

目次

服装工业中CAD/CAM技术的应用

李士允

上海纺织工业专科学校

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 <正> 80年代以来服装计算机辅助设计(CAD)技术发展很快,有美国Gerber公司的AM-5系统,法国Lectra公司的303+等系统,日本Juki的A-CAD系统,三菱公司的Toray系统,香港地区方景公司的CA-30系统,国内的NW-1, HF-1等系统。这些系统展开了激烈的竞争,有力地推动了服装CAD技术的发展与完善。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

李士允

作者个人主页: 李士允

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(201KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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

· [李士允](#)