

目次

织机的非圆齿轮传动

道德锷

华东纺织工学院

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 织机的非圆齿轮传动可以增加纬纱引入梭口的时间和提高梭子的速度,从而有利于提高入纬率,它特别适用于阔幅、重型织机。本文主要研究了下列三个问题:(1)非圆齿轮传动的结构参数选择;(2)非圆齿轮传动的投梭机构动力学;(3)非圆齿轮传动的摩擦损失。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

道德锷

作者个人主页: [道德锷](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#)(371KB)

▶ [\[HTML全文\]](#)(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

· [道德锷](#)