

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 >> 电子政务安全管理软件开发

请输入查询关键词

科技频道

搜索

电子政务安全管理软件开发

关 键 词：电子政务 公钥 基础设施 权限管理基础设施

所属年份：2005

成果类型：应用技术

所处阶段：成熟应用阶段

成果体现形式：国家标准

知识产权形式：

项目合作方式：技术服务

成果完成单位：长春吉大正元信息技术股份有限公司

成果摘要：

该项目在深入研究电子证书技术（交叉认证技术）、密钥管理和权限管理技术的基础上，研发满足国内电子政务需求的电子政务安全管理软件系列，包括电子政务安全管理系统、密钥管理技术研究、PKI信任及信任验证机制的研究、PMI权限管理机制的研究。电子政务安全管理软件是国内首套采用PKI身份认证和PMI权限管理的适合国情的电子政务整体解决方案；SRQ05V3.0是国内功能最完善、技术最先进和市场占有率最高的数字证书认证软件；吉大正元PMI是国内首套采用属性证书和RBAC模型的权限管理系统，是首套在国内经过大规模实施验证的系统；完成12个关于互联互通标准。该成果性能稳定、可靠实用性较强，达到了国内领先水平。

成果完成人：崔维力;何立波;于海波;丁红刚;魏强;徐峰;李赫

[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