

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 计算机与网络 >> 机床卡盘CAD系统

请输入查询关键词

科技频道

搜索

机床卡盘CAD系统

关键词: **CAD 机床卡盘**

所属年份: 2002

成果类型: 应用技术

所处阶段: 初期阶段

成果体现形式: 新技术

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 内蒙古工业大学

成果摘要:

该项目采用AutoCAD R14、AutoCAD R2000为支撑绘图软件,进行了工程数据库的建立和AutoCAD接口软件的编制;开发了新的用户菜单,使工程技术人员在设计时直观方便;建立了与该部件有关的标准件库;建立了机床卡盘部件的图形库;建立了形位公差、粗糙度等图形库;使用目前最先进、最流行的人机交互界面,向用户提供图形与正文共存的可视化环境,使操作更加简便快捷。该项目生成两套K11、K11A、K72三种系列的机床卡盘CAD软件,实现机床卡盘设计自动化,提高设计质量,降低生产成本,缩短设计周期,增强企业竞争能力。该系统是一个开放性的系统,工厂可修改或增加工程数据库中的数据,用该软件可设计出更多的产品。

成果完成人: 王雁秋;安娜;李和平;关铁华;乌日图;王琳;霍鑫

[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