

# 《高分子材料导论》

## 图书基本信息

书名：《高分子材料导论》

13位ISBN编号：9787811101980

10位ISBN编号：781110198X

出版时间：2006-8

出版社：7-81110

作者：程晓敏

页数：150

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《高分子材料导论》

## 内容概要

本书是一本介绍高分子材料方面知识的入门读物。

全书共分8章。第1章和第2章简要叙述了高分子与高分子材料的基本知识，包括高分子的一些基本概念、发展趋势、如何制备高分子，以及高分子材料的结构和性质等，以帮助大学树立对高分子和高分子材料的正确认识。第3章至第7章则较系统地介绍了主要的高分子材料和它们的应用，包括塑料、橡胶、纤维、涂料和粘合剂，以及应用于信息、医学和分离等用途的新型功能高分子材料，反映了高分子材料对社会和经济发展的影响。最后一章介绍了“绿色高分子”概念，阐明如何实现高分子材料与生态环境的协调发展。

# 《高分子材料导论》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)