

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 计算机与网络 >> 行政许可管理系统新一代英汉双向机器翻译系统

请输入查询关键词

科技频道

搜索

行政许可管理系统新一代英汉双向机器翻译系统

关键词: **翻译** **行政许可** **英汉**

所属年份: 2005

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: 北京赛迪时代信息产业股份有限公司

成果摘要:

行政许可管理系统采用先进的J2EE技术、工作流引擎技术、智能报表技术等进行设计和开发,可以灵活的定制业务处理流程、业务数据报表样式;同时,该系统采用开放式体系结构进行设计,可以方便的与其他业务系统进行互联和数据交换。另外,它可以运行在国产Linux软件平台上,为国产硬件的产业化提供支持。"赛迪环宇通"翻译系统产品采用国际领先的基于模板匹配的机器翻译方法;采用国际先进的规则与统计相结合的机器翻译方法;采用国际先进的机器翻译与翻译记忆相结合的技术;采用当代基于Web词库和可比语料库的新词抽取技术;克服Chinglish将汉英比较语言学国际合作研究最新成果引入系统。

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