

目次

针筒存储花纹式选针的探讨

周罗庆

无锡轻工业学院

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 在对圆袜机选针系统功能分析的基础上,提出针筒存储花纹选针法。应用该选针法,可在对原机械选针机构不作任何改动和调整的条件下,花纹完全组织的花宽得以扩展到针筒的所有织针纵行,使花纹在一定范围内具有电子提花的效果。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

周罗庆

作者个人主页: 周罗庆

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(183KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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

· [周罗庆](#)