

严防疫输入 整治 层层加码

国务院联防联控机制回应疫情防控焦点

□新华社记者 温竞华 彭韵佳

近期,我国疫情防控形势依然严峻,国外疫情反彈明显。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

十四五 我国将持续加强基层中医药服务能力建设

新华社北京7月8日电 (记者田晓航)“十四五”时期,国家中医药管理局将联合有关部委持续加大基层中医药支持力度,将基层中医药服务能力建设作为重点项目纳入中医药振兴发展重大工程。

这是记者在国家中医药局日前举行的基层中医药服务能力提升工程“十四五”行动计划推进视频会上了解到的信息。

“十四五”时期是实现中医药振兴发展的关键时期。2022年3月,国家中医药局等10个部门联合印发《基层中医药服务能力提升工程“十四五”行动计划》,提出完善基层中医药服务网络、推进基层中医药人才建设等7个方面的重点任务,以及到2025年社区卫生服务中心和乡镇卫生院中医馆实现全覆盖等5个全覆盖的具体目标。

国家中医药局有关负责人表示,“十四五”时期要在扩大基层中医药服务覆盖面的基础上补短板、强弱项、固根基,鼓励大胆探索实践,发挥示范引领和项目带动作用,着力健全基层中医药服务体系,最大限度满足群众对中医药健康服务的需求。

“十三五”时期,通过实施基层中医药服务能力提升工程“十三五”行动计划等举措,我国基层中医药服务条件明显改善、服务能力进一步提升,方便了更多群众在家门口看中医。

记者在视频会上了解到,截至2020年底,全国有3.63万多个中医馆,99%的社区卫生服务中心、98%的乡镇卫生院、90.6%的社区卫生服务站和74.5%的村卫生室具备中医药服务能力,超过八成社区卫生服务中心和乡镇卫生院能够提供6类以上中医药技术方法,村卫生室中医诊疗量占比达到42.3%。

最高法发文依法惩处盗采矿产资源犯罪

新华社北京7月8日电 (记者齐琪、罗沙)最高人民法院8日发布《最高人民法院关于充分发挥环境资源审判职能作用 依法惩处盗采矿产资源犯罪的意见》,要求各级人民法院充分发挥环境资源审判职能作用,依法惩处盗采矿产资源犯罪,切实维护矿产资源和生态环境安全。

意见要求,人民法院要充分发挥环境资源审判职能作用,依法惩处盗采矿产资源犯罪。突出打击重点,保持依法严惩态势。落实常态化开展扫黑除恶斗争部署要求,持续依法严惩“沙霸”“矿霸”及其“保护伞”。结合环境保护法、长江保护法、黑土地保护法等法律实施,依法严惩在划定生态保护红线区域、大江大河流域、黑土地保护区域以及在禁采区、禁采期实施的盗采矿产资源犯罪。

意见提出,正确适用法律,充分发挥依法惩处盗采矿产资源犯罪的职能作用。充分关注和考虑实施盗采矿产资源行为对生态环境的影响,加强生态环境保护力度。对具有破坏生态环境情节但非依据生态环境损害严重程度确定法定刑幅度的,要酌情从重处罚。对明知他人盗采矿产资源,而为其提供重要资金、工具、技术、单据、证明、手续等便利条件或者居间联络,结合全案证据可以认定为形成通谋的,以共同犯罪论处。

意见强调,坚持多措并举,健全完善有效惩治盗采矿产资源犯罪的制度机制。综合运用刑事、民事、行政法律手段惩治盗采矿产资源犯罪,形成组合拳。加强与纪检监察机关、检察机关、公安机关、行政主管机关的协作配合,建立健全打击盗采矿产资源行政执法与刑事司法衔接长效工作机制。加快建设全国环境资源审判信息平台,构建上下贯通、横向联通的全国环境资源审判“一张网”,为实现及时、精准惩处和预防盗采矿产资源犯罪提供科技支持。

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,优化监测检测工作,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。各相关部门和各省会及时转办,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)



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(无人机照片)。来自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

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 (记者马晓澄、洪泽华)2022中国数字经济发展大会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,数字经济已经成为经济的组成部分,成为经济发展的引领力量。

根据中国电子信息产业发展研究院发布的《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。

中国电子信息产业发展研究院院长张立说,数据显示中国的数字经济与实体经济融合成果逐步凸显。未来随着

经济增速低于同期GDP平均增速,数字经济仅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%。

中国电子信息产业发展研究院院长张立说,数据显示中国的数字经济与实体经济融合成果逐步凸显。未来随着

传统产业数字化转型,数字化效率提升业规模将进一步扩大,推动数字经济整体规模持续增长。

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高速增长的来源。

工业和信息化部电子第五研究所所长王蕴辉说,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高速增长的来源。此外,中国的数字人才指标也取得了快速增长。



我国深远海大型专业海道测量船“海巡08”轮下水

7月8日拍摄的“海巡08”轮(无人机照片)。当日,我国具备深远海测量能力的专业海道测量船“海巡08”轮在中国船舶集团有限公司下水。“海巡08”轮由中国船舶集团第七〇八所设计,设计航区为无限航区,总长123.6米、宽21.2米、深9.3米,排水量约7500吨,设计航速15节,续航力60天,定员100人。

新华社记者丁汀 摄

《我当代表为人民 人大代表议案建议故事》出版发行

新华社北京7月8日电 全国人大常委会办公厅组织编写的《我当代表为人民 人大代表议案建议故事》一书,近日由人民出版社出版发行。

该书选取了十三届全国人大代表提出的100件议案和建议,以讲故事的方式呈现代表议案建议提出和办理的全过程,回答了人大代表为什么要提出议案建议,国家机关怎样办理议案

建议,为什么代表议案建议能够把人民群众的愿望呼声转化为国家法律政策等问题,生动诠释了全过程人民民主如何具体地、现实地体现在国家政治生活和社会生活之中。该书为人大代表相互学习交流提出高质量议案建议提供可资借鉴的经验,也为社会公众了解我国人民代表大会制度和全过程人民民主提供了一个视角。

奋进新征程 建功新时代 党旗见证

由54道S形转弯组成、长达18公里的路,王兴东不知跑过多少趟。

10多年前那趟,印象最深刻。王兴东说,那时他刚转军士不久,遇到暴雪封山,驻守前哨的战友眼瞅着就要断粮,上级紧急组织力量前送物资,王兴东主动申请承担运输任务,生死不计。

党旗见证,一茬茬革命军人抱着随时准备为党和人民牺牲一切的信念,守护着祖国边疆。

如今,王兴东的运输车越升越大,装的东西也越来越多,除了有刘艺更加新鲜的菜品,还有制氧机、健身器材、饮用水过滤器、哨所每冯毅天都在发生新变化。

变化不只发生在普尔楚边防巴拉连,也发生在新疆军区某边防团副教导员吾丽娅提身边。吾丽娅提追随父亲的脚步,成为一名边防军人,并加入中国共产党,如今已戍守边关10余载。

吾丽娅提的父亲是一名曾参建新藏线的老兵,与战友们在喀喇昆仑高原上用铁锹、小推车、钢钎,凿通了去往边防哨卡的路。

如今,世界海拔最高、最艰险的公路之一新藏线,因穿越连绵雪山、密布湖群、天气多变的喀喇昆仑山,吸引了络绎不绝的游客。

党和人民没有忘记。去年,父亲收到了光荣在党50年纪念章。吾丽娅提说,他是我的榜样。

党旗见证,对党忠诚是吾丽娅提传承的家风,更是人民军队的底色。在边防线、在演训场,一代代共产党员、革命军人,坚守平凡岗位,将青春献给了祖国的大美边疆。

(新华社乌鲁木齐7月8日电)



第十届中国(湖南)国际矿物宝石博览会举行

7月8日,观众在第十届中国(湖南)国际矿物宝石博览会上参观。当日,第十届中国(湖南)国际矿物宝石博览会在郴州国际会展中心开幕。此次博览会以神奇的矿晶、珍稀的钨为主题,采取线上+线下形式进行。线下展示面积约6万平方米,共设约1000个国际标准展位。

新华社发

《金砖国家媒体高端论坛行动计划(2022-2023)》发布

新华社北京7月8日电 第五届金砖国家媒体高端论坛8日以视频方式举行,论坛发布成果文件《金砖国家媒体高端论坛行动计划(2022-2023)》(以下简称“行动计划”)。

“行动计划”指出,当前,百年变局和世纪疫情交织叠加,世界进入新的动荡变革期,国际社会对和平发展、公平正义、民主自由、合作共赢的追求更加迫切。

金砖国家比以往任何时候都更需要对话与合作。金砖国家媒体应充分发扬桥梁纽带作用,为构建金砖高质量伙伴关系、发展壮大金砖机制汇聚强大合力。

根据“行动计划”,为开创金砖国家媒体合作新局面,金砖国家媒体高端论坛机制秉持共商发展、互利共赢的原则,致力于支持和推动金砖国家媒体共同开展以下行动:

一是讲好金砖故事,助力和平发展;

二是弘扬共同价值,推动公平正义;

三是探索技术赋能,创新合作模式;

四是推动论坛机制高质量发展。

“行动计划”提出,在讲好金砖故事、助力和平发展方面,金砖国家媒体应聚焦维护和平、提振经济、团结抗疫、粮食安全、气候变化、数字治理等议题,策划组织联合采访,开展专版专题专线合作,通过多点位、接力式等方式开展专题片联合拍摄和热点话题直播,探索打造金砖网红、金砖连线等新闻合作项目,谱写和平发展的主旋律,释放惠及五国的正能量。

“行动计划”提出,在弘扬共同价值、维护公平正义方面,金砖国家媒体应携手挖掘金砖五国文明发展成果和智慧卓

识,着力传播五国价值文化相通的故事,推进金砖五国文明交流互鉴,弘扬全人类共同价值,凝聚金砖媒体合力,在重大地区及国际问题上协同发声,为新兴市场和发展中国家合理诉求鼓与呼,加强虚假新闻甄别合作,及时澄清谬误、驳斥谎言、反制蓄意抹黑,加强金砖观点对国际舆论的引导力,共同维护国际传播良好秩序。

“行动计划”提出,在探索技术赋能、创新合作模式方面,金砖国家媒体应发挥各自优势,加强互学互鉴,开展AI(人工智能)主播、卫星新闻、智能内容生产、智媒演播、融媒体产品等媒体新技术应用交流,并在国际社交媒体平台上开展话题合作,共同开创媒体合作新模式。

“行动计划”提出,在推动论坛机制高质量发展方面,金砖国家媒体高端论坛机制将落实《金砖国家领导人第十一次会晤宣言》,继续办好金砖国家媒体培训班项目,逐步吸纳更多的新兴市场国家和发展中国家媒体,搭建更广泛的金砖媒体伙伴关系,继续办好金砖国家媒体媒体联合摄影展等论坛机制下品牌项目,积极拓展新闻报道、智库交流、信息服务、人员培训、数字媒体等领域务实合作。

金砖国家媒体高端论坛于2015年由新华社倡议并联合巴西、俄罗斯、印度、南非主流媒体共同发起。本届论坛是在金砖国家领导人第十次会晤之后举办的又一次媒体高端对话交流会,论坛以“聚金砖共识,促全球发展”为主题,由新华社主办,来自73个国家和地区170多家媒体和机构近300名代表参会。