

《织造机械》

图书基本信息

书名：《织造机械》

13位ISBN编号：9787506414319

10位ISBN编号：7506414317

出版时间：1999-10-1

出版社：中国纺织出版社

作者：夏金国,李金海

页数：252

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

内容概要

本书着重叙述了织造准备机械和织机的类型、结构组成与工作原理，分析了它们的工作性能及应用特点，还扼要地阐明了相关的基本工艺理论。内容主要包括：准备机械的络筒、整经、浆纱、穿结经、卷纬等，织机的开口、引纬、打纬、卷取、送经以及辅助机构，织机的机电一体化等。充实了近年织造机械新的型式，力求反映当前高性能无梭引纬及其相关技术的新发展。

本书可作为有关大专院校机械类专业的教材，也可作为纺织工业科技及设备管理人员的参考书，对有关企业的管理和营销人员，则可作为了解织造工艺与设备的入门读物。

书籍目录

- 第一章 织造技术概述
- 第二章 络筒机
- 第三章 整经机
- 第四章 浆纱机
- 第五章 穿结经与器材
- 第六章 卷纬与热湿定捻
- 第七章 织机概论和开口机构
- 第八章 引纬机构
- 第九章 打纬机构
- 第十章 卷取机构
- 第十一章 送经机构
- 第十二章 辅助机构和织机的机电一体化
- 主要参考文献

《织造机械》

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：www.tushu000.com