<<AutoCAD2000机械制图/高职>>

图书基本信息

书名: <<AutoCAD2000机械制图/高职高专规划教材>>

13位ISBN编号:9787111107576

10位ISBN编号:7111107578

出版时间:2002-10

出版时间:机械工业出版社

作者: 孙燕华 编

页数:154

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

<<AutoCAD2000机械制图/高职>>

内容概要

本书以工程制图为主线,以AutoCAD2000为软件平台。

主要内容有:计算机绘图概述、平面图形的绘制、组合体三视图、轴测图和实体造型、机件表达方法 、零件图、装配图、图形输出及附录。

书中提供了大量的图例及实练题,并在较完整的附录,便于读者较全面地认识和学习AutoCAD2000。本书适用于大专、高职等院校计算机绘图或CAD教学,也可作为CAD培训教材或工程技术人员学习CAD技术的参考书。

<<AutoCAD2000机械制图/高职>>

书籍目录

前言绪论第一章 计算机绘图概述 第一节 AutoCAD2000简介 第二节 AutoCAD2000的一般操作 第三节 实用命令简介第二章 平面图形的绘制 第一节 绘制一个符合技术制图要求的样板图 第二节 平面图形的绘制 实练题第三章 组合体的三视图 第一节 基本体的三视图 第二节 截交体和相贯体的三视图画法 第三节 组合体的三视图画法 第四节 常用的高级编辑技巧 实练题第四章 正等测轴测图和三维实体造型 第一节 正等测轴测图的画法 第二节 三维实体造型 实练题第五章 机件的表达方法 第一节 绘制其它视图 第二节 绘制剖视图的断面图 第三节 绘制局部放大图 实练题第六章 零件图 第一节 零件图的画法 第二节 文本标注 第三节 尺寸标注 实练题第七章 装配图 第一节 建立零件图块 第二节 装配图的拼画与编辑 实练题第八章 图形输出 第一节 配置图形输出设备 第二节 打印样式 第三节页面设置 第四节 打印输出附录A AwtoCAD2000命令表附录B AwtoCAD2000下拉菜单列表附录C AwtoCAD2000工具条及快捷键

<<AutoCAD2000机械制图/高职>>

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