

<<高分子科学基础>>

图书基本信息

书名：<<高分子科学基础>>

13位ISBN编号：9787502547202

10位ISBN编号：7502547207

出版时间：2003-9

出版时间：化学工业出版社

作者：顾雪蓉等编

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>

## <<高分子科学基础>>

### 内容概要

本书系统地介绍了高分子科学这一学科的各方面基础知识。

本书主要介绍高分子物理、高分子合成化学和高分子加工三大部分，结合了许多国内外高分子科学研究的最新成果，按教学要求和学时规定进行了编写，同时注重了理论知识的阐述和实用技术的介绍。

本书适用于从事高分子生产的技术人员和应用高分子材料的其他领域研究人员使用，也适合高校化学与化工专业师生参考，还是报考高分子专业研究生的重要参考书。

<<高分子科学基础>>

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>