

中振智能访客管理 保障部委人员出入安全

综述

简介

北京某部委于2018年12月正式上线中振出入管理系统，地点位于北京西城区羊肉胡同。该项目由访客登记、身份验证、门禁通道系统功能模块组成，解决了对特定场所的人员出入进行高效管理，将人员出入信息的采集、存贮、分析、管理等各方面功能集成一体，实现了对人员进出的智能化、一体化综合管控。

需求

1. 来访人员现场登记，打印二维码访客单。
2. 访客持二维码访客单于闸机/门禁处验证权限通行。
3. 验证机联动门禁设备对验证结果进行语音播报，实时显示验证结果，便于安保对异常人员进行现场二次核验。

采用的设备和系统：

- 人工访客机
- 访客登记子系统
- 身份验证机
- 身份验证子系统
- 二维码阅读器
- 门禁子系统
- 门禁控制器
- 出入综合管理系统

应用流程：

来访人员：来访人员在登记处出示自己的有效证件，通过智能访客机进行登记→工作人员与被访人电话确认，打印授权访客单→闸机/门禁/验证机处刷二维码访客单通行，验证机实时展示验证信息，播报访客通过。

项目案例图



人工访客登记



身份验证/二维码速通门



身份验证

