

<<无梭织机运转操作工作法>>

图书基本信息

书名：<<无梭织机运转操作工作法>>

13位ISBN编号：9787506412360

10位ISBN编号：7506412365

出版时间：1996-11

出版时间：中国纺织出版社

作者：胡伯陶,喻健儿

页数：157

字数：117000

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>

<<无梭织机运转操作工作法>>

内容概要

《无梭织机运转操作工作法》分为应知、应会两个部分。

应知部分为第一篇，分四章，主要介绍无梭织机运转生产的特征与织造生产技术的基础知识，提出与提高产品质量有关的管理要求。

应会部分为第二篇，分喷水、喷气、片松、剑杆织机四章，各章重点以全项操作、单项操作、操作技术测定及质量要求为内容，综合归纳了运转操作基本规划，明确了不同类别无梭织机特定的操作要领。

本书可供纺织行业新型织机运转操作技术管理人员、教练员、值车工学习，可作为无梭织机规范操作、组织培训的参考教材。

<<无梭织机运转操作工作法>>

书籍目录

第一篇 应知部分 第一章 主要任务和职责 第一节 织造工序的主要任务和职责 第二节 运转操作人员的主要任务和职责 第二章 无梭织机运转操作工作的主要特点 第一节 无梭织机运转生产的特征与条件 第二节 无梭织机操作工作的主要特点 第三章 织部生产技术基础知识 第一节 原料分类 第二节 织部生产工艺流程 第三节 织物分类 第四节 主要工艺规定 第五节 产量、质量名词 第六节 机械主要结构和作用原理 第四章 提高产品质量 第一节 原纱与半制品质量要素控制 第二节 机械故障及主要疵点的预防处理 第三节 操作者技能的提高 第四节 温湿度及车间环境条件 第五节 质量分析和常用工具 第二篇 应会部分 第一章 喷水织机运转值车工作法应会部分 第一节 全项操作 第二节 单项（基本）操作 第三节 操作测定方法及评分标准 第二章 喷气织机运转值车工作法应会部分 第一节 全项操作 第二节 单项操作 第三节 操作技术测定与分级标准 第三章 片梭织机运转车工作法应会部分 第一节 全项操作 第二节 单项操作 第三节 操作技术测定及分级标准 第四章 剑杆织机运转值车工作法应会部分 第一节 全项操作 第二节 单项操作 第三节 操作技术测定与分级标准 附录

<<无梭织机运转操作工作法>>

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>