

目次

喷气织机引纬管道的流场规律及引纬机构改进方法

朱苏康,陈元甫

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 本文在大量实验基础上,分析了喷气织机引纬管道的流场规律。由于实验测试是在线的,所得结论更具写实性。最后,为减少引纬疵点,本文对喷气织机引纬机构提出了一些改进意见。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

朱苏康

作者个人主页: 朱苏康;陈元甫

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(462KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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

· [朱苏康](#)

· [陈元甫](#)