

<<剑杆织机实用技术>>

图书基本信息

书名：<<剑杆织机实用技术>>

13位ISBN编号：9787506428682

10位ISBN编号：7506428687

出版时间：2004-3

出版时间：中国纺织出版社

作者：王鸿博 编

页数：423

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>

<<剑杆织机实用技术>>

内容概要

本书介绍了几种典型剑杆织机的引纬形式与引纬原理，主要技术特征、主要机构、辅助机构及电气系统，以及剑杆织机的常见故障与维修保养，操作法、品种适应性及主要上机工艺。

本书可作为工具书，供从事剑杆织机的造生产的技术人员与管理人员，以及从事剑杆织机制的工程技术人员参考。

<<剑杆织机实用技术>>

书籍目录

第一章 剑杆织机引纬形式与原理第一节 剑杆数量配置第二节 纬纱交接方式第三节 剑杆的刚挠性第四节 传剑机构位置第五节 剑杆动程和运动规律第二章 几种典型剑杆织机的主要技术特征第一节 Somrt剑杆织机的主要技术特征第二节 Picanol剑杆织机的主要技术特征第三节 Vamatex剑杆织机的主要技术特征第四节 多尼尔剑杆织机的主要技术特征第三章 剑杆织机的主要机构与电气系统第一节 Somrt剑杆织机的主要机构与电气系统织机传动开口机构引纬机构

<<剑杆织机实用技术>>

媒体关注与评论

本书简单地介分别了剑杆引纬的主要形式、原理、常见的机型的主要技术特征，主要机构及辅助机构，结合生产实际，重点介绍了各机型的使用及维护保养，品种适应性、工艺调节以及主要品种的上机工艺，围绕提高织物质量和操作技能，介绍有关运转操作的基本方法及其考核的标准。本书既可以作为剑杆织机运转操作人员及管理人员的使用读本，也可以作为纺织院校的教育参考书和企业的培训教材。

<<剑杆织机实用技术>>

编辑推荐

本书简单地介分别了剑杆引纬的主要形式、原理、常见的机型的主要技术特征，主要机构及辅助机构，结合生产实际，重点介绍了各机型的使用及维护保养，品种适应性、工艺调节以及主要品种的上机工艺，围绕提高织物质量和操作技能，介绍有关运转操作的基本方法及其考核的标准。本书既可以作为剑杆织机运转操作人员及管理人员的使用读本，也可以作为纺织院校的教育参考书和企业的培训教材。

<<剑杆织机实用技术>>

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>