

# 塑料挤塑模与注塑模优化设计



[塑料挤塑模与注塑模优化设计 下载链接1](#)

著者:唐志玉

出版者:

出版时间:2000-9-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787111080886

作者介绍:

目录: 前言

第1章 概论

第2章 流体流动与基本方程

第3章 材料数据

第4章 挤塑模设计

第5章 棒材模设计

第6章 管材模设计

第7章 平缝模设计

第8章 线缆包覆模设计  
第9章 吹膜机头设计  
第10章 异型材挤塑模设计  
第11章 共挤复合模设计  
第12章 挤塑模力学设计  
第13章 注塑模设计  
第14章 注塑模流变学设计  
第15章 注塑模力学设计  
.....

..... (收起)

[塑料挤塑模与注塑模优化设计](#) [下载链接1](#)

标签

n

评论

[塑料挤塑模与注塑模优化设计](#) [下载链接1](#)

书评

[塑料挤塑模与注塑模优化设计](#) [下载链接1](#)