

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 计算机与网络 >> 一种具有自引导型二次开发仿真平台的开放结构数控系统

请输入查询关键词

科技频道

搜索

一种具有自引导型二次开发仿真平台的开放结构数控系统

关键词: **数控系统** **仿真平台** **开放结构** **自引导**

所属年份: 2005

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 国家标准

知识产权形式: 发明专利

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 天津大学

成果摘要:

该发明公开了一种具有自引导型二次开发仿真平台的开放结构数控系统, 它包括在主板上由系统总线与中央微处理器、通用控制和用户交互芯片、存储器芯片、电源时钟电路、接口电路连接的数控系统; 该发明在于它还包括一个二次开发仿真芯片、一个仿真开发存储芯片、一个二次开发存储芯片、一个二次开发平台和一个二次开发接口; 以及二次开发仿真芯片内固化有二次开发控制软件。该发明可提供二次开发功能的开放式结构数控系统, 适合用户单位对产品加工过程中进行新功能的开发、拓展, 以满足新产品制造时的各种需要。并具有价廉、易操作和控制、经济适用等多方面的特点。

成果完成人: 王太勇;李宏伟;薛国光

[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