

<<Mastercam 9 基础教程>>

图书基本信息

书名：<<Mastercam 9 基础教程>>

13位ISBN编号：9787560829975

10位ISBN编号：756082997X

出版时间：2005-1

出版时间：同济大学

作者：李启炎智明孙培榆

页数：280

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>

<<Mastercam 9 基础教程>>

内容概要

Mastercam是美国CNC Software.Inc公司开发的CAD/CAM系统软件，整个系统由设计、铣削加工、车削加工、线切割四个模块组成，系统具有较强的设计与加工能力且基于PC机硬件平台、Windows操作系统，支持中文环境，容易学习，软件的Help系统使用方便、内容详实、系统价位适中，具有较高的性价比，这对于希望开展CAD/CAM开发的中小单位和人员可选的方案。

本书围绕设计模块（Desing）和铣削加工模块（Mill），介绍了Mastercam系统的基本内容：Mastercam的环境概况和系统配置，二维、三维图形设计编辑，三维实体造型和与加工相关的加工基础设置、二维刀具路径、三维刀具路径、4轴和5轴刀具路径等内容。

本书结构合理、图文结合、深入浅出、系统地介绍了Mastercam设计模块和铣削加工模块的基本功能，适合于作为基础教材，对于从事CAD/CAM工作人员也具有参考价值。

<<Mastercam 9 基础教程>>

书籍目录

第一章 Mastercam基础1.1 Mastercam 9 的简单介绍1.2 Mastercam 9 的主窗口界面1.3 获取Help信息1.4 文件管理1.5 文件子菜单其他辅助功能第二章 系统配置2.1 内存设置2.2 公差设置2.3 传输参数设置2.4 文件参数设置2.5 绘图机设置2.6 设置工具栏和快捷键2.7 NC设置2.8 CAD设置2.9 启动/退出设置2.10 屏幕显示设置2.11 其他常用参数设置第三章 绘制二维图形3.1 绘制二维图形3.2 图形编辑第四章 图形标注4.1 尺寸标注4.2 图形注释4.3 图案填充4.4 图形标注参数设置4.5 快捷方式标注尺寸4.6 绘制引线及尺寸界线4.7 编辑图形标注第五章 曲面造型与三维曲线绘制第六章 几何实体造型第七章 加工基础设置第八章 二维加工第九章 三维曲面加工第十章 多轴加工

<<Mastercam 9 基础教程>>

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>