

<<新型纺纱产品开发>>

图书基本信息

书名：<<新型纺纱产品开发>>

13位ISBN编号：9787506414364

10位ISBN编号：7506414368

出版时间：1991-1

出版时间：中国纺织出版社

作者：狄剑锋 编

页数：340

字数：288000

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>

## <<新型纺纱产品开发>>

### 内容概要

本书总结了转杯纺纱、摩擦纺纱、喷气纺纱、平行纺纱、涡流纺纱、赛洛纺纱等多种新型纺纱产品开发技术。

书中对各种新型纺纱各种原料的特点、纺纱工艺、技术难点、关键技术、国内外新产品等作了全面论述。

该书以纺纱原理为基础，以工艺选择为依据，以新产品开发为目的，既有学术价值，又非常实用。

本书可供纺织厂、纺机制造厂的技术和科学研究人员以及纺织院校师生阅读。

## <<新型纺纱产品开发>>

### 书籍目录

第一章 机关报型纺纱的发展和分类 第一节 传统纺纱的限制 一、传统纺纱与新型纺纱 二、为什么要发展新型纺纱 第二节 新型纺纱的发展 第三节 新型纺纱的特点和分类 一、新型纺纱的特点 二、新型纺纱的分类 第二章 转杯纺纱的工艺流程 第一节 转杯纺纱的工艺流程 一、转杯纺纱的基本原理 二、转杯纺纱机的主要机型及特点 三、国际上先进的转杯纺纱机所采用的先进技术 第二节 转杯纺纱前纺工艺 一、转杯纺纱工艺路线 二、双联梳棉机的工艺 第三节 转杯纺纱工艺参数的选择 一、分梳辊工艺参数的选择 二、纺杯工艺参数的选择 三、转杯纺捻度计算与捻度损失 四、转杯纺适纺纱线密度与经济纱线密度 第四节 转杯纺纱断头与接头 一、转杯纺断头原因及其防止方法 二、转杯纺接头纱尾的形成 三、转杯纺接头技术 第五节 转杯纱的结构与特性 一、转杯纱的结构 二、转杯纱的特性 第三章 棉类纤维转杯纱的开发 第一节 牛仔布用转杯纱 一、牛仔布的种类 二、牛仔布对纱线的质量要求 三、纺纱工艺要点 四、牛仔布转杯纱纺纱工艺举例 第二节 废纺转杯纱 一、再用棉和下脚料转杯纱 二、再用棉转杯纱纺纱工艺 三、回开棉转杯纱 四、再用纤维转杯纱 第三节 精梳转杯纱 第四节 低捻转杯纱 第四章 非棉类纤维转杯纱的开发 第五章 摩擦防纱产品开发 第六章 喷气纺纱产品开发 第七章 平行纺纱产品开发 第八章 涡流纺纱产品开发 第九章 赛洛纺及环锭包芯纺参考文献

<<新型纺纱产品开发>>

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>