

目次

计算机平面图案及色彩设计系统通过技术鉴定

孙文秋

中国纺织工程学会

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 <正> 上海印染技术研究所承担的纺织部新技术开发项目计算机平面图案及色彩设计系统于最近在石家庄第一印染厂通过了技术鉴定。该系统是根据印染工艺的特点专门开发的计算机应用软件,与引进的计算机系统配套构成印染行业图

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

孙文秋

作者个人主页: 孙文秋

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(115KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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

· [孙文秋](#)