

目次

B样条函数在计算机辅助服装设计中的应用

汪军波

上海工程技术大学纺织学院

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文介绍了CAD应用于服装加工业的概况,叙述了B样条函数在计算机辅助服装设计中的应用,并用Fortran-77语言编制了绘制服装曲线的子程序在WX-4675绘图仪上输出。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

汪军波

作者个人主页: 汪军波

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(299KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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

· [汪军波](#)