

<<塑料挤出成型工艺与实例>>

图书基本信息

书名：<<塑料挤出成型工艺与实例>>

13位ISBN编号：9787122098429

10位ISBN编号：7122098427

出版时间：2011-3

出版单位：化学工业

作者：张玉龙//张永侠

页数：544

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>

<<塑料挤出成型工艺与实例>>

内容概要

《塑料挤出成型工艺与实例》重点介绍了塑料造粒、管材、板片材、型材与异型材、电线电缆及其专用料、塑料丝、棒材、密封条、流延薄膜等产品的选材、配方设计、设备与模具、成型工艺、性能与效果，与此同时，还介绍了每一种材料与制品工艺理论、工艺设备、工艺条件等内容，每种材料与产品列举了大量实例加以说明，是塑料行业、材料研究、产品设计、制品加工、管理、销售和教学人员必读必备之书，也可作为技术工人和初学者的培训教材。

<<塑料挤出成型工艺与实例>>

书籍目录

第一章概述第一节简介一、基本概念与原理二、挤出成型工艺的特点三、可用于挤出成型的树脂制品四、挤出成型可以制备的制品第二节挤出机一、挤出机的主要类型与分类二、单螺杆挤出机、三、双螺杆挤出机四、无螺杆挤出机五、多螺杆挤出机第三节挤出模型一、管材挤出成型模具二、板(片)材挤出成型模具三、异型材成型模具四、其他挤出成型模具第四节塑料挤出成型工艺一、工艺流程二、挤出成型工艺过程三、挤出成型生产工艺参数四、基础工艺与操作规程第二章塑料挤出造粒工艺与制备实例第一节塑料挤出造粒工艺一、造粒的特点二、造粒设备三、塑料造粒机出工艺第二节塑料色母粒料一、简介二、造粒实例第三节塑料专用料一、汽车专用料二、家电专用料三、其他专用料挤出造粒第四节废旧塑料一、简介二、制备实例第三章塑料管材挤出成型与制备实例第一节简介一、塑料管材的性能及用途二、管材原材料种类及树脂型号三、管材挤出机头四、管材挤出工艺第二节聚乙烯管材一、聚乙烯管材挤出成型二、制备实例第三节聚丙烯管材一、聚丙烯管材挤出成型二、制备实例第四节聚氯乙烯管材第五节其他塑料管材一、ABS与AS管材二、工程塑料管材的挤出成型实例第四章塑料板片材挤出成型与制备实例第一节塑料板才挤出成型一、简介二、挤出成型工艺三、基础板材的不正常现象、产生原因及解决方法第二节聚乙烯板片材.....第五章塑料型材/异型材挤出成型与制备实例第六章电线电缆及其专用料的挤出成型与制备实例第七章其他塑料制品的挤出成型与制备实例参考文献

<<塑料挤出成型工艺与实例>>

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>