

继续做好重点人群健康服务

加强动态监测 做好疫情防控

本报北京2月9日电 (记者申少铁) 国务院联防联控机制9日召开新闻发布会,介绍重点人群、重点机构、重点场所疫情防控情况,并答记者问。国家卫健委新闻发言人、宣传司副司长米锋说,当前,各地中小学相继开学,农村春耕陆续开始。要慎终如始抓好疫情防控,继续做好老年人等重点人群健康服务,加强农村地区物资保障,坚持城乡社区乡镇网格化管理,确保有风险人员及时发现、救治和转诊。要重视商场、超市、农贸市场等重点场所疫情防控,继续坚持养老院、儿童福利院、幼儿园和学校等重点机构防控措施,做好相关人员健康监测,加强从业人员个人防护。

“实施‘乙类乙管’措施以来,全国疫情日趋平稳,防控工作平稳有序。”中国疾控中心流行病学首席专家吴尊友说,我国刚经历了一次全国性的新冠病毒感染流行,多数人已经康复,还有部分人仍在康复之中。这个时段,在全国范围内人群的免疫保护力处于较高的时期,所以近几个月再出现新一波新冠疫情的可能性比较小。随着我国优化防控策略措施,新冠

疫情在未来可能会断断续续在局部地区、部分人群、一段时间内发生,出现全国范围内短时间集中大规模流行的可能性比较小。 “目前为止还没有监测到传播力、致病力、免疫逃逸能力明显增加的新型变异株流行。”中国疾控中心病毒病所研究员陈操介绍,我国的监测数据显示,今年1月1日以来,从全国各个口岸入境人员当中监测到了39种进化分支,全部为奥密克戎变异株,以BA.5.2和BF.7及其亚分支为主。

吴尊友分析,总体来看,三年来新冠病毒持续发生变异,并呈现出传染性和免疫逃逸能力增强、但致病性减弱的趋势。目前来看,未来出现传染性更强的变异毒株的可能性非常小;出现致病性加强,或者说病毒出现“返祖”到德尔塔病毒,甚至原始毒株的可能性也非常小。

“当前学校疫情防控政策已经明确,各地开学准备基本到位,今年春季全国学校能够实现如期、正常、安全开学。”教育部体育卫生与艺术教育司副司长、一级巡视员刘培俊介绍,为保障学校顺利开学、学生安全返校,各级教

育部门利用寒假“窗口期”开展了系列工作部署,指导学校扎实做好春季开学的各项准备。今年春季,如无特殊情况,学校一般不提前开学;如无疫情风险,学生一般不延迟返校。

《学校新型冠状病毒感染防控工作方案》要求,高校要建设健康驿站,为校内感染者提供感染期内相对分离的空间、健康监测和相关服务。刘培俊介绍,各级教育部门高度重视高校的健康驿站建设,加强部署调度,做好规范指引,支持高校健康驿站建设符合医疗标准、体现学校特色、满足师生需求的健康驿站、爱心之站。教育部颁布规范指引,推进健康驿站建设普及;实行动态监测,支持健康驿站质量达标;加强部门支持,确保健康驿站运行规范;开展专业培训,提升健康驿站管理能力。

当前,春耕备耕工作正在有序开展,如何在统筹农村疫情防控的基础上做好春耕备耕工作?农业农村部农村合作经济指导司副司长、一级巡视员毛德智说,2月6日,农业农村

部专门召开了全国春季田管暨春耕备耕工作会议,对做好当前和今后一个时期春耕备耕工作进一步做出部署,重点是抓好四个方面的工作:一是防灾减灾抓好小麦的田间管理;二是压实责任落实春耕备耕;三是做好农资农机服务保障;四是抓好蔬菜等“菜篮子”产品供应。

近期,一些地方开展新冠抗体检测服务。陈操说,抗体检测是基于严谨实验设计的随机样本抗体检测,又称为血清学调查,目的是获得各年龄组、城乡人群特异性抗体水平,从而估算人群抗新冠病毒抗体的水平,推算出人群的感染水平。通过这种血清学调查,可以获得对不同变异株的交叉保护的水平和,分析免疫持久性,为国家免疫策略和防控策略的调整提供数据支撑和科学依据。血清学调查适用的人群一般包括以下几类:一是尚未接种疫苗,也没有感染的人群;二是接种了疫苗但是没有感染;三是近期感染康复后的人群。

国务院联防联控机制发布会

提升约13.5倍;2023年春节假期累计下沉干部380多万人次参与农村疫情防控、乡镇卫生院和社区卫生服务中心累计对65岁以上的重点人群上门服务随访989.7万人次……从荆楚大地到万里神州,从疫情突袭到防控转段,三年来我们充分发挥制度优势,坚持全国一盘棋,迅速组织动员起各方面力量,最大程度保护了人民生命安全和身体健康,最大限度减少了疫情对经济社会发展的影响。抗疫斗争伟大实践雄辩证明,我国社会主义制度具有非凡的组织动员能力、统筹协调能力和贯彻执行能力,能够充分发挥集中力量办大事、办难事、办急事的独特优势。

“经国序民,正其制度。”三年抗疫,我们更加深刻地认识到,“中国之制”具有显著优势,是抵御风险挑战、提高国家治理效能的根本保证,是亿万人民迎接挑战、攻坚克难的信心之源。新征程上,进一步坚定制度自信,善于运用制度力量应对风险挑战冲击,把我国制度优势更好转化为国家治理效能,我们一定能经受住一次次风险考验,不断化危为机、浴火重生,开辟更加美好、更加幸福的未来。

工匠绝活

过滤、脱硫、脱水、硫磺回收、处理废水……参加工作35年,梁革始终坚守一线,为净化装置平稳运行保驾护航。在他和同事们的努力下,通过对脱硫脱碳、硫磺回收、尾气处理等装置的优化创新和精心操作,产品气达标率100%、硫磺回收率达99.8%。在他的带动下,不少技术人员已经成长为独当一面的骨干。

【绝活看点】



机器声隆隆传来……向远处望去,一座座大型天然气净化装置矗立在厂区,有序排布的脱硫管道外冒出丝丝热气。中控室内,梁革(见上图,本报记者王永战摄)紧盯显示屏上的数据,“脱硫环节技术参数正常!”梁革说。

四川遂宁安居区,低山缓丘之上,这里是中石油遂宁天然气净化有限公司。天然气净化,是指通过一系列化学反应和物理措施,净化天然气中的有机硫、硫化氢、油水等有害杂质,从而实现商业化应用,将天然气输送到千家万户。

“我的工作便是保证天然气净化装置平稳运行”,走上办公楼顶的露台,梁革抬手一指,“看那边净化区的7座塔,就是我们的7套净化装置。”

天然气输送进装置后,净化第一步便是过滤。“开采后的天然气,经常会含有一些油水之类的杂质”,梁革说,通过物理沉降等措施,使天然气中的油水等杂质实现过滤分离。

之后,便是对天然气进行脱硫处理。“每立方米的一类天然气中,硫化氢含量必须在6毫克以下,二氧化碳要在2%以下”,梁革说,硫化氢和二氧化碳被脱硫溶剂吸收,从天然气中分离,从而实现脱硫目的。

紧随其后的便是脱水工序。天然气在长距离管道输送中,随着压力和温度等条件变化,天然气中的饱和水可能析出。时间一长,很容易造成管道的堵塞或腐蚀。因而要通过装置,用TEG溶液吸收水的方式实现脱水。

脱水后,则要实现硫磺回收。提起这一步,梁革颇为自豪。在他和同事们的努力下,通过对硫磺回收、尾气处理和酸水汽提装置的优化创新和精心操作,反应效率大大提高,目前硫磺总回收率已达99.8%,二氧化硫排放浓度约每立方米200毫克,这一指标处于国际领先水平。

“最后,就是处理废水”,梁革对废水的分类收集、分质处置和分层回用格外重视。“要把废水转化处理,实现‘零排放’”,梁革说,如今通过智能中水系统,处理达标的成品水用于循环补水,从而极大地节省了工业用水。

1987年,梁革毕业于四川石油管理局附属的一所技术学校。毕业实习时,梁革每天利用工作间隙,分析装置结构。不到一周,他便搞清楚了装置原理。

不断向师傅请教,在实践中摸索总结。工作短短几年之后,梁革便熟练掌握了净化装置的工作原理、工艺流程等。“一方面是不停学习,另外还要利用所学解决实际问题。”梁革回忆道,2007年,他参与四川眉山天然气净化厂建设项目前期装置建设和首次投产工作。梁革花了几天时间,纠正设计漏项7个,提出整改建议20余条,实现首次投产一次成功。

2009年,他又来到东北参与天然气脱碳装置的首次投产工作。正值冬季,零下30多摄氏度的气温常常冻得人睫毛都挂上了冰晶。装置现场,仪表接连发生故障。正当工作陷入停滞时,梁革穿上军大衣,顶着低温进入泵房内,分析装置运行状况。最终,经过一系列调试,他顺利发现了故障根源并进行了针对性解决。2010年初,脱碳装置投产成功并移交用户。

“最难忘的是2011年去新疆塔克拉玛干沙漠腹地”,回忆过往,梁革直言当时参与中石油塔里木油田一座净化厂硫磺回收装置投产,遇到不少棘手问题。硫磺回收装置余热锅炉给水泵不上量、主燃烧炉点火困难……面对这些问题,梁革仔细分析研究,最终成功解决并保证了装置按时投产。

随着净化装置迎来大修停产,梁革的工作又增添了一项新内容。“得准备课件,给技术骨干培训。”梁革一边说着一边打开电脑,现场做起修改。多年来,经过梁革的精心指导,不少技术人员成长为骨干,许多还在国家和地方职业技能竞赛中摘奖夺牌。

中石油天然气净化高级技师梁革

精心操作 精细净化

本报记者 王永战

三年抗疫,“中国之制”发挥显著优势

仲音

四川建立健全县、乡、村分级分区包片联系服务农村重点人群工作机制,对重点群体逐个落实乡镇干部、村干部、公安干警、医务工作者和网格员“五包一”制度;江苏各地依托新时代文明实践中心(所、站),引导志愿力量及时补位、提供支撑,帮助重点人群渡过难关;浙江整合30多万名网格员,以及村社党员干部、包联下沉干部、群团组织、志愿者等各方力量,组建村社“万支小分队”,为群众提供抗疫暖心服务……疫情防控进入新阶段,各地创新方式方法,以制度凝聚力、聚合力、增效力,筑牢守护人民群众安全健康的坚固屏障。

制度优势,在平时更在战时。一声令下,千里驰援;统一调度,协同推进;多线并举,进

退有序……回望抗疫这三年,统筹疫情防控和经济社会发展取得重大积极成果,我国社会主义制度的优势发挥了重要作用。面对来势汹汹的新冠疫情,以习近平同志为核心的党中央统揽全局、果断决策,以非常之举应对非常之事,领导组织党政军民学、东西南北中大会战,团结带领全党全军全国各族人民开展了一场艰苦卓绝、气壮山河的伟大抗疫斗争。从成立中央应对疫情工作领导小组,派出中央指导组,建立国务院联防联控机制,到健全及时发现、快速处置、精准管控、有效救治的常态化防控机制,再到迅速形成统一指挥、全面部署、立体防控的战略布局……在抗击世纪疫情的大战中考中,中国共产党领导和我国社会主义制

度优势进一步彰显,展现出抗击疫情、化解危机、应对变局的强大效能。

衡量一个国家的制度是否成功、是否优越,一个重要方面是看其在重大风险挑战面前,能不能号令四面、组织八方共同应对。面对突如其来、反复延宕的新冠疫情,中国制度经受住“压力测试”,交出了优异答卷。疫情来袭,医疗卫生系统尽锐出战,全国340多支医疗队、4.2万多名医护人员,星夜驰援、奔赴一线;19个省份吹响冲锋号、划分责任田、明确任务书,对口支援疫情严重地区,倾尽全力、不胜不退;广大基层党组织挺起一线、凝聚力量,广大党员干部闻令而动、冲锋在前;数以千计企业迅速转产,仅用35天将全国口罩日产量

北京海淀区——

深化就业帮扶 助力乡村振兴

本报北京2月9日电 (记者贺勇)北京市海淀区在帮助结对地区实现脱贫攻坚之后,帮扶力度不减,持续在干部人才、项目资金、产业帮扶、劳务输出等方面,与内蒙古等地结对开展帮扶活动,巩固拓展脱贫攻坚成果,助力乡村振兴。

2月9日一早,来自内蒙古兴安盟科右前旗的“返岗专车”载着25名返京务工人员驶入海淀区北太平庄街道便民服务中心,海淀区人社局工作人员已在此等候多时,为大家送上暖心的早餐和生活必需品,并组织社会车辆将他们送达返岗的务工地。

海淀区人社局副局长姜大宽介绍:“近年来,海淀区通过提升对口协作地区职业技能培训机构师资的教学能力和质量,提升当地群众就业能力,提升招聘岗位质量,助力协作地乡村振兴。”

据介绍,三年来,海淀区积极联系美团等企业,将招聘信息通过海淀区以及对口支援地区的公共就业服务平台发布,帮助有就业需求的人员实现就近就业,同时将北京地区就业岗位信息向协作地发布,三年来向协作地推送146个工种、1.2万个招聘岗位,帮助协作地人员来京就业。

上海出入境证件办理量月超38万证次

本报上海2月9日电 (记者巨云鹏)记者从上海市公安局出入境管理局了解到,自有序恢复出入境证件办理一个月以来,市民办证热情很高,出入境证件办理量大幅增长。今年1月9日至2月8日,上海公安出入境管理部门共办理中国公民出入境证件超38万证次,创历史新高。

随着跨境团队游恢复试点及智能签证设备恢复受理香港签证,市民出入境办证需求持续攀升。春节假期后的办证量较节前增长24%,2月8日超2.7万证次,创单日新高。

为最大限度满足市民出入境办证需求,上海市公安局出入境管理局持续优化出入境办证网上预约服务,将可预约日期延长为30个接待日。同时,动态扩增预约额度,于每个接待日的9时、12时、15时、17时,由系统定时分批分号放号,缓解办证网约难等问题。此外,上海公安出入境管理部门还为特殊群体及有特殊事由的申请人提供免费预约办证服务。



有机种植 富农增收

近年来,山东省泰安市泰山区邱家店镇大力发展有机蔬菜种植产业。截至目前,全镇共有有机蔬菜种植大棚361个,种植面积1300余亩,种植有机蔬菜20余种,年产量可达700吨,为村民提供了更多就业岗位,带动村民增收致富,助力乡村振兴。图为邱家店镇刘家滩村温室大棚内,工作人员在采摘水果番茄。伊雷 杨景舒摄影报道

四川巴中市恩阳区做好助企纾困工作

聚焦痛点难点 优化营商环境

本报成都2月9日电 (记者王明峰)在四川省巴中市恩阳区临港产业园内,排着队的货车“空进满出”,装车机械起降有序……永润欣科技有限公司总经理凌凌终于放下心来。由于该企业对技术工人的要求高,导致招工难、留不住,恩阳区经济和信息局的企业专员了解情况后,协助企业对接稳定就

业、技能培训、社保补贴等方面的优惠支持政策,公司的招工难问题得到了很大改善。 “我们全面摸排了辖区内工业企业生产经营情况,组织28个挂帮帮扶组逐户了解企业诉求。”恩阳区经信局副局长张凯介绍,截至目前,恩阳区经信局已收集企业诉求109个,其中25个共性问题

和63项个性问题已解决,其余问题也正在加快推进解决。

为保证工业稳增长、助企纾困系列政策落地见效,恩阳区纪委监委把惠企政策兑现作为监督检查重点,推动行业主管部门收集企业合理诉求,并督促加快解决。“今年以来,我们先后走访了38家企业,制定了30条助企纾困措施,取得了很好的效果。”区纪委监委第二纪检监察室主任王苏洲说。

“助企纾困是营商环境建设的重要内容,我们将持续聚焦企业痛点难点问题,拿出过硬措施予以解决。”恩阳区纪委书记、区监委主任邓国勇表示。

海南自贸港重点园区去年累计实现营业收入18246亿元

本报海口2月9日电 (记者孙海天)据悉,2022年海南自贸港重点园区累计完成固定资产投资1261.48亿元,同比增长6.6%;累计实现营业收入18246.43亿元,同比增长31.6%。

“2022年,重点园区实现税收收入700.32亿元,占全省税收收入的比重为53.6%,园区持续为全省贡献一半以上税收。”海南省统计监测中心主任陈靖璇介绍。其中洋浦经济开发区、海南生态软件园、海口复兴城互联网信息产业园3个园区合计实现税收收入487.94亿元,占园区总税收的比重近七成。

在营业收入方面,2022年海南省全省营业收入超千亿元的园区5个,分别是洋浦经济开发区、海口江东新区、海南生态软件园、海口复兴城互联网信息产业园、海口综合保税区,5个园区合计实现营业收入占园区总营收的比重超九成。