# 1592个有线应急广播组成宣传"声力军"

## 实现疫情防控宣传频率频道全覆盖

本报讯(晚报记者 璎珞)"如果您是近期从武汉市来宣返宣的人员,请立即报告所在街道社区,配合工作人员做好个人及密切接触人员的信息登记,请主动居家观察14天以上……"每天,分布在无锡全市的1592个有线应急广播都会准时响起,实现疫情防控宣传频率频道全覆盖,为全市宣传疫情防控搭建了空中阵地,成为一支宣传"声力军"。

根据相关规定,2月底前无锡市所有村(社区)建成1个以上广播终端,实现全市应急广播全覆盖的目标任务。为此,无锡市文广旅游局和江苏有线无锡分公司、江阴分公司、宜兴分公司第一时间成立疫情防控应急广播体系全覆盖建设专项工作组,市文广旅游局统一指挥协调、全程跟踪监督,指导建设单位制定建设方案和实施时间表,积极协调货源和资金。目前,无锡全市(含江阴、宜兴)累计建设完成82个镇(街道)1186个村(社区),共1592个有线应急广播终端。

市文广旅游局相关负责人表示,疫情防控就是命令,宣传防控就是命令,宣传防控就是责任。在全市疫情防控关键时期,有线应急广播及时传达党和政府的声音以及疫情防控重要信息,使广大人民群众对新冠肺炎疫情和防疫知识更为全面科学的了解,真正打通疫情防控宣传的"最后一公

里"。据了解,无锡市应急广播体系全面建成后,按照"平战结合"的原则,制定《无锡市应急广播体系运行管理暂行办法》,逐步规范应急广播日常运行管理,充分发挥在重大自

然灾害、公共卫生与安全等突发事件中发布应急信息作用,保障我市应急广播体系正常有序运行,提升政府应急管控、处置能力。

(市文广旅游局供图)









### 科技抗"疫",无锡密织防护网

"有效控制疫情蔓延"与"稳定经济社会大局"两项任务已成为当前各级政府、行业、企事业单位的重要任务,与此同时,如何保证从业人员在健康的情况下进入园区、写字楼等办公环境,杜绝在工作中出现交叉感染,成为社会公共防疫体系的重要问题。昨从市科技局获悉,面对行业和社会的这些痛点,无锡版"科技抗疫"和"科技保复工"发挥了极大的作用,快速上线的"公共防疫管理平台"系统,支持政府、小区、园区、学校等多领域的抗疫需要,在无锡及福建厦门、湖北黄冈、北京等多地的社区、楼宇、园区中部署运用,应用效果得到了良好的实地验证。

#### 社区防疫通,实现联防联控

日前,朗新科技联合钉钉、支付宝,快速推出了功能强大的"社区防疫通"。针对社区防疫,"社区防疫通"能提供居民健康状况自助上报、小区出入口智能管理等功能,居民上报及物业上报的数据将自动汇报给所在社区,便于社区管理人员了解当前社区疫情状况。

在园区防疫方面,"社区防疫通" 能协助物业实现电子通行码通行、访客 扫码登记出入、园区企业员工自助上报 健康数据等功能。在杜绝潜在接触风 险的同时,利用大数据汇总、对比分析 等手段,实现针对"可疑人员"的双重防 范。"社区防疫通"还能让小区、园区与 其所在社区紧密互动,当园区发现发 热人员时,能立刻在钉钉中填写体温信息,一键自动上报社区;也可利用系统后台的统计分析功能,将园区人员的健康数据快速汇总并与社区服务人员共享。社区服务不用进入小区、园区即可了解所辖社区人员的健康状况,从而根据所汇总的数据进行科学、快速的研判,使防疫工作更高效。

#### 智慧停车预警通,让辖区防疫"无死角"

为避免交叉感染,在春节假期和居家办公期间,因故必须出行的大多数市民都会选择私家车出行。这就让群防群控工作的重点不只表现在人流出入口,车辆进出同样成为社区和物业管理人员的防控重点,特别是目前人工管控方式很难客观掌握业主是否在外留宿、是否一天多次进出,突发疫情区在某一时间段内可能

的接触人员等情况。为此,朗新科技 推出智慧停车预警功能,通过及时分 析防疫特点和客户需求,依托无人值 守智慧停车系统,助力疫情管控。

其中,新增添的"车辆预警功能", 可通过预先设置车辆信息的方式有针 对性防控重点司乘人员,精准锁定重 点人群、降低接触风险。据了解,智慧 停车预警通还考虑到特定时期人员出

#### 锡康码,守护"太湖明珠"的科技利器

为优化疫情精准防控措施,有效保障群众出行、复工过程中的健康和安全,朗新科技快速开发完成了"锡康码"系统。"锡康码"主要用于市域范围内居住小区(村)的出入核查、人员密集公共场所、办公园区以及乘坐公共交通工具的出行验证、疫情发生后的流行病学调查、居家或集中隔离

人员的自助健康申报等。

据了解,市民和来锡人员只要手机登录扫码或登录"无锡公安微警务"微信公众号的"锡康码"模块,填写身份信息和健康状况,系统将自动生成个人专属的"锡康码",可在手机中保存。生成结果为"绿码"的,可在全市适用范围内扫码通行;生成结果

行特点,在实时监控车辆出入时间的基础上,针对"停车时长超过设定天数、一天外出超过设定次数,外出天数超过设定天数"等车辆行为进行自动统计和分析。预警通还实现了智能化预警,在突发疫情的社区,能通过精准查询疑似接触的时间段内进出车辆信息,进而锁定疑似接触人员,协助物业管理人员高效防疫、安全工作。

为"红码"的,需居家隔离或集中隔离 医学观察,其间应每天自助健康申 报,满足解除条件后转为"绿码"。此 外,这些健康数据、行动范围轨迹等 相关防疫数据又会通过算法汇总至 政府相关部门,为全市防疫工作的部 署和优化提供了科学及时的数据支 持。 (金恬伊)

### 1个月的工期 5天完工

特事特办为企业复工 "加油打气"

本报讯"感谢华润送来的'及时气',否则这么多订单任务,说什么也完成不了!"近日,生产医用口罩等重点防疫物资的无锡市宇寿医疗器械有限公司总经理缪李平看着公司通上的天然气管道,他悬着的心终于落了地。据悉,面对防疫物资生产企业"用气难",无锡华润燃气特事特办,为企业加急敷设管道,原本1个月的工期5天就完工了。

作为疫情期间防控物资保障的重点企业,无锡市宇寿医疗器械有限公司复工后,车间300余人开足马力轮班生产口罩等防疫物资。然而,生产中无天然气供给难以满足车间高负荷的运转,给扩产带来阻力。得知情况后,无锡华润燃气迅速制定行动方案、布置落实。无锡华润燃气管网运行总监王强介绍,按正常程序,方案设计、物资采购、标段施工、道路修复、验收通气……工期起码要1个月,"疫情紧迫,为保障防疫物资生产,必须将施工周期压缩到一周内完成"。

王强介绍,整个燃气管道敷设项目需要穿过两条主路、两座桥梁,其中一条道路是输送生产口罩防疫物资的"大动脉",加上道路混凝土厚度达50厘米,道路开挖难度极大、进展缓慢。如何在短时间内克服开挖困难,并且不影响交通运输成了急需面对的挑战。22日清晨,所有施工人员便进驻现场,采取"两班倒"24小时不停工,争分夺秒抢抓工程进度。当晚,项目部以最快速度创造了仅一个晚上就完成了四个过路段的管道敷设和道路修复。

受疫情和运输交通影响,挖土机、热熔焊机、发电机等施工设备的筹集也成了新难题。于是,工程项目组想方设法、多渠道筹集,依靠"边筹集、边施工"的方式,增加设备数量,配合工程进度。同时,项目成立了应急小组,由党员干部带头现场值班,负罩等所需物资,确保人员健康、口室全。通过全体人员的共同努力和多方配合,最终整个项目仅用了5天全部完工、顺利通气,比原计划又提前了两天。

据悉,为加大对疫情防控重点单位和防疫物资生产企业支持力度,无锡华润燃气建立快速响应机制,开辟绿色通道,提供定点24小时专项服务,确保全市全面复工复产有序推进。

(蔡佳)