

公众端——扫描二维码轻松提交个人信息



扫描二维码



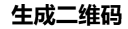
选择返程方式

火车、高速、国/省道、飞机



信息填写

- ◆ 填写姓名、手机号、车牌照号;
- ◆ 选择从业类型、来源地、去向地(需精确到乡镇);
- ◆ 个人/家人是否有疑似症状;
- ◆ 是否经停湖北;
- ◆ 是否接触过湖北返程人员。





- ◆ 高效收集流动人员信息,提高信息收集效率, 避免人员积聚填写信息,规避疫情聚集性传染的 风险。
- ◆ 高速, 火车, 国、省道, 飞机多端口全面覆盖, 规避人员疏漏问题, 最大程度的收集人员信息。





- 01. 提前扫描二维码
- 02.填写基本信息
- 03. 生成二维码



- 检查人员
- 04. 扫描流动人员二维码
- 05.扫描证件,自动识别 存取证照信息
- 06. 填写现场测量、问 询信息
- 07. 核实并提交



- 08. 管理本区域流动人流信息
- 09.跟踪预警人员信息
- 10. 追踪疑似/确诊人员同行人 群去向

检查人员端——智能识别、自动录入、高效核查



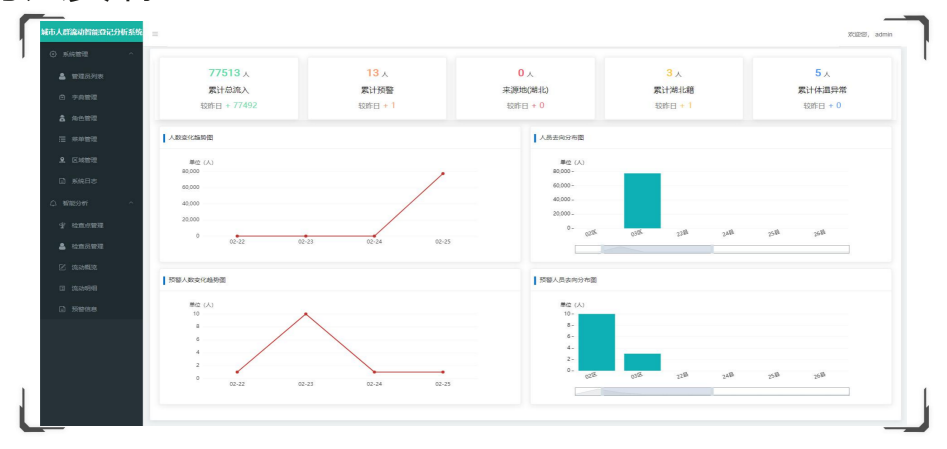
- ◆ AI赋能,智能识别身份证、火车票、行驶证等各类证照信息,极大降低人工填报及检查错误率;
- ◆ 仅需一次登陆,即可完成比对流动人员信息、填报现场测量体温信息、一键提交流动人员登记信息等工作,最大程度简化核查流程。

工作人员端——信息快速登记



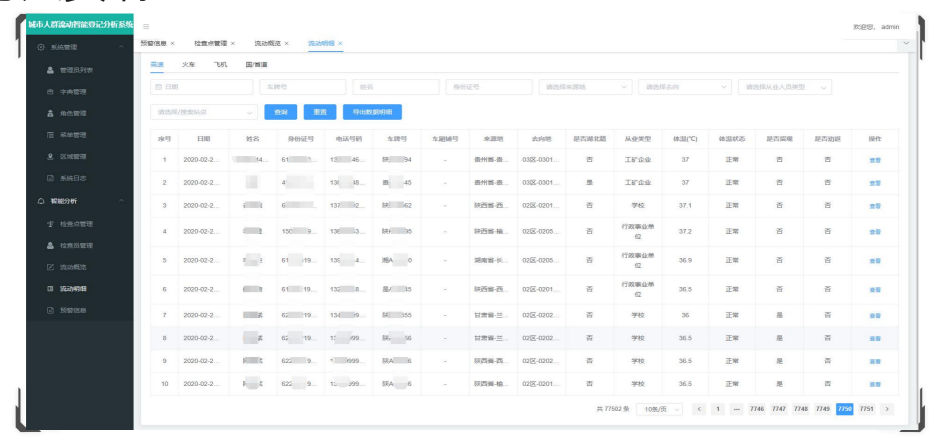


业务人员端——全局掌控流动人员疫情防控动态



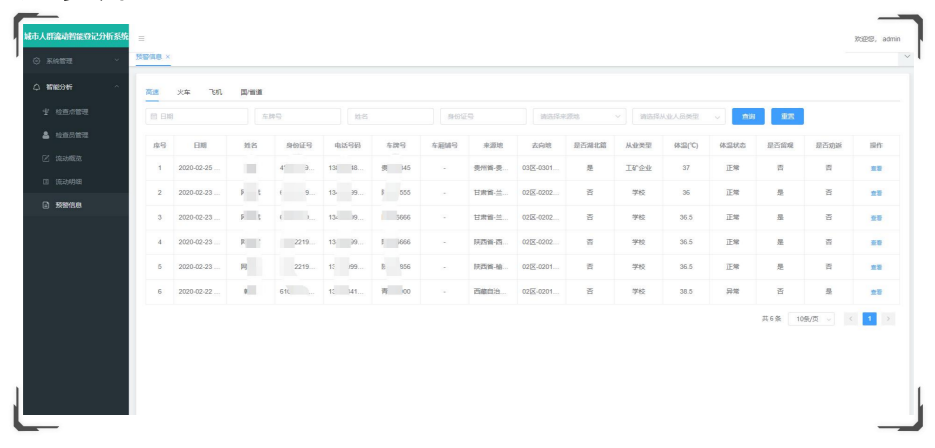
提供信息概览、信息明细、预警信息、台账管理及报表导出等功能。 信息概览部分以前端采集数据为基础,提供数据统计维度维度可视化呈现,展现人流变化趋势与分布状况。

业务人员端——全局掌控流动人员疫情防控动态



流动明细提供数据详情查询,支持分级、分渠道筛选,提供以时间、地点等关键信息精准查询。

业务人员端——全局掌控流动人员预警信息动态



预警信息综合筛选具有特定特征人群,设定预警触发条件自动呈现详情,并提供按条件精准 查询。