

# 新冠JN.1变异株致病力无明显变化

## 预计在春节假期前后,新冠疫情可能会出现一定程度回升

新华社北京1月25日电 中国疾控中心传染病管理处呼吸道传染病室主任彭质斌25日在国家卫生健康委新闻发布会上表示,当前,新冠病毒JN.1变异株在我国本土占比持续上升,临床表现基本为无症状和轻型,与EG.5变异株引起的疾病严重程度相比没有明显变化。

专家介绍,监测数据显示,近期,全国新冠疫情总体仍处于较低水平,但出现上升迹象,增幅较小。预计在春节假期前后,受人群大规模流动等多重因素影响,新冠疫情可能会出现一定程度回升。同时,

当前急性呼吸道疾病仍以流感为主,其中乙型流感近期占比升高,导致流感疫情出现小幅波动。

国家卫生健康委新闻发言人、宣传司副司长米锋表示,26日将正式开启2024年春运,随着春节脚步的临近,正是游子返乡阖家团圆的时候,天南海北的人们带着对家的思念踏上归途,这期间人群流动和聚集性活动增多,呼吸道疾病感染风险加大。出发前,请大家做好个人防护准备,旅途中科学佩戴口罩,继续保持勤洗手、咳嗽礼仪等良好卫生习惯,尽可能降低感染风险。

## 去年我市进出口总值3403.1亿元

本报讯(潍坊日报社全媒体记者 刘伟)近日,记者从潍坊海关获悉,2023年潍坊市进出口总值3403.1亿元人民币(下同),比2022年(下同)增长0.3%,进出口总值居全省第3位。

外贸主体活力足,民营企业拉动作用明显。2023年我市有外贸实绩的企业6357家,增加7.7%。其中民营企业进出口2874.5亿元,增长1.3%,占84.5%。

一般贸易占比过半,保税物流增长迅速。2023年,我市一般贸易进出口1792.8亿元,占同期全市进出口总值的52.7%。保税物流进出口981.9亿元,增长74.2%,占28.9%。

贸易伙伴更加多元,“一带一路”占比提升。2023年,我市贸易伙伴遍及全世界220多个国家和地区。其中,对共建“一带一路”国家进出口1776亿元,增长9.1%,占同期全市进出口总值的52.2%。

优势产品出口拉动作用明显,机电产品、农产品和橡胶轮胎等均保持增长。2023年,我市机电产品出口1098.6亿元,增长0.5%,占同期全市出口总值的47.7%。同期,农产品、橡胶轮胎分别出口147.9亿元、125.1亿元,分别增长9.6%、25.3%。

## 去年我国黄金消费量

### 同比增长8.78%

新华社北京1月25日电 2023年全国黄金消费量为1089.69吨,同比增长8.78%。其中,黄金首饰消费706.48吨,同比增长7.97%;金条及金币消费299.60吨,同比增长15.70%;工业及其他用金83.61吨,同比下降5.50%。

这是记者在中国黄金协会1月25日举行的发布会上了解到的信息。

中国黄金协会副会长兼秘书长张永涛在会上分析说,2023年国内消费市场恢复向好,黄金首饰加工和零售企业不断在首饰产品设计上推陈出新,推动我国黄金首饰消费需求提升。同时,溢价相对较低的金条及金币,也受到了有实物黄金投资需求的消费者的青睐。

从生产端看,2023年,我国国内原料黄金产量为375.155吨,同比增长0.84%,其中,黄金矿产金完成297.258吨,有色副产金完成77.897吨。2023年,我国进口原料产金144.134吨,同比增长14.59%。

2023年,国际黄金价格在高位波动。来自中国黄金协会的数据显示,上海黄金交易所Au9999黄金2023年12月底收盘价为479.59元/克,较2023年初开盘价上涨16.69%,全年加权平均价格为449.05元/克,较上半年上涨14.97%。

## 稳就业保用工! 2024年春风行动启动

新华社北京1月25日电 每年春节前后,是劳动者换岗流动的高峰期,也是企业开工复产的关键期。为全力稳就业、保用工、促发展,人力资源社会保障部等九部门25日发布通知,自即日起在全国开展2024年春风行动。

“举办春风行动,主要着眼春节前后这一重要时间节点,聚焦劳动者和企业爆发式的求职用工需求,集中提供引导有序返岗、促进就近就业和返乡创业、组织招聘用工等服务。”人力资源社会保障部就业促进司副司长运东来说。

运东来介绍,活动自1月25日持续至4月8日,将助力劳动者顺利就业增收、企业稳定生产经营,推动经济发展实现“开门稳”。

活动期间,全国1100多个公共招聘网站将集中发力,4700多家县级以上公共就业服务机构、3200

多家零工市场将协同联动。各地将充分利用线上载体和广场车站、商超集市等人流密集场所,发挥好基层就业服务站点作用,分类推出多种形式的招聘活动。

“随着各地加大力度稳增长以及一系列重大工程项目开工建设,大量用工需求将从中释放。加速推进的新型城镇化建设和乡村全面振兴,也蕴含广阔就业空间。”运东来表示,活动将积极服务对接,预计可为劳动者提供各类就业岗位约3000万个。

通知要求,劳务输入地和输出地开展联合招聘、驻点招聘、组团招工,组织劳务品牌专项对接,促进农村劳动者高质量转移就业。对有需要的集中返乡返岗劳动者,要做好组织对接,提供包车、专列(包车厢)、包机等服务,帮助便利劳动者出行。

## 去年全国空气和水环境质量完成年度目标

新华社北京1月25日电 生态环境部25日公布的2023年蓝天、碧水“成绩单”显示,去年全国优良天数比例为85.5%,地表水水质优良(I-III类)断面比例达到89.4%,均完成年度目标。

数据显示,2023年全国339个地级及以上城市平均空气质量优良天数比例为85.5%,扣除沙尘异常超标天后,实际为86.8%,好于年度目标0.6个百分点,较疫情前的2019年同期(82.0%)上升3.5个百分点。全国重度及以上污染天数比例为1.6%,扣除沙尘异常重污染天后,实际为1.1%。

2023年全国地级及以上城市细颗粒物(PM<sub>2.5</sub>)平均浓度为30微克/立方米,优于年度目标(32.9微克/立方米),较疫情前的2019年下降16.7%。

水环境质量方面,2023年全国地表水水质优良(I-III类)断面比例为89.4%,同比上升1.5个百分点,好于“十四五”目标4.4个百分点;劣V类断面比例为0.7%,同比持平。长江、黄河干流全线水

质稳定保持在II类。

生态环境部还公布了168个重点城市空气质量排名前20位和后20位城市名单,地级及以上城市国家地表水考核断面排名情况等。

生态环境部部长黄润秋在日前召开的2024年全国生态环境保护工作会议上表示,2023年,生态环境保护工作形势严峻复杂,在全力支持服务经济运行整体好转的同时,顶住气象条件极为不利等多重压力,生态环境质量实现稳定改善。

黄润秋说,2024年要持之以恒打好污染防治攻坚战。因地制宜有序推进北方地区清洁取暖,高质量推进钢铁、水泥、焦炭行业超低排放改造,推进柴油货车污染防治攻坚战行动等。同时,深入推进大江大河和重点湖泊保护治理,组织实施重点排污口整治提升行动等,持续深入打好碧水保卫战。此外,要加强关闭搬迁企业腾退地块污染管控,加强固体废物和新污染物污染治理等。

## 多方发力 拯救被屏幕“锁住”的童年

□本报评论员 赵春晖



近日,各地幼儿园和小学陆续开始放寒假。一到寒假,不少孩子就沉迷在手机里面,让家长感到头疼。一给手机就笑,拿走手机就跳!这种被屏幕“绑架”的现象,涉及一个专业用语——“屏幕暴露”,主要是指孩子使用带有屏幕的电子产品的行为活动,包括观看电视、玩电子游戏、上网及使用智能手机等。近年来,“屏幕暴露”这一现象越来越引发关注。

(据央视新闻微信公众号)

随着智能手机等电子产品普及,越来越多的孩子对屏幕形成了依赖,甚至沉溺其中难以自拔,对身心健康带来消极影响。帮助孩子学会“拿得起、放得下”电子产品已是迫在眉睫,这需要家长、学校、社会多方发力,营造良好的健康成长环境。

帮孩子从屏幕中挣脱出来,首先家长要以身作则,自己先减少对屏幕的依赖,不要当着孩子面长时间玩手机。还有一些家长由于工作忙碌等原因,把屏幕当成“哄娃神器”,孩子一旦吵闹,就会拿出电子产品来哄娃,获得暂时安宁的同时,却在无形中培养了孩子的坏习惯。

家长的陪伴才是帮助孩子健康成长的利器。寒假里,趁着孩子有时间,家长可以多带孩子亲近自然,多陪孩子一起阅读,多与孩子一起活动,这样的童年生活才更难忘、更有意义。

其次,学校应积极行动,减少孩子对屏幕的依赖。要加强体能等各方面的教育,安排丰富多彩的课外活动,这样既能引导孩子减少接触屏幕的时间,也能增加童年乐趣,激发孩子的个人特长,培育身心健康、多才多艺的祖国花朵。

作为屏幕另一端的各个网络平台,同样要履行保护未成年人的职责。目前,有很多网络平台已经推出了“青少年模式”,虽然能够限制孩子的上网时间和方式等,但篱笆扎得还不够紧,孩子能够较为轻易地避开这种模式。这既需要平台持续完善相关技术漏洞,也需要家长的密切配合,才能让“青少年模式”真正发挥出应有的作用。

减少孩子对屏幕的依赖,需要全社会共同携起手来,因势利导、各尽其责,只有让孩子学会善用屏幕的同时不沉溺于屏幕,科学合理使用电子产品,才能让孩子的童年绚烂多彩。