

目次

论正反五枚缎与棒刀

吴文寰

苏州纺织工业职工大学

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 正反五枚缎生产,过去一直限制在单把吊织机上,难以进一步开拓棒刀的作用。本文对这一问题作了理论探讨,发现一种新型的单双吊跨把吊装置,能够制织正反五枚缎品种,并在生产上得到实践证明。文章阐述了设计原理,提出最佳方案的纹织设计,最后以雅约缎为例,详细叙述了具体做法。新设计装置在品种规格及纹针数不变条件下,可以减少花数,增大花幅67%,有利于增加品种,提高产品质量。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

吴文寰

作者个人主页: 吴文寰

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(282KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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

· [吴文寰](#)