

优化防控措施 体现科学精准

——权威人士回应最新版新冠肺炎防控方案社会关切

新华社记者 董瑞丰 徐鹏航

《新型冠状病毒肺炎防控方案(第九版)》近日发布以来,疫情监测、风险人员的隔离管理、中高风险区划定标准等有所调整,进一步提高疫情防控的科学性、精准性。

防控方案修订的依据是什么?为何调整风险人员隔离期限?针对社会关切,国务院联防联控机制权威专家在接受新华社记者采访时作出解读回应。

为何修訂防控方案?

更加科学精准

国家卫生健康委疾控局传染病防控处处长刘清表示,修订防控方案有三方面考虑:

一是疫情形势的变化。新冠肺炎疫情仍然在世界范围内持续流行,今年以来全国本土疫情发生频次明显增多,疫情波及地区范围较广,我国外防输入、内防反弹的压力不断加大,防控形势更加严峻复杂。

二是病毒变异的特点。作为优势流行株,奥密克戎的潜伏期缩短,传播能力和隐匿性更强,传播速度更快,给疫情防控带来新的挑战。

三是前期试点工作结果和疫情防控实践。国务院联防联控机制综合组今年4月至5月在大连、苏州、宁波、厦门、青岛、广州和成都等7个人境城市开展了为期4周的疫情防控措施优化试点研究工作。同时充分吸收借鉴了各地防控工作实践和疫情处置经验。

“第九版防控方案是对防控措施的优化,绝不是放松防控。”刘清表示,关键是要把该管住的重点管住、该落实的落实到位、该取消的坚决取消,进一步提高疫情防控的科学性、精准性。

为何调整风险人员隔离期限?

病毒潜伏期缩短

4月至5月开展的疫情防控措施优化试点研究发现,奥密克戎变异株平均潜伏期缩短,多为2天至4天;绝大部分都能在7天内检出。

“为进一步提高新冠肺炎疫情防控措施的科学性、精准性,基于研究结果和国内多地的防控实践,第九版防控方案对疫情相关风险人员的隔离管控时

限和方式进行了优化。”中国疾控中心传染病管理处研究员王丽萍说。

将密切接触者、入境人员隔离管控时间从“14天集中隔离+7天居家健康监测”调整为“7天集中隔离+3天居家健康监测”,密接的密接管控措施从“7天集中隔离”调整为“7天居家隔离”……

“这样的调整,是根据奥密克戎变异株的流行特点对防控措施进一步优化,不会增加疫情传播的风险,是精准防控的体现。”王丽萍说。

何时启动全员核酸检测?

明确界定条件

不同场景下,区域核酸检测策略应有所不同——第九版防控

方案对此进一步予以明确。方案针对省会城市和千万级以上城市、一般城市、农村地区,分别明确了发生疫情后和常态化防控下的区域核酸检测策略。

王丽萍介绍,疫情发生后,如经流调研判满足“感染来源明确”“传播链清晰”“未发生社区传播”等条件,无需对发生疫情的区域开展全员核酸检测,将重点对风险区域和有时空交集的人员开展核酸筛查。

如经流调研判,传播链不清、风险场所和风险人员多、风险人员流动性大,疫情存在扩散风险时,需启动区域全员核酸检测。方案中明确了不同区域核酸检测范围、检测策略和终止条件。

(据新华社北京7月16日电)

国际时讯

聂耳遇难87周年纪念活动在日本举行

新华社日本藤泽7月17日电(记者郭丹)17日上午,在位于日本神奈川县藤泽市海边的聂耳纪念广场上,庄严的《义勇军进行曲》再次被奏响。中国驻日本大使馆公使施泳及日本藤泽市日中友好相关人士近百人向聂耳纪念碑献花,共同缅怀87年前不幸溺水遇难的中华人民共和国国歌作曲者聂耳。

聂耳1912年出生于昆明市。1935年7月17日,聂耳在日本神奈川县藤泽市海边游泳时不幸溺水遇难,年仅23岁。

俄美同意两国宇航员“交叉飞行”前往国际空间站

新华社莫斯科7月15日电(记者耿鹏宇)俄罗斯国家航天公司15日说,该机构和美国航天局签署协议,将交叉使用俄罗斯“联盟”飞船和美国飞船将双方宇航员送到国际空间站。

消息说,该协议旨在确保当发生与俄罗斯或美国飞船发射取消或严重延迟有关的异常情况时,国际空间站至少各有一名俄罗斯和美国宇航员分别服务于俄美舱段。

消息说,俄美已就两国宇航员今年秋季前往国际空间站达成决定:俄罗斯宇航员安娜·基金娜将与美国同事一起搭乘美国载人“龙”飞船,美国宇航员弗朗西斯科·鲁比奥将与俄罗斯同事一起搭乘俄罗斯“联盟MS-22”飞船。

伊朗海军成立无人机师

新华社德黑兰7月15日电(记者高文成)伊朗海军15日在伊朗南部海域举行仪式,宣布成立首个海军无人机师。

据伊朗伊斯兰共和国通讯社报道,该无人机师隶属于伊朗海军南方舰队,除装备用于侦察、战斗等各式无人机外,还配备用来搭载无人机的舰艇和潜艇。

伊朗海军宣布成立无人机师,正值美国总统拜登访问中东地区之际。拜登日前接受以色列媒体采访时说,美国不排除将使用武力作为针对伊朗的最后手段。白宫曾表示,讨论应对“来自伊朗的威胁”是拜登此访的议题之一。

英国发布有史以来首个高温红色预警

新华社伦敦7月16日电(记者郭爽)英国气象局15日发布有史以来第一个异常高温红色预警。英国卫生安全局也发布2004年英格兰高温健康警报出台以来的首个4级警告——“国家紧急状态”。专家认为,气候变化导致全球频发极端天气,但英国并“没有为这种极端温度做好准备”。

英国气象局预计,下周初异常高温将影响包括伦敦在内的英格兰大部分地区,最高气温可能会达到40摄氏度,创下英国最高气温纪录的可能性高达80%。英国官方记载以来的最高气温为38.7摄氏度,是2019年7月25日在剑桥大学植物园测到的。

在希腊坠毁的乌克兰运输机上8人全部遇难

新华社贝尔格莱德7月17日电 塞尔维亚副总理兼国防部长斯特凡诺维奇17日在新闻发布会上说,一架乌克兰运输机16日从塞尔维亚起飞,最终目的地为孟加拉国,运输机在希腊境内坠毁,机上全部8名机组人员丧生。

希腊雅典—马其顿通讯社同日援引希腊民航局内部消息报道说,这架安-12运输机在飞行至希腊北部城市卡瓦拉附近时报告引擎故障并向当地申请紧急迫降。但飞机未抵达卡瓦拉机场,引擎起火后坠毁在附近农田。



修武县自然资源局国有土地使用权挂牌出让公告

修自然网挂[2022]03号

经修武县人民政府批准,修武县自然资源局决定以挂牌方式出让1(幅)地块的国有土地使用权。现将有关事项公告如下:

一、挂牌出让地块的基本情况和规划指标要求:

宗地编号	宗地坐落	出让面积(平方米)	土地用途	使用年限	容积率	建筑密度/系数(%)	绿地率(%)	建筑限高(米)	起始价(万元)	竞买保证金(万元)
XGT2022-02	产业集聚区云翔路北侧	24936.52	工业	50	>1.2	>40	≤20	≤24	666	666

二、中华人民共和国境内外的法人、自然人和其他组织均可申请参加,申请人可以单独申请,也可以联合申请。申请人应具备的其他条件:

中华人民共和国境内的法人、自然人和其他组织除法律、法规另有规定外,均可申请参加竞买(但欠缴土地出让金、闲置土地、囤地炒地、不履行国有土地使用权出让合同及其他违法违规现象的法人、自然人和其他组织不得申请竞买)。本次国有建设用地使用权出让在互联网上交易,即通过焦作市国土资源网上拍卖挂牌出让系统,按要求办理数字证书,通过竞买申请,即可参加网上挂牌出让活动。

三、本次国有土地使用权挂牌出让按照价高者得原则确定竞得人。

四、本次挂牌出让的详细资料和具体要求,见挂牌出让文件。申请人可于2022年7月18日至2022年8月8日到修武县自然资源局获取挂牌出让文件,有意竞买者可

登录焦作市自然资源网上交易系统(<http://jy.zrzyj.jiaozuo.gov.cn:8780/>)查询。凡是办理数字证书的申请人可于2022年8月8日17时前,在网上浏览或下载出让文件,并按上述文件规定的操作程序参加竞买。

五、申请人应当在挂牌报名截止前登录焦作市有建设用地使用权采矿权网上拍卖挂牌出让系统,在系统上提交竞买申请并支付保证金。保证金到账截止时间为2022年8月17日17时。挂牌报价时间截止时,经系统询问,有竞买人表示愿意继续竞价的,系统自动进入网上限时竞价程序,通过竞价确定竞得人。

六、挂牌时间截止时,有竞买人表示愿意继续竞价,转入现场竞价,通过现场竞价确定竞得人。

七、其他需要公告的事项:

1.挂牌时间截止时,有竞买人表示愿意继续竞价,转入现场竞价,通过现场竞价确定竞得人。

2.本次网上挂牌出让的详细资料和具

体要求见《焦作市国有建设用地使用权采矿权网上拍卖挂牌出让管理办法》《修武县公

共资源交易中心国有建设用地使用权出让

网上挂牌出让须知》等文件,有意竞买者可

▶ 国内时讯

全国碳市场一年累计成交量达1.94亿吨

新华社上海7月16日电

(记者王默玲)记者16日从上海环境能源交易所举办的“2022中国国际碳交易大会”上获悉,2021年7月16日正式上线运行的全国碳市场,运行一年来碳排放配额(CEA)累计成交量1.94亿吨,累计成交金额84.92亿元。

据了解,建设全国碳市场是利用市场机制控制和减少温室气体排放、推进绿色低碳发展的一项重大制度创新,也是推动实现碳达峰目标与碳中和愿景的重要政策工具。政府通过相应机制发放给企业碳排放配额,一旦企业的实际排放超过其拥有的配额,为了完成履约,企业就需要在碳交易市场购买其他市场主体的配额。

以高质量文化共建提升基层治理效能

(上接A01版)

强调“不论时代发生多大变化,不论生活格局发生多大变化,我们都要重视家庭建设,注重家庭、注重家教、注重家风”使千千万万个家庭成为国家发展、民族进步、社会和谐的重要基点”。高质量实施文化共建行动,营造家园文化,要注重主人翁意识培养,把“小”家融入“大”家。发挥群众主体作用,吸引群众走出“小”家、融入“大”家,积极参与和谐社区、美丽乡村等建设。大力倡导“我是焦作人”的主人翁意识,增强“我热爱焦作”的责任意识,真正把焦作当成自己生活的大家园。在防汛救灾和疫情防控中,“我们的家园我们一起保卫”“生命至上我们一起保卫”成为大家的思想自觉、行动自觉,广大党员干部群众积极投身防汛救灾和疫情防控一线,汇聚形成做好防汛救灾和疫情防控工作的强大力量。要注重实践养成,培育文明新风。实施文化惠民工程,办好“我们的中国梦”文化进万家、农民丰收节、社区邻里节等活动,经常化便民化互动化地开展公共文化服务,大力培育家园文化。将社会主义核心价值观融入群众日常生活和行为规范,教育引导群众遵守社会公德,涵养家庭美德、加强职业道德、提升个人品德,自觉遵守文明公约,养成文明卫生习惯,树立家园意识,共同维护美好家园。要注重以文化人,倡树良好家风、淳朴民风。注重发挥优秀村规民约和居民公约的示范引领、辐射带动作用,精选易记易学易传的村规民约向全市宣传推广。沁阳市西万镇邵村与博爱县许良镇大新庄村“邢新杜亲”回汉一家亲,兄弟鱼水情,两个村还和周边县(市)的13个乡镇、59个行政村结为友好村庄,民族团结深入人心。

四、发挥榜样文化在基层治理中的示范引领作用,营造崇尚先进争当先进的浓厚氛围

党的十八大以来,习近平总书记多次点赞先进典型和模范,号召学习先进典型,学习先进榜样,为实现中华民族伟大复兴的中国梦凝聚强大的精神力量和有力的道德支撑,成为现代化建设的“五个战略性有利条件”之一。提升基层治理能力和成效,要注重发挥榜样文化的示范引领作用,弘扬真善美,传播正能量,激励人民群众崇德向善、见贤思齐。高质量实施文化共建行动,弘扬榜样文化,要创新榜样选树。在各行业、各战线评选优秀党务工作者、优秀共产党员、道德模范、劳动模范等典型代表的基础上,突出广泛性、层次性、多领域、全覆盖,通过广泛发动、层层推荐、严格把关、优中选优,创新开展“焦作楷模”集中选树宣传工作,为全市广大干部群众树立一批叫得响、立得住、经得起历史考验的学习标杆。要抓好榜样宣传。开展全方位的榜样学习宣传活动,努力做到家喻户晓、人人皆知。立足“实”,提升公信力,以朴实真切的语言和内容进行宣传,让典型可信可敬可学,让群众能学想学真学。重视“情”,增强感染力,让榜样的生动故事深深触动人们的内心世界,产生强烈的共情。突出“联”,扩大影响力,各县(市、区)各单位联合一体,市级新闻媒体与国家、省级主流媒体联动,整合资源深入宣传,让榜样和公众密切互动起来。注重“新”,提高吸引力,广泛利用微信、微博、短视频等新媒体平台进行网上宣传,在户外公共场所、交通干道及街区等场所进行形象宣传,让人民群众看得见、摸得着、可感知,激发和凝聚全市上下的精气神。要强化实践养成。利用喜迎党的二十大胜利召开之际,开展各种学习教育活动,引导全市干部群众奋进新征程、建功新时代,立足本职岗位争先创优、争当典型,形成“比学赶超、争创一流”的生动局面。要树立典型,延伸基层管理“手臂”,丰富基层管理内涵,提升基层管理成效,推进城乡社区治理、基层公共服务深入宣传,让榜样的生动故事深深触动人们的内心世界,产生强烈的共情。突出“联”,扩大影响力,各县(市、区)各单位联合一体,市级新闻媒体与国家、省级主流媒体联动,整合资源深入宣传,让榜样和公众密切互动起来。注重“新”,提高吸引力,广泛利用微信、微博、短视频等新媒体平台进行网上宣传,在户外公共场所、交通干道及街区等场所进行形象宣传,让人民群众看得见、摸得着、可感知,激发和凝聚全市上下的精气神。要强化实践养成。利用喜迎党的二十大胜利召开之际,开展各种学习教育活动,引导全市干部群众奋进新征程、建功新时代,立足本职岗位争先创优、争当典型,形成“比学赶超、争创一流”的生动局面。要树立典型,延伸基层管理“手臂”,丰富基层管理内涵,提升基层管理成效,推进城乡社区治理、基层公共服务深入宣传,让榜样的生动故事深深触动人们的内心世界,产生强烈的共情。突出“联”,扩大影响力,各县(市、区)各单位联合一体,市级新闻媒体与国家、省级主流媒体联动,整合资源深入宣传,让榜样和公众密切互动起来。注重“新”,提高吸引力,广泛利用微信、微博、短视频等新媒体平台进行网上宣传,在户外公共场所、交通干道及街区等场所进行形象宣传,让人民群众看得见、摸得着、可感知,激发和凝聚全市上下的精气神。要强化实践养成。利用喜迎党的二十大胜利召开之际,开展各种学习教育活动,引导全市干部群众奋进新征程、建功新时代,立足本职岗位争先创优、争当典型,形成“比学赶超、争创一流”的生动局面。要树立典型,延伸基层管理“手臂”,丰富基层管理内涵,提升基层管理成效,推进城乡社区治理、基层公共服务深入宣传,让榜样的生动故事深深触动人们的内心世界,产生强烈的共情。突出“联”,扩大影响力,各县(市、区)各单位联合一体,市级新闻媒体与国家、省级主流媒体联动,整合资源深入宣传,让榜样和公众密切互动起来。注重“新”,提高吸引力,广泛利用微信、微博、短视频等新媒体平台进行网上宣传,在户外公共场所、交通干道及街区等场所进行形象宣传,让人民群众看得见、摸得着、可感知,激发和凝聚全市上下的精气神。要强化实践养成。利用喜迎党的二十大胜利召开之际,开展各种学习教育活动,引导全市干部群众奋进新征程、建功新时代,立足本职岗位争先创优、争当典型,形成“比学赶超、争创一流”的生动局面。要树立典型,延伸基层管理“手臂”,丰富基层管理内涵,提升基层管理成效,推进城乡社区治理、基层公共服务深入宣传,让榜样的生动故事深深触动人们的内心世界,产生强烈的共情。突出“联”,扩大影响力,各县(市、区)各单位联合一体,市级新闻媒体与国家、省级主流媒体联动,整合资源深入宣传,让榜样和公众密切互动起来。注重“新”,提高吸引力,广泛利用微信、微博、短视频等新媒体平台进行网上宣传,在户外公共场所、交通干道及街区等场所进行形象宣传,让人民群众看得见、摸得着、可感知,激发和凝聚全市上下的精气神。要强化实践养成。利用喜迎党的二十大胜利召开之际,开展各种学习教育活动,引导全市干部群众奋进新征程、建功新时代,立足本职岗位争先创优、争当典型,形成“比学赶超、争创一流”的生动局面。要树立典型,延伸基层管理“手臂”,丰富基层管理内涵,提升基层管理成效,推进城乡社区治理、基层公共服务深入宣传,让榜样的生动故事深深触动人们的内心世界,产生强烈的共情。突出“联”,扩大影响力,各县(市、区)各单位联合一体,市级新闻媒体与国家、省级主流媒体联动,整合资源深入宣传,让榜样和公众密切互动起来。注重“新”,提高吸引力,广泛利用微信、微博、短视频等新媒体平台进行网上宣传,在户外公共场所、交通干道及街区等场所进行形象宣传,让人民群众看得见、摸得着、可感知,激发和凝聚全市上下的精气神。要强化实践养成。利用喜迎党的二十大胜利召开之际,开展各种学习教育活动,引导全市干部群众奋进新征程、建功新时代,立足本职岗位争先创优、争当典型,形成“比学赶超、争创一流”的生动局面。要树立典型,延伸基层管理“手臂”,丰富基层管理内涵,提升基层管理成效,推进城乡社区治理、基层公共服务深入宣传,让榜样的生动故事深深触动人们的内心世界,产生强烈的共情。突出“联”,扩大影响力,各县(市、区)各单位联合一体,市级新闻媒体与国家、省级主流媒体联动,整合资源深入宣传,让榜样和公众密切互动起来。注重“新”,提高吸引力,广泛利用微信、微博、短视频等新媒体平台进行网上宣传,在户外公共场所、交通干道及街区等场所进行形象宣传,让人民群众看得见、摸得着、可感知,激发和凝聚全市上下的精气神。要强化实践养成。利用喜迎党的二十大胜利召开之际,开展各种学习教育活动,引导全市干部群众奋进新征程、建功新时代,立足本职岗位争先创优、争当典型,形成“比学赶超、争创一流”的生动局面。要树立典型,延伸基层管理“手臂”,丰富基层管理内涵,提升基层管理成效,推进城乡社区治理、基层公共服务深入宣传,让榜样的生动故事深深触动人们的内心世界,产生强烈的共情。突出“联”,扩大影响力,各县(市、区)各单位联合一体,市级新闻媒体与国家、省级主流媒体联动,整合资源深入宣传,让榜样和公众密切互动起来。注重“新”,提高吸引力,广泛利用微信、微博、短视频等新媒体平台进行网上宣传,在户外公共场所、交通干道及街区等场所进行形象宣传,让人民群众看得见、摸得着、可感知,激发和凝聚全市上下的精气神。要强化实践养成。利用喜迎党的二十大胜利召开之际,开展各种学习教育活动,引导全市干部群众奋进新征程、建功新时代,立足本职岗位争先创优、争当典型,形成“比学赶超、争创一流”的生动局面。要树立典型,延伸基层管理“手臂”,丰富基层管理内涵,提升基层管理成效,推进城乡社区治理、基层公共服务深入宣传,让榜样的生动故事深深触动人们的内心世界,产生强烈的共情。突出“联”,扩大影响力,各县(市、区)各单位联合一体,市级新闻媒体与国家、省级主流媒体联动,整合资源深入宣传,让榜样和公众密切互动起来。注重“新”,提高吸引力,广泛利用微信、微博、短视频等新媒体平台进行网上宣传,在户外公共场所、交通干道及街区等场所进行形象宣传,让人民群众看得见、摸得着、可感知,激发和凝聚全市上下的精气神。要强化实践养成。利用喜迎党的二十大胜利召开之际,开展各种学习教育活动,引导全市干部群众奋进新征程、建功新时代,立足本职岗位争先