

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 计算机与网络 >> 曾码切音子声汉字输入法

请输入查询关键词

科技频道

搜索

曾码切音子声汉字输入法

关键词: [曾码切音子声汉字输入法](#) [汉字输入系统](#) [专利技术](#)

所属年份: 1997

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: 太原科技大学

成果摘要:

获得中国专利的曾码切音子声汉字输入法非常简单, 易学好用。它的最大特点是有一个像英文字母表一样的字母歌, 只要念会它就不用着键盘表了。要输入一个汉字的声码, 只要找到与此同声的字母, 再找到与此字同韵的字母或副名就是此字的韵的字母就可以了(您得特别认清歌中每个字母的声和韵)。例如: 要输入“简”字, 字母j(加)与“简”同声, 字母n(年)与“简”同韵, 所以敲字母jn就行了。要想分离同音字, 您不必忙着拆分字根, 只要把您本来就熟悉的“木子李”“弓长张”这样的说字方法加以推广就能打出形码。把“木子”“弓长”分别称为李、张的字子, 用它们的声母作形码, 子码。打入子码就是基本上没有重码字了。再举几例, 音码子码一起给出(括号中前两字是声母韵字母, 后两字是子字): “章”=ywlx(斋上立早)。该输入法的两大独创特点为: 切音双拼: 切音双拼是每一汉语拼音字母定一汉字主名其中八个另定一副名。二字母产双拼时前一字母取其主名之声, 后一字线取其主名之韵或副名整取作韵。字母名成一字母歌。唱会字母歌, 不必记键盘即可实行双拼输入; 子声形码: 该输入法不以繁琐的字根取形码, 而独创以“子字”声母聚形码为主的取码法, 优点是目标大, 信息强、取码易。不认识的字可以纯“子声”码输入。该输入法适于一般非专职人员使用, 四小时保证学会。软件已开发spdos、ucdos、windows中文版等版本。均配以丰富词库。前二者尚有中文标点直上, 韵码揭示及即时造词等功能。

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