

<<聚酯纤维科学与工程>>

图书基本信息

书名：<<聚酯纤维科学与工程>>

13位ISBN编号：9787506416504

10位ISBN编号：7506416506

出版时间：2001年01月

出版时间：中国纺织出版社

作者：王文科

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>

<<聚酯纤维科学与工程>>

内容概要

本书在系统研究聚酯纤维原料生产和纺丝过程及后加工领域诸多理论问题的基础上，综合阐述了聚酯长丝生产中各种工艺过程的技术要求和设备特点。

在理论研究方面，数学模拟了各种纺丝过程，以求量化生产工艺过程；在装置研究方面，重点说明了纺丝装置的设计原理和技术要求，并给出部分重要参数；在技术管理方面，较全面地介绍国内外高速卷绕设备的操作和维护以及部分设计原理；在工程技术方面，列举了常用的工程技术经验数据。

本

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>