

MasterCAM9.1模具设计



[MasterCAM9.1模具设计_下载链接1](#)

著者:王匀, 许桢英编著

出版者:机械工业

出版时间:2006-5

装帧:

isbn:9787111188162

本书以MasterCAM9.X中文版为基准, 主要介绍如何应用MasterCAM9.1进行模具设计,

并介绍了一些与模具设计相关的模具加工的内容。全书共分6章，包括MasterCAM9.1基础知识、模具设计基础、应用不同方法设计模具的实例以及MasterCAM9.1模具加工流程和实例加工等精彩内容。通过丰富的实例和详尽的步骤说明，对各个模具的设计流程进展进行了深入浅出的讲解，具有很强的实用性和可操作性，使读者能迅速上手进行实战，并且针对典型的模具实例进行了加工模拟。为了方便读者，将实例练习所需的文件都存入随书的光盘中，读者复制到硬盘上后可以直接调用。

本书为应用MasterCAM进行模具设计的工程人员提供了一个学习途径，也可以作为大专院校“CAD/CAM”课程的上机实习教材。

作者介绍:

目录:

[MasterCAM9.1模具设计_下载链接1](#)

标签

评论

[MasterCAM9.1模具设计_下载链接1](#)

书评

[MasterCAM9.1模具设计_下载链接1](#)