

<<缝纫设备技术手册>>

图书基本信息

书名：<<缝纫设备技术手册>>

13位ISBN编号：9787534562389

10位ISBN编号：7534562384

出版时间：2009-8

出版时间：杨明才 江苏科学技术出版社 (2009-08出版)

作者：杨明才 著

页数：1141

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>

## <<缝纫设备技术手册>>

### 内容概要

《缝纫设备技术手册》从基础知识、基础理论入手，由表及里，围绕缝纫设备工作原理、产品结构、装配、使用、维护等重要环节，选择了平缝、包缝、钉扣、锁眼、套结等当前主流机种作为介绍学习对象，向广大读者奉献了最新的技术知识，内容详实，针对性和可读性强，是广大从业人员不可多得的一套专业技术书籍。

## &lt;&lt;缝纫设备技术手册&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 缝纫设备基本知识第一节 缝纫设备的分类及型号一、缝纫机的综合分类二、缝纫机型号及编制规则第二节 缝纫机、线迹术语及图示符号一、缝纫机术语二、缝纫线迹术语三、缝纫机性能图示符号第三节 缝纫机常用材料知识一、金属材料性能二、缝纫机零件选用材料第四节 缝纫机专用螺纹一、螺纹的分类二、螺纹基本尺寸和啮合要素三、缝纫机专用60°英制螺纹四、螺纹的辨别与加工第五节 缝纫机行业标准一、基本概念二、缝纫机行业标准三、高速平缝缝纫机机头标准四、双针针送料平缝缝纫机机头标准五、高速包缝缝纫机机头标准六、平头纽孔缝纫机机头标准七、暗缝缝纫机机头标准八、高速曲折缝缝纫机机头标准第二章 缝纫机相关技术第一节 机针与缝线第二节 线迹形式与缝型第三节 旋梭与梭芯套第三章 缝纫机工作原理及机构分析第一节 机构的基本知识第二节 缝纫机刺料机构第三节 缝纫机勾线机构第四节 缝纫机挑线机构第五节 缝纫机送料机构第四章 缝纫设备的润滑知识第一节 缝纫设备润滑的目的和方法第二节 缝纫设备的润滑第三节 缝纫设备的润滑系统第五章 缝纫设备电气知识第一节 常用电器及电子元器件第二节 常用电动机及其控制技术第三节 缝纫设备的电气控制和自动控制第四节 工业缝纫机电机伺服控制器第五节 工业缝纫机人机界面(HMI)第六章 工业平缝机第一节 工业平缝机的性能.....第七章 包缝机第八章 钉扣机第九章 平头锁眼机第十章 圆头锁眼机第十一章 套结缝纫机第十二章 电脑平头锁眼机第十三章 电脑圆头锁眼机第十四章 其他缝纫设备第十五章 缝纫机的装配与测试技术第十六章 缝纫机维修技术

<<缝纫设备技术手册>>

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>