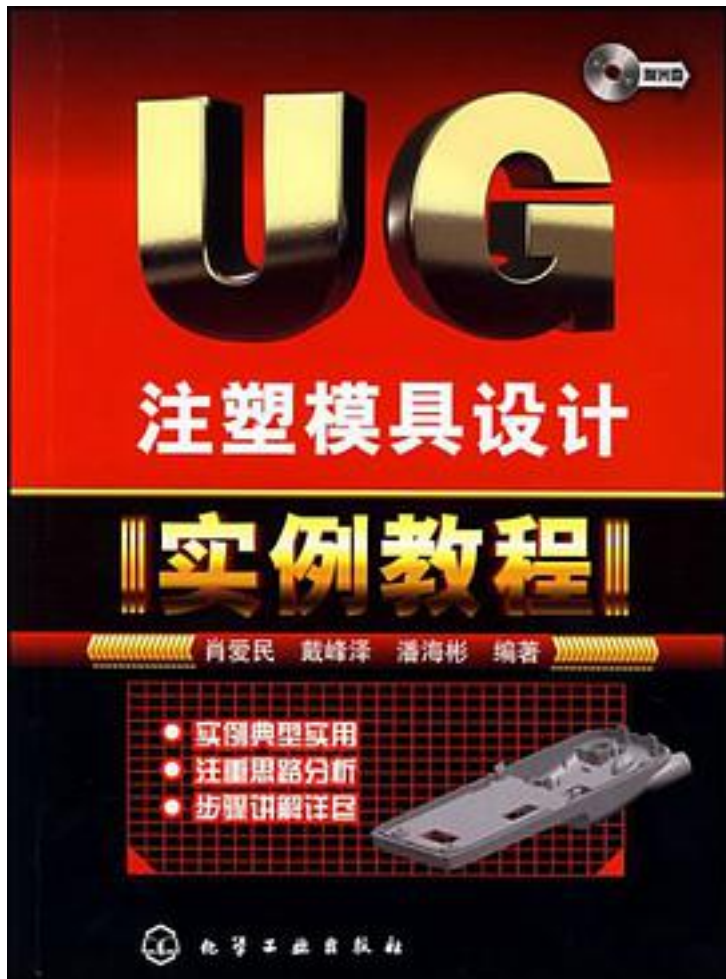


UG注塑模具设计实例教程



[UG注塑模具设计实例教程_下载链接1](#)

著者:肖爱民

出版者:化学工业出版社

出版时间:2007-5

装帧:

isbn:9787122002976

本书采用UG NX4.0版本，按照MoldWizard的模具设计思路，精选了典型的模具产品作为实例进行分

析设计，详细介绍了注塑模具设计的全过程，内容包括：UG注塑模具设计概述、名片盒模具设计、汽车牌照灯罩壳模具设计、鼠标底座模具设计、手机外壳模具设计、汽车零件模具设计。本书在编写实例操作时，先对设计思路进行详细分析，再逐步介绍其设计过程和操作步骤，使读者掌握用UG进行注塑模设计的思路和技巧。

本书选择典型实例，设计过程分析透彻、内容实用，并在随书光盘中提供了详细的Part模型。本书适合于用UG进行注塑模设计的技术人员，也可以作为大专院校模具专业及其相关专业的师生参考。

作者介绍:

目录:

[UG注塑模具设计实例教程](#) [下载链接1](#)

标签

7854547

评论

[UG注塑模具设计实例教程](#) [下载链接1](#)

书评

[UG注塑模具设计实例教程](#) [下载链接1](#)