

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 计算机与网络 >> 组合夹具应用计算机组装和管理

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 组合夹具应用计算机组装和管理

关键词: [组合夹具](#) [计算机组装](#) [夹具元件管理](#)

所属年份: 1994

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: 黑龙江省机械科学研究院

成果摘要:

该软件采用模块式结构以数据文件的形式沟通模块间的联系。造型采用三维造型和体素拼合理论设计, 实现了非空间曲面组成的加工工件的造型; 组装中采用动画技术模拟实际组装过程, 元件调用靠三级菜单选择, 人机会话式组装方式解决了组合夹具组装需要灵活、迅速、逼真的要求; 消隐模块能对组装结果进行自动消隐, 消隐时间短; 图形输出方法灵活, 用户可按需求选择; 管理模块能提供精确的夹具元件使用情况报表, 为夹具元件管理提供了可靠依据。

成果完成人: 杨淑琴;孙言贵;王素昌;卢汉;刘卫卫

[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

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