

目次

PS-4型络筒机导纱机构的设计研究

郑筱春, 谢少荣

天津纺织工学院

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文讨论了PS-4型络筒机导纱原理, 推导了导纱板理论轮廓曲线方程。并采用优化方法得出最佳的近似廓形曲线, 以简化制造, 同时给出了相关零件的系列尺寸参数。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

郑筱春

作者个人主页: 郑筱春, 谢少荣

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (181KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (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

· [郑筱春](#)

· [谢少荣](#)