

<<UG注塑模具设计培训教程>>

图书基本信息

书名：<<UG注塑模具设计培训教程>>

13位ISBN编号：9787900643476

10位ISBN编号：7900643478

出版时间：2002-09-01

出版时间：清华大学出版社

作者：Unigraphics Solutions Inc.

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<UG注塑模具设计培训教程>>

内容概要

本书主要介绍UG Mold Wizard模块的应用。

UG Mold Wizard模块支持典型的塑料模具设计的全过程，即从读取产品模型开始，到如何确定和构造拔模方向、收缩率、分型面、模芯、型胶、滑块、顶块、模架及其标推零部件、模胶布置、浇注系统、冷却系统、模具零部件清单（BOM）等。

同时告诉读者如何运用UG WAVE技术编辑模具的装配结构、建立几何联结、进行零件间的相关设计。

UG Mold Wizard模块是一个独立的应用模块。

本书对主要的菜单、对话框等都作了详细的说明，对专业名词采用中英文对照的形式，并应用了大量的插图。

本书适合模具设计人员、模具NC编程人员和具有一定UG基础的自学者学习，亦可作为UG专题培训和大中专院校的教材。

<<UG注塑模具设计培训教程>>

书籍目录

第1章 MoldWizard入门

1.1 什么是MoldWizard

.....

第2章 模具设计项目初始化

2.1 加载产品 (Load Product)

.....

第3章 分型工具

3.1 工具 (Tools)

.....

第4章 多件模和多腔模布局

4.1 多件模 (Family Mold)

.....

第5章 定义型芯和型腔

5.1 分型 (Parting)

.....

第6章 模架库

6.1 模架管理

.....

第7章 标准件

第8章 MoldWizard的其他功能

第9章 附加实例和习题

<<UG注塑模具设计培训教程>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>