

<<功能塑料改性技术>>

图书基本信息

书名：<<功能塑料改性技术>>

13位ISBN编号：9787111200239

10位ISBN编号：7111200233

出版时间：2007-1

出版时间：机械工业

作者：张玉龙

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>

## <<功能塑料改性技术>>

### 内容概要

本书重点介绍常规导电塑料改性、本征导电发光塑料改性、压（热）电塑料改性、磁性塑料改性、热记忆（收缩）塑料改性、抗菌塑料改性及可降解塑料改性。并以实例形式介绍了每一种改性塑料的选材、配方设计、制备方法、性能分析和效果评价。内容详实，数据可靠、深入浅出，可仿效性强。

本书适用于塑料材料研发人员、产品设计、制造、销售人员以及教学人员阅读使用。

<<功能塑料改性技术>>

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>