

扫描二维码
阅读其他社区报扫描二维码
关注田林周周

田林

社区报

SHANGHAI COMMUNITY NEWS

自 / 家 / 门 / 口 / 这 / 点 / 事

新晨报 出版

提升政府服务 优化营商环境

“超级工厂”科学助力复工复产复市

自新冠肺炎疫情发生以来,徐汇区借助在基础数据领域的优势,打造一座大数据“超级工厂”,出产的大数据“产品”正不断支撑基层、企业和商铺等领域全面复工复产复市。

徐汇区将继续活用大数据,科学提升政府服务、优化营商环境、促进经济社会发展,真正实现政务服务像淘宝一样方便、城市治理像绣花一样精细。

累计访问次数达 77029423 次、沿街商铺累计用工人员累计登记 20323 人……这是截至 4 月 1 日上海徐汇区大数据超级工厂统计出的数据。

让大数据服务于基层

随着上海市全面启用“随申码”,要求每位入沪人员都必须填写,入沪人员健康状态一目了然,这是基于信息手段在检查效率上的提升。但对于铁路上海南站这一重要入沪“大门”来说,这还不够,徐汇区大数据中心借助其独有的数据优势,有针对性地开发了应用场景“上海南站客流分析模型”,帮助南站一线人员在检查时间上做了进一步压缩,可以精准估计到某个特定时间段的客流量。

模型开发组核心成员胡喆介绍说:“通过上海市级部门协调,我们对接了火车客票系统,建立上海南站返沪人员排查工作实战场景,可获取未来 24 小时南站到达旅客情况。”经过对 2 月份客流数据分析,开发小组发现一个现象:当月南站日均旅客数量 5000 人,主要集中在 9 时至 10 时、12 时至 13 时两个时段,平均客流量占全天的 40% 左右。

基于此特点,徐汇区大数据中心向南站有关部门提出建议:应加强这两个时段的工作力量投入,在确保南站日常运行平稳的同时,对返沪人员精准且有序排查。

效果好不好,当事人最有发言权。上海南站管委会负责人表示:“我们现在握有两大‘利器’,一个是随申码,另一个就是客流分析模型,有这两大‘神器’加持,既能提高效率又能精准防控,对于长时间奋战在一线的同事来说压力会小很多。”

“压力小很多。”这同样是居委会干部们的愿望,假如基层是一线,社区就是一线的关键所在。“三头六臂”既是漫画形象亦是社区



徐汇“大数据”加持,“超级专家”来了

干部的真实写照,量体温、排查、“零筛查”……基层需要减负,也应该得到减负。正是基于这一点,大数据的潜力再次被徐汇激发。

“疫情动态分析模型”,这一针对社区疫情防控的模型,在基层发挥着至关重要的作用。借助区内实有人口数据库,通过对“确诊、疑似、密接、重点地区来沪”等 13 个指标的综合分析,徐汇区大数据中心设计了“疫情动态分析模型”,并以红黄蓝颜色区分,可实时对小区疫情情况作出风险评估。如何得出最终得分呢?在 13 个指标中,每个指标的权重最高 20%,最低 3%,模型分值最高 100 分,最低 0 分。其中,60 分以上为高风险小区(红色)、40 分—60 分为中等风险小区(黄色)、40 分以下为一般风险小区(蓝色),每天凌晨统计汇总、分析运算前一天的 13 个指标相关数据,最终形成全区 957 个小区的疫情风险分值。

徐汇区大数据中心主任宋开成说:“模型分析数据反映了真实状况,说明这套新系统有一定作用,我们的想法是让数据多跑路,基层少敲门,让大数据真正发挥作用,服务于基层服务于一线。”

“精细”带来“惊喜”

经营一家小型互联网公司的翟先生近期就靠着“汇治理”平台,让企业复工人员登记省去了不少麻烦。

“登录徐汇‘汇治理’企业板块,选择企业复工备案板块,姓名、身份证等相关信息自动匹配,按照系统提示完成企业复工人员网上登记”,整个过程不到 10 分钟。不仅如此,翟先生还发现了一个“彩蛋”,作为企业法人,他填报后系统会自动生成一个填报二维码,公司 25 名员工通过翟先生分享的二维码就能同步“码”上填报。

没过几天,翟先生就拿到了企业复工备案过审通知。“我自己就是做互联网的,清楚知道大数据虽然是个‘风口’,但能做到的企业也寥寥无几,没想到政府可以把大数据用得如此精准。”翟先生感慨道。

惊喜的背后,是徐汇区大数据中心的精细,调用独有的企业法人库,最初的构想并非是 N 对 1,而是 1 对 N。“我们最初是想让企业员工自己提交信息,然后企业法人一一审核,但这样做的问题在于小企业或许还行,人数超过 100 人甚至超过 1000 人的企业怎么办呢?可能一天时间也审核不完。”徐汇区大数据中心副主任余杰说道。于是,大家决定采用逆向思维来设计系统,“我们根据企业法人的申请资料自动生成一个二维码,员工只需要扫描这个二维码上报信息,企业法人再批量通过就行”。

截至目前,通过“汇治理”平台在线审核复工的企业累计达 16584 家。

“大数据”精准监管

重型机械的轰鸣,工程车的进出,施工人员的操作,随着复工复产不断推进,基建领域也慢慢回到了原有的样子。不同于企业和商铺,工地有自己的特殊和复杂性,既有生产也有生活,更有大量流动人口,这也让防疫难度几何式增长。在徐汇区,在建工地共有 167 个,防控压力可想而知。

针对如此复杂的局面,徐汇运用自身优势,找到了解决之道。由徐汇区建管委、质监站共同开发的工地“疫情监控”系统目前已全面接入“汇治理”平台。该系统根据全区各工地所在街镇设置分类搜索,对全区 167 个工地实行精准定位和人员实时监管,每日总包单位更新工地实有人数、新增人数、人员户籍地、身份证号码等信息,便于监管部门快速有效地收集、研判、核查、处置重点地区人员。

近日,徐汇区监管部门通过“汇治理”实行在线筛查工作时,发现“上海体育馆及游泳馆和新建综合体项目”新进场 2 名来自重点地区的管理人员,监管部门立即与项目方取得联系核实情况,后经核实,该 2 名人员已取得当地社区卫生部门开具的在家隔离 14 天证明。目前,“工地人员监管”功能已全面覆盖徐汇区内 167 个工地。

入沪通道人流量监测、社区疫情动态防控、企业复工、商铺复市、工地复产,疫情之下的徐汇区正不断利用大数据“超级工厂”的“出厂产品”,为城市复苏提供“数字屏障”,输送“数据养分”。

面向未来城市管理,大数据又将以怎样的形式呈现,徐汇区委副书记、区长方世忠给出了自己的设想。徐汇在上海全市范围内率先成立疫情防控大数据工作组,注重多源数据的汇总、分析、研判、应用,通过大数据应用与新技术运用,赋能区疫情防控工作更加高效有序地推进。全区重点突出“平战结合”,突出疫情防控和经济发展“两手抓”,坚持“一网通办”和“一网统管”相结合的防疫体系以最终实现“一网通治”。疫情过后的城市治理,将继续活用大数据,科学提升政府服务、优化营商环境、促进经济社会发展,真正实现政务服务像淘宝一样方便、城市治理像绣花一样精细。(徐汇区委宣传部)

实行“四戴三不戴”
清晰认识科学戴口罩“2.0 版”

上海市疫情防控调为二级后,市民对于戴口罩这件事有点“小纠结”:戴,还是不戴?这是个问题!

3 月 27 日,上海市健康促进中心主任吴立明透露,结合当前疫情防控形势,根据国家卫生健康委最新发布的口罩佩戴指引和市政府新闻发布会的权威健康提示,建议市民佩戴口罩可遵循“四戴三不戴”。

吴立明提醒,当前境外输入病例不断增加,新冠肺炎传播风险依然存在,佩戴口罩仍

是有效的防范措施之一。因此,这四种情况应佩戴口罩。

1. 与人近距离接触;进入人群密集场所或相对密闭空间,如:机场车站、商场超市、公共交通工具、厢式电梯等;
2. 去医疗机构就医;
3. 有发热、鼻塞、咳嗽、流涕、喷嚏等症状;
4. 另外,也建议年老体弱、免疫力低下和慢性病患者外出时能佩戴口罩。

同时,吴立明建议,有三种情况可以不佩

戴口罩:

1. 日常居家;
2. 户外人少处步行、骑行或锻炼,如遇到人应主动避让,并保持一定距离;
3. 独处或独自驾车。“市民日常可随身备有口罩,在与他人近距离接触或进入人员密集场所时,及时佩戴。同时,也可携带清洁透气的纸袋,以临时存放使用过的口罩。”吴主任提醒。

(上海徐汇)

