

目次

纬平毛针织物热适性能与织物结构参数关系的探讨

秦言华,黄淑珍,邱冠雄

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 本文研究了纬平织组毛针织物的热舒适性能与织物结构参数的关系,通过相关分析得出结论,找出热湿性能较优的织物结构参数范围;并对毛针织物的热湿性能与透气性能的关系做了探讨。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

秦言华

作者个人主页: [秦言华](#); [黄淑珍](#); [邱冠雄](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (262KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (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

· [秦言华](#)

· [黄淑珍](#)

· [邱冠雄](#)