

目次

JP-280型槽箱式接力引纬宽幅喷气织机

李盛铎

济南职业大学

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文介绍JP-280型喷气织机的工艺配置,引纬系统和测试数据。该机采用六连杆打纬机构和后凹式槽箱,以及三小工艺,使经纱张力低于有梭织机,达到制织良好效果。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

李盛铎

作者个人主页: 李盛铎

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(255KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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

· [李盛铎](#)