

<<CAXA线切割XP实用教程>>

图书基本信息

书名：<<CAXA线切割XP实用教程>>

13位ISBN编号：9787502574956

10位ISBN编号：7502574956

出版时间：2005-10

出版时间：第1版 (2005年10月1日)

作者：彭志强

页数：255

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线切割XP实用教程>>

内容概要

本书从CAD基本应用入手，结合线切割加工技术的特点，全面介绍了CAD图形的绘制、线切割加工基本知识、线切割加工程序的编制以及利用CAXA线切割进行自动编程、传输等方面的内容。本书采用了大量的具体实例，将线切割的重点和难点融入其中，使读者可以循序渐进地学习软件的基本功能、轻松地突破难点，从而达到快速、深入地掌握CAXA线切割的目的。

本书可作为大专院校、高等学校机械专业的CAD/CAM课程培训的教材或教学参考书，同时还可作为CAXA线切割的自学教程以及全国数控工艺员CETTIC认证培训教材，并可供工程技术人员参考。

<<CAXA线切割XP实用教程>>

书籍目录

绪论第一节 CAXA线切割XP概述第二节 CAXA线切割XP快速入门第一章 CAXA线切割XP基础知识第一节 CAXA线切割XP的界面第二节 文件管理第三节 显示控制第四节 常用键与快捷键第五节 查询思考与练习(一)第二章 系统设置第一节 图层第二节 屏幕点设置第三节 三视图导航第四节 用户坐标系第五节 拾取设置第六节 剖面图案第七节 系统配置思考与练习(二)第三章 图形绘制第一节 基础操作第二节 基本曲线的绘制第三节 高级曲线的绘制第四节 图形绘制实例思考与练习(三)第四章 图形编辑第一节 曲线编辑第二节 几何变换第三节 图形编辑第四节 面向实体的编辑功能第五节 图形编辑实例思考与练习(四)第五章 工程标注第一节 尺寸标注第二节 文字标注第三节 工程符号标注第四节 标注编辑第五节 尺寸驱动第六节 工程标注实例思考与练习(五)第六章 零件图的绘制第一节 图幅、图框和标题栏第二节 图块第三节 图库第四节 典型零件的绘制思考与练习(六)第七章 数控线切割加工基础知识第一节 数控线切割加工设备第二节 数控线切割的加工原理和特点第三节 数控线切割加工工艺基础第四节 数控线切割加工程序的编制思考与练习(七)第八章 数控线切割自动编程第一节 基本概念及通用参数设置第二节 轨迹生成第三节 代码生成第四节 代码传输与后置设置思考与练习(八)第九章 线切割自动编程实例第一节 冲切复合模的程序编制第二节 平面凸轮的加工第三节 齿轮的加工第四节 图案的切割第五节 文字的切割思考与练习(九)附录CAXA线切割命令一览表参考文献

<<CAXA线切割XP实用教程>>

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>