《特种与功能高分子材料》

图书基本信息

书名:《特种与功能高分子材料》

13位ISBN编号:9787801646323

10位ISBN编号:7801646320

出版时间:2004-10

出版社:中国石化出版社

作者:王国建

页数:357

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

《特种与功能高分子材料》

内容概要

作者根据长期从事教学和科研工作所得的科研成果和心得体会,以及大量国内外文献资料,阐述了20世纪下半叶以来特种功能高分子领域的研究和应用成果。以通俗简洁的语言对研究较性高分子、高吸液性树脂、智能高分子凝胶、医用高分子、药用高分子、环境可降解高分子和高分子液晶等十大类特种与功能高分子材料的发展历史、基本原理、制备技术、主要应用和发展方向作了较全面而系统的介绍。内容翔实丰富,科学性强。

本书可作为高等院校高分子材料及相关专业本科生和研究生的教材,也可供从事特种与功能高分子材料研究、应用的工程技术人员参考之用。

《特种与功能高分子材料》

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