

首 页 成果 | 机构 | 登记 | 资讯 | 政策 | 统计 | 会展 | 我要技术 | 项目招商 | 广泛合作

科技频道 节能减排 | 海洋技术 | 环境保护 | 新药研发 | 新能源 | 新材料 | 现代农业 | 生物技术 | 军民两用 | IT技术

国科社区 博客 | 技术成果 | 学术论文 | 行业观察 | 科研心得 | 资料共享 | 时事评论 | 专题聚焦 | 国科论坛



国防科工 | 航空航天 | 计算机与网络 | 汽车与车辆 | 船艇 | 新材料与新工艺 | 能源与环保 | 光机电 | 通信  
专题资讯

当前位置：科技频道首页 >> 军民两用 >> 计算机与网络 >> 英、蒙、汉三语多媒体计算机教学软件研究

科技频道

搜索

## 英、蒙、汉三语多媒体计算机教学软件研究

关 键 词： 多媒体 汉语 计算机教学软件 英语 蒙语

所属年份： 2001

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： 内蒙古师范大学计算机与信息工程学院

成果摘要：

软件可以给学生讲新课，它以课文为单元，采用真人发声，图文并茂的形式组织教学。有英蒙、英汉、汉英、蒙英的词汇与句型词典方式的双向精确及模糊翻译功能。有英蒙、英汉、汉英、蒙英的词汇、句型双向翻译的巩固学习功能。有英、蒙、汉三语的词汇库及句型库的维护功能。有对新词不达意条、句型、三语资料卡片打印功能，以便服学生，随身携带，学习掌握。与计算机和投影仪等现代化的教学设备相连，实现电子演示教学方法，减轻了教师的劳动强度，增加了学生的学习兴趣，改善了教学环境和教学效果，同时也为将来的远程教学提供了可能。

成果完成人： 平子良;赵小兵;林民;孙沛;马红旭;陈梅;松云;嘎日迪

[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

|   |       |
|---|-------|
| · <a href="#">液压负载模拟器</a>                 | 04-23 |
| · <a href="#">新一代空中交通服务平台、关...</a>        | 04-23 |
| · <a href="#">Adhoc网络中的QoS保证(Wirel...</a> | 04-23 |
| · <a href="#">电信增值网业务创意的构思与开发</a>         | 04-23 |
| · <a href="#">飞腾V基本图形库的研究与开发...</a>       | 04-23 |
| · <a href="#">ChinaNet国际(国内)互联的策...</a>   | 04-23 |
| · <a href="#">电信企业客户关系管理(CRM)系...</a>     | 04-23 |
| · <a href="#">“易点通” 餐饮管理系统YDT2003</a>     | 04-23 |
| · <a href="#">MEMS部件设计仿真库系统</a>           | 04-23 |

Google提供的广告