

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 计算机与网络 >> Hosted CRM关键技术和软件开发

请输入查询关键词

科技频道

搜索

Hosted CRM关键技术和软件开发

关键词: **软件开发** **远程控制** **host crm**

所属年份: 2006

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 其他应用技术

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 上海宝信软件股份有限公司

成果摘要:

该课题旨在利用CRM量化和流程化客户管理提高企业的竞争力。该项目将采用实时物件技术, 允许物件模型在系统运行时进行修改并即时生效, 修改可通过互联网进行远程控制; 采用协同层技术, 将极大简化跨部门跨企业的协同开发过程, 具有国际先进水平; 采用数据分块保密技术, 按部门企业将数据分块, 并通过系统设置保证端用户不能接触其他部门企业的数据库, 各部门企业内又可按各自的要求进行不同授权; 采用工作流技术, 灵活的工作流设置修改则是新一代外包系统的关键; 采用高度可拓展多层次系统结构, 是实现大型软件系统的关键; 采用应用构件技术, 在对象技术的基础上, 以主要对象为主, 结合相关对象, 组成应用构件; 采用XML+XSL/XSLT技术, 系统采用XML为基础的元数据, 对数据及其表达方式描述; 采用Web Service技术。

成果完成人: 王永强;唐志文;李志云;薛丁萌;李非天;施万昌;张伟

[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