

<<机织厂设计>>

图书基本信息

书名：<<机织厂设计>>

13位ISBN编号：9787506405331

10位ISBN编号：7506405334

出版时间：1997-03

出版时间：中国纺织出版社

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>

## <<机织厂设计>>

### 内容概要

《机织厂设计》叙述了棉织、毛织、丝织、麻织工厂设计中的工艺设计及计算，包括厂址选择和总平面设计、工艺流程和设备选型、工艺计划和配台计算、车间布局和机器排列等内容。

本书为中等纺织专业学校机织专业教材。  
可供高等纺织院校、职工中专及技校的机织专业师生阅读。  
对从事棉、毛、丝、麻纺织工厂设计的工程技术人员、生产调度管理人员也是有益的参考书。

## &lt;&lt;机织厂设计&gt;&gt;

## 书籍目录

- 第一章 基本建设与设计内容
  - 第一节 基本建设概述
  - 第二节 基本建设程序
  - 第三节 基本建设中的设计工作
- 第二章 厂址选择与总平面设计
  - 第一节 厂址选择
  - 第二节 总平面设计
  - 第三节 总平面布置示例剖析
- 第三章 产品选择与工艺流程
  - 第一节 产品方案的选择依据
  - 第二节 产品种类与纱线选择
  - 第三节 纺织工艺流程
- 第四章 机器设备
  - 第一节 机器设备选型原则
  - 第二节 织部机械设备
- 第五章 工艺计划及机器配备
  - 第一节 织物参数的确定和计算
  - 第二节 设备有关参数的确定和计算
  - 第三节 半制品卷装参数的计算和确定
  - 第四节 织物用纱量计算
  - 第五节 机器的定额生产率计算
  - 第六节 机器配备数量的计算
  - 第七节 工艺计划及配台计算举例
- 第六章 附属设备计算和仪器的配备
  - 第一节 棉织厂的附属设备计算
  - 第二节 丝织厂附属设备的计算
  - 第三节 试化验仪器
- 第七章 厂房型式与柱网尺寸的选择
  - 第一节 厂房型式及其选择
  - 第二节 柱网及其选择
- 第八章 车间布局与机器排列
  - 第一节 车间布置的原则
  - 第二节 车间的机器排列
  - 第三节 工艺施工图
  - 第四节 车间面积
- 第九章 其它专业设计要点
  - 第一节 劳动定员设计要点
  - 第二节 空气调节设计要点
  - 第三节 电气设计要点
  - 第四节 给排水设计要点
  - 第五节 土建设计要点
  - 第六节 环境保护
  - 第七节 技术经济指标与设计概算
  - 第八节 组织施工与生产准备工作概述
- 第十章 老厂改造和技术引进

## <<机织厂设计>>

第一节 老厂改造  
第二节 技术引进  
主要参考书

<<机织厂设计>>

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>