

足不出户 菜到千家万户

西安启动集中配送生活物资首日直击



12月29日,西安市碑林区一家超市的员工在为市民配送鸡蛋。新华社记者陶明摄

新华社西安12月29日电(记者李华、刘潇)被一阵电话铃声吵醒,64岁的高艳直奔下楼。她所在的社区党委书记贾娜正在逐个打电话,让居民到小区门口领取生活物资。

29日上午8点多,记者在西安市新城区西一路街道新社区济南昌坊一号院门看到,满满18筐生活物资整齐摆放,静等居民前来领取。

27日,西安市再次提升疫情防控

等级,开始实行最严格的管控措施,非疫情防控及民生保障车辆不得上路。为保障全市居民生活必需品的供应,28日晚起,西安市启动为市民集中配送免费生活物资。

“嗨,我一个人要不了这么多菜,把它分给最需要的人吧。”高艳看到眼前这一筐菜脱口而出。

贾娜愣了一下赶紧说:“都有都有,每家每户都有。”

一袋5公斤重的面粉、一小壶菜籽油、蔬菜10种,高艳领的生活物资是一个小份,市场价格约120元。

据西一路街道办主任吕浩介绍,这些生活物资都是按照一户一份免费配送给居民的。昨天下午,他们紧急组织了五个供应商,整理打包1.2万份物资,预计今天晚上8点前全部配送完毕,实现社区全覆盖。“按照每人每天20元的标准,把蔬菜打包成大、

西安市累计报告本土确诊病例962例

前有高风险地区1个,中风险地区58个。

目前,在962例确诊病例中,4人已治愈出院,转康复治疗;其他958例确诊病例分别在西安市胸科医院、西安市人民医院航天院区隔离治疗,其中重型6例、普通型533例、轻型

419例。12月28日0时至24时,西安市新增本土确诊病例151例,其中在隔离管控中发现99例、在核酸筛查中发现51例、1例主动就医确诊。

据介绍,从12月21日开始,西安市先后进行了四轮核酸筛查,高

中、小份,满足居民三天的消耗量。”

为保障市民尽快拿到生活物资,28日晚,西安市全市总动员,大批工作人员连夜为市民备货、分装、运输。

28日23时30分左右,记者在曲江新区的一家大型超市看到,七八十名社区工作者和超市工作人员正在连夜分类、打包。据介绍,曲江新区共统筹四家大型超市和一家农贸市场提供货源,为全区13万户居民准备了数百吨肉类、鸡蛋、蔬菜。

超市内,长约50米的通道上摆满了大葱、西红柿、黄瓜等蔬菜,工作人员推着购物车有序地排队配货。“包括肉蛋蔬在内,每家每户可以拿到价值100元的11种生活必需品,满足他们三天的消耗量。”曲江新区疫情防控指挥部工作人员王凡说。

为什么是三天?采访中记者发现,不少人都提到了这个关键信息。“希望在这三天内我们能看到疫情的拐点,我们也希望居民能够静下心来,足不出户,为我们的疫情防控争取宝贵的时间。”吕浩介绍说。

截至29日中午,西安市统一配送生活物资整体顺利。但有些区域的市民还没有收到蔬菜,一些区域由于运输不畅等原因尚未开始配送。记者从西安多个区县了解到,由于道路运输、配送顺序、人员调配等原因,各小区居民收到物资的时间会有一些差异。

很多市民在焦急等待的同时,对此表示理解。“措施已经出台了,我就不担心了,收到物资是早晚的问题,现在心里比较踏实,不用再为买菜难发愁了。”家住雁塔区的市民赵珍说。

(参与采写:邹亮一)

科学精准做好两节期间疫情防控

国务院联防联控机制回应热点问题

新华社北京12月29日电(记者徐鹏航、李恒)全国疫情多点散发,如何控制疫情扩散蔓延?全球日新增确诊病例多次突破80万例,如何把牢“外防输入”关口?元旦、春节临近,如何科学精准做好疫情防控?国务院联防联控机制29日召开新闻发布会,对热点问题进行回应。

坚决果断采取严格的防控措施

近期,我国多地出现本土病例,国家卫生健康委疾控局一级巡视员贺青华介绍,目前,国务院联防联控机制综合组派往陕西、浙江、广西、云南的工作组仍在当地指导疫情处置。

贺青华介绍,陕西西安疫情目前处于快速发展阶段,且病例有外溢到省内和省外的情况,风险人员排查和管控措施需要进一步加强,后续疫情在社区传播风险较高。

国家卫生健康委新闻发言人米锋表示,要坚持“外防输入、内防反弹”总策略不动摇,坚决果断采取严格的防控措施。发生疫情的地区,在全力以赴遏制疫情传播蔓延的同时,要千方百计保障群众基本生活、看病就医需要。

“人物同防”,把牢“外防输入”关口

米锋介绍,近一周,全球新冠肺炎日新增确诊病例多次突破80万例,奥密克戎变异株已成为部分国家主要流行毒株,我国“外防输入”压力持续增大。

元旦、春节假期即将来临,境外回国人员开始增多,如何做好口岸的疫情防控?海关总署卫生检疫司副司长李政良表示,要严格口岸卫生检疫,排查所有入境人员的涉

疫风险;加强入境货物检疫,强化境外源头管控;严格做好入境客运航空器终末消毒的监督工作;严格做好一线工作人员安全防护,切实防范职业暴露风险。

对于进口冷链食品,市场监管总局食品经营司副司长党倩英介绍,市场监管部门严格规范进口冷链食品生产经营行为,及时有效开展涉疫食品排查,严密防范新冠病毒通过进口冷链食品输入的风险。

便捷出行,措施有力度有温度

交通运输部应急办副主任卓立介绍,据初步预测,元旦假期客流总体平稳,预计全国旅客发送量约8000万人次,另外,全国春运客运量较2021年将有较大幅度增长。

卓立介绍,交通运输部将会同14个部门和单位成立春运工作专班,统筹做好交通运输疫情防控、运输保障、安全监管、便民服务工作,将采取一系列有力度、有温度的措施,确保人民群众高效便捷出行。

针对乘坐飞机出行的乘客,中国民用航空局飞行标准司司长韩光祖介绍,自新冠肺炎疫情发生以来,民航局根据疫情形势变化,先后修订发布了八版疫情防控技术指南,确保国内航空器消毒工作规范有序、扎实有效。

文化和旅游部市场管理司副司长余昌国提醒游客,要提前了解出发地、目的地最新疫情防控政策,不前往中、高风险地区所在地市旅游。自觉遵守疫情防控规定,戴口罩、勤洗手、少聚集、养成“一米线”好习惯。

新华社西安12月29日电(记者张思洁、赵英博)记者从29日下午召开的西安市新冠肺炎疫情防控工作会议上获悉,12月9日0时至28日24时,西安市累计报告本土确诊病例962例。西安市已公布的高、中风险地区经重新调整后,目

能耗数据失真、古长城安全受威胁……

中央生态环保督察组“点名”4省份典型案例

新华社北京12月29日电(记者高敬)29日,第二轮第五批中央生态环保督察再次曝光4省份典型案例,推动当地解决突出的生态环境问题。

六盘水市产业结构总体偏煤偏重

督察组在贵州发现,六盘水市产业结构总体偏煤偏重。近年来,六盘水市未严格执行焦化产能控制要求,违规为5家企业办理焦化项目备案手续,备案总产能达到1080万吨。如果上述项目在“十四五”期间全部建成,加上拟保留现有320万吨产能,2025年该市焦化总产能将远超全省规划限额,造成“一市超过全省”的怪现象。同时,六盘水市部分“两高”企业上报数据不实,统计部门审核不严,能耗统计数据严重失真。

盐池县工业园区无序发展,威胁古长城安全

在宁夏,督察组指出,盐池县工业园区无序发展,威胁古长城安全。宁夏宁鲁石化公司紧邻头道边段明长城。卫星遥感影像显示,2014年后,宁鲁石化公司在明长城保护范围内违法新建炉渣库、甲醇储罐等工程,其中甲醇储罐距离明长城不足20米,严重威胁头道边段明长城安全。同时,督察组发现,

盐池工业园整合优化不到位,园区无序发展,违法排污多发。

哈尔滨市黑臭水体整治工作存在明显短板

督察组在黑龙江发现,哈尔滨市黑臭水体整治工作存在明显短板。何家沟、松浦支渠位于哈尔滨市中心城区,何家沟汇入松花江,松浦支渠经排灌站联通松花江。2018年,何家沟、松浦支渠入江段被认定为黑臭水体,地方经治理于2020年底上报实现销号,但由于工作不实、措施不力,不到半年即返黑返臭。此次督察发现,何家沟入江段为轻度黑臭,松浦支渠入江段为重度黑臭。

安康市汉滨区、紫阳县对蒿坪河流域水污染防治和生态保护工作不重视

在陕西,督察组发现安康市汉滨区、紫阳县对蒿坪河流域水污染防治和生态保护工作不重视。蒿坪河是汉江一级支流,流经的汉滨区、紫阳县等地,是石煤矿集中开采区。长期粗放开采遗留了大量矿山弃渣。当地对治理工作重视不够,部分高浓度酸性废水未经有效收集处理直排蒿坪河,给流域水环境安全带来较大风险隐患。



新华社哈尔滨12月29日电(记者闫睿)黑臭水治理后有6条出现反弹,大量生活污水未经处理直接排入松花江……

近期,中央第一生态环境保护督察组在黑龙省督察时发现,哈尔滨市黑臭水体整治工作存在明显短板,何家沟、松浦支渠销号不久即返黑返臭,生活污水直排松花江,严重污染水体。

销号半年返黑臭,生活污水直排入江

12月上旬,督察组在哈尔滨松浦支渠看到,大量生活污水经松浦排灌桥下水口喷涌而出,水流所到之处泛起大量白沫,气味刺鼻。现场取样监测结果显示,化学需氧量、氨氮浓度分别达374毫克/升、34毫克/升,分别超地表水Ⅲ类标准18倍、33倍。

“污水排入松花江,一到夏天,附近江面看起来就像是一条黑带。”沿线居住群众对此反映强烈。

哈尔滨何家沟下游段设有3个用于防洪排涝的雨水泵站,也均有大量生活污水汇入。经监测,河松泵站污水化学需氧量、氨氮、总磷浓度分别达219毫克/升、44.3毫克/升、5.1毫克/升,分别超地表水Ⅲ类标准10倍、43倍、25倍。“康安泵站每天向何家沟排水3万余吨。”督察组监测结果显示,氨氮浓度最

哈尔滨6条黑臭水治理后返黑返臭,中心城区污水直排松花江

中央督察组现场采样:水黑如墨

高达13.5毫克/升,超地表水Ⅲ类标准近13倍。

何家沟、松浦支渠是哈尔滨市中心城区的沟渠。全长32公里的何家沟,自南向北在道里区群力新区汇入松花江;位于松北区的松浦支渠全长6.8公里,经排灌站联通松花江。

据悉,2018年,何家沟、松浦支渠入江段被认定为黑臭水体,地方经治理于2020年底上报实现销号。此次督察发现,哈尔滨水体治理出现反弹,有些水体不到半年即返黑返臭。其中,何家沟入江段为轻度黑臭,松浦支渠入江段为重度黑臭。

“当地做了一些工作,但是没做到根子上,存在工作不实、措施不力。”督察组认为。

据了解,何家沟、松浦支渠整治方案中均明确要求,严控污水直排。但督察发现,两条黑臭水体控源截污严重不到位。何家沟沿线截污干管收水区域没有实现雨污分流,截污干管31个溢流口存在不同程度溢流。一到下雨天,污水混着雨水一起排入江中。“其中,安阳电动闸溢流口的问题最为突出,今年七八月间连续开闸放水55天。”督察组工作人员说。

相关处理设施建设严重滞后,有的获批10年未建成

哈尔滨市2019年提出建设群力西污水处理厂,但截至此次督察进驻时尚未开工,建设进度严重滞后。根据《黑龙省城镇污水处理设施建设“十三五”规划》,何家沟上游的平房污水处理厂应于

2020年底达到一级A排放标准,但至今尚处于调试状态,仍在执行一级B排放标准。

位于何家沟上游的磨盘山净水厂是哈尔滨市主要供水单位,2006年投运以来脱泥处理设施长期闲置,含泥废水处理厂获批10年也始终未建成,致使每天产生的约2万吨含泥废水未经任何处理直排何家沟。督察组现场看到,土黄色的含泥废水中,漂浮着大量絮状污泥,浑浊不堪。

今年10月底,磨盘山净水厂紧急实施含泥废水处理,但由于自身不具备脱泥能力,将大量极高浓度泥浆经市政管网排入平房污水处理厂,有关部门对此默许放任。督察进驻期间,平房污水处理厂进水悬浮物浓度瞬时峰值达6000毫克/升以上,超过设计处理能力23倍,导致污泥生化系统濒临瘫痪,不得不投加超大剂量药剂,治理效果难以保证。

8条黑臭水体治理后6条反弹,整改不能满足于“修修补补”

按照国家《水污染防治行动计划》相关要求,直辖市、省会城市、计划单列市建成区要于2017年底前基本消除黑臭水体。但据督察组介绍,哈尔滨8条黑臭水体治理后,今年有6条出现反弹。

“上面督一督,下面动一动。”督察组认为,哈尔滨市和道里区、松北区对松花江流域环境保护的重要性认识

不足,推进城区黑臭水体治理担当作为不够。有关部门履职不到位,主动作为不够,习惯于修修补补,控源截污、清淤疏浚等黑臭水体治理根本性措施长期不落实,离治理目标还有很大差距。

“河道清淤敷衍应对。”督察组工作人员举例说,哈尔滨市2018年制定《何家沟黑臭水体整治工作方案》,明确要求开展河道底泥清淤,但有关区县长期不落实,直到2021年5月黑龙江省省级有关部门督办后,才对入江口1.3公里河道实施应急清淤。但这对于全长32公里的何家沟来讲无济于事。督察发现,上游30余公里河道仍沉积大量底泥,最大深度达2.49米。

今年11月下旬,哈尔滨在督察组进驻前,紧急在何家沟上游设置临时围堰,试图减少上游河道底泥对下游水质的影响。但围堰设置后,反而导致上游河道内污泥大量淤积,水质急剧恶化。督察组现场采样的水样如黑墨色一般,结果显示水体氨氮浓度高达48毫克/升,属于重度黑臭。

“本为治理黑臭水体,却又形成新的黑臭水体。”有关人士认为,当地明知症结所在,但始终不触及根本性问题。

专家认为,要加快基础设施的建设,积极规划有效治理。同时,对治理前、治理中、治理后等阶段,要建立起全过程、动真格监督机制,进行24小时水质监测,有异常接诉即办,提升治理时效,见治理成效。