

苏州“2·13”疫情累计报告确诊79例

食品生产经营单位从业人员须持48小时内核酸检测阴性报告方可上岗

记者19日从江苏省苏州市新冠肺炎疫情联防联控指挥部获悉,19日0时至15时,苏州新增新冠肺炎确诊病例14例,无新增无症状感染者。截至19日15时,“2·13”疫情累计报告确诊病例79例,无症状感染者22例。全市共有封控区、管控区和防范区117个,中风险地区41个。

苏州有序开展区域核酸检测。19日7时至15时,全市累计采样439.3万人份。持续排查管控重点人群,截至19日15时,累

计追踪排查在苏州密接者5052人,次密接者8721人,其他风险人群71172人,已全部采样进行核酸检测。

据苏州市委常委、常务副市长顾海东介绍,截至目前,全市共关闭离开苏州通道38个(包含4个长江汽渡),设置查验点位65个。截至19日15时,全市累计出动查验人员8408人次,查验车辆68.52万辆次、人员89.56万人次。

另外,记者从苏州市市场监督管理局获悉,该局日前发布关

于加强疫情防控期间食品安全工作的通告,明确食品生产经营单位从业人员须持48小时内核酸检测阴性报告方可上岗。通告还要求网络餐饮服务第三方平台和入网商户在送餐环节实施“无接触配送”,落实“食安封签”“安心追溯卡”等保障措施,外卖保温箱每日至少清洗消毒一次。目前,苏州市姑苏区、相城区、常熟市等多地进一步加强社会面管控,明确控制餐馆、公共食堂经营规模和营业时间,暂停堂食。

据新华社

■ 相关新闻

苏州战“疫”:一份艰辛 几许暖意

确诊病例持续上升,病毒溯源面临挑战、疫情仍存扩散风险……眼下,苏州的空气中依然弥漫着紧张与“寒意”。苏州市委常委、常务副市长顾海东表示,坚持从严从紧从实从快,争分夺秒切断传播链条,全力以赴管控风险隐患,坚决遏制疫情内部扩散和外溢,打赢疫情防控阻击战。

本轮疫情发生以来,苏州多地连续开展区域核酸检测。从14日凌晨至今,疫情防控人员数日不间断工作,他们有的双手一整天被橡胶手套包裹,闷起了疹子;有的日均站立10多个小时,脚底磨起了水泡;有的累了就靠在墙边闭一闭眼睛,实在困累无比时,便把风油精擦到眼角,驱散倦意。连续奋战5天4夜的苏州工业园区娄葑街道星湾社区社工王凤刚用一副“公鸭嗓”告诉记者:“我们会藏起眼泪,因为市民更需要坚强。”

一座庞大城市肌体的高效运转,离不开细枝末节处的有力担当。为加快区域核酸筛查速度,苏州市相城区17日晚决定临时搭建日检测能力8万管的“猎鹰号”核酸采样分析实验室。国网苏州市相城区供电公司接到命令后,迅速组织人员勘查线路电缆走向、分析用电负荷情况、研究启动“全电共享”租赁模式、建设现场配套工程,仅用10小时,“猎鹰号”实验室实现稳定供电。

疫情防控,分秒必争。但连日来,记者在苏州的寒风中却分明感受到阵阵暖流。



推迟婚礼,新婚夫妇苏州“疫”线齐出力。新华社发

在姑苏区西美社区核酸采样现场,一位“大白”防护服背后“漂亮的新娘”几个字引人注目。原来,“准新娘”张煜林与丈夫王文彬原定19日举行婚礼,疫情来袭,他们取消了婚礼,携手当起志愿者,在防控一线演绎别样浪漫。王文彬是一位退伍军人,他说:“的确有一些遗憾,但能够奉献我们小两口的力量,为大家的健康护航,也是一种甘甜。”

更多的细节流淌出暖意。年仅6岁的孩子在做完核酸采样后,向防疫人员行鞠躬礼,叔叔阿姨瞬间泪目,感慨“所有的辛苦都是值得的”。有市民手绘漫画,送给志愿者。还有更多不留名市民送来的暖宝宝、姜茶、面包……一位苏州市民在朋友圈感慨,“饱含着最真诚的善,让寒风中的心变得柔软而坚定。”

与疫情防控的紧张气氛形成对比,一些“反差萌”近日火爆

“出圈”。

有人表示“疫情封控,‘裹’在屋子里喝茶静心”,有人忙着线上学习打卡,有孩子一边排队一边背书,有市民利用等待核酸采样的时间转起了呼啦圈。近期流调显示,有数位确诊病例和无症状感染者多次前往一家名为“遇见炸酱面”的面馆用餐,且时间恰好都是19点49分。一些市民就此调侃说,“所以炸酱面到底有多好吃?”“待无恙,君解封,一起碗炸酱面?”杭州网民“蒹葭”说,“我真的被这群有创意、擅长苦中作乐的苏州人可爱到了。”

“民众对待生活积极乐观的精神,在面对疫情的时候表现得淋漓尽致。”南京航空航天大学艺术学院副院长马道全说,归根到底,这种乐观来自对城市的信任,没有网暴、没有责备,从容面对。这,就是苏州态度。

据新华社

内蒙古呼和浩特市新增18例本土确诊病例

记者从19日召开的内蒙古自治区呼和浩特市新冠肺炎疫情防控工作新闻发布会上获悉,2月19日0时至14时,呼和浩特市报告新增本土新冠肺炎确诊病例18例。

截至目前,呼和浩特市本轮疫情累计报告本土新冠肺炎确诊病例86例,其中新城区23例、回民区5例、玉泉区10例、赛罕区18例、土默特左旗9例、和林格尔县3例、武川县18例。目前,确诊病例均在内蒙古自治区第四医院接受隔离治疗,经专家会诊,20例为普通型、64例为轻型、2例为重症。

据呼和浩特市疾控中心副主任王大伟介绍,经深入开展流行病学调查,初步判断本

轮疫情为两人前往呼和浩特市武川县、包头市达尔罕茂明安联合旗探亲引起的输入性疫情,经2月8日在新城区一家酒店举办的两场婚宴(共23桌、165人)引发疫情传播扩散,目前疫情传播扩散轨迹比较清晰。现已完成最早发现3例确诊病例样本的病毒基因测序,结果为德尔塔变异株,在国内本土病例和输入病例数据库中均未找到同源性较高的序列,后续确诊病例的流调和疫情溯源工作仍在进行中。

2月19日15时,呼和浩特市启动第二轮重点区域核酸检测,目前日检测能力可达35万管。

据新华社

深圳新增3例本土确诊病例

深圳市卫生健康委员会19日通报,18日,深圳新增3例确诊病例。其中1例为已集中隔离观察的“0213”疫情病例1的密接者,2例为主动核酸检测中发现。

“0213”疫情新增1例病例情况为:病例15,23岁男性,光明区新湖街道入境旅客隔离酒店工作人员,诊断为新冠肺炎确诊病例(轻型),近14天内工作期间处于闭环管理状态,活动轨迹为工作宿舍(光明区新湖街道同富裕工业区春天公寓)到隔离酒店“两点一线”。

目前,深圳市疾控中心已完成“0213”疫情病例1-14的新冠病毒全基因组测序,结果均为奥密克戎变异株(BA.2进化分支)。经比对,获得的病例1-14的新冠病毒序列变异位点一致,结合流行病学调查,提示为同一传播链;病例15的基因测序工作正在进行中。

主动核酸检测中发现的另外2例病例,近日主要活动轨迹涉及深圳市龙岗区、龙华区、宝安区,情况如下:

据新华社

病例1:男,40岁,龙岗区坂田街道某公司工作人员,居住在龙岗区坂田街道诺德公馆。2月17日初筛阳性,2月18日经深圳市疾控中心复核为阳性。目前已转送至市第三人民医院应急院区隔离治疗,诊断为新冠肺炎确诊病例(轻型)。

病例2:男,47岁,龙岗区坂田街道某公司工作人员,居住在龙岗区坂田街道马安堂社区侨联东3巷。2月18日初筛阳性,经深圳市疾控中心复核为阳性。目前已转送至市第三人民医院应急院区隔离治疗,诊断为新冠肺炎确诊病例(轻型)。

深圳市、区相关部门正全面溯源所有病例近14天内活动轨迹、人员接触情况,追踪到的密接者、次密接者均已按要求管控。所有病例的工作地、居住地已实施管控,活动过的重点场所已进行环境核酸采样和终末消毒。按照“应检尽检”的原则,持续加强一般接触者、重点人群的排查和管理。

贵州将立法保护赤水河流域酱香白酒生产环境

记者近日从贵州省生态环境厅获悉,贵州将对赤水河流域酱香白酒生产环境进行立法保护。

赤水河是长江上游珍稀特有鱼类国家级自然保护区,流域聚集了包括贵州茅台集团在内的上千家酱香白酒企业。为保护好酱香酒赖以生产、存续和发展的独特环境,保障其品质传承,贵州启

动《贵州省赤水河流域酱香白酒生产环境保护条例》立法工作。

近年来,赤水河经过生态治理,流域总体水质稳定在Ⅱ类水。立法调研组对酱香白酒生产原料、环境、工艺流程和酿造过程等进行调研考察,深入研究赤水河流域酱香白酒生产环境保护立法需要解决的重大问题,以及近

年来贵州在保护赤水河生态环境行之有效的经验做法,将其以地方法规形式固定下来,成为酱香酒生产环境的保护法、酱香酒产业发展的促进法、酱香酒产业准入与退出的责任法,为赤水河流域酱香白酒行业高质量发展奠定法律基础。

据新华社

海南新增一例无症状感染者

记者19日从海南省疫情防控指挥部获悉,一外省来琼人员经确认为新冠肺炎病毒无症状感染者。

据了解,该人员18日从省外飞抵海南,随后在澄迈县人民医院进行的一次核酸检测中结果异常。19日,经海

南省疾控中心复核为阳性,海南省疫情防控指挥部确认其为无症状感染者。澄迈县已立即启动应急预案,对相关人员进行隔离管控、相关场所落实管控及消杀等措施。目前,该人员已转至定点医院治疗。

据新华社