

## 目次

纺织品及服装力学性能工程设计的发展(I)

张欣<sup>1</sup>,姚穆<sup>4</sup>,李毅<sup>2</sup>,杨国荣<sup>3</sup>

西安工程科技学院 西安710048;香港理工大学纺织及制衣学院

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 介绍了纺织产品的工程设计的重要性及其基础研究的概况,概述了Hearle的织物层次结构力学的设计和Matsuoto的纤维集合体结构的工程设计系统

关键词 [织物](#) [服装力学](#) [纤维集合体结构](#) [设计](#) [发展](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

张欣<sup>1</sup>

作者个人主页: [张欣<sup>1</sup>](#); [姚穆<sup>4</sup>](#); [李毅<sup>2</sup>](#); [杨国荣<sup>3</sup>](#)

## 扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#)(94KB)

▶ [\[HTML全文\]](#)(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“织物”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [张欣](#)

· [姚穆](#)

· [李毅](#)

· [杨国荣](#)