

<<计算机辅助绘图>>

图书基本信息

书名：<<计算机辅助绘图>>

13位ISBN编号：9787810822190

10位ISBN编号：7810822195

出版时间：2004-2

出版时间：北方交通大学出版社

作者：韩广峰

页数：204

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>>

内容概要

本书是一本结合Auto CAD2002的绘图功能，向读者介绍计算机辅助绘图技术的高职高专教程。

全书由9章组成，主要内容包括：常用绘图及图形编程命令的使用方法、绘制精确图形的辅助技术、块和外部参照的使用、剖面线的绘制、文本注释与尺寸标注、绘图实例及绘图输出等。

本书从实用角度出发，典型范例与软件功能紧密结合，边讲边练，学习轻松，上手容易。本书可作为“计算机辅助绘图”课程的教材，也可以作为学习AutoCAD软件的初、中级参考书和培训教材。

<<计算机辅助绘图>>

书籍目录

第1章 Auto CAD概述 1.1 Auto CAD的主要功能特性 1.2 Auto CAD2002的新功能 1.3 Auto CAD200的启动与退出 1.4 Auto CAD2002的用户界面 本章小结 课后习题第2章 绘图准备 2.1 Auto CAD命令的输入方法 2.2 Auto CAD数据的输入方法 2.3 Auto CAD纠错的一般方法 2.4 Auto CAD绘图环境的设置 2.5 Auto CAD图形文件管理 本章小结 课后习题第3章 图样绘制 3.1 基本图线的绘制 3.2 复合图线的绘制 3.3 图案填充 3.4 文本的注写 本章小结 课后习题第4章 绘图辅助第5章 图样的编辑第6章 块和外部参照第7章 图样的尺寸标注第8章 图样的输出第9章 平面图形绘制实例参考文献

<<计算机辅助绘图>>

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>