

# 注塑机操作与成型工艺



[注塑机操作与成型工艺\\_下载链接1](#)

著者:梁锦雄

出版者:机械工业

出版时间:2006-1

装帧:

isbn:9787111178699

本书以应用最为广泛的螺杆式注塑机为例，首先介绍了注塑机及相关配置设备的原理与

用途，并对成型工艺条件进行了分析，使读者在操作注塑机前对注塑生产有初步了解；进而以某种机型为例详细描述了注塑机各个操作环节的生产设置及工艺调整，并根据实际经验，介绍在保护机器与模具的同时，如何缩短注塑周期，提高生产效率；然后对常见的注塑缺陷进行了剖析并提出了解决方法，最后进一步介绍了注塑机其他操作环节。通过对本书的学习，可使读者全面熟悉和了解注塑机的操作、成型工艺以及生产全过程。

本书表述简炼，内容通俗易懂，配有操作实例及简单示图。本书可作为职业院校模具设计与制造专业学生用教材，也可作为从事注塑方面工作的工程技术人员及操作者、管理者的技术培训教材。

作者介绍:

目录:

[注塑机操作与成型工艺\\_下载链接1](#)

## 标签

注塑机

注塑

文学

企业

## 评论

-----  
[注塑机操作与成型工艺\\_下载链接1](#)

-----  
[注塑机操作与成型工艺 下载链接1](#)