

## <<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>