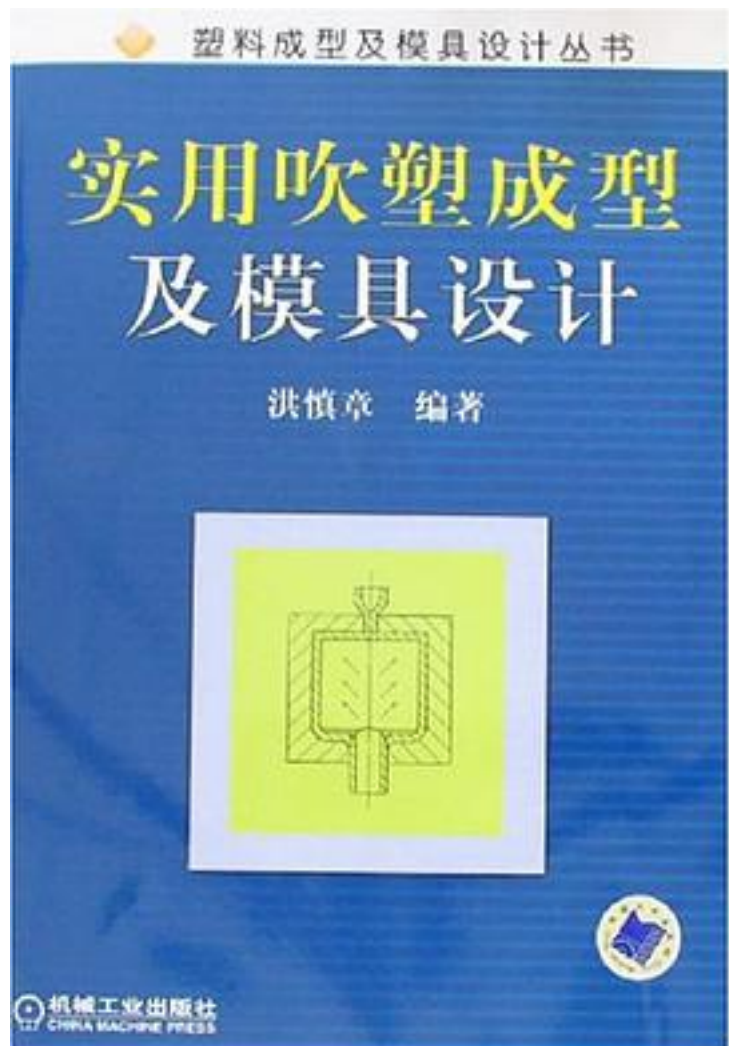


实用吹塑成型及模具设计



[实用吹塑成型及模具设计_下载链接1](#)

著者:洪慎章

出版者:机械工业

出版时间:2007-1

装帧:

isbn:9787111205272

本书系统地介绍了吹塑成型及模具设计技术。全书包括吹塑成型技术简介，吹塑件设计，吹塑成型工艺，挤出吹塑成型模具，挤出吹塑成型的操作、应用实例及质量检验，注射吹塑成型，拉伸吹塑成型，多层共挤吹塑成型，料坯挤出机头及吹塑模具应用实例等内容。本书以机头及模具结构分析为重点，结构体系新颖，技术内容全面；书中配有丰富的应用实例及生产技术规范，实用性强，能开拓思路，概念清晰易懂，便于自学。

本书可供从事吹塑成型加工的工程技术人员、工人使用，亦可作为相关专业在校师生及研究人员参考书和模具培训班的教材。

作者介绍:

目录:

[实用吹塑成型及模具设计 下载链接1](#)

标签

评论

[实用吹塑成型及模具设计 下载链接1](#)

书评

[实用吹塑成型及模具设计 下载链接1](#)