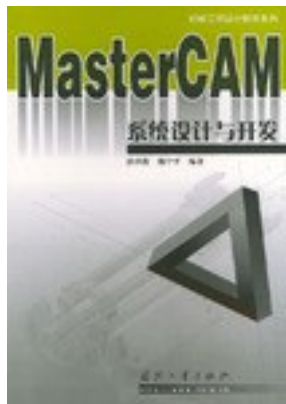


MasterCAM 系统设计与开发



[MasterCAM 系统设计与开发 下载链接1](#)

著者:魏中平

出版者:国防工业出版社

出版时间:2004-4

装帧:平装

isbn:9787118033946

MasterCAM是由美国CNC Software NC公司研制开发的基于PC平台的一套CAD/CAM一体化软件，在针对复杂曲面自动生成数控代码等方面具有其独到强大的功能，实用性好，广泛应用于机械制造、航空工业、汽车工业、农业机械方面的模具设计和制造业。

MasterCAM

V9.0是MasterCAM的最新版本，在MasterCAM8.0版本的基础之上又增加了新的功能和模块，其操作更加方便、功能更加强大。在MasterCAM 9.0中包括了Design、Mill、Lathe以及Wire四个模块。本书的内容主要分为CAD和CAM两个部分，分别介绍了MasterCAM中如何创建工件的几何模型，如何实现二维加工刀具路径、三维曲面加工刀具路径以及车加工路径并且同数控机床实现数据交换。

本书的最大特点是，着眼于MasterCAM软件的实际应用，结合实例讲解了常和的菜单和命令操作，为了使读者增强对MasterCAM软件基本操作的理解，对MasterCAM的菜单和命令进行了详细的介绍，并且编写了大量的例题，使读者可以地掌握MasterCAM的操作。

作者介绍:

目录:

[MasterCAM 系统设计与开发 下载链接1](#)

标签

MC

评论

[MasterCAM 系统设计与开发 下载链接1](#)

书评

[MasterCAM 系统设计与开发 下载链接1](#)