

Mastercam数控加工实用教程



[Mastercam数控加工实用教程_下载链接1](#)

著者:解金榜 编

出版者:人民邮电

出版时间:2007-12

装帧:

isbn:9787115169099

本书结合实际加工案例，通俗易懂地讲解利用Mastercam

X进行图形绘制、数控车削加工、二维铣削加工、三维曲面铣削加工等内容。全书共9章，第1章介绍Mastercam X工作环境，第2章介绍Mastercam X二维图形绘制及编辑；第3章介绍3D曲面设计；第4章介绍3D实体设计；第5章介绍数控车削加工，重点介绍了加工方法选择、加工参数设置以及通过二维曲线加工三维曲面的方法；第6章介绍铣削加工基础；第7章介绍二维铣削加工方法以及通过二维曲线实现三维加工的技巧和方法，并通过实例介绍了二维铣削加工的方法和参数的意义；第8章介绍三维铣削加工的8种粗加工方法和11种精加工方法，并通过实例介绍了三维曲面铣削加工方法选择、参数设置等内容，第9章介绍了Mastercam X的一些其他功能。

本书可作为高等职业院校机械设计与制造、数控技术、机电一体化、模具设计与制造等专业CAD/CAM课程的教材，也可作为培训教材使用。

作者介绍:

目录:

[Mastercam数控加工实用教程_下载链接1](#)

标签

好

评论

[Mastercam数控加工实用教程_下载链接1](#)

书评

[Mastercam数控加工实用教程_下载链接1](#)