

## 目次

### 毛刷器的电子控制装置

邵世煌, 顾平高, 杨明安

上海纺织工学院; 上海织袜一厂; 上海针织机械一厂

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 <正> 过去国内、外整理机器上的毛刷器都采用交流电动机驱动,不能调速。现采用毛刷电子自动装置后,保证了毛刷电机的线速度与超喂辊线速度的同步,同时对毛刷的线速

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

邵世煌

作者个人主页: 邵世煌; 顾平高; 杨明安

## 扩展功能

### 本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(117KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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

· [邵世煌](#)

· [顾平高](#)

· [杨明安](#)