

目次

PC-1500袖珍微电脑多臂提花织物组织辅助设计系统

王敏清

湖南省津市市纺织学会

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 与系统微机比较,开发便携式袖珍微电脑的多臂提花织物组织辅助设计系统,更适宜在产品设计师中普及计算机的应用,大幅度提高产品设计工作效率。本文介绍所开发的系统的技术要点和使用功能。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

王敏清

作者个人主页: 王敏清

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(162KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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

· [王敏清](#)