

据新华社电 7日,国家主席习近平向哈萨克斯坦总统托卡耶夫致口信。习近平在口信中表示,近日哈萨克斯坦发生大规模骚乱,造成重大人员伤亡和财产损失,我谨向你表示诚挚的慰问。你在关键时刻果断采取有力举措,迅速平息事态,体现了作为政治家的责任与担当、对国家和人民高度负责的立场。

习近平强调,中方坚决反对任何势力破坏哈萨克斯坦稳定、威胁哈萨克斯坦安全,坚决反对任何势力破坏哈萨克斯坦人民的平静生活,坚决反

对外部势力蓄意在哈萨克斯坦制造动荡、策动“颜色革命”,坚决反对任何破坏中哈友好、干扰两国合作的企图。作为兄弟邻邦和永久全面战略伙伴,中方愿尽己所能向哈方提供必要支持,帮助哈方渡过难关。无论遇到什么样的风险和困难,中国都是哈萨克斯坦值得信赖的朋友和倚重的伙伴,中国人民将永远同哈萨克斯坦人民站在一起。

又讯 外交部7日例行记者会上,有记者问:据报道,鉴于哈萨克斯坦国内局势,集安条约组织已经

同意派遣维和部队。考虑到哈萨克斯坦也是上合组织的成员国之一,请问上合组织将为缓和哈局势发挥什么作用?

外交部发言人汪文斌表示,维护成员国及地区安全稳定是上海合作组织的一贯宗旨和任务。中方及上合组织其他成员国高度关注哈国内局势,相信哈当局能妥善解决问题,支持哈尽快稳定局势,并愿推动上合组织为此发挥积极作用。

相关报道见A5

省委常委会暨省新冠肺炎防控领导小组(指挥部)召开会议

坚决果断迅速做好疫情处置工作 守住守牢“外防输入、内防反弹”防线

李希主持会议

羊城晚报讯 1月7日,省委常委会暨省新冠肺炎防控领导小组(指挥部)召开会议,认真学习贯彻习近平总书记关于疫情防控的重要指示精神,听取我省新冠肺炎疫情防控工作汇报,研究部署下一步工作。省委书记李希主持会议。

会议强调,要深入学习贯彻习近平总书记重要指示精神,深刻认识当前疫情防控形势的严峻性复杂性,坚决贯彻“外防输入、内防反

弹”总策略、“动态清零”总方针,精准细致抓好疫情防控各项工作,筑牢疫情防控铜墙铁壁,维护好人民群众生命安全和身体健康,确保度过欢乐祥和的新春佳节。一要坚决防控工作,研究部署下一步工作。二要不折不扣抓好国务院联防联控机制督查反馈问题整改。压实整改责任,对督查组指出的问题立行立改,同时强化系统思维,举一反三、查漏补缺,对常态化疫情防控措施进行全面自查和整体完善提升,进一步筑牢织密疫情防控防线。三要从严从紧、严阵以待,

坚决守住“外防输入、内防反弹”防线。加强口岸城市外防输入工作部署,强化中高风险地区来粤返粤人员、入境人员和高风险岗位工作人员管理,抓好进口冷链食品入境、仓储、运输、销售全链条管理,严格交通工具消毒检测,因应形势变化做好粤港澳联防联控。四要强化谋划部署,毫不放松抓好春节期间疫情防控。统筹做好春运疫情防控工作,保障群众安全有序温

馨出行。严格控制聚集性活动,加强对公共场所、人流密集场所、室内场所等重点场所的管控。发挥好发热门诊、基层医疗机构、药店等重要哨点功能,切实做到“四个早”。省指挥部要加强统筹协调,各级各部门、基层一线防控岗位要加强值班值守,统筹做好人力安排,确保防控机制有效运转,一有情况及时响应处置。

(徐林 岳宗)

据新华社电 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对接试验。

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、性能以及天地协同工作程序的合理性。

今天消息 手控遥操作天舟二号与空间站组合体交会对接

神舟十三号航天员乘组今晨圆满完成一项试验

据新华社电 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对接试验。

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、性能以及天地协同工作程序的合理性。

广东人社“十四五”规划出炉

基本养老保险参保率将达95%

详见A2

1月7日广东新增本土确诊病例2例

均为深圳报告

羊城晚报讯 记者张华、通讯员粤卫信报道:记者从广东省卫生健康委获悉,1月7日0-24时,全省新增本土确诊病例2例,均为深圳报告。全省新增境外输入确诊病例7例,均为广州报告,3例来自美国,

2例来自加拿大,其余2例分别来自澳大利亚和沙特阿拉伯。新增境外输入无症状感染者2例,均为广州报告,分别来自美国和塔吉克斯坦。新增出院6例,目前在院146例。

截至1月7日24时,全省累计报告新冠肺炎阳性感染者6817例(境外输入4843例),其中确诊病例3521例(境外输入1923例),无症状感染者3296例(境外输入2920例)。

广东疾控提醒:

上月18日以来到过深圳者 请主动接受一次核酸检测

相关报道见A3

省内跨市就医直接结算规程出台

突发疾病看急诊 可先就诊后备案

详见A3

青海门源 发生6.9级地震

暂未接到人员伤亡报告

重庆武隆食堂坍塌 已致16人死亡

详见A5

北京冬奥会和冬残奥会 张艺谋担任开闭幕式总导演

详见A7



鹤洞大桥将于明日24时正式恢复通车 大中修工程工期提前20天

羊城晚报讯 记者张华、通讯员粤卫信报道:记者从广东省交通运输厅获悉,鹤洞大桥大中修工程桥面部分主体工程已于1月7日24时正式完工,较工期计划提前20天。根据工程计划,原收费广场桥底(昌岗西路)将继续全封闭施工,计划春节前恢复通车。

鹤洞大桥作为连接广州海珠与荔湾两大主城区、双向日均车流量接近13万辆的交通主干道,于1998年建成通车至今,已服务社会超20年,桥梁技术状况降至D级水平,需限期大修。鹤洞大桥大中修工程2021年2月完成施工招标,5月29日开始封闭昌岗西路施工,8月13日开始全封闭施工。

最终,鹤洞大桥大中修工程安全高效地完成了主桥144根斜拉索更换、H线引桥1.86万平方米梁板置换、全桥约4万平方米降噪路面铺设、15万平方米防腐涂装、1227米声屏障安装等工程。

鹤洞大桥作为连接广州海珠与荔湾两大主城区、双向日均车流量接近13万辆的交通主干道,于1998年建成通车至今,已服务社会超20年,桥梁技术状况降至D级水平,需限期大修。鹤洞大桥大中修工程2021年2月完成施工招标,5月29日开始封闭昌岗西路施工,8月13日开始全封闭施工。

“云上花市”再开市 年花销售花心思

羊城晚报讯 记者张华、通讯员粤卫信报道:春节的脚步渐近,各类年宵花开始进入销售佳期。7日,广州市白云区第二届“云上花市”开市暨“白云农荟BuyU”小程序上线仪式举行,邀请市民街坊在线逛花街、买年花。

蝴蝶兰、石马桃花、罗汉松……当天在白云区罗农荟综合服务平台,第二届“云上花市”火热开市,经由主播推介,多种具有白云特色年宵花在屏幕前一一亮相,吸引不少线上消费者的关注。

据悉,作为广州市传统花卉主产区之一,白云区花卉种植面积近2万亩,是全省年宵花的主要供应来源。记者从白云区农业农村局获悉,今年白云区年宵花库存近300万盆,总体数量与往年持平。

2021年初,受疫情影响,广东各地相继取消线下迎春花市。为破解年宵花销售困境,白云区在全省率先试水“云上花市”。白云区农业农村局三级调研员顾朝银介绍,首届“云上花市”短短一个月就取得交易1154单、销售总额近1012万元的好成绩,年花从滞销到脱销,积累了一些经验;不过,花卉运输仍是最大痛点。顾朝银说,今年,白云区农业农村局提前组织花企对接五家大型物流公司,研讨花卉运输物流问题,并根据花卉特色设计专门的包装,如采用单株打包发货、经销商当地组装的方式,进一步破解包装和配送难题。此外,开设云端花卉运输保险,为花农线上销售保驾护航。

致力于打造不落暮的“云上花市”,“白云农荟BuyU”小程序7日正式上线。农户可在小程序中自主开店,采购商、供应商可直接选购农产品。目前,白云区已有约70家农户上线平台,涵盖农产品570余种,其中年花专线上产品类超200种。

除了通过打造线上销售平台、畅通运输渠道等举措拓宽年宵花销路之外,记者走访白云多个花卉种植基地了解到,针对不同市场需求,种植户也积极创新年宵花品种或包装形式,使其更小巧精致,迎合年轻群体喜好。

白云区均禾街石马村是目前广州最大的桃花种植基地之一。据石马桃花专业合作社负责人黎少荣介绍,今年石马村种植桃花总量超过20万棵,其中6万棵是新推出的矮脚桃花。相比超过一

线上卖花 如何破解运输痛点?

花品出新 年宵花也要有年轻态

春节的脚步渐近,各类年宵花开始进入销售佳期。7日,广州市白云区第二届“云上花市”开市暨“白云农荟BuyU”小程序上线仪式举行,邀请市民街坊在线逛花街、买年花。



“白云农荟BuyU”小程序上线 曾育文 摄

责编/陆德洁 孙焰 实习编辑 何欣 美编/伍若龙 校对/谢志忠