

# 绝不是放松防控 目标是更加科学精准

## 自治区专家解读第九版新冠肺炎防控方案

□本报记者 王坤

近日,国务院联防联控机制下发了《新型冠状病毒肺炎防控方案(第九版)》,第九版防控方案相比第八版有哪些不同?我区有哪些具体措施?7月6日,自治区卫生健康委应急办主任刘伟、自治区综合疾控中心有关专家就群众最关心的问题进行了权威解读。

刘伟表示,第九版防控方案优化调整了防控措施,绝对不是放松防控,而是更加科学、规范、精准防控,最大限度统筹疫情防控和经济社会发展。

**人员有序流动政策调整**  
中高风险地区旅居史人员隔离观察7天

《新型冠状病毒肺炎防控方案(第九版)》对人员流动的管控政策进行了调整。刘伟就我区人员流动的管控政策进行了解读。

刘伟介绍,对7天内有高风险地区旅居史的人员,实施7天集中隔离医学观察的管控措施,在集中隔离医学观察的第1、2、3、5、7天各开展一次核酸检测,管理期限自离开风险区域算起。

对7天内有中风险地区旅居史的人员,采取7天居家隔离医学观察,在居家隔离医学观察的第1、4和7天各开展一次核酸检测,管理期限自离开风险区域算起。如不具备居家隔离医学观察条件,采取7天集中隔离医学观察。

对7天内有疫情发生的旗县(市、区)低风险地区旅居史的人员,3天内完成两次核酸检测(三天两检),并做好健康监测。

与入境人员、物品及环境直接接触的高风险岗位人员以及集中隔离场所工作人员、定点医疗机构和普通医疗机构发热门诊医务人员来(返)我区及自治区内跨盟市流动的,须脱离工作岗位7天以上且持48小时内核酸检测阴性证明,并提前向所在地社区(村、嘎查)、单位或入住酒店报备。从自治区外陆地边境口岸城市来(返)我区以及自治区内离开陆地边境口岸城市的人员,需持48小时核酸检测阴性证明。

对入境人员实施7天集中隔离+3天居家健康监测的管控措施,在集中隔离医学观察的第1、2、3、5、7天各开展一次核酸检测,在居家健康监测的第3天开展一次核酸检测。对从境外返回且在第一入境点解除7天集中隔离后来(返)我区人员,须提前向所在地的社区(村、嘎查)报备,一律实施3天居家健康监测的管控措施,居家健康监测期间不外出,如就医等特殊情况必需外出时做好个人防护,尽量避免乘坐公共交通工具。

刘伟表示,针对奥密克戎变异株平均潜伏期缩短、传播速度更快、隐匿性更强的特点,第九版防控方案调整后,要求实现病例早发现、疫情早处置。入境人员隔离时间短了,对外防输入工作的要求更高了。防控的难度增大了,要求防控措施要更科学、更精准。

自治区疫情防控指挥部要求各盟市按照调整后的管控政策及《新型冠状病毒肺炎防控方案(第九版)》《关于落实新冠肺炎防控九不准有关事项的通知》,认真梳理本地区现有政策措施,对不符合政策要求的要及时调整,防止层层加码、一刀切。自治区疫情防控指挥部将适时开展督查,跟进各地落实情况。

**隔离管控政策调整**  
密接者、入境人员调整为7+3

为科学精准做好新冠肺炎疫情防控工作,第九版防控方案优化了风险人群和风险区域的管控措施。自治区综合疾控中心传防科副科长姜晓峰就此做了解读。

姜晓峰介绍,新版方案对密切接触者、入境人员和次密切接触者管控措施做了调整。将密切接触者、入境人员隔离管控方式和时限从14天集中隔离医学观察+7天居家隔离监测调整为7天集中隔离医学观察+3天居家健康监测,核酸检测时间调整为集中隔离医学观察第1、2、3、5、7天和居家隔离监测第3天。次密切接触者管控措施从7天集中隔离医学观察调整为7天居家隔离医学观察,核酸检测时间调整为第1、4、7天核酸检测。

姜晓峰表示,第九版防控方案将两类风险区域(也就是原来的高、中、低风

险区和封控区、管控区及防范区)的划定标准和防控措施有机结合,统一使用高、中、低风险区的概念。高风险区连续7天无新增感染者降为中风险区,再连续3天无新增感染者降为低风险区。中风险区连续7天无新增感染者降为低风险区。将病例和无症状感染者居住地,以及活动频繁且疫情传播风险较高的工作地和活动地等区域,划为高风险区。将病例和无症状感染者停留和活动一定时间,且可能具有疫情传播风险的工作地和活动地等区域,划为中风险区,风险区域范围根据流调研判结果划定。低风险区指中、高风险区所在县(市、区、旗)的其他地区。

**核酸检测调整优化**  
风险职业人群1天1检

根据《新型冠状病毒肺炎防控方案(第九版)》中核酸检测的要求,我区修订了新冠病毒核酸检测应检尽检和多渠道监测预警工作方案,自治区综合疾控中心传防科科长雷霆对此进行了解读。

雷霆表示,新版方案中,纳入核酸检测应检尽检范围内的,包括医疗机构就诊人员、风险职业人群、重点场所和社区管理人群等。

根据《新型冠状病毒肺炎防控方案(第九版)》中核酸检测的要求,我区在以往常态化监测的基础上,也做出了一些调整和优化。

一是加密了风险职业人群核酸检测频次。对与入境人员、物品、环境直接接触的人,集中隔离场所工作人员,定点医疗机构和普通医疗机构发热门诊医务人员等每天开展一次核酸检测。对从业环境人员密集、接触人员频繁、流动性强的从业人员以及普通医疗机构除发热门诊外的其他科室工作人员等每周开展两次核酸检测。

二是优化调整了风险人员的核酸检测措施。例如密切接触者、入境人员从集中隔离医学观察第1、4、7、14天核酸检测,采集鼻咽拭子,解除隔离前双采双检调整为集中隔离医学观察第1、2、3、5、7天和居家隔离监测第3天核酸检测,采集口咽拭子,解除集中隔离医学观察前不要求双采双检。次密切接触者

第1、4、7天核酸检测。

三是结合我区实际,另有部分人群、环境纳入应检尽检范围。例如,陆路、航空口岸闭环管理人员,直接接触进口冷链食品从业人员和企业监管人员,境外邮件快件及环境和口岸区域联检单位执勤场地及执勤用房等环境。

**疫苗接种持续推进**  
老年人接种率、加强免疫接种率两提升

新版疫情防控方案下,疫苗接种工作有何变化?自治区综合疾控中心传防二所副所长绍宏就目前我国新冠病毒疫苗接种重点工作接受了采访。

绍宏表示,奥密克戎变异株对于老年人,尤其是对没有接种疫苗和有慢性基础性疾病的老年人危害非常大。奥密克戎变异株传播快、隐匿性强,容易引起社区传播,老年人感染风险增高,又是重症和死亡高风险人群,现有疫苗对预防该变异株所致的重症和死亡仍然有效。目前我国疫情形势虽然趋稳,但一些地区仍有病例和无症状感染者,出于疫情防控需要,还需要进一步提高老年人接种率。

绍宏介绍,除了进一步提高老年人接种率,还要提高加强免疫接种率。随着时间推移,一些人的免疫力在下降,保护效果也在削弱,需要开展加强免疫。加强免疫可以大幅提高受种者中和抗体水平,也具有较好的安全性。

绍宏表示,广大市民群众要坚持勤洗手、科学戴口罩、注意咳嗽礼仪、少聚集、文明用餐、遵守1米线、常通风、做好清洁消毒、保持厕所卫生、养成健康的生活方式,每个人都要做好自己健康的第一责任人,这对于任何传染病的防控都是有效措施。

此外,刘伟在接受采访时表示,自治区严格落实第九版新冠病毒肺炎防控方案,按照第九版防控方案要求调整完善相关防控措施,修订完善我区防控方案和预案。同时,也对全区各级疫情防控指挥部人员开展培训和演练,各盟市对辖区内的防控专业人员同步开展培训,确保第九版防控方案各项措施真正落实到位。

## 呼和浩特市多措并举服务退役军人

本报7月6日讯(记者 于欣莉)为办实拥军优属实事,更好地服务退役军人,呼和浩特市退役军人事务局多措并举、用心用情服务退役军人和其他优抚对象,不断增强他们的归属感、获得感和成就感。

7月6日,记者从呼和浩特市退役军人事务局获悉,为推动退役军人就业创业,呼和浩特市创建了全区首家退役军人就业创业园,建园以来累计孵化企业103家,出园企业43家,完成直投项目9个,总投资金额1500万元。实施千企连千兵和就业创业联盟计划,签约企业1028家,扶持退役军人就业1352人。通过线上线下招聘、开发公益岗位等方式解决就业1976人。积极扶持退役军人创办企业44家,贷款扶持35万元,税费减免47.87万元。

在情系边海防官兵活动中,每年走访慰问呼和浩特市和外省市在呼和浩特市居住的现役边海防官兵家属。

大力开展困难军人家属帮扶援助工作,及时帮助解决军人家属生活困难。切实做好优待抚恤工作,按时发放义务兵家庭优待金和各类优待对象抚恤金。2020年以来累计帮扶困难退役军人1343人次,投入生活困难退役军人帮扶援助和慰问资金117万元。

积极解决好军人、军属、后路、后院、后代问题,2020年以来全市接收的转业军官和符合安排条件的退役士兵全部按照政策规定100%安置,对74名符合条件的随军随调家属给予安置,按时足额给未就业随军家属发放基本生活补贴。警备区会同市退役军人事务局、市国资委,采取双向选岗的方式,推荐24名未就业随军家属到国有企业工作。市教育局、警备区政治工作处、市退役军人事务局联合印发《呼和浩特市军人子女教育优待实施细则》,以户籍所在旗县区范围内,由教育部门根据意向安排等方式安排近千名军人子女顺利入学。

## 呼伦贝尔推进文旅产业深度融合

本报呼伦贝尔7月6日电(记者 李玉琢)在促进文化旅游产业转型升级高质量发展中,呼伦贝尔市积极推动生产、生活、生态协调发展,通过深度融合推进文旅产业提质增效。

呼伦贝尔市强化生态优先理念,坚持把生态保护放在首位,挖掘大草原和大森林、大湖泊等得天独厚的资源孕育的文化遗产理念,引进北京大地风景、景域驴妈妈等10家智库对大草原品牌进行策划,提出游憩自然、游牧心灵、游历人生主题。该市统筹保护与开发利用,组织林草、自然资源等部门建立全市森林草原旅游资源开发联席会议机制,结合中央环保督察,对234家景区进行摸底排查,对发现的10个问题进行督办整改、跟踪问效。结合生态文明示范市创建,该市开展绿色饭店、生态旅游示范区创建,深入开发当地生态保护过程中的生物多样性、现代科技适用等资源,开发

沉浸式体验、研学型观光等产品,充分利用保护地立体空间,在减少内部人为活动前提下,开发空中游览、低空飞行、旅游专列、游船观光等旅游产品。

在文旅产业发展中创设生产体验场景,呼伦贝尔市开发了我是草原小骑手、太阳花制作、农产品种植采摘等研学、体验类旅游产品。该市挖掘呼伦贝尔农垦、森工、牧区等生产方式和传统习俗中的文化资源,培育进入非遗名录,研究开发主题游产品,实施了呼伦贝尔古城步行街提升改造项目,推动旅游场景开发文旅融合、主客共享的微旅游、微度假产品。

呼伦贝尔市充分利用既有城镇、村屯、驿站等生活空间为旅游发展服务,最大限度减少旅游业挤占生态、生活空间。该市实施了中心城区15分钟惠民文化圈项目,建设了15个示范文化惠民综合体,实现了文旅公共服务社区化。

## 中国(黄河流域)戏剧红梅大赛我区戏剧演员斩获4金5银

本报7月6日讯(记者 马芳)第五届中国(黄河流域)戏剧红梅大赛近日在山东省聊城市落下帷幕,内蒙古戏剧演员斩获4金5银。颁奖晚会上还举行了会旗交接仪式,内蒙古将承办2023年第六届中国(黄河流域)戏剧红梅大赛。

本次大赛共有来自沿黄河流域15个省、市、自治区及新疆生产建设兵团的150余名选手参加,表演涵盖二人

台、漫瀚调、晋剧、蒙古剧、二人转30多个剧种。为更好地展现内蒙古戏剧风采,内蒙古戏剧家协会从3月底开始征集作品,最终从全区不同地域百余部作品中评选出涉及不同剧种的9个作品参加决赛。

红梅大赛重点聚焦灿烂的黄河文明,以戏剧的形式讲好黄河故事、弘扬黄河文化,为黄河流域乃至全国戏剧事业发展作出重要贡献。

## 要闻简报

本报呼和浩特7月6日讯 为深入实施健康蒙电战略,提高职工身体素质,近日,呼和浩特抽水蓄能公司工会组织开展了迎七一、聚合力、向未来职工拔河、跳绳比赛。经过几轮激烈的对决,最终1号队和5号队分获拔河比赛的冠军。(牛敏)

本报乌兰察布7月6日电 为深入开展夏季治安打击整治百日行动,重拳打击突出违法犯罪,全力维护社会治安稳定,近日,察右前旗公安局平地泉派出所民警经过大量走访和视频檢視汇总研判,成功破获一起盗羊案件,将犯罪嫌疑人赵某某抓获,为农民挽回了经济损失。(王力超)

本报锡林郭勒7月6日电 近日,东乌旗公安局以国际禁毒日为契机,组织民警开展以喜迎二十大、禁毒作贡献为主题的禁毒宣传活动。民警通过

采取传统媒体与新媒体相结合的方式,全方位、多渠道向广大群众宣传禁毒知识,普及禁毒法律法规,营造出全民禁毒的氛围。(郭艳滨)

本报乌兰察布7月6日电 为庆祝中国共产党成立101周年,传承弘扬党的优良传统,凉城县看守所党支部、凉城县行政拘留所党支部开展了喜迎二十大、建功新时代主题党日活动,他们走进鞍子山敬老院对老人们进行了走访慰问,全体党员过了一次非常有意义的组织生活。(王玮)

本报通辽7月6日电 近日,为庆祝香港回归25周年,开鲁县看守所党支部开展了学党史、迎七一、庆祝香港回归25周年主题党日活动。活动中,支部书记赵景新带领全体党员干部集体学习了《中共中央关于党的百年奋斗重大成就和历史经验的决议》、重温入党誓词,观看了习近平总书记在高铁香港西九龙站欢迎仪式上发表讲话的录像,一同感受总书记对香港同胞的殷切关心与热切的期盼。(宋国强)

## 我区启动重大气象灾害(暴雨)Ⅳ级应急响应

本报7月6日讯(记者 石向军)记者从自治区气象局了解到,受高空低槽以及低层切变急流影响,7月6至7日,我区东部地区将迎来降水天气过程,地质灾害等级风险较高,自治区气象局7月6日10时30分,启动重大气象灾害(暴雨)Ⅳ级应急响应命令。

近日,我区中东部降水较多,累积雨量大,同时伴有强对流天气,部分地区出现山洪以及崩塌、滑坡、泥石流等地质灾害风险较大。未来几天,我区降水主要集中在东部地区。赤峰市、通辽市、兴安盟、呼伦贝尔市局地有大到暴雨,部分降水地区伴有短时强降水、雷暴大风、冰雹等强对流天气。7日,我区西部偏东、中东部大部地区多云,包头市南部、呼和浩特市北部、乌兰察布市中部、锡林郭勒大部、赤峰市西部和北部、通辽市东南部 and 西北部、兴安盟西部、呼伦贝尔市大部有小雨或雷阵雨到中雨,上述部分地区伴有短时强降水、雷暴大风、冰雹等强对流天气。8日,我区中部偏东、东部大部多云,锡林郭勒东北部、通辽市东南部、兴安盟大部、呼伦贝尔市有小雨或雷阵雨到大雨,局地有暴雨,上述部分地区伴有短时强降水、雷暴大风、冰雹等强对流天气。



### 小枸杞走向国际大市场

7月6日,内蒙古昌兴达实业有限责任公司的工人正在生产线上作业。该公司采取公司+基地+农户的标准化管理模式,与260多户农户签订了有机枸杞种植协议,由公司免费为农户提供生物农药、管理技术,并高于市场价回收,既保障了枸杞的品质,也促进了农户增收。厂区拥有枸杞干果、有机枸杞原浆、西红柿原浆等多条生产线,产品出口欧美等26个国家和地区。

本报记者 孟和朝鲁 摄

### 额济纳海关优化服务 助力企业提升规范申报水平

为促进企业准确了解海关规范申报规定,提升进出口商品申报数据质量,额济纳海关多措并举做好前置性指导工作,提升重点税收企业重点进口税收商品的规范申报水平。

据了解,该关通过丰富查询手段、扩大宣传范围、加强与企业的联系沟通,提升对企业的正面管理,在归类要素

申报审核方面配置了专职人员对接,通过现场指导+线上辅导方式,指导企业对重点涉税商品进行申报要素梳理,为企业规范申报提供简洁直观的参考依据,从而降低申报差错率,提升申报链条整体时效,加快通关速度,降低税收征管风险,打造惠企税收良好营商环境。

### 国家废旧电池再生资源利用产学研一期项目奠基仪式圆满举行

6月30日,内蒙古重点招商引资项目《国家废旧电池再生资源利用产学研一期项目》奠基仪式在乌兰察布市察右后旗隆重举行。内蒙古工商联、中能建集团、各科研院所等30多家单位代表出席。

内蒙古工商联副主席姜爱军表示:内蒙古作为国家重要能源和战略资源基地,在双碳目标背景下,推动减污降碳,实现绿色发展,成为重大课题。本项目将新能源生产及消纳相匹配,将废旧电池全产业链发展作为出发点和落脚点,它的建成投产将为内蒙古经济高质量发展 and 产业转型升级带来契机和强大驱动力。内蒙古工商联作为党和政府的参谋、助手,将靠前服务,主动作为,让大家在内蒙古工作得更有力、更有激情、更有信心。

河北工业大学李敬德教授表示,希望能与国纳公司继续保持深切的交流与合作,提供科研支持。天津滨环研究院罗坚博士在致辞中说:该项目具有超前意识,拥有先进技术,是学术研究成果的重要载体,必将产生卓越的经济

效益。

内蒙古国纳再生资源科技有限公司常务副总经理张建忠在致辞中说,该项目的立项、核准、批复始终坚持以高科技定位,引入京津冀多家科研机构技术研发成果,与天津大学、河北工业大学、天津滨环院、国家纳米院等十多家科研院所联合,在内蒙古黄河流域转化并实现产学研的深度融合。项目两期总投资18亿元,预计年总产值70亿元,年均税收4亿元,提供就业岗位700多个。与中国能源建设集团北方建设投资有限公司、中国能源建设集团天津电力设计院有限公司签订框架协议,为项目提供绿色清洁能源保障。项目将以精细拆解、清洁提取、高效聚集为导向,以智能化和数字化管理为手段,打造绿色标准工厂,环保技术、工艺、措施及设备达到国内领先水平,实现废水、废气、废渣、重金属近零排放,在工业园区发挥碳减排、碳中和示范带动效应,为推动地方经济效益和社会效应大发展作出巨大贡献。

### 进出口银行内蒙古分行 高效服务地方稳外资稳外贸工作

包钢集团作为新中国在民族地区建设的第一个大型钢铁企业,经过多年的经营和发展,目前已成为世界最大的稀土工业基地和我国最重要的钢铁工业基地之一。中国进出口银行2000年与包钢集团建立合作,2022年6月,包钢集团提出信贷资金需求后,进出口银行内蒙古分行凭借政策性金融机构优势,第一时间为包钢集团申请增信,开辟绿色通道完成审批工作。贷款从申请至发放用时仅

15天。人行速度不仅让客户惊叹,更解决了客户的燃眉之急。

下一步,进出口银行内蒙古分行将继续金融支持自治区外贸进出口量第一名企业——包钢集团进口资源能源,全力服务自治区稳外资稳外贸工作,立足主责主业,加大政策性贷款投放力度的同时,切实服务自治区实体经济发展。(魏婷)