

<<塑料工程师手册>>

图书基本信息

书名：<<塑料工程师手册>>

13位ISBN编号：9787534528590

10位ISBN编号：7534528593

出版时间：2000-04-01

出版时间：江苏科学技术出版社

作者：强信然

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>

<<塑料工程师手册>>

内容概要

本书共分九篇，内容涵盖了塑料制品加工的各个过程，涉及塑料工程技术人员所需的绝大部分设计资料和工艺数据，具有相当完整的资料体系。

本手册广泛收集了国内外塑料加工技术资料，并将近年来国际塑料加工展览会上展示的具有国际先进水平的生产工艺和技术装备参数选编在内。

手册中针对我国塑料工程技术人员拓展知识面的需要，编写了大量与塑料加工有关的边缘科学知识，如科技情报的采集方法、专利权的申请和保护方法等。

<<塑料工程师手册>>

书籍目录

- 1.绪论
- 2.产品开发篇
- 3.树脂性能篇
- 4.辅料特性篇
- 5.工艺设备篇
- 6.性能测试篇
- 7.模具设计篇
- 8.二次加工篇
- 9.排除故障篇

<<塑料工程师手册>>

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:<http://www.tushu007.com>