

UG NX5中文版模具设计快速入门



[UG NX5中文版模具设计快速入门_下载链接1](#)

著者:谢龙汉

出版者:清华大学

出版时间:2007-10

装帧:

isbn:9787302161196

UGNX5是UGS公司推出的功能非常强大的CAD/CAE/CAM软件，被广泛应用于航空航天

、汽车、船舶、机械、电子、电器、消费品等行业，它的集成解决方案覆盖所有的产品设计与制造领域，适应工业领域各类大、中、小型企业的需要。

本书介绍了UGNX5模具设计所需的各部分内容，分7章依次介绍模具设计基础、项目初始化、模型修补、分型工具、模架库与标准件、完成模具设计的其他功能，以及一个完整的实例。本书每章基本都是以一个比较典型的实例作为开篇引例，通过这个例子的详细介绍，读者可以初步感受到该部分功能的使用方法及应用流程；接着具体介绍该模块的主要功能，之后再以更加综合的实例进一步向读者介绍该部分功能的综合应用；最后提供了若干练习作为进一步练习之用，以巩固已学的知识。本书配套光盘提供了书中所需的实例源文件，以及例子的操作动画。

本书适合具有中专以上文化程度的设计人员或在校学生使用，特别适合作培训教程，也可供CAD/CAE/CAM相关领域的开发人员和技术人员使用。

作者介绍:

目录:

[UG NX5中文版模具设计快速入门_下载链接1](#)

标签

评论

[UG NX5中文版模具设计快速入门_下载链接1](#)

书评

[UG NX5中文版模具设计快速入门_下载链接1](#)