

中振来客通智能访客管理系统成功应用于中国信息安全测评中心

中国信息安全测评中心通过实施来客通智能访客管理系统实现了出入管理信息化、科学化、智能化的需求

中国信息安全测评中心作为国家安全保障体系的重要之一其重要作用不言而喻！传统的手工登记已无法满足信息化的今天,由于行业的特殊性,每天进出人员形形色色达上百人,如何对历来访问量众多、身份复杂特殊的外来人员进行简便、规范、有效的管理,更好地杜绝一切外来的安全隐患呢?答案当然是防患于未然,更是门卫工作的重中之重、难中之难

“中振来客通系统是公认的可信赖的品牌,能够满足行业的需求并且具有强大的可扩展能力,因此我们选择来客通”

——中国信息安全测评中心

中国信息安全测评中心是我国专门从事信息技术安全测试和风险评估的权威职能机构测评中心是国家信息安全保障体系中的重要基础设施之一,在国家专项投入的支持下,拥有国内一流的信息安全漏洞分析资源和测试评估技术装备;建有漏洞基础研究、应用软件安全、产品安全检测、系统隐患分析和测评装备研发等多个专业性技术实验室;具有专门面向党政机关、基础信息网络和重要信息系统开展风险评估的国家专控队伍。

特殊的需求方式

在未实施之前,中国信息安全测评中心选择来客通的一个重要原因就是因为它来客通的可扩展性,根据具体情况提出令顾客满意的实施方案!在考虑再三的情况下,设置了令人满意的软件流程,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。

显著的成果

特殊的实施方案,很快取得了显著地效果,对于以往混乱的人员出入局面有了很大的改善。门卫登记有序、细致、科学;大大缩短了门卫登记人员的 unnecessary 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;减少了许多不必要的状况,访客出入流程逐渐转入一个良性循环当中。

事实证明,选择来客通是正确的选择,相信来客通在以后的道路上将给更多的客户带来更大的便利。

摘要

实施目标

中国信息安全测评中心

主要挑战

- 传统的手工登记无法满足信息化的今天
- 日常出入人员众多,不能进行有效地监控
- 行业比较特殊,进出人员复杂,无法杜绝隐患
- 加强测评中心的安全力度

实现目标

- 制定规范、严谨的门口出入管理制度
- 能及时,准确无误的提取出入人员的相关信息
- 改变手工登记现状
- 跟上社会信息化,智能化的脚步

采用的解决方案和服务

- 来客通智能访客管理系统
- 配备有来客通智能访客机 MR-H1

为何选择来客通

- 来客通技术人员全程热情,专业的服务
- 来客通产品有与众不同的灵活性、可扩展性、高度的适用性
- 功能强大,满足特定行业需求
- 来客通是一个公认的可信赖的品牌
- 高度整合,且价格合理,同时易于管理

显著的成果

- 对于以往混乱的人员出入局面有了很大的改善。门卫登记有序、细致、科学
- 大大缩短了门卫登记人员的 unnecessary 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。
- 减少了许多不必要的状况,访客出入流程逐渐转入一个良性循环当中。
- 充分满足了出入智能化的需求

实施环境

- 硬件设备: MR-H1型访客机,
- 操作系统: windows XP
- 数据库: MSDE2000
- 网络环境: 具备局域网

系统如何运作

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。