

# 从学习到实践



[从学习到实践\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-6

装帧:

isbn:9787302200956

《从学习到实践:Mastercam

X2数控加工》以实例为主，全方位介绍了MastercamX2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、CAD设计、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.每个实例都针对该软件的相应功能进行了详细说明，具有条理清晰、文字精简、步骤详细等特点。配套光盘中给出了书中实例的源文件和swf视频教学文件。读者通过《从学习到实践:Mastercam X2数控加工》的学习，可以提高MastercamX2的综合应用能力。

《从学习到实践:Mastercam X2数控加工》概念讲解清晰，内容全面深入，案例专业丰富，适合数控加工初学者作为自学教材，也可作为高等院校机械类专业的教材。从事机械零件、产品数控加工的工程技术专业人员也可从中提升操作技能。

作者介绍:

目录:

[从学习到实践\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[从学习到实践\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[从学习到实践\\_下载链接1](#)