

<<CAXA计算机绘图>>

图书基本信息

书名：<<CAXA计算机绘图>>

13位ISBN编号：9787302143260

10位ISBN编号：7302143269

出版时间：2007-1

出版时间：清华大学

作者：刘春梅

页数：278

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>

<<CAXA计算机绘图>>

内容概要

本书以CAXA电子图片XPr2为蓝本，以机械制图的平面图形、三视图、零件图和装配图的绘制方法为主线，结合机械图样的实例，系统地介绍了CAXA电子图板的功能及各功能在绘制机械工程图样上的应用方法和技巧。

本书的突出特点是理论和实践紧密结合，每一章最后都安排了有针对性的操作实例，并给出详细的操作步骤。

本书按照高职高专教育“实际、实用、实践”的原则，使读者达到“会用、能用、管用”的目的，力求使读者在最短的时间内掌握CAXA电子图板绘图软件的使用。

本书是高职高专《新世纪高职高专课程与实训》系列教材之一，是各高职高专院校的《计算机绘图》课程的首选教材，也可作为CAXA电子图板初学者自学及制图员培训教材，还可作为从事绘图工作的技术人员和计算机绘图爱好者的自学用书。

书籍目录

第1章 CAXA电子图板XPr2基础 1.1 启动CAXA电子图板XP 1.2 CAXA电子图板XP的操作界面 1.3 命令调用方法 1.4 坐标系及的点的输入方法 1.5 拾取实体与删除命令 1.6 文件管理 1.7 实训 1.8 思考与练习题第2章 平面图形的绘制与编辑 2.1 基本曲线绘制 2.2 高级曲线绘制 2.3 曲线编辑 2.4 图形编辑 2.5 实训 2.6 思考与练习题第3章 绘图辅助与三视图绘制 3.1 图层 3.2 显示 3.3 查询 3.4 系统设置 3.5 实训 3.6 思考与练习题第4章 零件图绘制 4.1 图纸准备 4.2 图库中图符使用 4.3 图块 4.4 工程标注 4.5 实训 4.6 思考与练习题第5章 装配图绘制 5.1 图库 5.2 零件序号 5.3 明细栏 5.4 实训 5.5 思考与练习题第6章 AutoCAD 2007绘图简介 6.1 AutoCAD 2007界面组成 6.2 AutoCAD 2007的辅助功能 6.3 AutoCAD 2007绘图和修改命令 6.4 工程标注 6.5 三维实体造型与编辑 6.6 实训 6.7 思考与练习题附录A CAXA电子图板快捷键的功能附录B CAXA电子图板键盘命令附录C AutoCAD命令集参考文献

<<CAXA计算机绘图>>

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>