

<<塑料改性技术>>

图书基本信息

书名：<<塑料改性技术>>

13位ISBN编号：9787502549374

10位ISBN编号：7502549374

出版时间：2004-2

出版时间：化学工业出版社

作者：王经武

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>

<<塑料改性技术>>

内容概要

本书主要介绍了塑料改性的意义及塑料的共混改性、填充改性。

在共混改性部分重点对改性塑料的类型，聚合物间相容性对形态结构的影响，制备方法和工艺条件对共混改性塑料形态结构的影响，共混改性塑料的力学性能及其他性能等内容进行了分析；在填充改性部分着重对填充改性塑料的结构，填充改性塑料的界面设计及性能等方面内容进行了阐述。

本书内容全面，结构清晰，图文并茂，既有一定的理论知识，又有较强的使用价值。

本书对从事塑料改性研究与生产人员有很好的参考价值，也可作为高等院校相关专业课的教学参考书。

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>