

# MasterCAM X2中文版数控加工技术宝典



[MasterCAM X2中文版数控加工技术宝典 下载链接1](#)

著者:刘文

出版者:

出版时间:2008-5

装帧:

isbn:9787302173656

《中文版Mastercam

X2数控加工技术宝典》以103个演示案例、4个综合实例和51个课后操作题，全方位地介绍Mastercam

X2数控加工技术及其在实际工作中的应用。全书内容包括：数控加工技术基础、二维基础绘图、三维线架和曲面设计、三维实体构建、几何图形的编辑与转换、二维铣削加工、线架加工、三维曲面加工、多轴加工、车削加工、线切割加工等。

书中对于每一个技术专题，先用实物拆分图的形式直观形象地说明数控加工技术的具体要求，然后介绍Mastercam实现技术，并图文对照示例讲解命令参数的作用及其对实际工作的影响，对于部分重点参数，采用“补充说明”的形式强调其应用技巧；阶段性给出需综合应用所学才能完成的项目，提升读者学以致用解决实际问题的能力。章后提供操作题，书中只给出结果，读者可参考多媒体光盘的动画文件独立完成。

《中文版Mastercam

X2数控加工技术宝典》概念讲解清晰，内容全面深入，案例专业丰富，既适合数控加工初学者作为自学教材，也适合专业人员从中提升技能和灵感，更是Mastercam用户的必备参考书。

书中所有演示实例、综合案例和课后操作练习题，均配有带语音讲解的多媒体动画文件和结果源文件，学习起来更轻松。

作者介绍:

目录:

[MasterCAM X2中文版数控加工技术宝典 下载链接1](#)

标签

评论

[MasterCAM X2中文版数控加工技术宝典 下载链接1](#)

书评

---

[MasterCAM X2中文版数控加工技术宝典 下载链接1](#)