

# 塑料及其复合材料的旋转模塑成型



[塑料及其复合材料的旋转模塑成型\\_下载链接1](#)

著者:张恒

出版者:科学出版社

出版时间:1999-03-01

装帧:

isbn:9787030070791

本书比较详细地阐述了旋转模塑工艺的成型原理、成型设备、模具设计与制造、原材料、制品结构设计和工艺过程控制等方面的技术和知识。全书既重视工艺过程的理论分析，又重视生产实践中的经验技术介绍。

本书可供塑料及其复合材料加工行业的技术人员、工程师，高校和科研院所的教师、学生及研究人员参考。

作者介绍:

目录: 第一章 旋转模塑概论

1 引言

.....

第二章 旋转模塑工艺原理分析

1 模具的热传导

.....

第三章 旋转模塑设备

1 引言

.....

第四章 旋转模塑制品设计

1 引言

.....

第五章 旋转模塑模具的设计与制造

1 引言

.....

第六章 旋转模塑工艺过程控制

1 引言

.....

第七章 聚乙烯及其复合材料的旋转模塑

1 聚乙烯的性能

.....

第八章 尼龙及其复合材料的

• • • • • [\(收起\)](#)

[塑料及其复合材料的旋转模塑成型\\_下载链接1\\_](#)

标签

评论

-----  
[塑料及其复合材料的旋转模塑成型\\_下载链接1\\_](#)

书评

-----  
[塑料及其复合材料的旋转模塑成型\\_下载链接1\\_](#)