

国务院联防联控机制回应公众关心的热点问题——

疫情形势平稳“米袋子”“菜篮子”供应充足

全国疫情形势目前如何?西安部分地区“就医难”“买菜难”问题解决得怎样了?今年春节期间,千家万户的“米袋子”“菜篮子”是否无忧?针对公众关心的热点问题,国务院联防联控机制新闻发布会8日集中做出回应。

全国疫情情况如何? 目前防控总体形势平稳

截至目前,全球新冠肺炎累计确诊病例已突破3亿例。

“近一周日均新增确诊病例接近190万例,超过上一波疫情高峰的2倍。”国家卫生健康委新闻发言人米锋说,我国外防输入压力进一步加大,要继续坚持“外防输入、内防反弹”总策略和“动态清零”总方针。

“目前我国疫情防控总体形势平稳。”国家卫生健康委疾控局一级巡视员贺青华介绍,陕西西安的疫情近期呈动态下降态势,风险区域逐步减少,社区病例趋于“动态清零”状态,防控工作初见成效,各项措施还需要继续坚持和强化。

据介绍,河南关联疫情目前波及河

南、上海和浙江3个省份的9个市。广东深圳1月8日报告两例病例,基因测序结果显示是一起新的境外输入病例引起的本土疫情。

贺青华说,国务院联防联控机制综合组派驻在陕西、河南的工作组仍在当地指导疫情处置工作。国家卫生健康委将密切关注各地疫情形势,从严从快从紧推进核酸检测、流调溯源、高风险人员和场所排查、社区管控等工作,坚决遏制疫情扩散蔓延。

西安生活物资和就医怎样保障? 不断改进、畅通环节

西安疫情牵动人心。目前当地生活物资的供应情况如何?市民正常就医如何保障?

国家发展改革委经济运行调节局副局长许正斌介绍,国家发展改革委会同有关部门启动了生活物资保障机制,每天监测了解西安市粮油肉蛋菜果等生活物资的产销储运销情况,分批次交办、督办了多个媒体反映的个案问题。

“目前西安市重点生活物资供应和

储备较为充足,粮油价格基本稳定,末端配送问题也正在加快解决。”许正斌说。

商务部市场运行和消费促进司副司长王斌介绍,针对西安疫情管控升级后出现的门店开业率低、末端配送压力大、居民买菜难等问题,围绕“外保货源、内保畅通、末端保供”,及时采取相应措施,市场供应状况进一步改善。

“坚持防疫、保供并重,注重发挥政府、市场、社会合力,实行分区分级分类保障。”王斌说。

疫情期间,西安出现一些群众就医通道不畅通的情况。国家卫生健康委医政医管局监察专员郭燕红介绍,目前陕西省采取了一系列措施,进一步优化就诊流程,压实各方责任,畅通各个环节,不断改进工作,保障好人民群众的医疗服务需求。

春节农副产品是否无忧? “米袋子”“菜篮子”供应充足

“米袋子”“菜篮子”与百姓生活息息相关。春节将至,又面临疫情挑战,二者是否供给充足、价格稳定?

农业农村部市场与信息化司副司长刘涵表示,“米袋子”方面,2021年我国粮食再获丰收,当前粮食库存保持高位,米面油加工和应急保供能力持续增强,可以说是田头产量足、库里储备足、市场货品足,节日期间“米袋子”保供稳价基础扎实。

“菜篮子”方面,当前可供每人每天约3斤菜,能有效保障市场供应。受汽柴油价格上涨、季节性因素影响,预计菜价将比较坚挺。畜禽水产品供应都有充分保障。此外,预计水果市场总量足、品种多,价格较为稳定。

“综合各方面情况看,今年春节期间,粮油肉蛋奶果蔬等供应充足,完全可以满足城乡居民消费需求。”刘涵说。

王斌介绍,节前,各地商务部门积极组织大型批发市场、连锁超市加强产销衔接,加大生活必需品货源组织力度,指导电商平台、物流企业安排好节日配送。据初步调查摸底,各地生活必需品储备充足,价格总体稳定。

新华社记者 董瑞丰 李恒
据新华社北京1月8日电

新闻速递

绿色低碳发展

生态环境部要求实现经济发展和环境保护协同共进

据新华社北京1月8日电(记者 高敬)生态环境部日前部署2022年重点工作时强调,要有序推动绿色低碳发展,努力实现经济发展和环境保护协同共进。

生态环境部有关负责人在7日召开的2022年全国生态环境保护工作会议上提出,2022年,我国生态环境保护要重点抓好几项重点任务,包括有序推动绿色低碳发展、深入打好污染防治攻坚战、加强生态保护监管、推进生态环境保护督察执法和风险防范、确保核与辐射安全、加快构建现代环境治理体系等。

生态环境部有关负责人表示,随着“十四五”各项规划的陆续出台,各地在制定相关政策、安排分解任务目标时,必须坚持稳字当头、稳中求进,统筹发展和保护,把握好工作节奏,突出工作重点。

不得推诿拒诊

国家卫健委回应西安孕妇流产等事件

据新华社北京1月8日电(记者 董瑞丰 李恒)近日,西安孕妇流产等事件引发社会高度关注。国家卫生健康委医政医管局监察专员郭燕红8日在国务院联防联控机制新闻发布会上表示,在做好疫情防控工作的同时,必须保障好正常的医疗服务,对于有就医需求的群众,尤其危急重症患者应该及时救治,不得推诿拒诊。

“统筹好疫情防控工作和正常医疗服务保障工作对于维护人民群众的健康至关重要,决不能以任何借口推诿拒收群众就医。”郭燕红说,对于一些需要给予定期救治和定期随访的特殊人群,要指定医疗机构切实保障连续医疗服务,对于老年和慢性病患者,要适当延长处方量,基层医疗卫生机构要做好签约服务,必要时做好上门送药等相关工作,不能以疫情防控为由停诊、拒诊或者延误治疗。

实行挂牌督办

国务院安委会查处重庆武隆食堂坍塌事故

据新华社北京1月8日电(记者 刘夏村)记者8日从应急管理部获悉,国务院安委会决定,对重庆市武隆区凤山街道办事处食堂坍塌事故查处实行挂牌督办。

1月7日12时10分,重庆市武隆区凤山街道办事处食堂发生坍塌造成人员被困,疑似食堂燃气泄漏燃爆。经过全力搜救,7日23时许,最后一名被困人员获救生还,共搜救出26名被困人员,其中16人死亡、10人受伤。

事故发生后,现场共投入600余名专业救援力量参与救援。

救人放在首位

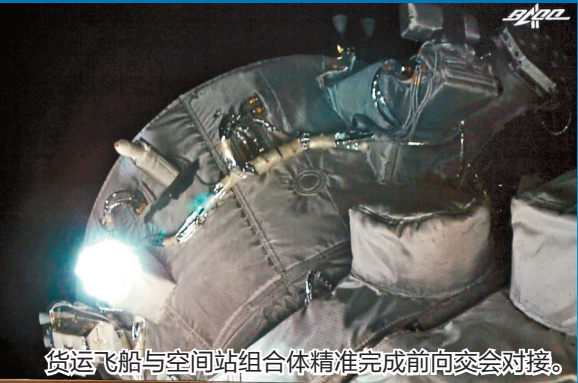
青海全面开展抗震救灾工作

据新华社西宁1月8日电(记者 王淳)青海省海北藏族自治州门源回族自治县6.9级地震发生后,青海省把救人放到第一位,迅速开展抗震救灾工作,省会西宁市已对全市19座水库开展隐患排查和受灾影响排查。

据中国地震台网测定:1月8日1时45分,青海省海北藏族自治州门源回族自治县(北纬37.77度,东经101.26度)发生6.9级地震,震源深度10公里。截至8日3时50分,均无人员伤亡。

神舟十三号航天员乘组——

圆满完成天舟二号货运飞船与空间站组合体交会对接试验



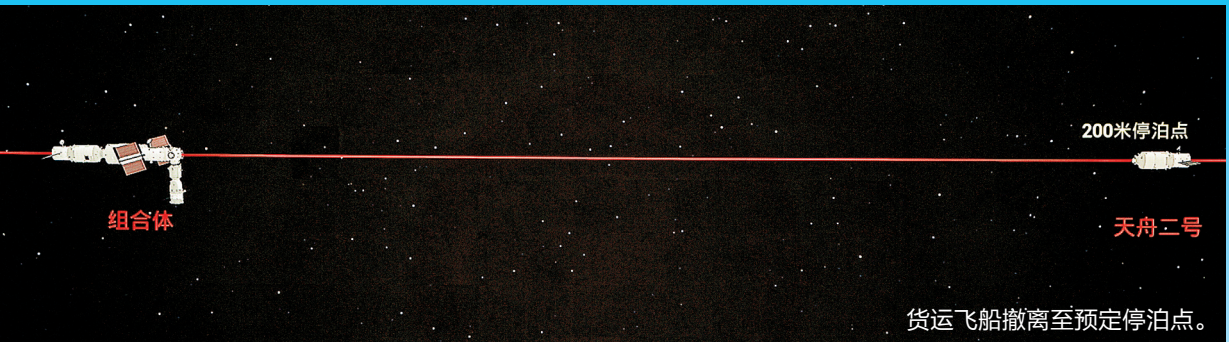
货运飞船与空间站组合体精准完成前向交会对接。



货运飞船从核心舱节点舱前向端口分离。



航天员通过手控遥操作方式控制天舟二号货运飞船。



货运飞船撤离至预定停泊点。

新华社北京1月8日电(记者 李国利 黄一宸)据中国载人航天工程办公室消息,北京时间2022年1月8日7时55分,经过约2小时,神舟十三号航天员乘组在地面科技人员的密切协同下,在空间站核心舱内采取手控遥操作方式,圆满完成了天舟二号货运飞船与空间站组合体交会对接

接试验。

试验开始后,天舟二号货运飞船从核心舱节点舱前向端口分离,航天员通过手控遥操作方式,控制货运飞船撤离至预定停泊点。短暂停泊后,转入平移靠拢段,控制货运飞船与空间站组合体精准完成前向交会对接。

手控遥操作交会对接作为空间

站与来访飞行器交会对接的重要模式,是无人来访飞行器自动交会对接的备份手段。此次试验,是首次由航天员在轨利用手控遥操作设备,控制货运飞船与空间站进行交会对接,初步验证了空间站与来访飞行器手控遥操作系统的功能、性能以及天地间协同工作程序的合理性。

我国首条民营控股高铁开通运营

新华社杭州1月8日电(记者 魏一骏 吴帅师)1月8日,随着两趟首发列车同时从台州站、嵊州新昌站开出,分别驶向杭州方向、温岭方向,我国首条民营控股高铁——杭台高铁开通运营,这一铁路投融资体制改革示范项目正式进入运营阶段。

杭台高铁连接浙江省杭州、绍兴、台州三市,全长266.9公里,设计时速350公里,设绍兴北、上虞南、嵊州北、嵊州新昌、天台山、临海、台州、温岭8个车站。通车后,杭州与台州之间最快63分钟可达。

杭绍台铁路有限公司常务副总经理余学林介绍,杭台高铁于2015年12月被国家发改委确定为我国首批8个社会资本投资铁路示范项目之一。2017年9月,复星集团牵头民营联合体和浙江省政府正式签约,该项目可研批复总投资448.9亿元,其中民营联合体占51%。

杭台高铁2017年12月开工建设以来,各参建单位克服台风、新冠肺炎疫情等不利因素影响,确保项目安全有序按期推进,并创造了椒江特大桥主墩钻



在台州站拍摄的杭台高铁首发列车。

新华社记者 黄宗治 摄

孔桩深度143米、华东地区最长高铁隧道、首个单洞四线大断面隧道等多项高铁建设施工纪录。该线路于2021年6月完成正线铺轨,9月开始联调联试。

据悉,开通运营初期,铁路部门安排图定动车组列车35对。后续铁路部门将根据客流实际情况,动态精准调整列车开行方案。

走近冬奥

用艺术方式呈现新时代中国对世界的美好愿景

——访北京冬奥组委开闭幕式工作部部长

再过27天,北京冬奥会开幕式将在国家体育场鸟巢上演。近日,在接受记者专访时,北京冬奥组委开闭幕式工作部部长、国家体育场运行团队主任常宇就北京冬奥会开幕式将在国家体育场鸟巢上演进行了全面介绍。

常宇说,从开闭幕式工作部2019年成立到2021年3月,本次冬奥会和冬残奥会开闭幕式的四场演出创意方案已基本确定。“开闭幕式跟我们国内的演出有很大区别,是一个以仪式为主、的重大活动,国际奥委会对整个流程有非常详尽的规范,我们要把这些流程完全融入创意设计中去。”

2021年3月至今是演出制作阶段,其中去年3月到10月主要进行灯光、音乐、舞美、服装等方面的设计工作,进一步对创意方案进行细化落实,而从去年10月起则在鸟巢开始了紧张排练阶段,最后不到一个月的时间,是合排和彩排阶段。

提起奥运开闭幕式,人们总会想起2008年,无数国人至今回忆起来依旧心潮澎湃。如今,北京冬奥会开幕式即将上演,常宇表示,随着我们国家的发展、地位的提升,这次开闭幕式想展现的内容也发生了变化。

在常宇看来,北京冬奥会开闭幕式想向世界传递的,是新时代的中国人对世界是什么样的理解,或者说想向世界传递新时代中国的一个世界

观。“就是我们怎么理解世界人民应该怎么样在一起共生、交流和发展。我们希望通过艺术手段,向世界传递人类命运共同体的价值理念。”

2008年奥运会开幕式,演员有约15000人,而本次冬奥会开幕式,演员只有约3000人。与此同时,考虑天气寒冷和疫情等因素,演出时长也压缩为一个多小时。

“我们大概在两年以前就确认,不希望再采用‘人海战术’去演出,我们更多要依赖现代数字技术与人的结合,同时又不能光强调技术,要把这些技术设施跟演员的表达有效结合在一起。”

常宇介绍,在5G、人工智能、万物互联的背景下,为了举办开闭幕式,鸟巢进行了一次非常深入的智能化的全面的升级改造,比如通过数字技术可以实现对鸟巢的设备运行、能源管控、环境质量的控制,为开闭幕式演出提供了良好条件。

鸟巢为了举办开闭幕式进行了智慧化升级,但这并不是终点。常宇说,这种尝试是为了探索公共建筑智慧化的模板。“以前,我们都想怎么能按照国际标准去对标奥运会,达到国际水准。而今天,我们在筹办冬奥会的过程中都在想,冬奥会能给我们城市和人民的生活带来哪些福祉。”

新华社记者 姬烨 李丽 高萌 王楚捷
据新华社北京1月8日电



据新华社兰州1月8日电(记者 程楠 郭刚)随着北京冬奥会开幕进入倒计时,中国西部冰雪运动热情被点燃,越来越多的青少年“零距离”参与冰雪运动。

这几天,地处西北内陆的甘肃白银国家雪上项目训练基地非常热闹。中午时分,200多名小学生穿戴好全套装备,排队进入该基地的华达滑雪场,参与以“冰雪运动进校园”为主题的研学活动。

截至目前,白银市已有2000多名中小学生在滑雪场免费体验了冰雪运动。白银市教育局相关负责人介绍,当地已将冰雪运动教学内容纳入中小学体育课教学中,“冰雪运动进

校园”将成为当地中小学的常态化研学项目。

2019年底,甘肃白银国家雪上项目训练基地建成。基地有面积7.5万多平方米的滑雪场、近3000平方米的室内训练厅、冬季两项运动场等设施,是目前西北地区规模较大、设施较为齐全的雪上项目训练基地。

中国西部地区冰雪资源得天独厚。在宁夏、青海和新疆等省区,冰球、滑雪等冰雪运动受到当地青少年的青睐。随着冰雪运动场地日益增多,更多群众告别“猫冬”,拥抱户外,参与到冰雪运动中来。

图为市民在银川阅海湖面上参加冰上龙舟比赛。

新华社发

700余名公交驾驶员支援张家口赛区

据新华社石家庄1月8日电(记者 王民)石家庄公交援奥交通保障团队日前先遣24人抵达张家口赛区。共计700余人的援奥团队将分三批陆续进入赛区,于1月15日前集合完毕,随后进行专业技能强化训练。

为顺利完成此次支援任务,石家庄公交选拔出责任心强、技术过

硬、身心健康的驾驶员和经验丰富、业务精湛的管理人员,组成745人的援奥交通保障团队。按照北京冬奥组委要求,所有人员完成了个人资料提交审查、注册、疫苗接种工作,通过了《冬奥英语》《冬奥驾驶员礼仪》《冬奥驾驶员技术、安全、防疫》科目学习和考核。

国际新闻

俄哈两国总统就哈局势通电话 哈执法部门继续实施紧急行动

据新华社莫斯科1月8日电(记者 李奥)俄罗斯总统普京8日与哈萨克斯坦总统托卡耶夫通电话,讨论哈国内局势。哈执法部门继续在哈多个地区实施紧急行动,搜查制造骚乱的嫌疑。

克里姆林宫网站8日发布消息说,普京与托卡耶夫在通话中就采取措施维护哈国内秩序交换了意见。托卡耶夫表示,哈局势正在朝稳定方向发展。他感谢集体安全条约组织(集安组织)

及时提供维稳协助,并建议在未来几日内召开成员国领导人视频会议。

另据克里姆林宫网站消息,普京、白俄罗斯总统卢卡申科与亚美尼亚总理帕什尼扬8日晚些时候就哈当前局势举行了电话会谈。三国领导人认为,哈局势已展现缓和与正常化趋势,三国支持哈方关于举行集安组织领导人视频会议的提议,亚美尼亚作为集安组织轮值主席国将负责相关组织工作。

巴基斯坦雨雪天气致至少32人死亡

据新华社伊斯兰堡1月8日电(记者 李浩 蒋超)据巴基斯坦政府官员和当地媒体8日消息,巴基斯坦多地近日遭遇的雨雪天气已导致至少32人死亡,另有多人受伤。

巴基斯坦内政部长拉希德8日对当地媒体说,巴北部假性沙漠山区连日来降雪不断,7日晚的大雪导致数

以千计的车辆在返程途中被困,至少16名游客被冻死。穆里当地警方消息人士对新华社记者说,多台车辆被完全埋在雪中,死亡人数恐将进一步上升。

据当地媒体报道,7日晚以来,除穆里地区外,降雪和降雨还在巴基斯坦多地引发房屋坍塌和滑坡事故,导致至少16人死亡,多人受伤。