

# 严防疫情输入 整治“层层加码”

## ——国务院联防联控机制回应疫情防控焦点

近期,我国疫情防控形势依然严峻,国外疫情反弹明显。我国最新疫情形势如何?怎样科学精准做好口岸疫情防控工作?整治疫情防控“层层加码”等问题有哪些新进展?国务院联防联控机制8日召开新闻发布会,回应焦点关切。

### 奥密克戎 BA.5 亚分支正成为全球主要流行毒株

国家卫生健康委新闻发言人米锋介绍,当前,全球疫情持续反弹,我国外防输入压力不断增大。奥密克戎 BA.5 亚分支正在成为全球主要流行毒株,并在我国引发本土聚集性疫情,防控形势严峻复杂。

“整体上,6月份全国本土新冠肺炎疫情呈波动下降态势,7月上旬局部地区疫情有所反弹。”国家卫生健康委疾控局副局长、一级巡视员雷正龙说,近日,北京、天津、陕西等地相继报告由 BA.5 变异株输入病例引起的本土疫情,我国外防输入压力持续加大。

雷正龙表示,各地要切实落实疫情防控的“四方责任”,抓好“四早”措施,严防境外输入病例引起本土疫情,提升本土聚集性疫情应急处置能力,及时遏制、阻断社会面传播,统筹疫情防控和社会经济发展。

“国务院联防联控机制综合组已部署各地进一步强化外防输入工作,加强口岸高风险岗位人员闭环管理,入境物品、客运航空器等风险防范,入境人员隔离管控和口岸城市疫情防控。”雷正龙说。

### 科学精准做好口岸疫情防控

近期,国内外经贸、人员往来有序恢复,如何在严格落实疫情防控要求的同时方便群众出行?民航局飞行标准司副司长孔繁伟说,民航局持续细化各方防控措施,同时,提高效率,减少旅客在机场的滞留等候时间。海关总署卫生检疫司副司长李政良介绍,海关在严格做好口岸疫情防控工作的基础上,进一步优化入境人员采样检测工作,将原对入境人员“双采双检”的采样检测要求优化为仅口咽拭子“单采单检”,取消入境人员涉新冠血液样本检测要求。

同时,优化入境货运航空器登临布控比例、进口物品新冠肺炎疫情防控措施,海关高风险岗位工作人员封闭管理制度等工作。李政良介绍,为有效防范新冠肺炎疫情通过进口冷链食品输入风险,全国海关进一步强化源头管控,优化检测检测工作,严格监督口岸环节预防性消毒工作。

### 多部门开通“九不准”问题线索收集渠道

针对各地在疫情防控工作中出现的“一刀切”“层层加码”等影响群众正常生产生活的问题,国务院联防联控机制此前已要求各地进一步提高防控措施的科学性、精准性、针对性,坚决做到“九不准”。“目前,国务院联防联控机制综合组整治‘层层加码’问题专班的12个成员单位,都通过本部门门户网站或公布投诉电话等方式建立了问题线索收集渠道。”国家卫生健康委监督局副局长程有全介绍,全国31个省份和新疆生产建设兵团也建立了问题线索收集渠道。他表示,群众如果遇到疫情防控简单化、“一刀切”“层层加码”等问题,可以通过有关部门或当地网站、电话进行投诉。各相关部门和各省份要及时转办,跟踪督办地方切实解决群众反映的问题。

“6月28日至7月6日24时,国家卫生健康委网站落实疫情防控‘九不准’公众留言板共收到近1.4万条信息。”程有全说。下一阶段,国家卫生健康委将持续推进专项整治工作,按照整治“层层加码”专班的工作机制,继续做好线索收集、转办核实、跟踪督办、通报曝光等工作。(新华社北京7月8日电)

## 奥密克戎 BA.5 亚分支正在成为全球主要流行毒株

防反弹”总策略和“动态清零”总方针,严格执行第九版防控方案要求,从严落实外防输入各项措施,加强口岸高风险人员闭环管理,做到有人员清单、有管理制度、有督查检查、有保障措施;做好入境物品风险防范、入境人员隔离管控和口岸城市疫情防控,严防输入疫情。

此外,在发生疫情地区,要早发现、快处置,采取科学严格的管控措施,坚决控制疫情传播。米锋强调,要继续落实“九不准”要求,时刻紧绷疫情防控这根弦,坚决克服防控松懈和“层层加码”两种倾向,在科学、精准、高效上下功夫,切实维护人民群众利益。

## 澳大利亚开发出识别新冠病毒变异毒株新方法

刺突蛋白基因更多的信息,可以更好地预测新变异毒株在人体内的表现。研究团队希望这项研究有助于建立早期预警系统,从而确定哪些变异毒株对人类最为致命。

据介绍,研究团队开发出一种功能强大的机器学习工具,利用它分析了约1万个新冠病毒样本的基因组,由此确定117个与患者症状相关的核苷酸变异。这一新方法能够比卫生部门提前一周识别出那些需要监测的新变异毒株。通过编程设定,上述机器学习工具能够提供每小时的变异毒株信息更新,显示出与公共卫生决策者快速共享信息的潜力,并且让医疗系统为可能的需求增加做好准备。

相关论文已发表在《计算和结构生物技术杂志》上。研究人员希望这种新方法最终能应用于疫苗研发领域,以帮助应对未来出现的变异毒株和疾病大流行。

当地时间8日11时30分(北京时间10时30分)左右,安倍在奈良市一车站附近为自民党参议院议员候选人发表助选演讲时遭一名男子枪击。安倍中枪倒地,颈部和胸部受伤,随后被转运至奈良县立医科大学附属医院抢救。安倍的夫人安倍昭惠随后紧急赶到医院。奈良县立医科大学附属医院当天下午宣布,安倍于当地时间17时3分(北京时间16时3分)因失血过多死亡。日本媒体援引当地警方和消防部门消息说,安倍在紧急送医时已处于心肺功能停止状态。医院方面称,枪伤深达心脏失血过多导致死亡。日本定于10日举行国会参议院选举。得知安倍遭枪击后,岸田文雄紧急中断外访行程返回东京。岸田当晚在首相官邸表示,他对安倍离世深表哀悼,对枪击事件予以强烈谴责。日本其他各党派领导人也纷纷表示哀悼,并对枪击事件表示谴责。

## 中国数字经济规模快速增长 占GDP比重近四成

新华社广州7月8日电 2022中国数字经济创新发展大会8日在广东汕头开幕。会上发布的多份数字经济报告显示,2021年中国数字经济规模继续快速增长,数字经济已经由经济的组成部分转变为经济发展的引领力量。

根据中国信息通信研究院发布的《中国数字经济发展报告(2022年)》,2021年中国数字经济规模达到45.5万亿元,同比名义增长16.2%,占GDP比重达到39.8%。数字经济在国民经济中的地位更加稳固、支撑作用更加明显。中国信息通信研究院副院长王志勤介绍,2002年到2011年,中国数字经济增速低于同期GDP平均增速,数字经济仅是国民经济的一部分。2012年以来,我国数字经济规模占GDP的比重不断提升,数字经济年均增速显著高于同期GDP平均增速,已成为支撑经济高质量发展的关键力量。

中国电子信息产业发展研究院发布的《中国数字经济发展现状与趋势洞察》显示,中国已经成为数据量最大、数据类型最丰富的国家之一。预计到2025年,中国数据总量全球占比将接近30%。

“整体来看,中国数字经济在保持规模高速增长的同时,正向基础更牢、结构更优、动力更足方向迈进。”张立说。工业和信息化部电子第五研究所会上发布了《中国数字经济发展指数研究报告》。该所副所长王蕴辉说,从数字产业化指标来看,通信产业是数字经济快速增长的重要因素。从数字基础设施指标来看,新基建、数据要素和相关辅助企业是快速增长的来源。此外,中国的数字人才指标也取得了快速增长。

## 外交部：向日本前首相安倍晋三家属表示哀悼和慰问

新华社北京7月8日电 就日本前首相安倍晋三遭枪击后因伤势过重不治身亡,外交部发言人赵立坚8日说,中方对这一突发事件感到震惊。赵立坚在当日例行记者会后回答记者提问时表示,安倍前首相曾经为推动中日关系改善发展作出过贡献。“我们向安倍前首相的家属表示哀悼和慰问。”

## 日本前首相安倍晋三 街头演讲时遭枪击不治身亡

新华社东京7月8日电 日本前首相安倍晋三8日在奈良县奈良市街头演讲时遭枪击,经数小时抢救后不治身亡,终年67岁。日本首相岸田文雄对枪击事件表示强烈谴责。

当地时间8日11时30分(北京时间10时30分)左右,安倍在奈良市一车站附近为自民党参议院议员候选人发表助选演讲时遭一名男子枪击。安倍中枪倒地,颈部和胸部受伤,随后被转运至奈良县立医科大学附属医院抢救。安倍的夫人安倍昭惠随后紧急赶到医院。奈良县立医科大学附属医院当天下午宣布,安倍于当地时间17时3分(北京时间16时3分)因失血过多死亡。日本媒体援引当地警方和消防部门消息说,安倍在紧急送医时已处于心肺功能停止状态。医院方面称,枪伤深达心脏失血过多导致死亡。

日本定于10日举行国会参议院选举。得知安倍遭枪击后,岸田文雄紧急中断外访行程返回东京。岸田当晚在首相官邸表示,他对安倍离世深表哀悼,对枪击事件予以强烈谴责。日本其他各党派领导人也纷纷表示哀悼,并对枪击事件表示谴责。嫌疑人山上彻也被日本警方当场逮捕,凶器被认为是一把自制手枪。据日本媒体报道,该嫌疑人供述称“对安倍不满想杀了他”“自制数把手枪和爆炸物”,警方随后在其住处发现并运走疑似爆炸物。

安倍晋三1954年9月21日在东京出生,来自保守派政治世家。安倍2006年9月首次出任日本首相,翌年9月以健康为由宣布辞职。安倍于2012年12月再次出任日本首相,直至2020年8月因健康问题辞职,是连续在职时间最长的日本首相。



美国明尼苏达州一联邦地区法院法官7月7日宣布,前白人警察德里克·肖万因侵犯非裔男子乔治·弗洛伊德民权获刑21年。图为2021年5月23日,人们在美国明尼阿波利斯参加悼念弗洛伊德的游行活动的资料照片。

新华社/法新

## 三峡枢纽半年通过量创历史新高



7月8日,船舶有序通过三峡五级船闸。长江三峡通航管理局的统计数据显示:2022年1月至6月,三峡枢纽通过量7698万吨,同比上升5.7%,创三峡枢纽半年通过量的历史新高。新华社发

## 新华时评

## 貌似“团结势众” 实则失道寡助

近来,一些美国政客屡屡吹嘘美国与其盟友“空前团结”“相当团结”,自壮霸权声势。然而,谎言难经事实检验,“团结”幻象难掩真相。美国与其盟友貌合神离、矛盾重重。失道寡助,才是当今美国对外关系的真实处境。

就拿欧美关系来说,欧洲是美国的传统盟友,当下的欧美关系则是“同床异梦”。尽管乌克兰危机升级之后双方暂现“应激式抱团”,但美国只顾自身绝对安全的自私霸道,与欧洲希望对话和建设性方式解决问题的主流呼声毫不兼容。据法国媒体日前披露,法国总统马克龙明确表示,有必要和俄罗斯开展对话。匈牙利总理府副部长欧尔班·鲍拉日前公开指出,应努力促成俄罗斯和乌克兰停火及谈判,不应再继续采取制裁措施。美国通过渲染紧张气氛、煽动冲突对立,迫使欧方按照美国意图行事,并借机渔利、损欧肥己,欧方不满情绪不断积聚。

以历史眼光看,由于屡屡深受美国伤害,欧美信任裂痕已难再修复。前几年,特朗普政府秉持“美国优先”政策,频频挑起对欧经贸摩擦,甚至为自身防疫需要而“截留”欧盟国家的防疫物资。新一届美国政府去年上台后,欧盟一度期待与美国修复互信。结果仅过数月,先是美军仓皇撤离阿富汗,令欧盟政界深感被美国“欺骗”;后是美国为维护霸权利益,导致法国和澳大利亚签订的数百亿美元潜艇合同订单被撕毁,时任法国外长勒德里昂直斥美国“背叛”盟友,称“背后捅刀”之举“令人寒心”。“有这样的朋友,还需要什么敌人?”前欧洲理事会主席图斯克的感慨在欧洲颇有共鸣。

再看美国战略重心转向之所在——亚太。一段时间以来,美国在亚太推销“四边机制”、搞鼓“印太经济框架”,拉帮结伙搞“小圈子”的动作接连不断。结果如何?非但没有像美国预期的那样“成功团结起亚洲盟友”,反而令美国借“合作”之名、行打压他国之实的险恶用心大白天下,受到多方质疑反对。

亚太多国舆论对于美国危害地区和平稳定发展的“祸心”高度警觉。韩国学者禹守根说,美国声称“印太经济框架”具有包容性和灵活性,但在实际操作中却排除特定国家,暴露出美国的虚伪。印度孟买观察家研究基金会前主席库卡尼认为,所谓“四边机制”包藏着美国创建“亚太版北约”、制造地区分裂的“祸心”,给亚太和世界都带来危险,人们应共同抵制。东盟多国官方人士表示,亚洲国家相互依存,必须强调包容性和多边主义。从大多数亚太国家的反应看,执迷于维护霸权利益的美国明显低估了地区国家求和平、谋发展的意志和决心,也没有意识到,自己搞“假团结、真分裂”的“一肚子坏水”早就被人们看得明明白白。

前不久在美国洛杉矶举办的美洲峰会再次沦为笑柄。峰会居然出现约三分之一

美洲国家领导人缺席的“盛况”,墨西哥、古巴、委内瑞拉……多个拉美国家痛斥美国霸道排他、无助于促进对话合作。多米尼加共和国科学院院士爱德华多·克林格一针见血指出,这是美国外交的“一场惨败”。去年12月,美国政府召开所谓“民主峰会”,打着“民主”旗号以意识形态划线,结果一些国家拒绝参加,多个国家降低参会代表级别。资料显示,这个美国政府精心组织的所谓全球性活动,网络直播在线观看者仅区区百余人,最终在全球嘲讽声中惨淡收场。

事实俱在,真相昭昭。美国霸权的“团结”幻象不过是障眼法,无论美国政客如何煞费苦心营造和维持这一幻象,都无法掩饰美国霸权正迎来衰落黄昏的黄昏。时代发展潮流之所向,是团结合作、共同发展和合共生。美国唯我独尊、霸道自私,悖逆历史大势,背离时代潮流,焉有不败之理。(据新华社北京7月8日电)

## 银川市金凤区检察院开展防范非法集资宣传活动

为了保护人民群众财产安全,守护好群众的钱袋子,提高人民群众识骗和防骗能力,从源头上有效遏制非法集资案件的发生,近日,银川市金凤区人民检察院在银川市市民大厅开展防范非法集资宣传月活动。

银川市市民大厅是市民办理日常事务的“一站式”服务大厅,也是集政务、金融、办证为一体的企业服务平台,不但有办理各类行政审批、公共服务的行政机关单

位,也有前来办理事务的群众。此次宣传,是针对常见的承诺高额回报、虚假宣传造势、以虚假的项目利用亲情诱骗等形式进行非法集资,骗取群众钱财,扰乱社会经济秩序,损害人民群众切身利益等非法行为。目的是提高群众对非法集资犯罪活动的辨识水平和防骗能力,以减少该类案件的发生。当天,金凤区检察院以咨询站点、醒目横幅、宣传手册的方式向过往群众介绍非法集资的特点、犯罪手法以

及如何识别、应对、防止上当受骗的方法等。通过宣传,进一步增强了群众的防范意识。此次宣传共计发放宣传手册300余份,解答群众困惑20余次。下一步,金凤区检察院将持续开展此类宣传活动,帮助群众提高防范非法集资意识和能力,最大限度减少非法集资案件发生,全力维护人民群众财产安全,为和谐美丽新宁夏贡献力量。(李震)

## 银川通联资本2022年度第一期中期票据10亿元发行取得圆满成功

继首期10亿元债权融资计划成功后,2022年7月8日,银川通联资本2022年度第一期中期票据10亿元发行再次取得圆满成功,产品期限3年,票面利率5.5%,由中泰证券股份有限公司

和中国民生银行股份有限公司联席主承销。

此次中期票据的成功发行,进一步提升了银川通联资本在资本市场的信誉度和影响力,增强资金保障能力,助推地

方经济发展。下一步,银川通联资本将着力优化资本配置,建立健全重点产业项目“融、投、建、管、退”闭环模式,促使资金良性运转,在加快建设创新引领示范市进程中担当新使命、展现新作为。

## 通告

因G344线K1943+800—K1957+290段、G327线K1606+545—K1655+278段、G309线K1697+195—K1744+716段公路日常养护维修,上述日常养护维修路段将于2022年7月10日至2022年10月15日实行半幅通行半幅封闭的管制方案。交通管制期间请过往车辆服从现场交通管制人员指挥,减速慢行,由此给您带来的不便,敬请谅解。特此通告。

宁夏回族自治区交通运输综合执法监督局固原分局  
固原市公安局交通警察分局  
宁夏公路管理中心固原分中心  
宁夏交通科学研究所有限公司

## 遗失声明

宁夏山陵园有限公司员工胡爱武于2022年7月7日13时57分在贺兰县暖泉火车站办事时,将随身公文包丢失。公文包中有购买车辆的货物进口证明书、进口机动车辆随车检验单、重型汽车环保信息随车清单、强制性产品认证证书一致性证书、机动车销售统一发票(共四联),发票代码:112002120160。该车车辆名称:德宝海师3456CC多功能乘用车(报关单号:021220221000013422),进口证明书号:H02220120791,商检单号:BD1401203,车辆发动机号码:7GRN152558,车辆识别代号/车架号码:JTCN9CP7N6013322。上述丢失文件及票据至今尚未找回,特此声明作废。

声明人:胡爱武

## 权威 公信 广覆盖

宁夏日报广告服务热线  
0951-6032801  
0951-6032148

## 遗失声明

●常少华(身份证号:640121196309233157)遗失银川市兴庆区燕祥家园19-1-1102室物业储值金收据1张,特此声明。  
●银川市兴庆区滨影商务信息咨询服务部(统一社会信用代码:92640103MA75YYP2GF)遗失法定代表人印章1枚,声明作废。  
●王亮平遗失居民身份证,身份证号:642223199001240610,特此声明。