

<<针织生产计算>>

图书基本信息

书名：<<针织生产计算>>

13位ISBN编号：9787506455206

10位ISBN编号：750645520X

出版时间：2009-5

出版时间：中国纺织

作者：朱文俊

页数：254

字数：171000

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>

<<针织生产计算>>

前言

针织生产离不开相关计算。

只有经过认真的计算和平衡，才能保证合理地使用原料和设备。

为了使读者全面了解有关针织生产计算的基本知识，并能比较系统地掌握各种实用的针织计算，编者将针织相关计算进行了研究、汇总，编写了本书。

本书作者既有教学经验丰富的老师，也有在企业工作五十余年的高级工程师，编者将自己多年来的教学经验和实际工作经验结合起来，使本书的实用性更强。

本书第一章、第二章由朱文俊编写，第三章、第六章由张星编写，第四章、第五章由张得昆编写，第七章、第八章、第九章由李顺利编写，第十章、附录由许期颐编写，全书由朱文俊统稿。

本书在编写过程中，得到了西安工程大学科技处、教务处和纺织与材料学院多位同志的关心和帮助，同时一些相关企业也提供了大量资料，在此表示衷心感谢。

本书编写中参阅了业内很多专家、教授出版的著作和发表的论文，在此一并表示衷心的感谢。

由于编者水平有限，书中错漏之处难免，恳请广大读者和同行不吝赐教、斧正。

<<针织生产计算>>

内容概要

本书全面地介绍了与针织有关的计算。

纬编内容包括纱线、络纱、纬编针织物参数、单面纬编圆机、双面圆纬机、纬编生产的综合计算；经编内容包括整经、单针床经编机、双针床经编机、经编生产的综合计算等。

最后以附录的形式介绍了有关针织物分析的计算。

本书可供针织企业的技术人员、计划统计人员和生产管理人员阅读，也可供针织产品设计人员以及相关专业的学生参考。

<<针织生产计算>>

书籍目录

上篇 纬编 第一章 纱线计算 第一节 纱线细度计算 第二节 纱线直径计算 第三节
 纱线的捻度计算 第二章 络纱计算 第一节 槽筒络纱机 第二节 菠萝式络筒机 第三节
 松式络筒机 第三章 纬编针织物参数的计算 第一节 线圈长度的计算和实测 第二节 纬
 编织物密度计算和实测 第三节 单位面积干燥重量计算和实测 第四节 机器条件与织物参数
 间的关系 第五节 企业常用的经验计算 第四章 单面纬编圆机生产计算 第一节 台车生产
 计算 第二节 单面多针道大圆机生产计算 第三节 单面提花大圆机花纹生产计算 第五章
 双面圆纬机的生产计算 第一节 罗纹机生产计算 第二节 棉毛机生产计算 第三节 双面
 多针道机生产计算 第四节 提花机花纹生产计算 第六章 纬编生产的综合计算 第一节 纬
 编生产中各工序损耗的计算 第二节 产量计算 第三节 生产过程中各消耗量的计算 第四
 节 定额计算 第五节 纬编车间的成本核算下篇 经编 第七章 整经计算 第一节 普通整
 经工艺计算 第二节 弹性纱整经工艺计算 第八章 单针床经编机生产计算 第九章
 双针床经编机的生产计算 第十章 经编生产综合计算参考文献附录 针织物分析

<<针织生产计算>>

章节摘录

插图：

<<针织生产计算>>

编辑推荐

《针织生产计算》作者既有教学经验丰富的老师，也有在企业工作五十余年的高级工程师，编者将自己多年来的教学经验和实际工作经验结合起来，使《针织生产计算》的实用性更强。

<<针织生产计算>>

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>