

综述

功能纺织品用于防护服的探讨

白越<sup>1</sup>,刘徽<sup>1</sup>,陈东生<sup>2</sup>

1.长春工业大学艺术设计学院 吉林长春130012 ; 2.闽江学院服装与艺术工程系 福建福州350108

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 介绍了应用于防护服的各种高科技纤维和织物的种类,并就功能纺织品的高温、高模、防雨透气、形状记忆、蓄热保温等防护功能分别作阐述。

关键词 [防护服](#) [高科技纤维](#) [织物](#) [功能性纺织品](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: [白越<sup>1</sup>](#); [刘徽<sup>1</sup>](#); [陈东生<sup>2</sup>](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(177KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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“防护服”的 相关文章](#)

▶ [本文作者相关文章](#)

· [白越](#)

· [刘徽](#)

· [陈东生](#)