

## 目次

一种高密细支平纹织物织造方法

江日金, 胡佩琳, 罗颖

上海市棉纺公司职工大学

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 <正> 高密细支平纹类织物,通常有两种织造方法:一种是采用一般平纹踏盘开口机构(两页八列综框),优点是结构简单,调节方便,坯布条影少,布面丰满;缺点是织造时纱线摩擦机会多,容易起毛,开口不清,三跳疵点多。另一种是用双踏盘开口机构(四页八列综框),该机构可以降低经纱断头,减少跳疵,

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

江日金

作者个人主页: 江日金; 胡佩琳; 罗颖

## 扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (158KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (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

· [江日金](#)

· [胡佩琳](#)

· [罗颖](#)