

<<塑料织物及制品>>

图书基本信息

书名：<<塑料织物及制品>>

13位ISBN编号：9787800437465

10位ISBN编号：7800437469

出版时间：1998-10

出版时间：中国石化出版社

作者：杜方潮

页数：287

字数：209000

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>

<<塑料织物及制品>>

内容概要

本书介绍了塑料织物及制品的制造、加工、应用及检测等，对扁丝制造所用原料、设备及制造工艺，塑料织物制造工艺及设备、挤出涂布与复合以及塑料织物袋的制造等进行了较详尽的叙述，对各工艺过程中可能出现的故障的产生原因进行了分析，并提出了相应的解措施。

本书通俗易懂、实用，适全塑料纺编织企业生产技术人员及技术工人阅读，也可供科研与教学人员参考。

<<塑料织物及制品>>

书籍目录

第1章 绪论 1.1 塑料织物的涵义 1.2 塑料织物的类别 1.3 塑料织物的特点 1.4 塑料织物及制品生产发展简史 1.5 塑料织物制造与加工过程 1.6 塑料织物及制品的应用 参考文献第2章 塑料织物制造中的高分子科学基础知识 2.1 绪言 2.2 高聚物的基本概念 2.3 高聚物的结晶过程 2.4 高聚物的取向过程 2.5 高聚物熔体的流动行为 参考文献第3章 塑料扁丝的制造 3.1 概述 3.2 塑料扁丝制造用树脂 3.3 塑料扁丝制造用添加剂 3.4 塑料扁丝制造用设备 3.5 扁丝制造工艺条件及其控制 参考文献第4章 塑料织物的织造 4.1 概述 4.2 普通织机织造工艺及设备 4.3 圆织机织造工艺及设备 4.4 片梭织机织造工艺及设备 4.5 其他织机简述 4.6 塑料织物质量标准及检验第5章 塑料织物的挤出涂布与复合 5.1 概述 5.2 涂布及复合塑料织物质结构 5.3 塑料织物挤出涂布与复合用树脂 5.4 塑料织特挤出涂布与复合设备 5.5 塑料织物挤出涂布与复合的工艺控制 5.6 涂布与复合塑料织物的质量要求及检验 参考文献第6章 塑料织物袋的制造 6.1 概述 6.2 塑料编织袋的缝制 6.3 复合塑料编织袋的粘合与颖制 6.4 柔性集装袋的缝制 6.5 方底阀口袋的制造 参考文献

<<塑料织物及制品>>

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>