

目次

高速三角曲线的设计及特性分析

徐玉芬

上海市纺织科学研究院

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文应用数学推导方法,对纬编针织机的几种比较有实用意义的运动曲线,进行了分析比较,提出了适应高速三角曲线的设计方法。并对其应用提出了几点意见。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

徐玉芬

作者个人主页: 徐玉芬

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF \(268KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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

· [徐玉芬](#)