

以快制快,尽快遏制疫情扩散蔓延

——二十条优化措施热点问答之四

□ 新华社记者

当前疫情防控形势严峻复杂。如何贯彻落实好进一步优化疫情防控工作的二十条措施,尽快遏制部分地区的疫情蔓延态势?如何保障隔离人员的生活必需品供应和正常就医?围绕公众关注的热点问题,国务院联防联控机制有关专家作出权威回应。

问题一:当前,一些地方疫情扩散蔓延加快。有网民问,如何贯彻实施好二十条优化措施,果断、坚决地尽快遏制疫情蔓延的态势?

答:优化调整防控措施不是放松防控,更不是放开、“躺平”,而是适应疫情防控新形势和新冠病毒变异的新特点,坚持既定的防控策略和方针,进一步提升防控的科学性、精准性。

当前,新冠病毒仍在持续变异,全球疫情仍处于流行态势,国内新发疫情不断出现。二十条优化措施发布后,我们要充分利用好现有资源,提高防控效率,集中力量打好重点地区疫情歼灭战,防止疫情规模性反弹,重点把握好以下几点:

一是做好常态化监测预警,提升整个

新冠疫情监测的敏感度,要进一步落实好“四早”,加强对于风险岗位从业人员、医疗机构等重点机构和重点人群的监测。

二是要完善当地的应急处置体系,一旦发生本土疫情,措施要果断、快速。对于特大城市和重点城市,要更加突出精细、精准、高效,结合当地实际情况,加强防控指挥体系建设,细化操作流程,以最小成本实现最大防控效果。

三是要做好储备,第九版防控方案以及相关文件要求各地做到核酸检测力量、流调力量、隔离资源以及对流动人员管理的“四个统筹”,并做好与城市规模相匹配的医疗救治能力的储备。

最后,持续打造强大的社区治理防线,将城市治理的工作重心下移到城乡社区,提前掌握、动员区域党员、企事业单位干部力量,要提前做好疫情防控专业培训和应急演练,这样发生疫情以后,才能更好、更高效地处置。

问题二:二十条优化措施中提到要做好重要民生商品储备,保证群众基本生活必需品的供应。有网民问如遇居家隔离,

生活必需品供应保供如何保障?

答:各地要建立生活物资保障工作专班,及时制定完善生活必需品市场供应、封闭小区配送、区域联防联控等预案,做好重要民生商品储备。

优化封闭区域终端配送,明确生活物资供应专门力量,在小区内划出固定接收点,打通配送“最后一米”。根据老幼病残孕等重点群体需求,各地也要制定相应的保供方案,满足封控隔离居民基本生活需要。

当前,有关部门持续强化市场监管与预测预警,及时投放肉类储备,协调跨区域物资调运,保障生活必需品市场供应稳定。指导各地设立市场保供工作专班,增加货源供应;畅通诉求反映渠道,及时解决居民基本生活问题。建立完善保供企业白名单制度,优先保障名单内企业经营、车辆通行和人员到岗。

问题三:二十条优化措施提及,要加强对封控隔离人员的服务保障,并要求坚持首诊负责制和危重症抢救制度,不得以任何理由推诿和拒诊。网民关心,对于隔

离封控人员,如何保障正常就医?

答:有关部门多次强调不能因为疫情防控,为了达到零风险,就推诿、拒收患者。

对于已经发生疫情的地方,要建立在应急状态下下的医疗服务运行相应的安排机制,了解当地居民有哪些特殊的就医需求,全面摸排社区常住人口基础信息,掌握空巢独居老年人、困境儿童、孕产妇、基础病患者等重点人员情况,建立重点人员清单、疫情期间需求清单,及时对他们在疫情处置过程中的就诊做出相应安排。对患有糖尿病、高血压等慢性病的患者,要保证他们的日常用药需求,不能因为疫情中断药品供应,要及时响应他们的医疗服务需求。

指导社区与医疗机构、药房等建立直通热线,小区配备专车,做好服务衔接,严格落实首诊负责制和危重症抢救制度,不得以任何理由推诿拒诊,保障居民治疗、用药等需求。

做好封控隔离人员心理疏导,加大对老弱病残等特殊群体的关心帮助力度,解决好人民群众实际困难。

新华社北京11月21日电

打造汽车产业集群 带动区域经济发展

11月18日,在青岛市即墨区一家汽车制造企业的拼装车间,工人在检验焊接车辆品质。山东省青岛市即墨区不断优化产业结构,打造汽车及零部件产业链和供应链,助推区域经济高质量发展。

新华社发(梁孝鹏 摄)



西部陆海新通道今年已新开通线路78条

□ 新华社记者 王金涛 赵宇飞

近日,西部陆海新通道班列密集首发——11月16日,西部陆海新通道中老铁路(达州—万象)国际货运列车首发;11月17日,西部陆海新通道(酒泉—钦州港—鹿特丹)铁海国际联运班列首发……

“今年以来,西部陆海新通道新开通线路已达78条,是去年全年的5倍多,创造了通道运营5年来的新高。”西部陆海新通道物流和运营组织中心主任刘玮说,在新冠肺炎疫情冲击等复杂形势下,西部陆海新通道实现逆势“飘红”。

西部陆海新通道以重庆为运营中心,各西部省市区为关键节点,利用铁路、海运、公路等运输方式,向南经广西、云南等沿海沿边口岸通达世界各地,比经东部地区出海所需时间大幅缩短。

“今年以来,通道已拓展出重庆、贵州、宁夏、甘肃等地与老挝、越南、缅甸等国家间的多条物流新线路。”刘玮说,通道物流网络已覆盖113个国家和地区的338个港口。

通道线路的加速拓展,带动货运量和货值大幅增长。西部陆海新通道物流和运营组织中心数据显示,今年前三季度,重庆经西部陆海新通道运输10.5万标箱,同比增长29%,货值191亿元,同比增长46%。

合作“朋友圈”也不断扩大。今年7月,湖南怀化市对接融入省际协商合作机制,标志着西部陆海新通道从西部12省市区与海南省以及广东湛江市的“13+1”合作机制,升级为“13+2”共建新格局。

西部陆海新通道对破解我国西部地区

物流难题、激发西部开放潜能具有重要意义。以前,重庆耀皮玻璃公司产品出口东盟国家,长期受到海运周期过长困扰,今年在西部陆海新通道的支持下,难题迎刃而解。

公司相关负责人算了一笔账:“西部陆海新通道为我们提供了高效的供应链保障,运输时间由过去的32天缩短到18天,物流成本下降50%,今年前三季度公司出口货值同比增长45倍。”

沿着西部陆海新通道,新疆哈密瓜、贵州红茶、西藏牛肉干、重庆麻花等越来越多的西部地区特色产品走向国际市场,正在成为当地外贸新增长点。

新华社重庆11月20日电

三件新事里的高质量发展图景

——太行山区冬日走笔

□ 新华社记者 赵东辉 晏国政 梁晓飞

冬日里的南太行,静谧中孕育着勃勃生机。

老旧小区“改”出居民幸福新生活,煤焦企业用焦炉废气制出高端纺织纤维,曾经的“污水湖”变成城市会客厅……记者近日在位于太行山区的山西省长治市走访发现,基层干部群众深入贯彻落实党的二十大精神,奋力描绘出一幅推进高质量发展、打造高品质生活的生动图景。

老旧小区换“新颜” 增强居民幸福感

“咱们小区70岁以上的老人有近200人,居家养老服务要跟上来。”“小区环境变好了,大家的精神文化生活也要丰富起来”……在多次学习党的二十大精神后,潞州区英华小区的党员和群众代表聚集在党群服务站,商量着怎么为居民办更多好事。

群众代表王忠良是这里的老住户了,说起小区的变化,他的脸上笑意盈盈:“这里都是上世纪80年代的老楼房,过去15个老旧小区只有两个有物业,院子里到处是围墙和储藏室,电线缩成结挂在墙上,有的楼房没有单元门和照明灯。”如今小区改造一新,道路平整宽阔,新建的充电桩、老年助餐点、快递柜等便民设施一应俱全,物业还成立了志愿服务队。

今年以来,潞州区通过党建引领,开展老旧小区改造,成立专门机构加强管理,全区像英华小区这样的127个小区全部实现物业入驻。

“长期没人管的事儿有人管了,居民们的‘堵心墙’也没有了。”英华小区党支部书记常明立说,党的二十大报告提出,加强城市社区党建工作,推进以党建引领基层治理。下一步要在发展居家养老、打造智慧社区、丰富居民精神文化生活方面加把劲儿,让老百姓的获得感和幸福感节节攀升。

从黑炭到白丝 提升发展“含绿量”

一块煤炭,能有多少变化?传统焦化企业潞宝集团发力产业绿色转型,从原料供应转向精细加工,实现“炭中抽丝”。

走进潞宝锦纶短纤维项目生产车间,一根根白色的纤维在集束架上快速上丝,经过拉伸、卷曲、定型、切割、装包后,成袋的锦纶短纤维呈现在眼前。

“一个喷丝板有1150个喷丝孔,能让1.5克的原料抽出一万米长的单丝。”潞宝集团总裁秦凡说,从黑炭到白丝,煤炭变身成为十多种高端副产品,附加值大幅提升。粗苯直接卖每吨6000元左右,加工成锦纶纤维后每吨可增加产值约2万元。

党的二十大报告提出,深入推进能源革命,加强煤炭清洁高效利用。秦凡表示,今后将通过不断加大科技创新力度,做强“煤-焦-钢-化-材”全产业链,在碳基新材料、氢能、原料药领域取得更多突破。

一湖好景赛江南

初冬时节,穿行在漳泽湖国家城市湿地公园,记者看到三三两两的行人徜徉其中,远处雾气缭绕,亭台隐现,氤氲出一幅胜似江南的美景。一个月前,漳泽湖内的“润泽园——湖中岛——壁头”航线刚刚入选全国50个水路旅游客运精品航线试点。

漳泽湖是长治“母亲湖”,周边分布着78个村庄。多年以来,沿岸村民“靠水吃水”,“母亲湖”一度成为生态薄弱的“污水湖”。2018年以来,长治市下决心对漳泽湖进行水体治理和生态修复。通过综合施治,增加绿地面积近万亩,湖水水质达到Ⅲ类或准Ⅲ类。

“现在的漳泽湖四季有景,生物多样,过去没见过的大雁、白天鹅等珍稀候鸟都来了。”摄影爱好者冀小军说,湿地公园已成为当地群众休闲健身的好去处。

“党的二十大报告提出,中国式现代化是人与自然和谐共生的现代化。我们要把学习贯彻的成效体现在生态文明的新进步上。”长治市发改委主任王灵恩说,以湿地公园为绿心,目前已规划出126平方公里的滨湖生态示范区,下一步重点发展金融、科教、都市农业、康养运动等产业,加快发展方式绿色转型,让绿水青山真正成为金山银山。

新华社太原11月21日电

“绿碳”与“蓝碳”,你了解吗?

近年来,“双碳”观念深入人心,“绿碳”和“蓝碳”也逐渐从概念走向行动。

“绿碳”与“蓝碳”是什么?所谓“绿碳”是充分利用绿色植物的光合作用来吸收二氧化碳。如扩大森林绿地面积、保有健康的湿地、给高楼和立交桥架的水泥立面上爬爬山虎等都是绿碳的重要组成部分。

“蓝碳”是指利用海洋生物吸收大气中的二氧化碳,并将其固定在海洋中的过程和机制。红树林、海草床、盐沼等三大滨海蓝碳生态系统在我国分布相对广泛,单位面积固碳潜力较大。

“蓝碳”与“绿碳”各有优势?与绿色碳汇等其他碳汇相比,蓝碳具有固碳量大、效率高、储存时间长等特点。

森林、草原等陆地生态系统碳汇储存周期最长只有几十年,而蓝色碳汇可长达数百年甚至上千年,碳汇效果显著。

因此,蓝碳可有效减缓温室气体排放,助力实现碳中和目标,已成为全球气候治理的前沿领域。

发展蓝碳是中国参与全球气候治理、积极应对气候变化的重要抓手,可进一步丰富国家应对气候变化自主贡献的内容。

我国的“蓝碳”发展

在我国,发展蓝碳的自然条件可谓得天独厚。

我国是世界上少数几个同时拥有海草床、红树林、盐沼这三大蓝碳生态系统的国家之一,有约300万平方公里的主管管辖海域和1.8万公里的大陆海岸线,670万公顷的滨海湿地,这些辽阔的区域恰恰是蓝碳发展的空间。不仅如此,我国海水养殖产量常年位居世界前列,贝类和大型藻类产量占总量85%左右,不仅吸收了大量二氧化碳,还能消氮除磷、净化海水,贡献了优质的食物和工业原料。

作为海洋大国,我国拥有辽阔的陆架海、丰富的生物多样性、雄厚的海水养殖业和扎实的海洋碳汇科研实力。增强我国的海洋碳汇能力,促进实现碳中和,亟须改善我国海岸、海域和海岛生态环境功能,在海岸带及近海形成科学、可持续的碳循环系统。



注销公告

经临县教育局决定,现将临县利民学校由民办学校转为公办学校,现将临县利民学校民办非企业登记证书(统一社会信用代码:5214110072967478X5)和民办学校办学许可证(教民114112440000061号)注销。特此公告。

临县利民学校
2022年11月22日

X光、超声、CT、MRI 分别适合检查哪些疾病?

现代科技促进了医学影像诊断学的发展,使临床诊断更加精准。无论是就诊还是健康体检,我们经常接受X光、超声、CT、MRI等检查。但不少人却分不清这些影像的区别,更不知道它们分别适合检查哪些疾病。让我们一起来了解一下吧!

- 1.骨头外伤——粗看选X光,细看选CT
发生外伤时,若怀疑伤到了骨头,X光的检查简单快速,一般是最先选择。若要进一步更仔细观察,可以选择CT。
- 2.颈椎腰椎病——最佳选MRI,次选CT,最后选X光
颈椎、腰椎间盘突出等椎间盘突出疾病需要观察椎间盘与相应的神经根,想要更好地观察这些软组织,最优选择是MRI。同样,对关节、肌肉、脂肪组织进行检查,MRI也是首选。
- 3.胸肺疾病——大致了解选X光,细致分析选CT
X光胸片可粗略检查心脏、主动脉、肺、胸膜、肋骨等,可以检查有无肺纹

吕梁康明眼科医院
LVIANG KANGMING EYE HOSPITAL
近视老花手术专业品牌
近视防控专业角塑验配

8497755
8497766

地址:吕梁市离石区滨河北路109号
网址:www.llykmyk.com

增多、肺部钙化点、主动脉钙化等。相比X光,胸部CT检查显示出的结构更清晰,对胸部病变检出敏感性和显示病变的准确性均优于常规X光胸片,特别是对于早期肺癌确诊有决定性意义。04

4.腹部盆腔疾病——除肠道外,一般超声都能查
超声不会因胆囊等腹腔器官受呼吸影响而制约成像。同时,超声对肝脏、脾脏、胰腺、肾脏、盆腔脏器诊断准确率较高,在有经验的超声医生检查下,准确率不亚于CT、MRI。但是超声受气体干扰很大,对于肠道等含气较多的器官,超声诊断准确率会降低。

5.心脏疾病——排除冠心病用CT,看心功能用超声
如果是常规的心脏结构与功能检查,心脏彩超所提供的信息已经较为充分,且简单可行。用CT检查心脏冠状动脉,可发现有狭窄及其程度,但辐射量较大,不适合作为常规体检。心脏MRI是评价心脏结构和功能的“金标准”,当发生心肌梗死时,心脏MRI能准确显示心脏房室腔大小、室壁厚度。

