

一时的“管”是为了更好的“放”

——从权威专家解读看“动态清零”必要性

世界卫生组织最新数据显示,截至14日全球新冠肺炎确诊病例数累计超过5亿,死亡病例数逾619万。我国疫情仍在高位运行。

习近平总书记近日在海南考察时指出,“要坚持人民至上、生命至上,坚持外防输入、内防反弹,坚持科学精准、动态清零,抓细抓实疫情防控各项举措”。

新冠仍是国际公共卫生紧急事件

全球上周新增700多万新冠肺炎确诊病例,22000多人病亡,世界“仍然处于大流行之中”。世界卫生组织警告,新冠肺炎疫情远未结束,仍是国际公共卫生紧急事件。

今年年初,许多国家陆续放松防疫政策。但“躺平”的结果是发病人数和死亡人数激增——

近期美国日增新冠确诊病例约2.9万例,日增死亡病例约500例,日增住院病例约1400例。美国宾夕法尼亚大学医学院教授埃泽基勒·伊曼纽尔认为,美国正处于新一波疫情上升潮之中,只是尚无法确认这次规模有多大。

在日本,奥密克戎毒株引发了第六波疫情,仅今年1至3月累计死亡病例数就约有1万例。

英国政府宣布实施“与新冠共存”计划后,疫情自3月以来持续恶化,截至4月2日,英国连续两周单周新增新冠病例近500万例。

德国联邦卫生部长4月6日表示,此前宣布从下月开始允许新冠感染者自愿进行隔离的措施是“错误的”,德国将继续沿用新冠感染者强制隔离政策。

中国疾控中心流行病学首席专家吴尊友表示,“躺平”实际上是其他国家无奈的选择,在经过多种尝试以后,找不到一种理想的控制新冠的策略,于是干脆就“躺平”。

世卫组织总干事谭德塞提醒说:“一些国家仍出现了严重的病例激增,这给医院带来压力。由于新冠检测(数量)已经显著减少,我们监测(疫情)趋势的能力受到影响。”

“从公共卫生的角度看,全人群都是奥密克戎变异株的易感人群。”国家卫生健康委新冠肺炎疫情应对处置工作领导小组专家组组长梁万年说,我国老年人口数量庞大,一些大城市人口老年化率较高。如果“躺平”,疫情对这类脆弱人群就是一场灾难。“动态清零”是符合中国实际的,也是中国当前抗击疫情的最佳选择。

奥密克戎是更难的“考题”

专家提醒,奥密克戎是更难的“考题”,公众要克服侥幸心理和麻痹情绪,避免出现低估奥密克戎危害等认知误区。

“奥密克戎毒株流行的危害依然是严重的,新冠肺炎不是‘大号流感’。”吴尊友表示,有研究对有关国家在2021年8月至10月与2021年11月至2022年1月两个时间段的病死率和死亡率做了比较分析,发现奥密克戎毒株流行期间的病死率确实下降了,但造成的死亡总数却高于德尔塔毒株流行同期的死亡数,这表明奥密克戎并不是一些人想象的“流感化”。

“奥密克戎变异株仍会导致重症、导致死亡。”中国疾控中心免疫规划首席专家王华庆说。

北京大学第一医院感染疾病科主任王贵强表示,奥密克戎变异株毒力相对有所下降,但是这是相对既往毒株而言,目前看它的危害性仍然高于流感。

当前,我国仍有超过5000万老年人未完成新冠疫苗全程接种,而老年人是所有人中最脆弱的部分。香港最新数据显示,未接种疫苗的80岁以上老年人病死率高达15.68%,60岁以上人群死亡风险是30岁以下人群死亡风险的252倍。

“在人与病毒的斗争中,最高的人权就是人的生命,是健康的生命。”中国工程院院士钟南山说,我们不会容忍自然感染导致大量的长者死亡,所以我们的政策仍然是动态清零。”

“奥密克戎变异株相比于流感传播速度更快、更隐匿,更容易造成大范围传播。”梁万年表示,我们要统一认识,摒弃“大号流感论”,抓住时间窗口,早日切断传播途径。

中国工程院院士张伯礼表示,我国疫情防控经验证明,靠有效的政府行政措施,以及广大群众的积极配合,可以实现精准防控、动态清零的目标,即便出现疫情局部规模暴发的情况,也依旧可以很快将其控制住。

不能丧失前期来之不易的防控成果

山东,3月29日宣布自2月底以来的这波疫情实现社会面动态清零,复工复产进入“快车道”;深圳,从按下“慢行键”,实施科学精准的抗疫策略,到4月8

日起有序推进各级各类学校返校复课;吉林,4月14日宣布实现社会面清零,社会生产生活秩序逐步恢复……

“精准开展流行病学调查、精准查明疫情来龙去脉、第一时间精准划定密切接触者、精准划定管控范围、精准开展临床救治……”梁万年认为,有效做到这些方面的“精准”,能够较好地平衡疫情防控和经济社会发展关系,将最大限度减少疫情防控对正常生产生活秩序的影响。

一时的不便,是为了实现更多人的平安幸福——

梁万年说,针对上海疫情,实施较为严格的管控措施,是为换取全国更大范围、上海更长时间正常的生产生活,各界需要用更高的眼光从长远看得与失。

“过早、仓促放松防控,极易丧失我国前期来之不易的防控成果。”梁万年表示,坚持现行防控策略和措施可以对疫情发现一起扑灭一起,避免因防疫导致的医疗资源挤兑、最大限度缩小疫情影响的区域。

短时的管控,是为了促进更健康持久的发展——

梁万年说,我国的疫情防控举措以一段时间内控制一些区域,换取了最广大地区和民众的正常生产生活。去年我国GDP比上年增长8.1%,高于2021年初确定的目标和外界预测,已经充分证明了这一点。

专家表示,只要大家思想高度统一,统一到“动态清零”总方针下,保持不动摇、不放松,就一定能够战胜疫情。

新华社记者 李恒 徐鹏航 顾天成
新华社北京4月15日电

高端要讯

● 中共中央政治局常委、国务院副总理韩正4月15日到河北雄安新区调研,主持召开座谈会并讲话。他强调,要完整、准确、全面贯彻新发展理念,始终牢牢把握疏解北京非首都功能这个“牛鼻子”,严格按规划高标准高质量建设雄安新区。

据新华社电

十九届中央第七轮巡视整改情况开始公布

新华社北京4月15日电 4月15日起,中央纪委国家监委网站陆续向社会公布十九届中央第七轮巡视整改进展情况,接受干部群众监督。

根据党中央统一部署,2021年5月至7月,十九届中央第七轮巡视对教育部和31所中管高校党组织开展常规巡视,并于2021年9月反馈了巡视情况。

从15日已公布的11家单位巡视整改进展情况看,各被巡视党组织认真贯彻落实习近平总书记关于巡视工作、关于教育工作重要论述,把巡视整改作为增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”的实际行动,以高度的政治自觉、思想自觉、行动自觉,坚决扛起巡视整改重大政治责任,扎实有力推进巡视整改工作。坚持“四个融入”,把巡视整改作为管党治党、办学治校的有力抓手,着力解决制约影响高等教育高质量发展的主要矛盾、深层次问题,努力推动学校各项事业高质量发展。

据了解,各被巡视党组织坚决扛起抓巡视反馈问题整改的主体责任,成立巡视整改工作领导小组,党委(党组)书记履行第一责任人责任,领导班

子成员严格落实“一岗双责”,上下联动、协同推进,层层压实整改责任。对照巡视反馈意见,全面认真查摆问题,深刻剖析问题原因,制定整改工作方案和整改台账,挂图作战、对账销号、闭环管理,确保条条有整改、件件有着落。

被巡视单位把深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想摆在首位,坚决贯彻落实党的教育方针和党中央关于教育工作决策部署,把政治建设贯穿办学治校全过程各方面,全面落实立德树人根本任务。有的严抓思想政治教育工作和师德师风建设,落实任课资格库与负面清单制度,提高任课教师与导师的选聘标准;有的严格执行党委领导下的校长负责制,健全学校党委常委会会议、校长办公会议议事决策机制;有的深化从严管党治校,加大对重点岗位的监管力度,健全权力运行监督制约机制;有的深入贯彻新时代党的组织路线,着眼学科布局 and 前沿技术领域,创新人才培养引进使用激励机制,努力形成人人皆可成才、尽展其才的良好局面。

据悉,其余被巡视单位将于16日至17日陆续公布整改情况。

民盟云南省委会动员部署开展政治交接主题教育

本报讯(记者 张潇予) 4月16日,民盟云南省委会“矢志不渝跟党走、携手奋进新时代”政治交接主题教育部署动员会在昆明召开。

会议强调,此次主题教育是推动各民主党派换届工作平稳有序完成,推进新时代多党合作事业持续健康发展的重要部署,对各民主党派持续深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,深化政治交接,迎接中共二十

大胜利召开,确保中国共产党领导的多党合作事业薪火相传、根基永固具有重大而深远的政治意义。要深刻认识、准确把握开展政治交接主题教育的重要意义和深刻内涵,着力突出政治性、传承性、实效性,强化组织领导,增强责任意识,以真抓实干的作风推进主题教育取得扎实成效。

省政协副主席、民盟云南省委会主委徐彬出席会议并讲话。

新华社北京4月16日电(记者 刘奕湛 刘硕) 2022年4月15日是第七个全民国家安全教育日。近日,国家安全机关公布多起典型案例,呼吁全社会提高国家安全意识,共同筑牢维护国家安全的坚固防线。

关键信息基础设施领域遭网络攻击窃密

2020年以来,国家安全机关工作发现,我国有关电信运营商、航空公司等单位内网和信息系统先后多次出现越权登录、数据外传等异常网络行为,疑似遭受网络攻击。国家安全机关依法开展技术检查,确认部分骨干网络节点设备、核心业务系统服务器等被植入特种木马程序,已有部分数据被发送至境外。通过进一步深入调查证实,相关攻击活动是由某境外间谍情报机关精心策划、秘密实施的。该机构调集强力网络攻击力量,使用全球多地网络资源和先进网络武器,妄图实现对我关键信息基础设施战略控制的目的。

针对上述案情,国家安全机关指导相关单位,立即采取有效措施,清除特种木马程序,堵塞技术漏洞,调整安全策略,加固网络防护,及时制止了危害蔓延。同时,对该境外间谍情报机关后续对我国实施的网路攻击行为,进行全天候跟踪监测和定向打击,及时发布预警信息,有效阻断通信链路,清

除危害源头,成功粉碎其对我“停服断网”图谋。

12339举报电话受理多条自首线索

近年来,国家安全机关持续加大国家安全法律法规和12339举报电话宣传力度。随着宣传教育的不断深入,公民自觉主动举报危害国家安全线索显著增多,其中有一些是悬崖勒马、主动自首的情况。在我国某重要军事基地周边,2021年1月至6月间,先后有4人主动向国家安全机关自首。其中2人是被他人“引荐”给境外间谍情报机关,另外2人是在使用某知名网络交友软件时被境外间谍情报机关实施了网络勾连。

吴某某,被朋友“引荐”给境外间谍情报机关后,按对方要求搜集了当地公告、交通管制信息等情况,并获取了对方给予的报酬。后来,因对方提出需要他想办法搜集“红头文件”,他才意识到对方可能是间谍,于2021年1月拨打12339自首。沈某某,是一名退役军人,退役后以开私家车载客为兼职。一名受雇于境外间谍情报机关,在我国境内开展工作

的人员搭乘其私家车进行观测时,将沈某某“引荐”给了境外间谍,对方认为沈某某具备观测军事目标的条件,于是对他实施了勾连,并部署搜集情报的任务。后来,沈某某发觉对方要求拍照的地点都是敏感的军事基地周边,意识到对方可能是境外间谍,于2021年5月主动向国家安全机关自首。

陈某某,在使用某网络交友软件时被境外间谍勾连。他执行了对方布置的观测任务并收取了报酬,后在家人劝说下,于2021年1月拨打12339自首。孙某某,同样在使用该交友软件时,被境外间谍网络勾连。对方要求他查看当地部队发布的道路管制公告、录制军事目标视频。孙某某认为对方的行为与新闻报道中的间谍行为很吻合,于2021年6月向国家安全机关自首。

鉴于4人主动向国家安全机关自首,且未造成实质性危害,当地国家安全机关依法免于处罚,没收其违法所得,并进行了教育训诫。

故意泄露国家安全机关工作秘密

2021年3月,因工作需要,国家安全

机关多次前往北京市西城区某餐厅开展工作,依法要求该餐厅副经理黄某某配合调查,同时告知其保守秘密的义务。不久后,国家安全机关工作发现,该餐厅配合调查的情况疑似被其他人知悉掌握,给后续工作开展带来了严重不利影响。国家安全机关随即对这一情况进行了深入调查。通过进一步调查取证,证实了黄某某涉嫌泄露有关反间谍工作的国家秘密。

经鉴定,黄某某泄露内容系秘密级国家秘密。在确凿的证据面前,黄某某如实交代,其在明确被告知应保守国家秘密的前提下,先后两次故意对外泄露国家安全机关依法开展工作的情况。此外,在国家安全机关此前依法要求黄某某配合调查时,他还对办案人员故意隐瞒了其所知悉的情况。针对以上违法事实,根据《中华人民共和国反间谍法》第三十一条之规定,2021年6月17日,国家安全机关对黄某某处以行政拘留十五日的处罚。

国家安全机关提醒,维护国家安全没有“局外人”,每个人都应该参与其中,贡献一份力量。

《云南省邮政业“十四五”发展规划》印发

本报讯(记者 李承韩) 日前,《云南省邮政业“十四五”发展规划》印发。

《规划》提出,“十四五”基本建成普惠城乡、开放共享、绿色安全的邮政快递基础网络,形成普惠民生、产业协同、绿色环保的服务体系。到2025年,邮政全行业业务收入超过170亿元,年均增长10%以上;邮政寄递服务业务量超过9亿件,年均增速10%以上;快递业务量超过11.5亿件,年均增速12%以上;快递业务收入超过125亿元,年均增速11%以上。行业规模不断扩大,服务水平和质量显著提升,邮政业在促进云南经济发展、民生保障、社会稳定中的作用更加凸显。

《规划》明确了8项主要任务,即完善基础设施建设,实施分拨体系优化与能力提升工程,“快递进村”工程、“快递上飞机上高铁”工程;推进服务提质增效,实施邮政末端网络提升工程,“快递进厂”工程;推动数字邮政发展,实施“1+16”邮政大数据中心工程,建设“数字邮管”综合信息服务系统;推进安全邮政建设,实施安全邮政工程(即绿盾工程),推动州(市)邮政安全中心组建,推进国家邮政局邮政业安全中心安全教育培训昆明基地建设;优化跨境开放能力,推进“快递出海”,实施跨境寄递能力提升工程,推进云南邮政国际处理中心、国际邮件互换局建设;推进绿色邮政发展,治理邮政业环境污染,推广行业绿色运输;加强行业人才培养,实施邮政业人才培养工程;提高行业治理能力,推动《云南省邮政条例》修订。



河长制带来水清岸绿

近年来,随着昆明市不断深化河(湖)长制各项工作,盘龙江、采莲河、船房河等河道水变清了,两岸变绿了。市民们在河边健身、休闲,见证着河道的变化,真切感受到推行河(湖)长制的成效。图为采莲河一景。

本报记者 张彤 摄

我省修订发布9个领域专业技术人员职称评价标准

本报讯(记者 李海球) 近日,省人力资源和社会保障厅会同有关省级行业主管部门,结合我省实际,在广泛听取意见和建议的基础上,共同修订发布了文物博物、会计、体育、档案、药学(药品)、少数民族语言文字翻译、化工工程、安全工程、广播电影

电视工程等9个领域专业技术人员职称评价标准。新修订的标准从2022年4月1日起执行。

据介绍,新修订的标准坚持“破四唯、立新标”,突出品德、能力和业绩贡献导向,针对各专业技术人员职业特点,合理制定了评审范围、学历资历、业

绩成果要求,更加有利于科学客观地评价各领域的专业技术人员,充分发挥人才评价的“指挥棒”作用,进一步释放和激发技术技能人才创新创业活力。上述9个专业领域新的《标准条件》文本,可登录云南省人力资源和社会保障厅官网(hrss.yn.gov.cn)查询。

上接一版《开拓就业岗位 深化校企合作》

省委教育工委、省教育厅将高校书记校长访企拓岗促就业专项行动作为推进作风革命、效能革命的重要举措,转作风、下基层,落实高校毕业生就业工作“一把手”工程,充分发挥高

校党政主要领导及班子成员带头做好毕业生就业工作的重要示范作用,带动高校全体教职员深度参与做好毕业生就业工作,全面深化校企合作、拓展岗位,努力实现高校对区域用人单位供需对接全覆盖,全力促进高校毕业生更加充分更高质量就业。