

目次

变化条纹组织简易制织方法的探索

薛华平,陆奎元,张振

上海第十二棉纺织厂

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 <正> 1511型自动织机大都以织造1/1、2/2、2/1、3/1等织物为主。传统平、斜纹织物,由于外观效应单调,已不能适应目前市场需要,而织机原开口机构凸轮系列只能生产与凸轮相应的一种织纹。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

薛华平

作者个人主页: 薛华平;陆奎元;张振

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#)(226KB)

▶ [\[HTML全文\]](#)(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

· [薛华平](#)

· [陆奎元](#)

· [张振](#)