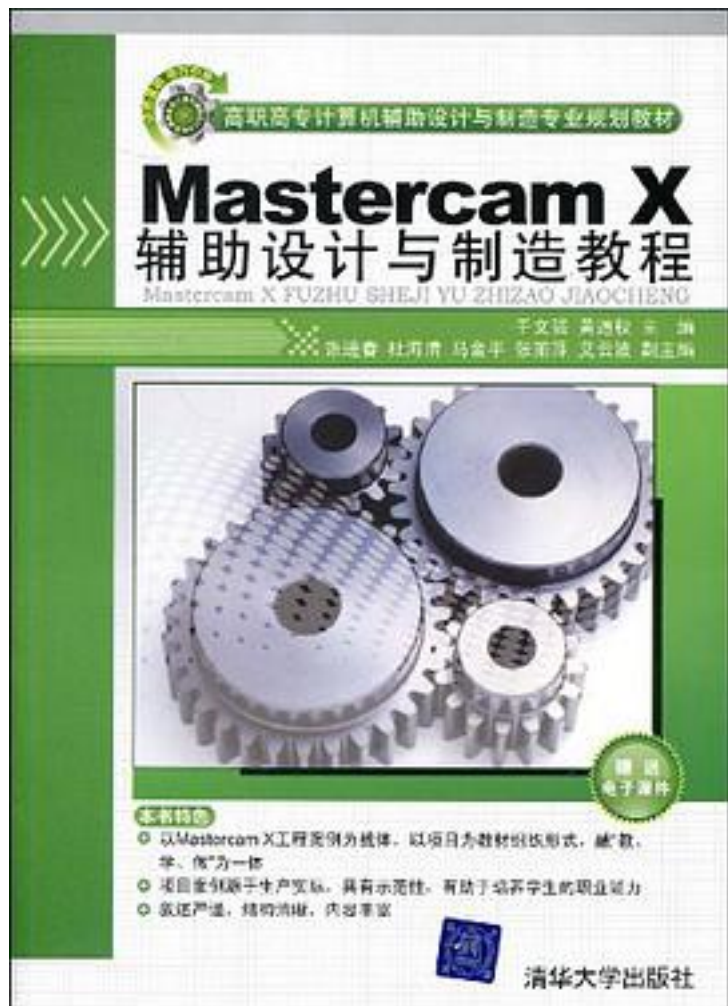


# Mastercam X辅助设计与制造教程



[Mastercam X辅助设计与制造教程 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-7

装帧:

isbn:9787302202950

《Mastercam

《Mastercam X辅助设计与制造教程》基于高等院校机械加工专业数控加工堂教育的需要，结合当前应用最广泛、功能最强大的CAD/CAM软件Mastercam X MR2，对Mastercam数控加工的各种基本方法和技巧进行了详细介绍。全书分为9章，分别介绍了Mastercam X MR2软件基础知识，并从设计和加工两个方面全面介绍了Mastercam的使用方法与技巧，设计功能方面介绍了二维以及三维图形绘制与编辑、曲面和曲线的创建与编辑等知识；加工功能方面介绍了CAM通用设置、二维和三维加工以及多轴加工等知识。全书实例非常丰富，基本做到了一个知识点配一个实例，通过实例讲解帮助读者迅速掌握知识点的功能特点。《Mastercam X辅助设计与制造教程》可以作为机械制造相关专业大中专学校的授课教材，也可以作为机械加工从业人员或爱好者自学辅导教材。

作者介绍:

目录:

[Mastercam X辅助设计与制造教程 下载链接1](#)

标签

评论

---

[Mastercam X辅助设计与制造教程 下载链接1](#)

书评

---

[Mastercam X辅助设计与制造教程 下载链接1](#)