

<<中空塑料制品设计和制造>>

图书基本信息

书名：<<中空塑料制品设计和制造>>

13位ISBN编号：9787502595913

10位ISBN编号：7502595910

出版时间：2007-7

出版时间：化学工业

作者：比尔

页数：166

字数：209000

译者：王克俭

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>

<<中空塑料制品设计和制造>>

内容概要

本书介绍了主要的中空吹塑成型技术：挤出吹塑、注射吹塑和拉伸吹塑，对于一般书中忽略的双板热成型和旋转成型也进行了较为细致的描述；对于塑料中空制品所用的纤维缠绕成型、树脂传递模塑、熔芯成型和组装制备技术及制品的修整、装饰和设备操作维护进行了必要的补充。本书可供塑料中空制品的工程技术人员、操作人员和管理人员参考，也可作为塑料成型工艺专业师生的参考用书。

<<中空塑料制品设计和制造>>

书籍目录

1 概述 1.1 中空塑料制品的概念 1.2 中空塑料制品的分类 1.3 中空制品分类 1.4 中空塑料制品的竞争对手 参考文献2 中空制品的主要成型工艺 2.1 概述 2.2 挤出吹塑成型 2.3 预成型件的吹塑成型 2.4 双板热成型 2.5 旋转成型 参考文献3 聚合物和塑料 3.1 概述 3.2 热塑性塑料的定义 3.3 热固性塑料的定义 3.4 吹塑用聚合物的特点 3.5 双板热成型聚合物的特点 3.6 旋转成型聚合物的特点 3.7 塑料的重要物理性能 参考文献4 模具设计要点 4.1 概述 4.2 中空制品模具特点 4.3 挤出吹塑模具 4.4 注射吹塑模具 4.5 重加热吹塑模具的制造 4.6 旋转成型模具的制造 4.7 双板热成型模具 参考文献5 制品设计要点6 其他中空制品制造工艺7 组装式中空制品参考文献

<<中空塑料制品设计和制造>>

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>