

# MasterCAM X2数控编程技术教程



[MasterCAM X2数控编程技术教程\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-1

装帧:

isbn:9787302212980

《Mastercam X2数控编程技术教程》是Mastercam

X2的入门教程。全书共分9章，包括Mastercam X2图形模型创建、数控加工基础、二维加工、曲面加工、多轴加工、刀具管理等。《Mastercam X2数控编程技术教程》先以一个简单的实例引导读者快速了解Mastercam X2的工作界面与工作流程，然后才是最常用的模块与功能的讲解。这种编写方式，实践证明上手更容易，学习起来更轻松。全书附有大量的功能实例，每个实例均有详细的、具体的操作步骤，所附光盘中配有相应实例的多媒体演示文件及实例文件，因而十分便于读者练习与揣摩造型思路及技巧。另外《Mastercam X2数控编程技术教程》并不局限于功能的讲解，而是着重实现特征的分析、技术精华的剖析和操作技巧的指点，因而更能让读者切实、深入地理解软件的奥秘。

《Mastercam X2数控编程技术教程》可以作为大中专院校机械类专业的CAD/CAM教材以及CAD/CAM技术的相关培训教材，同时也可供广大从事CAD/CAM工作的技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[MasterCAM X2数控编程技术教程\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[MasterCAM X2数控编程技术教程\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[MasterCAM X2数控编程技术教程\\_下载链接1](#)