

<<聚酯模塑料生产与成型技术>>

图书基本信息

书名：<<聚酯模塑料生产与成型技术>>

13位ISBN编号：9787502538408

10位ISBN编号：7502538402

出版时间：2002-8

出版时间：化学工业

作者：赵奕斌

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>

<<聚酯模塑料生产与成型技术>>

内容概要

本书针对国内聚酯模塑料(SMC / BMC)行业现状,力求跟踪国际先进水平,对聚酯模塑料所采用的原材料、配方和生产工艺、成型工艺、二次加工工艺、喷涂工艺及相关设备作了全面的介绍。对聚酯模塑料制品的设计、成型模具的设计进行了专门的讨论。介绍了聚酯模塑料制品主要的应用领域,以及聚酯模塑料生产废料和制品的再生利用技术。本书特别注重基础知识的介绍、技术的实用性和先进性。适合于从事聚酯模塑料科研、生产的技术人员阅读,可供其他玻璃钢行业的技术人员借鉴。本书对有兴趣采用玻璃钢制品的设计人员和用户,也有一定的参考价值。

<<聚酯模塑料生产与成型技术>>

书籍目录

- 第一章 绪论 第二章 聚酯模塑料的基本组成
- 第一节 不饱和聚酯树脂
- 第二节 填料
- 第三节 增强材料
- 第四节 其他组分和添加剂
- 第三章 片状模塑料生产设备与工艺技术
- 第一节 片状模塑料生产设备
- 第二节 片状模塑料的生产配方
- 第三节 片状模塑料生产工艺
- 第四节 片状模塑料生产过程质量管理
- 第四章 团（散）状模塑料生产设备与工艺技术

<<聚酯模塑料生产与成型技术>>

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>