

<<CAXA电子图板2005基础教程>>

图书基本信息

书名：<<CAXA电子图板2005基础教程>>

13位ISBN编号：9787302119173

10位ISBN编号：7302119171

出版时间：2005-12

出版时间：第1版 (2005年12月1日)

作者：方修舟

页数：381

字数：571000

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电子图板2005基础教程>>

内容概要

本书重点介绍了CAXA电子图板2005的基本功能、绘图方法、操作技巧和应用实例。

全书共15章，分别介绍了CAXA电子图板2005年的基础知识、系统设置、界面定制与界面操作、简单图形绘制、复杂图形绘制、曲线的编辑、图形编辑、显示控制、工程标注与标注编辑、块操作与库操作、系统查询与数据交换、专用模块简介、图纸幅面、外部工具、变速箱设计过程实例等。

本书既可作为CAXA电子图板软件初学者的入门与提高教程，也可作为机械、建筑、电子等相关专业本、专科学生学习工程制图课程的参考教材，还可以作为相关专业工程技术人员的参考书。

本书各章对应的教学课件与实例源文件可以到<http://www.tupwk.com.cn/downpage/index.asp>下载。

书籍目录

第1章 基础知识 1.1 CAXA的功能与特点 1.2 操作界面 1.3 基本操作方式 1.4 文件管理 1.5 绘制一副简单图纸 1.6 上机实验 1.7 思考与练习第2章 系统设置 2.1 层控制 2.2 线型设置 2.3 颜色设置 2.4 层编辑 2.5 基本图形对象设置 2.6 用户坐标系 2.7 精确捕捉 2.8 系统配置 2.9 上机实验 2.10 思考与练习第3章 界面定制与界面操作 3.1 界面定制 3.2 界面操作 3.3 上机实验 3.4 思考与练习第4章 简单图形绘制 4.1 绘制直线 4.2 绘制圆 4.3 绘制圆弧 4.4 绘制点 4.5 绘制椭圆 4.6 绘制矩形 4.7 绘制正多边形 4.8 上机实验 4.9 思考与练习第5章 复杂图形绘制第6章 曲线的编辑第7章 图形编辑 第8章 显示控制第9章 工程标注第10章 块操作与库操作第11章 系统查询与数据交换第12章 专用模块简介第13章 图纸幅面第14章 外部工具第15章 变速箱设计过程实例

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>