

目次

Intranet在电子提花机生产监控中的应用

诸葛振荣,柏建新,刘伟成

浙江大学系统科学及控制研究所 杭州;310027

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 设计一种用于提花机车间生产监控的局域网系统,包括网络结构设计、服务器配置、数据库和织机监控管理软件等。以适应小批量、多品种生产的数据管理。

关键词 [电子提花机](#) [监控系统](#) [局域网系统](#) [应用](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

诸葛振荣

作者个人主页: [诸葛振荣](#); [柏建新](#); [刘伟成](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(223KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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“电子提花机”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [诸葛振荣](#)

· [柏建新](#)

· [刘伟成](#)