

目次

专家系统技术在纺织机械制造中的应用

史明华

天津纺织工学院

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 计算机辅助工艺规划设计系统(JW-CLCAPP)是专为纺织机械齿轮类零件所开发的。该系统设计中应用了人工智能理论和专家系统技术,从而使它在软件结构、工艺知识表达和组织方法、工艺决策的逻辑形式等方面区别于传统CAPP 程序设计的方法,提高了系统的灵活性和实用性,能够适应当前多品种

关键词

分类号

DOI:

---

通讯作者:

史明华

作者个人主页: 史明华