

目次

高压水流对机织物实施整理的研究

黄故,马崇启,王磊

天津工业大学 天津;300160

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 提出一种新的整理技术,通过高压水流的喷射,织物的某些服用性能有了改善。

关键词 [机织物](#) [整理](#) [高压水流](#) [研究](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

黄故

作者个人主页: [黄故](#); [马崇启](#); [王磊](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(439KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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“机织物”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [黄故](#)

· [马崇启](#)

· [王磊](#)