

春晖小区颐达园3栋2单元3单元 星体花园北区13栋1单元

解除隔离啦

1月29日，昆明市为有效遏制疫情蔓延和扩散传播，对五华区丰宁街道办事处春晖小区颐达园3栋2单元、3单元，官渡区矣六街道星体花园北区13栋1单元采取了隔离封闭管理的紧急管理措施。昨日，这两个小区被医学隔离观察的三个单元隔离封闭期限已满，对其解除隔离封闭管理措施。

昨日，记者从五华区获悉，当日19时，隔离封闭期限届满，经组织专家对该封闭管理区域内的居民逐人逐户进行了医学评估。经医学评估，春晖小区颐达园3栋2单元、3单元符合解除医学观察的条件，按程序对该区域解除隔离封闭管理措施。

官渡区新冠肺炎疫情防控指挥部办公

室昨日也发布通告称，于13日21时对官渡区矣六街道星体花园北区13栋1单元进行终末消毒后解除医学隔离。1月29日，经省卫健委监测并确认，于当日21时，采取对该单元楼21户64人医学隔离封闭管理14天的紧急管理措施。

隔离封闭期间，五华区、官渡区均严格落实疫情防控责任，做好疫情防控。同时，强化服务，为居民提供了送餐、物资采购等生活服务，同时还做好被隔离住户的“宣传员”，对防控知识、政策等信息进行宣传；做好被隔离住户的“心理辅导员”，关注住户心理，做好心理疏导，全力保障隔离住户生活需求。

“十多天的居家医学观察，社区工作人

员每天都会给我量体温、送生活必需品，他们还专门为我们建立了微信群让我们及时了解小区的状态，这不仅没有让我们惧怕，反而让我们对抗击病毒有了信心。”星体花园北区13栋1单元的居民张先生告诉记者。居民王女士也说，居家隔离每天都能感受到党和政府对大家的关心，每天定时量体温，生活物资供应及时充足，从心理上、物质保障上给了我们很大的安全感。

小区在解除医学隔离以后，要严格按照有关新型冠状病毒感染的肺炎防控的要求，对小区公共区域、公用部位、公用设施设备实行“一日一消毒”，实行“封闭式”管理，并继续对解除隔离住户进行随访和服务。

首席记者 宋金艳

全省投入16.07亿 财政资金防控疫情

在新冠肺炎疫情防控阻击战中，云南省做好财政资金保障工作，特事特办、急事急办，建立绿色通道，及时足额到位。截至2月12日，全省累计投入疫情防控防治财政资金16.07亿元，其中省级财政资金4.13亿元。

疫情出现后，省财政厅第一时间启动应急机制，及时安排拨付资金，加强政策落实督促督查，做到应保尽保、及时足额到位，确保患者不因费用问题影响就医、医疗机构不因资金问题影响医疗救治和疫情防控。对符合条件的患者发生的医疗费用，在基本医保、大病保险、医疗救助等按规定支付后，个人负担部分由财政给予补助，中央财政补助60%、其余40%由省级财政补助；对于医疗卫生机构开展疫情防护工作所需的防护、诊断和治疗专用设备以及快速诊断试剂采购经费全部予以保障。

省财政厅还下发通知，要求各州（市）、县（区、市）以满足疫情防控工作需要为首要目标，将疫情防控资金拨付放在优先保障位置，建立物资采购“绿色通道”，认真落实防控疫情进口物资免税政策，发挥普惠金融发展专项资金作用，加大对受疫情影响个人和企业的创业担保贷款贴息支持力度。

据云南发布

省公安厅大数据专家组组长：

“云南抗疫情”大数据能追溯到每个人

2月11日，“云南抗疫情”微信小程序正式上线运行，对此许多人或许有疑问：抗疫情微信小程序有什么用，怎么操作？研发人是谁？12日下午，在云南省公安厅大数据中心，研发该系统的首席专家——云南省公安厅大数据专家组组长、西安交通大学管理学院副教授刘跃文为大家揭开了谜底。

推广“云南抗疫情”微信小程序

与外面道路的冷清静寂相比，大数据中心里热火朝天、紧张繁忙，数十名研发人员正紧盯电脑屏幕，观测瞬息变化的数据，及时作出研判。

春节假期结束后，生产生活逐步恢复，公共场所人员流动大幅增加，新冠病毒交叉传播的危险性增大。研发该系统的首席专家——云南省公安厅大数据专家组组长、西安交通大学管理学院副教授刘跃文介绍，针对近期疫情中新冠病毒传播的特点，推广“云南抗疫情”微信小程序，可有效提高事后追溯工作的精确性和时效性，实现“早发现、早排查、早隔离、早治疗、早预防”的防控目标，为遏制疫情扩散蔓延势头提供强有力的数据支撑。

“大家在进入、离开公共场所之前扫一下二维码，这样就能有效记录人员在公共场所的活动。”刘跃文说，万一后期一旦发现确诊病例，就可以快速回溯他曾经出入过的场所，从而快速找出可能和他有过接触的人员。当这些人被快速找出来后，相关部门就可以通过短信、电话等方式向可能接触者发出提示，提醒他们关注自己的身体状况，视情况居家隔离或到定点医院就诊，尽最大可能减少交叉传播的可能性，保护大家的身体健康和生命安全。

在滇池路某超市，整个系统的操作使用简单便捷，公共场所的管理人员只要通过搜索“云南抗疫情”微信小程序，填写简单的场所信息，就可以下载入口和出口两个二维码图片，把这两个图片打印，分别张贴在入口和出口。普通人进入公共场所时，拿微信扫一下码就可以；离开时，也拿微信扫一下码。第一次扫码的时候，会



要求短信验证码认证手机号，以后只扫一下就可以了，时间不超过两秒钟。该微信小程序采集的信息只用于疫情防控工作，等疫情结束后数据将会被销毁，不留作任何用途。

用好大数据手段实时追踪

时间就是生命。疫情防控期间，如何快速识别出潜在的感染者是关键，但在基层排查工作中却存在三个盲区：一是很难知道某个人是否在公共交通工具及场所中与已确诊人员或疫源地人员接触过；二是个别人员近期到过疫源地或接触过确诊人员，但是毫不在意，不汇报也不主动自我隔离；三是个别人员甚至刻意隐瞒自己曾到过疫源地或接触过确诊人员的经历。

“这些人员给疫情防治工作带来了巨大的挑战，也严重影响了疫情防治的效果。在高速公路等检查点，检查人员无法识别上述三类人员，因而无法有效核查，也无法有效规避风险。”刘跃文说，云南作为旅游热点地区，来自全国乃至世界各地的游客众多，人员流动量大，交叉感染风险极高。

针对上面这些情况，面对来势汹汹的疫情，用好大数据手段，研发一款既方便群众使用、又能追溯防控疫情的系统，成为摆在刘跃文团队面前的一项亟需解决的问题。为此，刘跃文带领团队日夜奋战，熬通宵吃盒饭，从开始研发到正式上线，仅用了两天时间。而在之前的2月4日，他们还成功研发出新冠肺炎感染风险大数据评估模型及系统。

“这个模型是基于个人的旅行数据，自动分析其是否到过疫源地、是否与疫源地人员接触、是否与已感染病例接触等多项指标，利用大数据分析，计算其感染新冠病毒的可能性指数，并预警高风险人员，且不会触及个人隐私。”该模型通过扫描身份证、网页查询、批量计算等方式投入实战应用，计算一个人不到一秒钟，能够快速锁定风险。目前，模型已部署应用到云南多个检查点，并识别出多名高风险人员，为有效阻断疫情传播提供大数据支撑。

目前，用户数已达614万，还在快速增长。扫码人次、时间段、新增场所数，在不断更新中……

本报记者 马雯 文 云南省公安厅 供图

省总工会女职工委员会建议 孕期哺乳期职工 可居家远程办公

新型冠状病毒肺炎疫情形势依然严峻，如何更好地保护孕期、哺乳期女职工健康，为她们提供更有有效的劳动保护？近日，省总工会女职工委员会向全省各级工会女职工组织建议，疫情期间，协商安排孕期、哺乳期女职工居家远程办公。

省总工会女职工委员会建议，可以通过协商等方式，积极推动用人单位加强生育保护，结合实际安排孕期、哺乳期女职工居家远程办公、灵活安排休假及工作时间，做好疫情期间孕期、哺乳期女职工劳动保护。结合本地实际，积极向地方有关部门反映疫情期间女职工特殊权益保护诉求，及时协同解决相关问题。密切关注疫情期间及疫情过后返岗复工女职工权益保护问题，依法维护女职工合法权益和特殊利益。

本报记者 孙琴霞

春城晚报

开屏新闻App
理想生活 即刻开屏

