

西安累计报告本土病例 811 例

新华社西安12月28日电(记者雷肖霄、吴鸿波)记者从28日举办的西安市新冠肺炎疫情防控工作新闻发布会上了解到,12月9日0时—27日24时,西安市累计报告本土确诊病例811例。

2021年12月27日0时—24时,西安新增本土确诊病例175例,其中在隔离管控中发现105例、在核酸筛查中发现69例、1例主动就医确诊。

12月27日12时,西安市启动了新一轮核酸筛查工作,截至28日12时,共采样1231.70万人,已出结果1134.78万人。在本轮核酸筛查中,共设置采样点5077个,采样台11669个,投入采样人员3.1万余人、服务保障人员13.29万人,日检测能力达160万管。

据了解,西安市雁塔区、长安区、高新区从12月28日开始,将每天开展一次全区核酸筛查,莲湖区根据情况,增加全区核酸筛查频次。西安市将从其他区县、开发区抽调采样人员1250人,支援以上4个区县、开发区开展核酸筛查。



12月28日,在西安市新城广场,工作人员给广场鸽喂食。

12月27日零时起,西安市进一步强化疫情防控措施,所有居民除按要求参加核酸采样外,均不出户、不聚集。
新华社发

浙江公布发现境外输入奥密克戎确诊病例

新华社杭州12月28日电(记者俞菟)记者从28日举行的浙江省新冠肺炎疫情新闻发布会上获悉,浙江已发现境外输入的奥密克戎变异毒株确诊病例,均已得到有效隔离。浙江将全面落实航空和海港口岸的驻点防疫指导员制度,重点关注来自奥密克戎毒株流行的高风险国家人员和货物。

浙江大学医学院附属第一医院传染病诊治国家重点实验室副主任

盛吉芳表示,奥密克戎变异毒株具有传播性强、传播速度快等特点。浙江一周前已发现有相关输入性病例,均得到了有效隔离,确诊病例基本上以上呼吸道感染为主。

浙江省卫生健康委相关负责人表示,随着元旦、春节临近,人员流动性和聚集性增加,疫情防控任务仍然十分艰巨。浙江将进一步健全精密智控的常态化疫情防控体系,全面落实“源头查控+快响激

活+硬核隔离+精密智控”机制。

同时,落实落细“外防输入”的各项措施。全面落实杭州、宁波、温州、义乌等4个航空口岸,宁波、温州、嘉兴、舟山、台州等5个海港口岸驻点防疫指导员制度,进一步强化源头管控。针对入境、转运、隔离、定点医院收治等环节,进一步完善工作流程和管控措施,严格做到空间分区、人员分类、互不交叉,确保全流程风险闭环可控。

北京倡导市民在京过年

非必要不出京

新华社北京12月28日电(记者侠克)北京市疾控中心28日表示,元旦、春节将至,人员流动更加频繁,北京冬奥会和冬残奥会举办在即,鉴于国内外疫情现状,坚持非必要不出境,倡导市民在京过年,非必要不出京,但不搞“一刀切”,鼓励春运期间错峰、错峰返乡、返岗、返校,让留京、离京的市民都能安心过好年。

北京市疾控中心表示,要提高防控意识,做好个人防护不放松,不去中高风险地区,报告有确诊病例地区旅游、出差、探亲。正在京外出差、旅游、探亲等未返京人员要做好旅途、就餐等过程中的个人防护;如遇有所在县(市、区、旗)有病例报告的人员,请自觉遵守进京管控有关措施。

确需出行,应提前做好行程规划,准备充足的口罩、免

洗手消毒剂等防护物资。配合铁路、民航、客运、道路卡口等交通部门,按照相关规定严格落实测温验码、查验核酸证明等各项防控措施。候机、候车时,尽量在空气流通的空间等候,不在人多拥挤、空气污浊的密闭场所久留,全程做好个人防护。

北京市疾控中心提醒,要注意做好健康监测,密切关注自身及家人的身体状况,尤其是旅行归来后,如发热、干咳、咳痰、咽痛、乏力、腹泻、味觉异常、嗅觉异常等症状,戴好口罩,及早到附近医院发热门诊就医。不带病上班,不参加社会活动,不乘坐公共交通工具、不乘坐网约车等。

北京市疾控中心表示,接种新冠病毒疫苗是全球公认预防个人感染的有效手段之一。节日期间,北京市新冠病毒疫苗接种工作将持续开展。

广东省启用涉疫风险人员排查12320专号

新华社广州12月28日电(记者徐毅)广东省28日正式启用涉疫风险人员排查12320专号。两类涉疫风险人员入粤后,目的地基层工作人员会通过12320专号进行联系,及时提供健康管理服务,落实健康管理措施。

两类涉疫风险人员主要指外省口岸入境的入粤人员、外省中高风险地区及其所在地市入粤人

员。广东省卫生健康委员会表示,新冠肺炎疫情发生以来,广东基层工作人员通过办公电话、个人手机对相关涉疫风险人员开展排查,因陌生号码导致群众拒接或不相信、不配合的情形高发,不利于排查工作开展。

为解决这一问题,广东依托全国公共卫生公益热线12320作为涉疫风险人员

排查专号,开通外呼、自动语音播放、短信发送、电话回拨等功能,用于引导相关涉疫风险人员入粤申报,畅通基层工作人员与涉疫风险人员之间的联系,宣传疫情防控政策、普及疫情防控知识等。



大地披银装

12月27日在湖北省宜昌市秭归县茅坪镇拍摄的雪景(无人机照片)。近日,我国部分地区出现降雪。大地披上银装,成为银装素裹的世界。

新华社发

外交部揭批美国卫星两次接近中国空间站

新华社北京12月28日电(记者朱超、伍岳)针对美国“星链”卫星今年两次接近中国空间站,对空间站上的航天员生命健康构成威胁一事,外交部发言人赵立坚28日表示,美方应该尊重以国际法为基础的外空国际秩序,立即采取措施防止此类事件再次发生。

当日例行记者会上,有记者问:据报道,联合国和平利用外层空间委员会官网近日发布消息称,12月3日,中国常驻维也纳联合国和其他国际组织代表团向联合国秘书长致以普通照会,通报了美国太空探索技术公司发射的“星链”卫星今年先后两次接近中国空间站,对中国空间站上的航天员生命健康构成威胁。发言人能否证实?作为《外空条约》的缔约国,美国应对相关活动承担哪些国际责任?

赵立坚证实,今年7月和10月,美国太空探索技术公司发射的“星链”卫星先后两次接近中国空间站。在此期间,中国航天员正在空间站内执行任务。出于安全考虑,中国空间站采取了紧急

避让措施。

他表示,1967年《外空条约》是公认的当前外空领域国际法基石。该条约规定,航天员是全人类派往外层空间的使节,各国应尊重、保护航天员安全,并将在外空发现的对航天员生命或健康构成危险的现象通知联合国秘书长或其他缔约国;各国还应为其国内私人公司的一切外空活动承担责任。

赵立坚说,为履行条约义务,维护航天员生命安全,中国政府于12月3日通过中国常驻维也纳代表团向联合国秘书长通报了上述危险情况和中方采取的措施,并请秘书长周知各缔约国。美国口口声声宣称所谓“负责任外空行为”概念,自己却无视外空国际条约义务,对航天员生命安全造成严重威胁,这是典型的双重标准。

他说,美方应该尊重以国际法为基础的外空国际秩序,立即采取措施防止此类事件再次发生,采取负责任的态度维护在轨航天员的生命安全和空间设施的安全稳定运行。