

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 计算机与网络 >> 夏汉字处理及电子字典

请输入查询关键词

科技频道

搜索

夏汉字处理及电子字典

关键词: [西夏](#) [电子字典](#) [汉字处理](#)

所属年份: 2001

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: 宁夏大学计算中心

成果摘要:

该项目的成功之处在于, 首先是基于国内外学者研究的基础之上(西夏文字成果), 采用独特的西夏字四角号码输入法(6000西夏字的四角号码归纳、分析, 工作量巨大), 科学地解决了西夏字的键盘输入问题。其二, 两套大字符集(汉字、西夏字均在6000之上)共处于同一内存平面, 在现有的操作系统(尤其Window98)上实现, 实属不易, 其技术上具有首创性。其三, 西夏字的曲线字库构思于汉字曲线字库, 但繁琐的西夏字(平均笔划十五划以上), 其曲线轮廓实现不易, 但该项目在这一点上技术上有突破、方法明显改善, 显示性能良好。应用与推广情况: 已应用。技术转让条件: 面议。

成果完成人: 马希荣;柳长青;丁志义;冯铎;孙莉;夏庆玲

[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