



请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 指纹认证网络安全系统

关键词: [网络安全系统](#) [指纹识别](#) [模式识别](#) [图像识别装置](#)

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: 武汉大学

成果摘要:

该系统解决较大型企业内部众多车间、办公室及安全场所的综合安全监控与管理问题。系统中对每个车间、办公室或保密场所均设置指纹认证装置, 预先存储允许进入人员的指纹, 每次进入时都实行指纹认证使允许的人员才能进入。全系统对所有这些指纹认证装置使用计算机网络互联, 在监控中心对所有人员建立较大型指纹库, 管理全企业工作人员的指纹。系统对进出所有场所的人均进行自动记录, 对接了指纹而未能进入的人员也自动记载, 实现对整个企业业务场所的安全管理。系统可同时用于对所有人员上下班情况进行考勤, 自动记载进出时间, 核查违反劳动纪律情况。系统综合使用指纹图像识别、处理技术、数据库技术、计算机网络技术。指纹识别错误率达 $10^{-6}$ , 推真率为 $10^{-2}$ 。该系统属于首创, 对所有有安全要求的企业和大楼均适用。

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、关键技...](#) 04-23
- [Adhoc网络中的QoS保证\(Wireless ...](#) 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\(一期\)](#) 04-23
- [ChinaNet国际\(国内\)互联的策略研究](#) 04-23
- [电信企业客户关系管理\(CRM\)系统的...](#) 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](#)

国科网科技频道 京ICP备12345678号