

概览

每个政府部门都是独一无二的，这就决定了每个政府部门对于系统的需求是不一样的，所以我们选择了中振兴业来客通系统，因为他们给我们提供了一整套解决方案，完全符合我们的整体需求。

——南宁市委市政府

概述

创新管理体制，使政府部门人员管理同国际先进水平相接轨，是国内重要政府，企业实施国际化战略的一项重要举措。南宁市委市政府以改善人员出入管理系统为契机，实现与国际现代化，信息化，数字化方向同步发展！

面临的挑战

- 需要有行之有效的管理系统建立起一整套进出流程。
- 需要大大提高门卫的工作效率
- 办公面积大，工作性质都比较敏感，需要对来访者进行有效的管理。

为什么选择中振来客通？

- 每个企业都是独一无二的，所以来客通对每个企业提供针对性的解决方案。
- 来客通产品的性价比高
- 产品易于实施和维护

采用的解决方案和服务

- 来客通智能访客管理系统，明睿身份识别系统
- 配备有来客通智能访客机与身份识别机

实施效果

- 对于以往混杂的人员出入局面有了非常好的改善，门卫登记有序，细致，科学。
- 信息的登记有了非常科学完善的方式，信息存储量大，查询方便。做到了实时的有据可查。
- 大大节省了预算成本

■ 改变了以往简单，原始的纸质登记时代，做到了信息存储方便，快捷，有效。

■ 大大缩短了门卫登记人员的不必要的工作时间，良好的提高了工作效率和劳动强度，获得了来访客人的一致好评。

■ 访客系统与身份识别系统的完美集成，所有办公区域需要全方位监控，验证，有效地保证了局内信息的安全。

■ 充分满足了出入智能化的需求。

系统是如何运行的？

本方案采用的来客通智能访客管理系统与明睿身份识别系统。

访客来访，在门卫室进行登记，门卫室放置一台访客机MR-HI，对来访人员进行二代身份证件登记后，发一张访客IC卡，访客拿着访客卡可以刷卡在验证机上刷卡显示人员信息，方可进入。访问结束后回收访客卡并对访客卡进行注销；

当单位内部人员进入时，直接在身份验证机上刷卡进入（人员信息已提前录入到公司的数据库中）

通过识别设备，在身份验证设备上显示出入人员信息，以便管理人员识别人员身份。

数据库

MSDE2000

网络环境

具备局域网

中振来客通成功应用故事： 南宁市委市政府

南宁市委市政府过去在人员出入管理方面从未使用过信息化管理，一直都是纸张登记方式，时间一长许多重要的数据都已经丢失，无法查询和确保信息的准确性在诸多方面有着不便，面临着许多的日常挑战。面对这一严重问题，南宁市委市政府立下决心，一定要实施一套有效可行的人员出入管理系统来改变这一现状！2010年12月1号南宁市委市政府与北京中振联手合作，成功实施中振人员出入管理系统！解决了南宁市委市政府面临的所有难题！

在为南宁市委市政府制定方案的过程中，中振兴业公司采用了一下三个原则，

原则一：性价比合理

中振兴业公司从来都是以适应客户的预算需求为宗旨，制定有针对性的，性价比高的方案。

原则二：在设计上切实考虑到南宁市委市政府的具体需求

中振兴业公司的解决方案以全面为设计宗旨——提供南宁市委市政府所需的各式各样的功能；易于使用——只需少量培训即可迅速采用；灵活——可以随着以后的需求增长而扩展和调整。中振兴业提供

该系统有效的将人员出入管理智能化，同时还为以后进一步的开发预留接口。通过该项目的实施，实现了人员出入信息化管理，提高了工作效率！南宁市委市政府度表示在二期的开发工程将继续与北京中振合作

的每个解决方案都是以最佳实践为基础，这些最佳实践都是中振兴业人多少年来努力研发，实践的经验结晶。

原则三：易于实施和维护

无论是何种需求，何种预算，中振兴业公司都会在数周内完成解决方案的实施。并且在以后的实施过程中都会有专业的技术人员定期进行跟踪，发现问题，解决问题。以确保每一步，每一实施的顺利完成。

设备配置清单

 <p>MR-H1访客登记机</p>	<ol style="list-style-type: none">1. 内置高速热敏打印机2. 一代身份证扫描与光学识别设备。3. 二代身份证阅读器。4. 内置读卡器（支持EMID卡/IC卡）5. 内置手写识别设备6. 内置激光条码扫描器7. 显示器：15寸触摸液晶显示器8. 主机：Intel双核CPU1.8G, 1G 内存, 160G硬盘9. 内置视频采集卡（标准BNC接口），可接CCD监控摄像机10. 内置键盘11. 尺寸：75cm(长) * 45cm(宽) * 15cm(高)
 <p>MR-C8身份验证机</p>	<ol style="list-style-type: none">1. 液晶显示器、触摸屏。2. 内置或外置读卡器（支持EMID/IC）3. 读卡距离约3CM4. 通讯方式：TCP/IP5. 主机：工控主机, 1G 内存, 160G硬盘6. 读卡速度：≤0.2秒7. 使用温度：-5—45度8. 使用湿度：20—80%9. 尺寸：32cm(W) * 140cm(H)