

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 计算机与网络 >> 仪器分析化学工作站系列软件开发

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 仪器分析化学工作站系列软件开发

关键词: [化学工作站](#) [软件开发](#) [仪器分析](#)

所属年份: 2003

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: 齐齐哈尔大学

成果摘要:

研制开发了独到的变时间间隔采样法、手动定性、叠加内标法等专有技术,采用了国内外最新的算法和数据处理技术,其中有小波分析分峰、智能傅立叶变换分峰、谱峰智能识别技术等,这几项技术在产品中采用;开发平台生级为微软最新开发平台—VisualStudioNet (VB.Net、VC++.Net),该研究中真正实现了多线程、面向对象和动态网络的编程机制。根据市场的现状,推出了经过不同行业的用户试用后又反复修改的版本。

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

>> 信息发市

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