

太原力促服务业复工复产

城市“烟火气”持续回升

夜幕还未降临,在山西省太原市食品街,古色古香的牌楼前游客已陆续多了起来。扫场所码、出示5日内核酸阴性证明、有序排队进入,这条古老的商业街渐渐恢复往日的繁华。

在食品街一家名为“香囊记”的小店内,顾客正在挑选各种配方的中药香囊。“端午节来临之际,这款含有艾草、丁香、薄荷等中药材的驱蚊虫香囊卖得最好。”店铺负责人告诉记者。

近期,因为疫情,传统服务业、线下消费市场受冲击较大。太原市通过防疫保供、入企服务、发放电子消费券等举

措,帮助中小微企业特别是服务业复工复产,在政府、企业、市民的共同努力下,城市“烟火气”正在持续回升。

位于太原市体育西路的晋韵楼大酒店是一家经营山西菜的老牌饭店,酒店负责人韩永茂告诉记者:“现在晚餐上座率能达到90%,基本恢复到疫情前的经营水平。”

太原市文物保护研究院双塔博物馆票务负责人刘涛介绍,当前旅游业也正在回暖,景区客流量比一个月前翻了一倍,周末能达到上千人次。

线下消费市场回暖的同时,线上消

费活动也在如火如荼地进行。“你今天抢到券了吗”成为很多太原市民的日常“问候语”,家电、商超、汽车等领域的消费券受欢迎。

数据显示,从5月20日至5月31日,太原市11天累计用券1.3亿元,带动消费金额10亿元。

在太原市万柏林区一处新能源汽车新城,一家4S店销售经理王磊告诉记者,使用政府消费券最高可以减免5000元,此外还有新出台的购置税减半的政策,这些对于汽车消费来说都是利好消息。

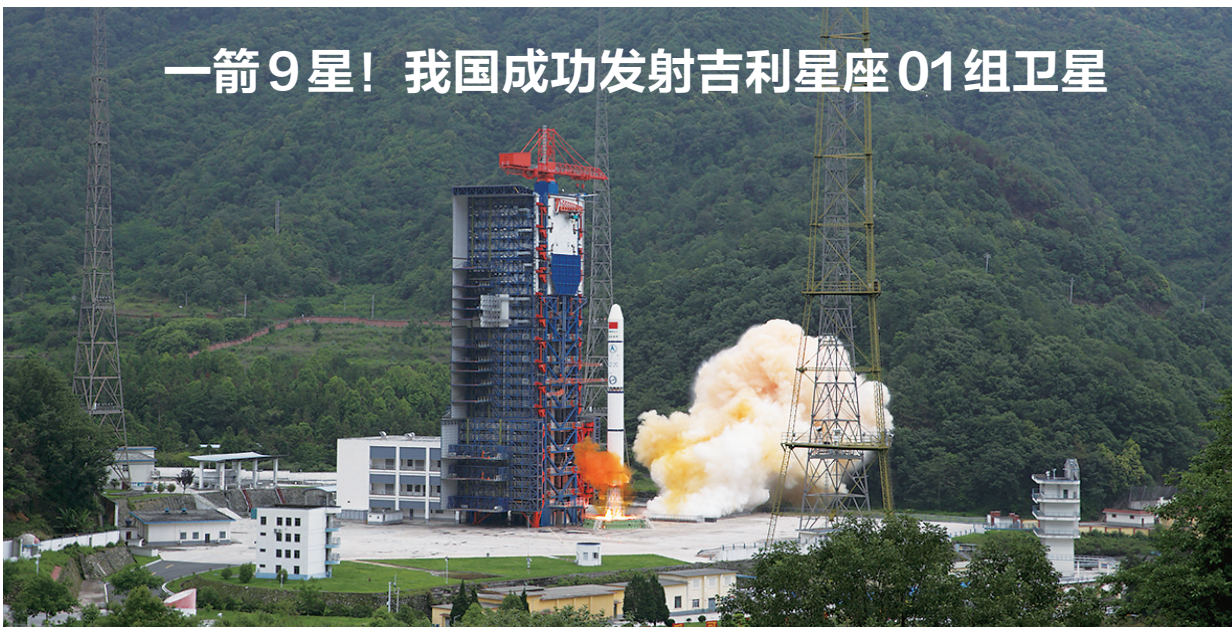
太原市商务局党组成员、二级调研

员夏文武说,政府持续开展新车购车补贴活动,5月27日至31日,共收到购买乘用车补贴申请者3300余户,平均一台车补贴3800元,可带动消费6.17亿元。

此外,太原市还陆续出台了强化金融保障措施,帮扶企业和个体工商户渡过难关;出台促进连锁零售高质量发展措施,提升城市消费,扩大乡村消费;出台促进房地产业良性循环和健康发展的36条举措等。一系列促消费、稳经济举措,让太原这座省会城市正加速回到正常发展轨道。

新华社记者王皓

新华社太原6月2日电



一箭9星! 我国成功发射吉利星座01组卫星

新华社西昌6月2日电(李国利、黄国畅)6月2日12时00分,我国在西昌卫星发射中心使用长征二号丙运载火箭,成功将吉利星座01组卫星发射

升空,9颗卫星顺利进入预定轨道,发射任务获得圆满成功。

这组卫星主要用于智能网联汽车未来出行服务、车机/手机卫星交互等

相关技术研究及验证,支撑相关海洋环保公益行动。

这次任务是长征系列运载火箭第422次飞行。

为何开展? 谁来出钱? 怎样确保准确?

常态化核酸检测三大焦点

目前,国内多个城市和地区陆续探索实施常态化核酸检测工作,省会城市和千万级人口城市正在建立步行15分钟核酸“采样圈”。

为何要开展常态化核酸检测? 谁来承担检测费用? 如何确保检测结果准确? 针对公众关心的焦点问题,记者进行采访梳理。

为何开展常态化检测? 核酸检测是判断新冠病毒感染的“金标准”

国家卫生健康委医政医管局监察专员郭燕红表示,在疫情输入风险较高的地区开展常态化核酸检测工作,有利于提高疫情监测预警的灵敏性,更早发现潜在风险。

同时,各大城市根据本地实际情况合理布局核酸采样点,可以让市民就近进行核酸检测,并且不挤占医疗机构的核酸检测服务。

核酸检测是判断新冠病毒感染的“金标准”,在历次成功处置聚集性疫情中发挥了关键作用。来自国家卫生健康委的信息显示,今年以来应对吉林、上海、北京的奥密克戎变异株疫情过程中,核酸检测的作用更加突显。

经过2年多建设,我国的核酸检测能力不断提升,可有效完成大规模核酸检测任务。截至5月底,我国核酸检测总能力已达到近9000万管/天。

常态化与科学精准并不矛盾。郭燕红表示,常态化核酸检测要根据当地的疫情

防控需求来决定,不能“一刀切”。具体检测频次,也应由当地根据疫情情况和防控需要,因时因势确定。

检测费用怎么支付? 目前由各地财政承担

谁来给常态化核酸检测买单,社会各界都很关注。

根据现行政策,参保患者看病就医时发生的核酸检测费用,可按规定由医保基金支付。但将大规模人群核酸检测纳入医保支付,不符合现行相关政策规定。

“常态化核酸检测费用由各地政府承担。”国家医保局有关负责人表示,目前各地均由财政部门对常态化核酸检测提供资金支持。

着眼于常态化检测的可持续性,多地正通过集中采购、竞价挂网、区域价格联动、优化各环节工作效率等措施,进一步降低核酸检测的成本和价格。

根据国家医保局办公室、国务院联防联控机制医疗救治组近日印发的通知,对于政府组织大规模筛查和常态化检测的情况,要求检测机构按照多人混检不高于每人份3.5元提供服务。

“在疫情防控中立足于‘防’,减少病例发生、减少波及范围,是成本最低的。”郭燕红说。

如何确保检测结果准确? 加大监管力度

由于操作不当、样本污染等原因,此前

个别地方核酸检测曾出现“假阳性”“假阴性”的问题。如何保障核酸检测结果准确可靠?

把好“准入关”是保障核酸检测结果准确的基础。国家卫生健康委医政医管局有关负责人表示,要加强基因扩增检验实验室管理,对每一家开展核酸检测的实验室进行准入监管,强化技术人员资格考核,不断健全准入登记,确保进入的机构、人员符合资质要求。

严格检测质量控制同样必不可少。“在常态化开展实验室室内质量控制工作的同时,我们组织国家临检中心每月对实验室进行室内质量评价。”郭燕红表示,对出现“假阳性”“假阴性”,甚至出具虚假检测报告的实验室,加大监管力度,依法依规处理,决不姑息。

据通报,自5月21日以来,北京市有三家核酸检测机构因违法违规行为被警方立案侦查。

大规模核酸检测过程中,还要避免人群聚集导致疫情进一步传播。目前,新冠病毒核酸检测组织实施指南已更新至第三版,不断完善对组织管理的规范。

郭燕红介绍,开展区域人群筛查时,要做好工作预案和组织管理,优化采样点设置布局,参考2000人至3000人设置一个采样点、600人至800人设置一个采样台的标准确定采样点的设置。

新华社北京6月2日电

新华时评

在端午感受文脉之正

粽子有咸有甜,龙舟可长可短,香囊或方或圆……端午节是中华民族的传统节日,各地的民俗大同而小异,但是要论其源起,就如磁针指南一样,“齐刷刷”地指向2000多年前被发行吟、自沉明志的大诗人屈原。

人们对屈原的景仰,很早就跨越了地域的界限。屈原生活在诸侯纷争的年代,他是楚国的大夫,悼念他的汉代辞赋家贾谊则出生在洛阳,那曾是楚人有心问鼎的所在。大史学家司马迁在《史记》中为他立传。

人们对屈原的景仰,也没有因为时间而消磨。端午文化其实有多个源头,像吴越大地上的端午传说就有别于古楚文化。但是,千年以降,屈原的故事愈发家喻户晓,楚辞的篇章更加脍炙人口。风云散去,时空变幻,文化高峰愈显巍峨。

一代又一代的国人,在端午节景仰屈原,这就是一段中华文化多元一体、百川归海的历史,彰显了中华文明讲仁爱、重民本、守诚信、崇正义、尚和合、求大同的精神特质。屈原对个人修为的讲求、对家国情怀的坚守、对民生的关切、对革新的疾呼,这些文化遗产,早已融入我们这个民族的精神特质之中,是中华文化的文脉正宗。

端午节,它厚重的文化底蕴也正焕发出更为青春的光彩,成为国人感受文化传承,涵养家国情怀的重要节点。

“中华优秀传统文化是中华文明的智慧结晶和精华所在,是中华民族的根和魂,是我们在世界文化激荡中站稳脚跟的根基。”有人这样释义“端午”:“端”指“端正”,“午”即“正中”。行正方能致远,守正方能创新,基于深厚中华文化底蕴的中国道路,就是一条自信之路、自立之路、自强之路。

新华社北京6月2日电