

<<针织工艺概论>>

图书基本信息

书名：<<针织工艺概论>>

13位ISBN编号：9787506415170

10位ISBN编号：7506415178

出版时间：1998-12

出版时间：中国纺织出版社

作者：赵展谊

页数：224

字数：162000

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>

## <<针织工艺概论>>

### 内容概要

本书主要论述了针织工业的基本情况、织前准备、纬编和经编的基本概念、编织工艺原理、织物组织结构 and 基本性能、花纹设计、成形产品编织原理、针织新技术应用和发展方向等内容。

本书可做为高等纺织院校的教材，同时也可供针织企业的技术人员、经营管理人员阅读。

## &lt;&lt;针织工艺概论&gt;&gt;

## 书籍目录

第一篇 针织基本知识 第一章 概述 第一节 针织工业 第二节 针织机的一般结构与分类 第三节 机号及其与加工纱线线密度的关系 第二章 针织原料 第一节 针织原料的分类 第二节 几种主要针织原料的特性 第三节 纱线的线密度 第三章 针织物及其主要物理机械指标 第一节 针织物及其用途 第二节 针织物和其织物的比较 第三节 针织物的主要物理机械指标 第四章 针织产量计算 第二篇 纬编 第一章 纬编准备 第一节 络纱的目的与要求 第二节 卷装形式 第三节 络纱机的工作原理 第二章 纬编针织物的形成 第一节 两种主要织针的结构 第二节 钩针的成圈过程 第三节 舌针的成圈过程 第四节 纬编组织的表示方法 第三章 纬编基本组织及其编织方法 第一节 纬平针组织及其编织方法 第二节 罗纹组织及其编织方法 第三节 双反面组织及其编织方法 第四节 双罗纹组织及其编织方法 第四章 花色组织 第一节 提花组织 第二节 集圈组织 第三节 衬垫组织 第四节 毛圈及长毛线组织 第五节 菠萝、纱罗、波纹及衬续组织 第六节 复合组织 第五章 选针机构及原理 第一节 选针机构与成圈机件的配置 第二节 选针原理 第三节 织物反面设计 第六章 成形产品的编织..... 第七章 织袜 第八章 给纱、牵拉与卷取 第九章 纬编新技术 第三篇 经编 第一章 整经 第二章 经编机的成圈机件及成圈过程 第三章 梳栉的横移机构 第四章 送经与牵拉卷取 第五章 经编组织 第六章 无针经编机

<<针织工艺概论>>

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:<http://www.tushu007.com>