



中振明睿身份识别系统成功应用于 中讯邮电咨询设计院

简介

中讯邮电咨询设计院现有在职职工700多人，各类管理及专业技术人员600多人。主要承担建国内外各类通信网络的咨询设计、规划、优化及通信信息高新技术跟踪研究。建院五十四年来，在我国邮电通信建设史的每一个发展时期都发挥了设计先行的重要作用，仅90年代以来就完成大、中型通信工程设计600多项，其中投资亿元以上的工程200多项，为我国信息和通信事业的飞跃发展做出了重要贡献。自1992年以来一直名列“中国勘察设计综合实力百强”。1998年跻身“中国勘察设计综合实力百强”第9名。

中讯邮电咨询设计院（中国联通研究设计院）是原邮电部组建最早、规模最大的综合性甲级咨询勘察设计单位，于1952年创建于北京，原名邮电部设计院，1999年更名为信息产业部邮电设计院，2002年更为现名，2003年划归国务院国有资产监督管理委员会管理，2006年，经国务院批准，中讯邮电咨询设计院与中国联通成功实现重组，成为中国联通的研究开发及技术支撑机构，为中国联通提供全面的技术支撑服务。

面临问题

由于工作性质的特殊，每天进出联通邮电的人员复杂，以往的手工登记不仅过程繁琐而且易于出错，遇到突发事件根本无法把存储信息详细而又快速的提取出来，对人员的查询分析非常不便，要找到一个人来访的次数、具体的来访时间和结束时间都非常困难，更无从分析。也直接导致了经常来访者每次来访都要出示相同的证件、填写相同的信息。显而易见，这种传统的门卫登记管理已经不能适应社会的发展需求，越来越需要出现一种先进的、省时省力、科学的门卫管理系统。随着人员流动越来越频繁，现在社会各单位门卫管理承受的压力也越来越大，越来越多的单位将如何解决现有门卫管理列入议事日程之中。

系统流程

在门卫或前台设置访客机，访客出示一，二代证或其它证件并登记相关信息

访客机扫描或阅读一，二代身份证等相关证件，读取相关个人信息，并发放可循环使用的临时卡（可根据具体需要对访客拍照）

出入人员刷卡进出，出入记录会被保存在服务器上，管理者可随时查询登记信息，人员出入信息，并且可以打印报表。访客出门时，交还临时卡，并取回抵押证件。

特殊需求

对于来访人员进入，明睿系统为联通量身打造了一套适合的方案，针对临时访客，访客机阅读一，二代身份证等相关证件，发放临时访客条，针对长期访客，发长期访客证。

来客通系统的上线，无论是上线周期还是技术人员热情的培训都让我们非常满意，上线以后取得了满意的效果！更重要的是为联通邮电设计院向信息化发展奠定了坚实的基础。

—— 中国联通邮电设计院

概览

主要需求

- 因为工作性质的特殊性，要求针对临时访客，发临时访客条；长期访客发长期访客证

- 实施周期要短，在不影响正常的工作的情况下系统便能上线

为什么选择明睿身份识别系统

- 来客通是一个公认值得信赖的品牌
- 软件功能强大且易操作，并且有现场技术人员支持
- 来客通有与众不同的灵活性，可扩展性和适用性
- 有类似行业的成功客户和成型的解决方案

实施亮点

- 项目实施周期短
- 价格机制更灵活
- 客户响应更快速

采用的解决方案

明睿身份识别系统MR-H1

数据库

MSDE2000