## 用户使用报告

项目名称

信息公司人员车辆进出管理系统

使用报告(包括对产品的使用过程、符合标准的评价意见):

用户使用总体评价:人员车辆进出管理系统设备、软件系统运行正常,用户体验良好以下是具体评价:

1. 登录与访问流程:

管理端顺畅的登录过程: 用户反馈登录系统简便,无需复杂的步骤,提高了用户体验。

- 2. 权限控制有效: 系统实施了权限控制,确保只有经过授权的用户可以访问敏感信息,提高了系统的安全性。
- 3. 员工与车辆进出鉴权:

系统已经实现管理员维护员工头像信息,使用人脸自动识别方式鉴权并存储进出记录、实现维护车辆车牌号码,自动鉴权员工车辆并记录信息,统一进出数据管理,提高进出安全性,有效保障公司办公区域的安全。

4. 访客登记流程:

天天迎客小程序: 访客线上预约流程简化,线上预约便捷,减少了线上预约等待时间,使用预约通行二维码扫码方式鉴权,减少了进出排队等待校验的时间,提高了访客预约和进出工作效率。

- 5. 信息准确度: 用户表达对访客信息的准确性满意,系统成功避免了信息录入错误。
- 6. 出入记录查询:

实时查询功能: 用户对系统提供的实时查询功能表示满意,可以方便地查看历史访客记录。

导出报表便捷: 系统提供的导出报表功能受到用户好评,方便了后续数据分析与管理。

7. 通知与提醒功能:

即时通知: 系统成功通过微信公众号方式及时通知相关人员,提高了管理的及时性。

预约提醒: 针对预约访客的提醒功能,用户普遍感到满意,有效减少了沟通成本。

8. 系统稳定性与安全性:

稳定运行: 用户报告中未发现系统频繁崩溃或不稳定的情况,整体运行良好。

数据安全: 系统对用户隐私和敏感信息的保护措施得到用户认可,满足了数据安全的需求。

信息公司人员车辆进出管理系统得到了用户的高度认可。随着用户需求的变化, 信息公司人员车辆进出管理系统得到了用户的高度认可。随着用户需求的变化, 系统的不断优化和升级将是未来工作的重点,以更好地满足用户的多样化需求。 此报告总结了用户对信息公司人员车辆进出管理系统的整体满意度以及具体方 面的评价和反馈,为系统的进一步改进提供了有价值的参考。

公章:

日期: