

<<CAXA2005标准实例教程>>

图书基本信息

书名：<<CAXA2005标准实例教程>>

13位ISBN编号：9787111162827

10位ISBN编号：711116282X

出版时间：2005-4-1

出版时间：机械工业出版社

作者：杨立辉,谷德桥,倪祥明

页数：329

字数：537000

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>

## <<CAXA2005标准实例教程>>

### 内容概要

本书重点介绍了CAXA 2005电子图板的新功能及各种基本方法、操作技巧和应用实例。全书共分14章，分别介绍了CAXA 2005电子图板入门、系统设置与界面定制、基本图形绘制、曲线的编辑、图形编辑、视图控制、图纸幅面、文件操作、系统查询、工程标注与标注编辑、块操作与库操作、专用模块简介、外部工具、典型机械零件绘制实例等。

本书在讲解的过程中，注意由浅入深，从易到难，各章节既相互独立又前后关联。作者根据多年的经验及学习者的通常心理，及时给出典型实例、总结和提示，帮助读者快捷地掌握所学知识。

本书既可以作为CAXA电子图板软件初学者的入门与提高教程，也可以作为机械、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。

书籍目录

出版说明前言第1章 CAXA 2005入门 1.1 概述 1.2 系统安装与运行 1.3 用户界面 1.4 基本操作 1.5 实例入门  
实践与操作 思考与练习第2章 系统设置与界面定制 2.1 层控制 2.2 线型设置 2.3 颜色设置 2.4 文本风格  
2.5 标注风格 2.6 剖面图案 2.7 设置点样式 2.8 用户坐标系 2.9 捕捉点设置 2.10 三视图导航 2.11 拾取过滤  
设置 2.12 系统配置 2.13 界面定制 2.14 界面操作 实践与操作 思考与练习第3章 基本图形绘制 3.1 绘制直  
线 3.2 绘制圆 3.3 绘制圆弧 3.4 绘制样条 3.5 绘制点 3.6 绘制公式曲线 3.7 绘制椭圆 3.8 绘制矩形 3.9 绘制  
正多边形 3.10 绘制中心线 3.11 绘制等距线 3.12 绘制剖面线 3.13 填充 3.14 绘制(标注)文字 3.15 绘制局  
部放大图 3.16 绘制轮廓线 3.17 绘制波浪线 3.18 绘制双折线 3.19 绘制箭头 3.20 绘制齿轮轮廓 3.21 圆弧拟  
合样条 3.22 绘制孔/轴 实践与操作 思考与练习 第4章 曲线的编辑 第5章 图形编辑 第6章 显示控制 第7章  
图样幅面 第8章 文件操作 第9章 系统查询 第10章 工程标注与标注编辑 第11章 块操作与库操作 第12章 专  
用模块简介 第13章 外部工具 第14章 典型机械零件绘制实例 附录A CAXA电子图板2005命令一览表 附录B  
绘制直线、圆、圆弧的二级命令 附录C CAXA电子图板2005图库种类清单

<<CAXA2005标准实例教程>>

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>