



12月21日,在封控管理的西安曲江风景线小区,居民排队等待核酸检测。当日,西安全面展开新一轮全员核酸检测。

/新华社

西安对高风险所在区县人员严格限制出行

据央视报道

昨日下午,陕西西安市召开新冠肺炎疫情防控工作新闻发布会,通报疫情防控的相关情况。

西安市副市长徐明非表示,为防范疫情外溢,市疫情防控指挥部已经发出通知,要求非必要不出行,非必要不离市,确需离开的须持48小时核酸检测阴性证明。

机场、高铁站、火车站、长途客运站,以及高速公路收费站、国省干线出入口都设立了查验点,对西安市中高风险地区所在区县人员严格限制出行,其他区县人员无48小时核酸检测阴性证明的也予以劝返;对外省来返西安市人员,严格查验48小时核酸检测阴性证明。徐明非还表示,目前全市市场物资供应充足。市场监管部门也在每日巡回检查市场供应情况、监测市场价格,严厉打击囤积居奇、哄抬物价等违法行为,市民群众家庭可适当储存一定量的日常生活物资,但绝对不必恐慌性抢购。

元旦春节期间能否组织聚餐、婚宴?

返乡和外出要注意什么?哪些人要做核酸检测?专家权威解答来了

据新华社报道

当前,全球新冠肺炎疫情大流行仍处于高位运行,新型变异株不断出现,我国持续面临较大的疫情输入压力。2022年元旦和春节(以下简称“两节”)期间,境外回国人员增多,境内人员流动性增加,疫情输入和传播风险加大,防控形势严峻复杂。

为做好“两节”期间疫情防控工作,国务院应对新型冠状病毒肺炎疫情联防联控机制综合组制定了《2022年元旦春节期间新冠肺炎疫情防控工作方案》。“两节”期间,返乡和外出的居民应注意什么?个人应做好哪些防护措施?健康码“变黄”对出行有何影响?相关专家进行权威解答。

杭州全域 已为低风险地区

据新华社杭州12月21日电

记者21日从杭州市疫情防控指挥部了解到,根据国务院联防联控机制有关规定,经专家组综合评估研判,杭州市萧山区北干街道龙湖春江天玺17幢调整为低风险地区。至此,杭州全域为低风险地区。

据了解,21日中午,龙湖春江天玺小区居民收到了解封短信。截至目前,小区居民的健康码已全部转为绿色。

自12月7日发现外地输入病例后,杭州市萧山区第一时间对疫情防控重点小区进行封控管理,对封控区内人员进行了全员核酸检测,并借助大数据和人工智能手段,精准推进流调、排查、监测等工作,有效控制了疫情传播。20日下午,龙湖春江天玺小区全员进行第五轮核酸检测,其中重点管控楼宇已经完成八轮核酸检测,结果均为阴性。

记者了解到,龙湖春江天玺小区解封后,原已纳入集中隔离的密接人员在14天集中隔离结束后,须继续在原集中隔离点实施7天健康观察。

下一步,杭州将继续科学精准地做好疫情常态化防控工作,有序放开社会面管控,同时将继续对交通场站、酒店、商场、市场、景区景点等人员密集场所进行管理,落实测温、扫码验码、戴口罩等防控措施。在保障群众正常出行的同时,倡导“非必要不出行”,避免前往中高风险地区和有本土病例报告的地区所在设区市。倡导60岁以上老年人和符合条件的人群接种疫苗,争取应接尽接,建立人群免疫屏障。

返乡和外出的居民应注意哪些防控要求?

专家提示,考虑到我国幅员辽阔,各地自然和社会经济状况不同,疫情形势、传播风险和防控重点存在差异,各省(自治区、直辖市)要根据当地疫情形势和实际情况,按照科学精准防控要求制定辖区内的人员出行要求并对外发布。“两节”期间,个人要关注出行要求,自觉落实疫情防控措施。

如果一个居民所在的县(市、区、旗)发生疫情,那么他能否外出?

发生本地疫情后,所在的县(市、区、旗)人员严格限制出行,落实当地流行病学调查、风险人员排查、核酸检测、健康监测和社区防控等要求。

执行特定公务、保障生产生活物资运输等人员确需出行的,经当地联防联控机制批准,须持48小时内核酸检测阴性证明,做好旅途个人防护,遵守目的地疫情防控规定。当地联防联控机制要公布审批要求和流程。

中、高风险地区所在地的其他无疫情县(市、区、旗)人员能否出行?

发生本地疫情后,中、高风险地

区所在地的其他非疫情县(市、区、旗)人员非必要不出行,按照要求配合开展流行病学调查、风险人员排查等工作;确需出行的须持48小时内核酸检测阴性证明,做好旅途个人防护,遵守目的地疫情防控规定。

可以前往中、高风险地区所在县(市、区、旗)吗?

为防范感染风险,严格限制前往中、高风险地区及所在县(市、区、旗),已经前往的人员须遵守当地疫情防控规定。

执行特定公务、保障生产生活物资运输等确需前往的人员,按照当地有关防控政策和规定执行。

非必要不前往中、高风险地区所在地的其他县(市、区、旗),已经前往的人员须遵守当地疫情防控规定。

高风险岗位人员出行会受到限制吗?

有关部门和企事业单位要对口岸接触入境人员、物品、环境的高风险岗位人员以及集中隔离场所、定点医疗机构、发热门诊、进口冷链食品加工企业等的高风险岗位人员登记造册,工作期间严格落实规范防护、闭环管理、高频次核酸检测等措施。

“两节”期间,高风险岗位人员应尽量避免出行,确需出行应

向所在单位报备,满足脱离工作岗位14天以上、持48小时内核酸检测阴性阴性证明等条件。旅途中做好个人防护,遵守目的地疫情防控规定。

出现发热、咳嗽等呼吸道症状,还能出行吗?

出行前,如出现发热、咳嗽等呼吸道症状,应暂时中止出行计划,避免旅途劳累症状加重,并及时就医,待康复后再安排出行。旅途中做好个人防护,遵守目的地疫情防控规定。

健康码变成“黄码”,对出行有哪些影响?

健康码“黄码”人员应履行个人防控责任和义务,主动配合当地做好健康监测和核酸检测,避免外出。在健康码由“黄码”转为“绿码”且无异常症状后,可正常出行。旅途中做好个人防护,遵守目的地疫情防控规定。

寒假结束或春节后,对于高校学生返校或务工人员返岗有什么具体安排和要求?

为降低疫情发生风险,避免集中返校返岗时人员聚集,提倡高校或企业安排错峰返校返岗;并可根据实际情况,要求学生或务工人员

返校或返岗时持48小时内核酸检测阴性阴性证明。

能否组织宴会等聚集性活动?规模是否要有所限制?

近期,部分地方发生本地疫情后,通过聚餐、婚宴、丧事等人群聚集活动,引起疫情的快速传播和扩散。

为降低疫情传播的风险,“两节”期间应严控庙会、大型文艺演出、展销促销等活动,尽量不举办大规模人员聚集性活动,家庭聚餐聚会等不超过10人,提倡“喜事缓办,丧事简办,宴会不办”,确需举办的尽可能缩小活动规模。自行举办5桌以上宴会等聚餐活动的个人,须向属地社区居委会或村委会报备,落实疫情防控规定。抵边乡镇避免举行大规模人员聚集性活动。

个人应注意哪些防护措施?

节假日期间,公众应加强自我防护,在公共交通工具、电梯等密闭场所以及人员聚集的室外场所全程规范佩戴口罩。注意勤洗手,咳嗽、打喷嚏时注意遮挡,保持1米以上的社交距离。室内经常开窗通风,保持空气流通。60岁及以上老年人和严重慢性病患者等人群,应尽量减少去人群聚集场所。