



2008年4月4日


[首页](#) | [分院简介](#) | [机构设置](#) | [新闻中心](#) | [院地合作](#) | [科研成果](#) | [院士风采](#) | [基层党建](#) | [人事监审](#) | [English](#)

分院要闻



沈阳分院召开2008年院地合作委员会工作会议



中科院东北振兴科技行动计划项目顺利通过阶段检查



路甬祥会见辽宁省委书记张文科



沈阳市委书记曾维视察沈阳芯源公司和沈阳新松公司

分院要闻

“分析型客户关系管理系统研发与应用”通过成果鉴定

发布时间：2007-1-25

近日，由辽宁省科技厅组织、中国科学院沈阳分院主持，在沈阳自动化所召开了由二室承担完成的“分析型客户关系管理系统研发与应用”科研成果鉴定会，该项目顺利地通过了科学技术成果鉴定，受到了与会专家的好评。

该项目是在多项国家863计划课题和院知识创新课题的支持下完成的，项目分别对客户生命周期建模方法、业务工作流程模型、客户关系评价方法、数据挖掘技术进行了理论研究。采用J2EE技术，在具有自主知识产权的集团数字化管理平台，开发完成了分析型客户关系管理系统，系统技术先进、方法合理，密切结合企业实际，具有特色和实用价值，并在两个行业企业中成功应用，取得了良好的经济效益和社会效益。（沈阳自动化所供稿）