

<<塑料成型设备与模具>>

图书基本信息

书名：<<塑料成型设备与模具>>

13位ISBN编号：9787506446792

10位ISBN编号：7506446790

出版时间：2008-1

出版时间：中国纺织

作者：金灿

页数：278

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<塑料成型设备与模具>>

内容概要

共分七章。

第一章介绍了塑料成型设备的基本情况以及常见的成型方法和设备的分类与特点，并对常用的材料作了简要介绍。

第二章对挤出成型设备、工艺和所用的模具等进行了介绍。

第三章对挤出吹塑成型设备、工艺和模具等进行了介绍。

第四章介绍压延成型设备和工艺等内容。

第五章介绍模压成型设备、工艺和模具。

第六章对注射成型设备、工艺、模具以及液压与电气控制系统等进行了介绍。

第七章介绍塑料模具的结构、设计、材料和使用，并简要介绍了塑料模具CAD / CAM。

《塑料成型设备与模具》重点为塑料成型设备与模具组成、工作原理、结构特

<<塑料成型设备与模具>>

书籍目录

第一章 绪论第一节 塑料成型设备概述一、塑料成型设备的发展情况二、塑料成型常用的方法三、塑料成型设备的分类第二节 塑料成型常用原材料一、常用合成树脂二、常用添加剂三、色母料第三节 塑料成型的新技术一、挤出成型的新技术二、注射成型的新技术三、压延成型的新进展四、泡沫塑料成型的新技术五、中空吹塑成型的新技术第二章 挤出成型第一节 挤出机一、挤出机的选择与应用二、单螺杆挤出机三、双螺杆挤出机四、排气式挤出机五、喂料型挤出机六、其他类型挤出机七、挤出机安装、试车

<<塑料成型设备与模具>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>