

目次

织机技术改造方向的探讨

周玉麟

上海市纺织工业局

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 <正> 织机是纺织行业的一种关键性主机。由于其面广量大,结构复杂,五大运动(开口、引纬、打纬、送经、卷取)配合紧密,因此对织机的技术改造带来一定的困难。如何针对织机的现状和特点,结合我国国情,明确织机技术改造方向,加速织机的改造,是实现纺织工业现代化过程中亟需解决的一个重大课题。本文拟对这个问题进行一些探讨。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

周玉麟

作者个人主页: 周玉麟

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(191KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

相关信息

▶ [本刊中 无 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [周玉麟](#)