

<<塑料制品低压成型实例>>

图书基本信息

书名：<<塑料制品低压成型实例>>

13位ISBN编号：9787111161684

10位ISBN编号：7111161688

出版时间：2005-4

出版时间：机械工业出版社

作者：张玉龙

页数：336

字数：318000

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>

## <<塑料制品低压成型实例>>

### 内容概要

本书用88个生产实例重点介绍了低压成型塑料制品的选材、配方设计、成型设备、制备方法与工艺条件、制品性能与应用等。

其中缠绕制品实例40例，手糊制品实例23例，静态浇铸和灌封制品实例14例，其他低压成型制品实例11例。

本书可供从事塑料成型加工的技术人员、工人，教学人员等阅读，也可作为技工参考教材使用。

## &lt;&lt;塑料制品低压成型实例&gt;&gt;

## 书籍目录

前言第1章 缠绕成型制品 第1节 缠绕成型管 例1 耐腐蚀纤维缠绕玻璃钢管 例2 聚酯热收缩管材 例3 聚酯纤维缠绕汽车用气压制动胶管 例4 纤维缠绕玻璃钢管 例5 纤维缠绕地埋输水管道 例6 玻璃钢高强电绝缘管 例7 纤维缠绕玻璃钢壳体开口用补强不 例8 纤维增强PU软管 例9 复合喷管收敛段 例10 高模量复合材料管件 例11 PTFE缠绕成型与橡胶复合波纹管 例12 橡塑水带管 例13 PVC空气胶管 例14 PVC增强管 例15 PVC消防软管 例16 PP/FRP大口径复合管 例17 聚丙烯/玻纤缠绕复合管 例18 纤维缠绕酚醛玻璃钢管的研制 例19 HDPE/FRP管 例20 Mc尼龙/GRP复合管 第2节 缠绕成型容器 例21 F12/T800混杂纤维压力容器 例22 碳纤维复合材料高压球形容器 例23 碳纤维湿法缠绕直径150容器 例24 玻璃纤维缠绕壳体 例25 薄壁铝内衬芳纶缠绕高压气瓶 例26 碳/环氧复合材料锥壳 例27 GSU0300-60JT气缸筒 例28 带/纱复合缠绕FRP锥形壳体 例29 玻璃钢酸解桶 例30 大型耐浓强碱玻璃钢储罐 例31 不饱和聚酯缠绕水处理容器 例32 PP/GFRP外压储缺罐 例33 立式现场缠绕大型FRP贮罐 例34 F-12纤维/RE14复合材料压力容器 例35 20m<sup>3</sup>聚酯整体玻璃钢贮罐 第3节 缠绕成型其他制品第2章 手糊成型制品 第1节 手糊成型塔体及容器 第2节 手糊成型罩体 第3节 手糊成型其他制品第3章 静态浇注及灌封制品 第1节 静态浇注制品 第2节 灌封制品第4章 其他低压成型制品 第1节 合成革 第2节 喷射成型制品参考文献

<<塑料制品低压成型实例>>

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>