

《塑料加工入门丛书（共4册）》

图书基本信息

书名：《塑料加工入门丛书（共4册）》

13位ISBN编号：9787534112638

10位ISBN编号：753411263X

出版时间：2000-03

出版社：浙江科学技术出版社

作者：杨淑丽,等

页数：332

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

内容概要

为进一步推广泡沫塑料的应用，普及泡沫塑料的生产技术和基本知识，我们参照了欧、美、日及我国泡沫塑料研究与生产中大量资料，结合我们研究和加工过程中积累的经验 and 体会，编写了《泡沫塑料入门》一书。书中对泡沫塑料的分类、发泡方法、影响因素和成型工艺与设备作简要的介绍，并从原料、助剂、配方、生产工艺、性能、用途及制品缺陷原因与解决办法几方面详细论述了热固性泡沫塑料、热塑性通用泡沫塑料等其他泡沫资料，且对功能泡沫塑料及材料识别特征也作了简介。书中列举了大量的生产实例和数据以及常用助剂供科研人员、技术人员、生产工人等阅读。《泡沫塑料入门》通俗易懂，扼要的理论分析、丰富可行的生产实例和直观的数据，相信是塑料工作，特别是中小型企业适用的参考书。

书籍目录

第一章 绪言

第二章 成型设备与工艺

第三章 热固性泡沫塑料

第四章 热塑性通用泡沫塑料

第五章 热塑性工程泡沫塑料

第六章 耐高温泡沫塑料

第七章 其他泡沫塑料

第八章 功能泡沫塑料

附录

《塑料加工入门丛书（共4册）》

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：www.tushu000.com