

目次

纺纱技术发展趋势探讨

陈根稳

南通市纺织科学研究所

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文从纺纱原理,适纺范围,综合经济效益等方面对环锭纺、气流纺、摩擦纺、喷气纺等进行了综合对比,对这几种纺纱方法的发展趋势及市场占有率进行了预测。指出包缠纺是一种与加捻纺根本不同的纺纱方法,并初步建立了包缠纺的一些基本概念。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

陈根稳

作者个人主页: 陈根稳

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (567KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (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

· [陈根稳](#)