

目次

自动卷管机设计原理

王忠孝

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 本文阐述了毛纺纸管自动卷管机的设计原理。它不仅为纺织器材行业的技术改造和技术进步提供了新技术,对轻、化工行业的卷绕工作也有参考价值。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

王忠孝

作者个人主页: [王忠孝](#)

扩展功能

本文信息

► [Supporting info](#)

► [PDF\(203KB\)](#)

► [\[HTML全文\]\(OKB\)](#)

► [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](#)

· [王忠孝](#)