、特性修改及属性匹配，图案填充，尺寸标注，块、块属性、外部引用及光栅图像，三维图形环境设置及显示，三维实体绘图及实体造型，三维图形的编辑、尺寸标注和文字注写，图形的输入、输出与打印；第三篇定制开发部分，介绍了AutoCAD

设计中心、工具选项板、多文档界面、标准文件及帮助系统，动态块，自定义用户界面，线型文件和图案文件，命令组文件和幻灯文件及其应用，AutoLisp语言等内容。

本书可作为高等职业院校机械类、计算机类、电子类、电气类、建筑类、地理类、轻工类及交通类等专业的教材，也可作为相关专业的中等职业学校教材。

同时也可供从事AutoCAD

应用与开发的技术人员和自学人员参考。

<<计算机辅助绘图与设计>>

书籍目录

第3版前言

第2版前言

绪论

第一篇 AutoCAD基础部分

第一章 AutoCAD基本知识

第二章 系统的实用命令

第三章 实体绘图命令

第四章 图形编辑命令

第五章 绘图工具和绘图环境设置

第六章 图形显示控制、图形参数查询

第七章 文本、字段及表格

第二篇 AutoCAD提高部分

第八章 图层的使用、管理、特性修改及属性匹配

第九章 图案填充

第十章 尺寸标注

第十一章 块、块属性、外部引用及光栅图像

第十二章 三维图形环境设置及显示

第十三章 三维实体绘图及实体造型

第十四章 三维图形的编辑、尺寸标注和文字注写

第十五章 图形的输入、输出与打印

第三篇 AutoCAD定制与开发部分

第十六章 AutoCAD设计中心、工具选项板、多文档界面、标准文件及帮助系统

第十七章 动态块

第十八章 自定义用户界面

第十九章 线型文件和图案文件

第二十章 命令组文件和幻灯文件及其应用

第二十一章 AutoLisp语言

参考文献

<<计算机辅助绘图与设计>>

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>