

图书基本信息

书名：<<CAXA制造工程师V2/XP实例教程>>

13位ISBN编号：9787810770972

10位ISBN编号：7810770977

出版时间：2001-10

出版时间：北京航空航天大学出版社

作者：胡松林

页数：420

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>

内容概要

《CAXA制造工程师V2/XP实例教程》是北京航空航天大学CAXA教育培训中心与“CAXA大学”CAD/CAM标准培训指定教程，主要内容包括CAXA工程师最新V2版软件的基本概念和基本操作，线架造型，曲面造型，特征实体造型，数控铣加工的基本知识，数控铣加工刀具轨迹生成与编辑，轨迹生成方法分析等。

教程从CAXA制造工程师v2版之CAD/CAM各种功能出发，较详细地讲解了CAD/CAM各功能的作用，作图或操作方法，注意事项及技巧等。

同时贯穿了许多数控加工的实用知识和实际工作中的应用经验，力求学员能在学完本课程后，不仅能够掌握较强的三维造型能力和数控自动编程技巧，而且能达到CAXA制造工程师的最终目的——CAM：计算机辅助制造。

书籍目录

第1章 基本概念与基本操作第2章 线架造型第3章 几何变换第4章 曲面造型第5章 曲面编辑第6章 实体特征造型第7章 数控铣加工基本知识第8章 刀具轨迹生成第9章 刀具轨迹编辑第10章 刀具轨迹生成方法案例分析附录

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>