

“总书记的真心关怀,暖到了人的心窝里”

国务院联防联控机制综合组发文 要求加强核酸采样质量管理

2016年7月19日,在宁夏考察期间,习近平总书记来到银川市永宁县闽宁镇原隆村看望移民群众,并同村民代表交谈,谢兴昌就是其中之一。近日,新华社记者走访了谢兴昌,我们一起去听他讲述家乡日新月异的变化——

我们这个生态移民点,是习近平总书记在这20年前亲自提议由福建和宁夏共同建设的。

从当年“天上无飞鸟,地上不长草”的干沙滩,到现在环境优美、生活富裕的金沙滩,移民搬迁改变了我们祖祖辈辈受穷的命运!

我常常回想起见到习近平总书记的那一天:我激动地告诉总书记,我们一家人从西海固的大山沟搬到这里近20年,感到天天都在发生新变化,要说共产党的恩情三天三夜也说不完。

习近平总书记说:“在我们的社会主义大家庭里,就是要让老百姓时时感受到党和政府的温暖。看到这里的移民新村建设得很规整、很漂亮,大家摆脱了过去的贫困日子,我打心眼里感到高兴。”

总书记的真心关怀,暖到了人的心窝里。我能感觉到,他的心和我们的心的心是紧紧连在一起的。

我是当年第一批搬到这里的移民,亲眼见证了闽宁镇的发展。

闽宁镇最初叫闽宁村。奠基那天,当时担任福建省委副书记、福建省对口帮扶宁夏领导小组组长的习近平发来贺信。我就站在台下听人读信,心情别提多激动了。虽然那时闽宁还是一片荒凉,但我知道搬出山沟沟就一定会有希望……

这些年,种蘑菇、种葡萄、种枸杞、养肉牛……我们一批批移民在这里创业拓荒,发展产业,从几千人的闽宁村,一步步“升级”到现在6万人的闽宁镇。

总书记来村里考察的时候对我们说,“闽宁镇探索出了一条康庄大道”“要总结推广典型经验,把移民搬迁脱贫工作做好”“祝愿乡亲们生活越来越好”。

总书记的话温暖、激励着我们,大伙儿的信心和干劲更足了。

这几年,闽宁镇又有许多新变化。公路、卫生院、学校等基础设施条件越来越好,生活越来越方便,环境卫生、绿化水平也有明显提高。

产业更是有了新发展。镇上的葡萄、枸杞、电商等产业发展得红红

火火,福建企业接连来投资办厂。大家务工也更方便了,就近找到工作,挣钱顾家两不误。

刚开始移民开发时,我们这里全年人均纯收入只有500元左右,2016年增加到1万元左右,去年全镇人均纯收入超过1.6万元。

我常常觉得,来到闽宁,就像做了一场梦一样。我家的房子“更新换代”了4次,从土坯房、砖木房、平房,到现在变成带小院子的小二层。家里5个孩子4个上大学、1个上技校,也都成家立业。

现在,越来越多的人知道闽宁镇,镇上的文化旅游产业发展起来了。作为一名老移民,我在镇史馆义务给游客讲解。很多游客说,闽宁镇的发展是个奇迹。 新华社记者 靳赫

新华社北京6月13日电(记者 董瑞丰)采样是核酸检测的重要环节。记者13日从国家卫生健康委获悉,国务院联防联控机制综合组日前印发《关于进一步加强新冠病毒核酸采样质量管理工作的通知》,要求进一步提高核酸采样的规范性和准确性。

通知要求,各地要严格落实核酸采样人员的资质管理,在现有医务人员基础上,将民营医院、零售药店、学校医务室以及企事业单位中具有卫生相关专业职业资格的人员纳入采样人员队伍,经卫生健康行政部门组织规范培训并考核合格后,方可从事核酸采样工作。采样人员的调配使用尽量不挤占正常医疗资源,以保障人民群众看病就医需求。

通知要求,各地卫生健康行政部门要按照《医疗机构新型冠状病毒核酸检测工作手册(试行第二版)》和《新冠病毒核酸采样培训方案》,规范做好核酸采样的组织、培训、考核等相关工作。通过制作培训视频、组织

实操培训等,使采样人员熟练掌握口咽拭子、鼻咽拭子等常用采集方法,正确穿戴使用个人防护用品,落实各项感染控制措施。不得通过视频培训取代实操培训。

同时,各地要切实加强对核酸采样的质量控制,按照“不培训不上岗,培训不合格不上岗”的原则,确保采样人员操作和行为科学规范。各核酸检测机构进一步做好室内质控,通过分析检测试剂的内参数据,监测采样拭子是否采集到细胞,以反映和改进采样质量。卫生健康行政部门要组织开展核酸采样现场巡回抽查,及时发现并针对性地提出改进意见。

根据通知,各地还要进一步加强核酸采样点的组织管理,指导各采样点配备足够的采样人员、辅助人员或志愿者等,合理安排采样人员排班和休息,提供相应后勤服务,落实关心关爱医务人员的有关要求,为群众提供优质高效的核酸采样服务。



中国(黑龙江)自由贸易试验区绥芬河片区加快升级发展推进数字赋能

这是6月8日拍摄的中国(黑龙江)自由贸易试验区绥芬河片区的局部(无人机照片)。中国“最北自贸区”——中国(黑龙江)自由贸易试验区绥芬河片区坚持一手抓防疫,一手抓经济,着力打造“数字自贸试验区”,推进数字赋能。绥芬河片区努力为企业提供便捷高效的数字化服务,以产业为依托,通过数字车间、数字生产线等促进产业提档升级、企业提质增效,同时推动跨境电商和境内电商协同发展。 新华社记者 王建成 摄

天津大学录取我国首批7名 非遗学交叉学科硕士生

新华社天津6月13日电(记者 周润健)记者13日从天津大学冯骥才文学艺术研究院获悉,我国首批非物质文化遗产学交叉学科(以下简称“非遗学交叉学科”)硕士研究生的录取通知书已经寄出。秋季新学期,7名新生将进入冯骥才文学艺术研究院开启求学之旅。

2021年,我国首个非遗学交叉学科硕士学位授权点落户天津大学,标志着我国非遗保护人才培养进入了高层次、专业化的新阶段,也标志着我国非遗保护事业从“抢救性保护”进入“科学保护”的新阶段。

非遗学交叉学科致力于培养掌握非遗基础理论和知识体系,具备专业的田野调查能力,并具有一定的人类学、民俗学、历史学、艺术学等相关技能,能够胜任非遗调查认定、传承保护、宣传推广、转化利用等工作需要的研究型和管理型高层次专业人才。

对于非遗学交叉学科硕士生的培养,著名作家、冯骥才文学艺术研究院院长冯骥才尤其重视田野教育。“田野是非遗学最重要的工作场域和方法,只有具备深厚的田野功力,才能与民间文化共命运。”冯骥才说。为增加学生的田野实践机会,并将教学与地方文化现实的需要相融合,冯骥才文学艺术研究院正在传统村落遗产资源丰富的浙江西塘和木版年画最重要的产地天津杨柳青,分别筹建实践基地。

据了解,冯骥才文学艺术研究院培养的非遗学交叉学科硕士生为全日制,基本学习年限为2.5年,计划在3年内招收30名研究生,已录取的首批7名学生均为择优遴选的推免生。

西藏今年已留抵退税 超47亿元助企纾困

据新华社拉萨6月13日电(记者 格桑达瓦)记者从西藏自治区财政厅了解到,今年前5个月西藏留抵退税47.42亿元,其中4月至5月留抵退税33.99亿元,助力市场主体纾困。

西藏自治区财政厅副厅长尹福山说,今年1月至5月,西藏一般公共预算收入70.11亿元,按自然口径较上年同期减少16.66亿元,下降19.2%。扣除留抵退税政策影响后,与去年同期基本持平。

据了解,今年4月起,西藏根据全国统一规定,将先进制造业按月全额退还增值税增量留抵税额政策范围扩大至符合条件的小微企业,包含制造业、科学研究和技术服务业等。近日,西藏发布《关于贯彻落实(扎实稳住经济的一揽子政策措施)的实施细则》后,留抵退税范围进一步扩大,新增批发零售业、农林牧渔业、住宿餐饮业等7个行业。

2022年全国节能宣传周线上启动

新华社北京6月13日电(记者 安蓓)2022年全国节能宣传周13日正式启动。这是我国连续举办的第32个全国节能宣传周,今年的主题为“绿色低碳,节能先行”,举办时间为6月13日至19日。

6月13日上午,国家发展改革委、北京市人民政府线上启动2022年全国节能宣传周暨北京市节能宣传周,主要开展7项宣传活动:一是系统展示党的十八大以来我国节能工作取得的显著成效。二是重点行业企业节能降碳实践活动。三是绿色生活创建行动成果展示活动。四是最佳节能技术和最佳节能实践展示活动。五是节能标准和能效标识宣传活动。六是“防治塑料污染,共建美好家园”宣传活动。七是北京市节能宣传周。

同时,国家发展改革委会同有关部门开展了系列“云”上活动,围绕“节能云视界”“节能云课堂”“动漫云展示”“趣味云闯关”“活动云分享”等节能降碳主题,展播节能生活视频和节能知识动漫、开展节能降碳知识讲座、举办“节能达人PK赛”、分享活动动态等。通过开展内容丰富、形式多样的线上活动,广泛普及节能降碳基础知识,充分调动全民参与节能降碳的积极性。

在全国节能宣传周期间,各地区、各有关部门和单位将围绕宣传重点,结合实际组织开展具有地方特色和行业特点的宣传活动,持续增强全民节能意识和节能能力,积极营造节能降碳浓厚氛围,推动绿色低碳生产生活方式成为新的风尚。

涉及100个街乡!

北京涉天堂超市酒吧聚集性疫情处于发展阶段

新华社北京6月13日电(记者 吉宁)记者从13日召开的北京市新型冠状病毒肺炎疫情防控工作新闻发布会上获悉,6月9日0时至13日15时,涉天堂超市酒吧聚集性疫情累计报告228例感染者。目前,涉天堂超市酒吧聚集性疫情处于发展阶段,已涉及14个区和经开区的100个街乡,续发病例涉及多个公共场所,呈现点多面广的特点,疫情仍存在传播扩散风险。

北京市疾病预防控制中心副主任刘晓峰介绍,6月13日0时至15时,北京市新增本土新冠病毒感染者45例,其中隔离观察人员44例,社会面筛查人员1例。均已转至定点医院隔离治疗,相关风险点位及人员已管控落位。

刘晓峰说,当前疫情防控正处在关键时刻,要加强跨区协同,深挖细排所有风险点和风险人员,尤其要加强重点区域、重点行业、重点人群

风险排查。要严格划定封控(管)控区范围,密切接触者做到应判尽判、应转尽转、应隔尽隔,第一时间管控落位,坚决阻断疫情传播。要严格落实小区(村)、单位和公共场所测温扫码、查验核酸检测阴性证明等防控措施,市民朋友要自觉履行防控责任,进入单位、楼宇、社区(村)及“七小”门店、商超市场等各类公共场所时,主动配合扫码、测温、查验核酸证明,不得以“亮码”代替“扫码”,同行人员严禁“一人扫码、多人进入”,确保“逢进必扫、逢扫必验、不漏一人”。

北京市委宣传部副部长、北京市政府新闻发言人徐和建表示,北京对涉天堂超市酒吧等地下场所开展大排查,举一反三,抓好整改,对防控措施落实不到位、地下密闭通风不良的场所暂停开放。对涉疫地区连续三天开展核酸筛查,应检尽检,对生活性服务业从业人员开展核酸筛查,加强封控管辖区内部及周边社会单位风险管理。

珠江流域发生西江第3号洪水和韩江第1号洪水

新华社北京6月13日电 水利部13日发布汛情通报,受连日来降雨影响,珠江流域的西江发生今年第3号洪水、韩江发生今年第1号洪水,水利部珠江水利委员会已启动水旱灾害防御Ⅲ级应急响应。

据预报,13日至15日,珠江流域仍有强降雨过程,西江、北江、韩江等

主要江河水位仍将上涨。针对珠江流域汛情,水利部已向广西、广东派出工作组,协助指导洪水防御工作。相关工作水利部正加强预测预报、预警发布,强化工程调度,有针对性地做好江河洪水防范、山洪灾害防御和水库安全度汛。



上海:初三学生返校复学

6月13日,上海市格致初级中学的初三学生经过信息核验、测温、消毒后入校。当日,上海市初三三年级学生返校复学。 新华社记者 刘颖 摄

全国多地发消费券之后的市场观察

北京市发放“绿色节能消费券”,每份券包总金额1500元,可购买符合条件的21类绿色节能产品;成都市发放数字人民币线上消费券,金额共计1.6亿元;太原市发放5类22种数字消费券,财政总投入4.2亿元……近期,全国多地陆续发放消费券,提振消费市场活力。

“新华视点”记者调查发现,消费券提振消费,不过,为更好发挥其作用,应进一步优化和完善消费券的发放和使用流程。

消费券努力促进消费恢复

国务院办公厅4月25日发布《关于进一步释放消费潜力促进消费持续恢复的意见》,要求综合施策释放消费潜力,促进消费持续恢复,并提出5方面20条政策举措。

发放消费券是各地出台的促消费手段之一。从涉及品类来看,除了受疫情影响的餐饮、文旅、娱乐等行业之外,有不少省份和城市开始发放汽车消费券,如山东拟投入资金5亿元,发放汽车消费券15万张;还有一些则是与当地的支柱产业相关,如广东佛山发放针对家电产品的消费券。

“政府出资,平台支持,商户配合。”清华大学经济管理学院教授孙亚程介绍说,消费券一般由政府出一部分资金,然后跟互联网企业或者电商平台合作进行线上发放,部分平台还会给予配套补贴。

记者梳理发现,今年各地的消费券主要通过微信公众号、微信小程序和各类互联网App发放,派券方式包括定时抢券、摇号和抽奖等。合作的第三方商业平台主要包括微信、支付宝、京东及美团等。武汉大学经济与管理学院教授曾伏娥表示,以支付宝和微信为代表的支付平台的特点在于消费端覆盖面更广;而美团作为本地生活服务平台,则与线下实体商户联系更加紧密。

北京大学光华管理学院与蚂蚁金服研究院联合发布的报告显示,政府1元的消费补贴能够带动平均3.5元以上的新增消费。不少地方和支付平台统计的杠杆效应可达到5倍甚至10倍的效果。

微信平台的显示,2020至2021年微信支付实际核销各类优惠金额229亿元,撬动社会消费5200亿元。以宁夏银川为例,自今年3月初至6月6日,已发放13轮政府消费

券,参与人数260万,在线核销超过55.7万笔,直接交易额1.5亿元,间接带动消费19亿元。

中国(深圳)综合开发研究院数字战略与经济研究所执行所长曹钟雄认为,发放餐饮、住宿、旅游、汽车等不同品类的消费券,既能达到定向帮扶特定行业的效果,也能吸引商家和企业推出更多个性化的让利优惠,进而带动上下游复苏,促进企业扩大生产和投资,实现经济和产业的良性循环。

发放、使用规则有待进一步完善

记者调查发现,一些地方的消费券,在发放和使用过程中存在一些值得关注的问题。

——线上发放,一些年龄大的消费者很难抢到。一些年龄偏大的消费者反映,虽然消费券“红包”很多,但能抢到的很少,因为目前消费券一般采用线上发放模式,价值高的几秒就抢光;他们对智能手机的使用没有年轻人熟悉,对各种手机App推送的信息也很难及时关注到,即便关注到了,抢券手速也没有年轻人快。

——一些消费券使用规则不完善。深圳某网友在某购物平台上购买了价值2899元的手机并使用了消费券,之后因个人原因申请退款想重买,但是退款后消费券平台不予以退回。“辛辛苦苦抢来的消费券算是白抢了。”在黑猫投诉平台上,还有不少反映同样的问题。

“我抢了美食券来消费,但是在火锅店结账时服务员说,锅底费用、茶位费用、饮料费用都不能计算在内。”广州的刘女士告诉记者,本来算好了满400元正好可用券,但是结账时发现不能用券的那部分费用都七八十元了,商家说有自主解释权。

——一些消费券被交易、转卖。记者调查发现,有人利用外挂程序等抢消费券,还有人通过虚拟定位在其他城市抢券,然后倒卖。某二手平台出现了售卖消费券的现象,部分人以“代付”方式向真正消费的顾客折价出售抢到的消费券。

记者在广州市北京路商圈看到一家菜馆消费火爆,一些正在等位的市民朋友告诉记者,这家店可以用消费券,“没有抢到消费券也没有关系,拍下座位号后微信发给‘黄牛’,由他们来结账。”而通过“黄牛”结账比直接使用消费券多付10元。

北京大学国家发展研究院教授沈艳认为,出现消费券转让、交易甚至套现,有的可能是设计机制本身有漏洞,可通过技术手段解决问题;如果是大规模、团伙式转卖,则不仅会破坏市场秩序,还会导致政策效果大打折扣,可以用行政、法律手段去处理。

精准发力放大消费券效用

受访专家表示,消费券提振消费的关键在于让政府补贴变为“助燃剂”,在短时期内激发消费规模增长,最终传导到生产供给侧,带动整个经济链条复苏。如何发挥好消费券的作用,还需要从多个维度精准发力。

曾伏娥认为,为了实现短时期内激发消费规模增长,政府的目标人群应该是那些低收入或者受疫情影响的消费者。“可以分批次在多个平台发放,根据核销动态决定下一批消费券的投放,提升消费券发放和使用效率;还可以利用数字技术来实时追踪发放效果,不断改善投放方式,从而更加精准地将消费券给到有需要的人手里。”

“发放消费券不妨线上为主,线下为辅。”孙亚程建议,可以发放一些纸质消费券作为补充,比如与当地部分商场、超市、便利店等线下地联合,给特定群体定向发放一些消费券。

沈艳认为,可以把央行的数字人民币与消费券搭配,保证资金能实现定向定期的使用。为推动消费持续恢复和升级,还要加快发展新兴消费、绿色消费,这有利于以高质量供给引领和创造新需求,促进形成强大国内市场。目前北京、郑州等地已相继发放绿色节能消费券,鼓励消费者购买绿色节能商品。

曾伏娥建议,政府可以对消费券的金额和使用频率进行限制,加强大数据分析,加强对非正常交易记录的筛查,通过技术手段尽量避免以虚假交易套现行为,真正让消费券成为带动全链条消费复苏的“助燃剂”。

此外,记者了解到,近期出现的倒卖、套现消费券等现象,已引起公安机关注意,相信陆续会采取措施对主观恶性较大、投机牟利、大量恶意套现等违规使用消费券的行为进行打击。 新华社发