

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 计算机与网络 >> 纺织品CAD系统研制开发



请输入查询关键词

科技频道

搜索

纺织品CAD系统研制开发

关键词: CAD 纺织品

所属年份: 1998

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 武汉科技学院

成果摘要:

该成果所开发的WFCAD系统是将计算机高新技术与织造工艺结合于一体的软件系统, 实现了毛纺织、色织布纺织品小样制作工艺的快捷设计, 为工厂设计人员提供了很好的仿真工具。系统功能齐全, 模拟显示织物小样逼真, 对设计人员的开发和构思具有很好的指导作用。系统在复杂组织数学模型的通用性、边组织设计、小样图设计仿真功能、梭箱配位、花式纱线仿真等方面具有创新, 存贮的大量织物组织和仿真纱样便于快捷实现来样仿真设计。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

- 新疆综合信息服务平台
- 准噶尔盆地天然气勘探目标评价
- 维哈柯俄多文种操作系统FOR ...
- 社会保险信息管理系统
- 塔里木石油勘探开发指挥部广...
- 四合一多功能信息管理卡MISA...
- 数字键盘中文输入技术的研究
- 软开关高效无声计算机电源
- 邮政报刊发行订销业务计算机...
- 新疆主要农作物与牧草生长发...

成果交流

推荐成果

- [液压负载模拟器](#) 04-23
- [新一代空中交通服务平台、关...](#) 04-23
- [Adhoc网络中的QoS保证\(Wirel...](#) 04-23
- [电信增值网业务创意的构思与开发](#) 04-23
- [飞腾V基本图形库的研究与开发...](#) 04-23
- [ChinaNet国际\(国内\)互联的策...](#) 04-23
- [电信企业客户关系管理\(CRM\)系...](#) 04-23
- [“易点通”餐饮管理系统YDT2003](#) 04-23
- [MEMS部件设计仿真库系统](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布

版权声明 | 关于我们 | 客户服务 | 联系我们 | 加盟合作 | 友情链接 | 站内导航 | 常见问题

国家科技成果网

京ICP备07013945号