

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 计算机与网络 >> JI-100系列档案数字化管理系统

请输入查询关键词

科技频道

搜索

JI-100系列档案数字化管理系统

关键词: [数字化管理系统](#) [档案管理](#) [管理软件](#) [程序系统](#)

所属年份: 2003

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新产品

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 天津津科电子有限公司

成果摘要:

主要内容: 该系统是在“津科JI-100系列档案数据库系统、JOMS海量存储优化管理系统”的基础上, 采用了PGP高强度加密技术开发的档案数字化管理系统。该系统在应用级能提供对档案文件的条目录入功能, 并对录入的档案, 按国家标准档案管理模式进行数据处理。可以在Internet/Intranet环境实现数据存储。项目意义: 津科JI-100系列档案数字管理系统不仅适用于普通的商业用户, 同时也适用于对于计算机数据文件有极高保密等级要求的特殊部门。因此不仅存在着广泛的商业应用前景, 更在保护民族信息资源, 提高信息应用水平, 促进国家档案法普及, 促进信息技术健康规范发展, 促进自主知识产权软件发展等深层次领域有着积极的作用和意义。主要发现发明及创新点: 1.JI-100系列档案数字化管理系统自成体系, 其具有完全独立于操作系统的安全机制; 2.JI-100系列档案数字化管理系统采用跨操作系统平台的分布式体系结构; 3.JI-100系列档案数字化管理系统具有全程动态实时跟踪特点; 4.JI-100系列档案数字化管理系统具有存储设备无关性和广泛的伸展性; 5.JI-100系列档案数字化管理系统使用全新的关系存储概念进行文件管理。取得的成效: 经济效益: 累计实现利润495万元, 新增税收为74万元。社会效益: 该系统不仅适用于普通的商业用户, 同时也适用于对计算机数据文件有极高保密等级要求的特殊保密部门。因此不仅存在着广泛的商业应用价值前景, 更在保护民族信息资源, 提高信息应用水平, 促进信息技术健康规范发展, 促进民族自主知识产权软件发展等深层次领域有着积极的作用和意义。另外该系统的普及应用, 必将促进国家档案法的推广和普及。

成果完成人: 马捷;邓耀波;张伟忠;王智;胡顺利

[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

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