

生产技术

旗袍纸样的计算机辅助设计

张鸿志¹,高维²,

通过对款式变化丰富、造型设计独特的旗袍纸样的参数化设计研究,说明参数化设计理论在服装纸样计算机辅助设计领域中所发挥的重要作用。

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 通过对款式变化丰富、造型设计独特的旗袍纸样的参数化设计研究,说明参数化设计理论在服装纸样计算机辅助设计领域中所发挥的重要作用。

关键词 [旗袍](#) [纸样](#) [参数化](#) [计算机辅助设计](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: 张鸿志¹;高维²

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(138KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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“旗袍”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [张鸿志](#)

·

·

·

· [高维](#)

·

·

·