

目次

竹纤维纺纱与织造性能研究

周衡书

湖南工程学院 湘潭; 411104

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 分析竹纤维的结构性能及其纺纱与织造工艺要点,指出竹纤维具有较好的纺纱和织造性能,竹纤维产品有很好的市场前景和发展空间。

关键词 [竹纤维](#) [性能](#) [纺织](#) [竹纤维产品](#) [前景](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

周衡书

作者个人主页: [周衡书](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (84KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (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 包含“竹纤维”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [周衡书](#)