

# 慎终如始不放松 一以贯之抓落实

## ——各地认真贯彻习近平总书记讲话精神织牢织密公共卫生防护网

### 用绣花功夫打好公共卫生安全“补丁”

□ 牛瑾

#### 中经观点

“做好统筹疫情防控和经济社会发展工作,要紧紧依靠人民。”“要时刻绷紧疫情防控这根弦,慎终如始、再接再厉,持续抓好外防输入、内防反弹工作,决不能让来之不易的疫情防控成果前功尽弃”……在今年因疫情原因压缩日程的全国两会召开期间,习近平总书记4次“下团组”,与代表委员们共商国是,为进一步巩固战“疫”成果、奋力夺取“双胜利”指明了方向,提供了遵循。当下,科学谋划整体推进各项工作,织牢织密公共卫生防护网,是把全国两会精神落到实处该有的态度、该做的事情。

武汉保卫战、湖北保卫战、全国疫情防控阻击战,气壮山河。新冠肺炎疫情发生后,习近平总书记亲自指挥、亲自部署,用1个多月时间初步遏制了疫情蔓延势头,用2个月左右时间将本土每日新增病例控制在个位数以内,用3个月左右时间取得疫情防控重大战略成果。

对我们这样一个拥有14亿人口的大国来说,这样的成效来之不易,这是中国人民的英雄壮举;取得这样的成效,好成绩不可谓不多,这是中国特色社会主义的伟大力量。但与此同时,暴露出来的一些短板和不足也不容忽视。习近平总书记十分形象地说,“针尖大的窟窿能漏过斗大的风”。补短板、堵漏洞、强弱项,既需立足当下、布应时之举,推动疫情防控形势不断朝着更好的方向发展;又需放眼长远、谋长久之策,更好地维护人民生命安全和身体健康。

要坚决克服麻痹思想、厌战情绪、侥幸心理、松劲心态,持续抓紧抓实抓细外防输入、内防反弹各项工作,做好重点地区、重点场所、重点人群的疫情防控,强力切断传播途径。毕竟当前,境外疫情扩散蔓延势头仍然没有得到有效遏制,国内个别地区聚集性疫情仍然存在,湖北有时还出现散发零星确诊病例,无症状感染者也不时出现。战“疫”尚未结束,疫情防控这根弦必须时刻绷紧,哪怕窟窿只有针尖那么小,也不能放过,必须堵住,做到防患未然。

要正视存在的问题,加大改革的力度,理顺体制机制,着眼整体谋划、系统重塑、全面提升,下足“绣花功夫”,打好公共卫生安全“补丁”。创新医防协同机制,健全疾控机构与城乡社区联动工作机制,改进不明原因疾病和异常健康事件监测机制,建立智能化预警多点触发机制,健全多渠道监测预警机制,建立适应现代化疾控体系的人才培养使用机制,建立健全分级、分层、分流的重大疫情救治机制,健全权责明确、程序规范、执行有力的疫情防控执法机制……这一系列重要机制,是在将疫情防控中创新的有效做法进行科学总结,使之固化下来,也是为了及时堵住哪怕只有针尖那么大的窟窿,真正把问题解决在萌芽之时、成灾之前,做到防患于未然。

立足当前、放眼长远,织牢织密公共卫生防护网,这正是推进国家治理体系和治理能力现代化的内在要求。经此一“疫”的中国,必将写下“中国之治”的最新篇章,必将创造新时代更加辉煌的业绩。



5月31日,邯郸市邯山区阳光实验小学教师在演练讲解洗手的正确方法。当日,河北省邯郸市邯山区教育部门组织开展小学返校复学演练,模拟演练学生入校测温、体温异常应急处理、校园防疫消杀等环节,保障师生安全有序地返校开学复课。

新华社记者 王 晓 摄

## 湖北:守好小区防线和院感关口

本报记者 柳 洁

5月29日,湖北省委召开会议,传达学习全国两会精神,特别是习近平总书记参加湖北代表团审议时的重要讲话精神。会议强调,要慎终如始、一以贯之,切实做好常态化疫情防控工作,不断完善常态化防控体制机制,进一步巩固拓展决定性成果。要切实加强对社区精准防控,牢牢守住小区这条疫情防控最前沿、最基本、最有效防线;切实完善发热门诊管理,严格院感防控,发挥医院监测预警“哨卡”作用,牢牢守住第一道关口;切实加强无症状感染者筛查和管理,加强核酸检测及成果运用,对人民负责、让人民放心。

“请大家自觉扫码,配合测量体温,非必要不外出……”5月29日,在武汉开发区沌阳街江大园社区各小区卡口,都放置着一个微型小喇叭,反复播放着防疫提示语音。“虽然现在大家都能配合我们做到‘四必’,但宣传还是要继续。小喇叭广播得多了,居民们

更容易接受,争取让居民们养成自觉配合的习惯。”江大园社区党支部副书记熊佳静说。

江大园社区共有7000余户,1万余人,管理难度大。社区始终坚持门岗值守和疫情宣传“两手抓”,组建了一支由社区工作人员、支部党员、物业工作人员和志愿者等组成的疫情防控应急队,分工明确,通力合作。疫情防控工作开展以来,社区每天都有防控应急队员通过小喇叭语音广播、播放宣传视频等多种形式进行宣传,营造人人知晓、群防群治的宣传氛围。

连日来,武汉市持续开展全面核酸筛查,其他市州也重点做好教职工、医务人员等重点人群检测和筛查。5月31日,武汉市对6万余人进行了核酸检测,未发现无症状感染者,这是该市公布无症状感染者人数以来,首次无症状感染者当日新增为零,这也说明武汉集中核酸检测排查工作已产生明显成效。

## 上海:加强应急管理体系整体性建设

本报记者 李治国

5月24日,习近平总书记在参加十三届全国人大三次会议湖北代表团审议时,用两个“事关”点明防范化解重大疫情和突发公共卫生风险的重要性,并就完善公共卫生体系提出了“整体谋划、系统重塑、全面提升”的12字总体要求。连日来,上海市认真贯彻落实相关精神,加快推进公共卫生体系整体升级布局,进一步加强公共卫生应急管理体系整体性建设,织牢织密公共卫生“防护网”。

进入常态化疫情防控后,上海继续绷紧疫情防控这根弦,更加精准施策,更好实行依法防控、科学防控、精准防控、动态防控。

围绕公共卫生体系和能力建设,各部门、各高校都在加快步伐。前不久,上海交通大学携手爱丁堡大学共建健康研究中心,聚焦“人类—动物—环境”健康的整体视角解决复杂健康问题;华东师范大学宣布

成立医学与健康研究院,发挥教师教育的优势,探路医教结合培养高层次专业人才;5月25日,上海市中医药大会召开,发布促进中医药传承创新发展7个方面25条意见,提出加强中医药人才队伍建设;5月26日,复旦大学发布“公共卫生学科群行动计划”,从“大公共卫生”层面进行学科整体布局和规划,加强跨学科人才培养,构建从基础研究到应用的“全链式”科研创新体系。

截至目前,上海已建成117家发热门诊,其中34个设置在社区,已建成200家社区发热哨点诊室,家门口的公共卫生“触角”持续延伸。

“上海的公共卫生‘地基’已很完备,接下来要做的是树立‘标杆’,为全国探路,以更好应对当下乃至未来可能发生的特大公共安全事件。”中国—世界卫生组织新冠疫情联合专家考察组成员、复旦大学上海医学院副院长吴凡说。

### 全球抗疫进行时

## 中新两国同意建立“快捷通道”

### 将逐渐恢复双边经济往来活动

本报新加坡电 记者蔡本田报道:随着中国全面有效控制新冠肺炎疫情和新加坡对新冠肺炎疫情的强力遏制并逐步趋稳,经两国外交部沟通协商,中新两国将于6月初启动双边“快捷通道”,逐渐恢复双边经济往来活动。

5月28日,中国外交部副部长罗照辉同新加坡外交部常务秘书池伟强共同主持中新应对新冠肺炎疫情第二次视频联席会议,商讨建立应对新冠肺炎疫情、恢复经济往来的“快捷通道”和继续推进高质量共建“一带一路”合作等事宜,并发表了联合声明。

在本次视频联席会议中,中新双方代表对两国关系进展予以积极评价。双方同意在做好疫情防控前提下,于6月初启动

便利两国必要商务和公务人员往来的“快捷通道”,首先在上海、天津、重庆、广东、江苏、浙江6省(市)同新加坡间实施,并逐步扩展至中国其他省(市)。双方同意探讨增加两国间的直航,满足“快捷通道”需要。双方高度重视产业链供应链畅通,将努力提升两国货运和通关效能,便利必需医疗物资和食品等商品流通。双方将继续推进高质量共建“一带一路”合作,特别是建设好三个政府间合作项目,发挥好“陆海新通道”在促进中国西部同东南亚贸易联通方面的作用,加强资金金融通和三方合作。今年中新双边合作联委会第16次会议将在新加坡举行,双方将用好这一两国间最高层级的合作机制,进一步深化包括公共卫生在内的各领域合作。

## 中日合力抗疫视频研讨会举行

本报东京电 记者苏海河报道:日前,由阿里巴巴公益基金会、马云公益基金会与日本医疗国际化机构联合举办的“中日合力抗疫视频研讨会”在线举行。

日本自民党干事长二阶俊博在致辞中表示,中国的全国人民代表大会圆满闭幕,日本也解除全国所有都道府县疫情紧急状态,对两国来说是阶段性胜利,为重启经济社会活动迈出了重要一步。二阶俊博表示,相信通过两国人民和医务工作者携手合作,一定能够克服今后所有困难。

阿里巴巴公益基金会理事长马云在致辞中表示,中日两国人民共同努力的成

果也给全世界带来了更多战胜疫情的信心和希望。希望全球医学工作者携手合作,尽早取得最终胜利,希望中日两国人民增加互信合作,开创更加美好的未来。

在学术交流会上,浙江大学医学院附属第一医院医疗团队介绍了在该院和支援武汉一线的治疗过程及其编辑的《新冠肺炎防治手册》主要内容,介绍了该院建立全球信息交流网络平台GMCC为国际抗疫医疗合作作出的贡献。日本医疗专家对浙大第一医院治疗患者死亡率为零、医务人员感染率为零的成绩给予高度评价。

(上接第一版)

回应企业界的呼声,金融界代表委员们也在出招。

全国政协委员、国家开发投资集团有限公司原董事长王会生表示,针对民营企业技术创新周期长、投入大、市场开拓难等特点,商业银行要积极落实相关政策,设计出适应民营企业技术创新特点的信贷产品。

全国政协委员、中国人民银行副行长陈雨露表示,下一步,人民银行将继续保持稳健的货币政策更加灵活适度,在确保总量力度足够、融资成本明显下降、向小微企业倾斜等方面进一步发力,对冲疫情影响,服务好“六稳”“六保”工作大局。抓实落实好《政府工作报告》中的稳企业金融支持政策,进一步延长中小微企业贷款延期还本付息政策至2021年3月底,鼓励银行大幅增加小微企业信用贷、首贷、无还本续贷,支持企业扩大债券融资。

### 双链稳定,如何保?

稳企业政策如何落实?习近平总书记在参加全国政协经济界委员联组会时强调,要“保产业链供应链稳定”。代表委员们认为,这抓住了“稳企业”的关键。

“当前,稳定中国经济增长基本面、稳定企业的核心是稳定产业链。产业链一旦受到冲击,恢复的时间长、代价大,甚至会影响经济发展的基本面。”全国政协常委、中国铝业集团有限公司原董事长葛红林认为,就当前形势看,稳定产业链,更为紧迫的是稳定物流供应链和生产链。要进一步采取措施,畅通工业物流,将其作为加快推动复工复产的先行行业,确保产业链中关

键环节及连续工艺运行的企业稳定生产,密切关注,及时协调,避免停工停产。

全国人大代表、宁夏回族自治区人大常委会副主任李锐表示,《政府工作报告》提出了一系列举措,出台了大规模减税降费举措和降低企业经营成本的政策,体现了政府保小微企业的决心。

“有关方面要尽快将国家金融政策进行指标量化,落到实处。”李锐表示,由于宁夏的大型商业银行较少,建议考虑欠发达地区的实际情况,有关政策适当向地方商业银行倾斜,合理配置金融资源,引导资金流向民营企业,实现宽货币向宽信用转化,帮助民营企业解决最为急迫和紧迫的融资难、融资贵问题。

全国政协经济委员会副主任、中国发展研究基金会副理事长刘世锦认为,近期出台的救助小微企业的部分政策,如税费减免、五险一金免交或少交等,在协调完善的基础上,可考虑转化为中长期政策。疫情倒逼出了在线教育、在线审批等新生活方式、商业模式,可鼓励这些新商业模式常态化,催生一批新兴行业和业务的发展,为稳定企业开辟新的营收渠道。

刘世锦表示,目前的宏观政策应主要聚焦三个重点:一是“恢复”,复工复产的同时,当务之急是恢复需求。二是“救助”,一些企业主要是中小微企业,因为业务活动停滞,没有现金流同时又有固定支出,有些撑不住。所以这次国家政策,特别是财政政策的重点就是帮助企业降低各种开支。三是“避险”,要避免一些结构性矛盾和问题在遇到冲击以后带来更大风险,特别是注意金融风险。“我们要牢固树立安全发展理念,积极做好防范化解重大风险工作。”刘世锦说。

## 极寒车载钻机出口俄罗斯



5月30日,在位于河北临城县的英特莱福油气技术河北公司的井场上,分装在12辆货车上的2台石油车载钻机陆续发车,准备经满洲里口岸发往俄罗斯。这批出口的ZJ40CZ极寒车载钻机,俄罗斯企业将用于在北极圈作业,正常工作环境为零下65摄氏度至零下40摄氏度。

本报记者 陈发明 摄

## 今年黄河防汛变得更“智慧”了

本报记者 刘志强

7月1日,黄河流域将进入汛期。根据气象部门预测,今年黄河流域汛期降水偏多,中上游出现暴雨洪水可能性大,黄河防汛抗旱形势十分严峻。近日,记者走访河南防汛一线,探访各地如何克服困难,做好今年黄河防汛防汛工作。

花园口水文站,位于郑州北郊黄河岸边,下游防汛均以该站流量为标准。作为黄河上第一个数字化水文站,站内各种先进仪器设备大显身手,科技让水文测报如虎添翼。

“花园口,最新流量1380立方米/秒,日均流量1400立方米/秒,水质:Ⅲ类”,5月15日,在位于郑州的黄河防汛调度中心大屏幕上,黄河地图实时显示着干流重要水文站、主要水库情况,及干流流量、水位、水质等情况。各种数据在防汛会商系统上可实时观测,展现沿程水位表现、工程防守和险情灾情,预测未来天气形势发展等功能一应俱全。

“现在,我们经常使用无人机开展河势险情监测、汛前勘察等工作。”黄河水利委员会信息中心副主任齐予海说,通过无人机拍摄的高清视频可以清晰地看到当前河势和工程险阻情况,对分析河势变化趋势、防洪工程出险部位提供重要依据,为防汛抢险科学决策提供了极大便利。

据统计,随着治黄信息化的不断推进,流域内

346座大型及重点中型水库已实现在线监测,1000多路视频信号实时传输。今年,智慧黄河工程将进一步推进,并在提升水文测报能力、加强通信传输保障、推进大数据共治共享方面不断发力。

无人机、卫星遥感监测河势险情,同位素快速测定河水含沙量,5G视频监控水库大坝运行情况……新技术的不断运用正让黄河治理变得更“智慧”。

5月16日,位于河南开封市城乡一体化示范区的黑岗口,大堤披上茂密的绿装,如同一道“绿色长城”,守卫着黄河。

“黄河开封段宽、浅、散、乱,游荡多变。”在黑岗口下沿控导工程7号坝上,开封第一黄河河务局局长潘佳良指着坝下翻滚的黄河水告诉记者,“你看这黄河水带着泥沙,对大坝威胁很大,小流量也容易出大险。”

在不远处的8号坝上,当地正为防汛对坝体开展应急修复,一台挖掘机和一台铲土机不断将坝上的备防石投进黄河,护根固坝。

“我们已基本抢回因疫情受到影响的工期”,开封黄河河务局局长殷民强介绍,目前,黑岗口水毁、应急项目分别于今年1月份和3月份相继开工,并于4月30日提前1个月完成主体工程任务。水毁抢险项目已补充到位,8个应急修复项目主体工程已全部完成。

黄河河南长垣市段位于黄河由西向东北的转弯

处,河道情况复杂,主流摆动频繁,极易发生斜河、横河危及堤防安全。

“1、2、3、推!”在榆林控导工程水毁修复项目现场,抢险队员正向坝下抛投铅丝石笼。面对滚滚河水,石笼能够有效防止坝底根石被冲走。

长垣黄河河务局局长刘景涛介绍,目前正处在防汛的关键阶段,他们正以抛铅丝石笼、抛散石等方式对大坝进行加固。截至目前,该工程完成超95%,投入石料近1万立方米。长垣还完成了四处控导工程104道丁坝的根石探测工作,对管内56公里河段河势进行徒步拉网式查勘。

在洛阳市西北约40公里的黄河干流上,小浪底水利枢纽通过拦洪削峰运用将黄河下游防洪标准从不足60年一遇提高到千年一遇。

“通过19次调水调沙和近几年的黄河水沙调控调度,显著延缓了水库和下游河道淤积。”小浪底水利枢纽管理中心水量调度处(防汛办)处长刘树君说,截至5月中旬,小浪底水利枢纽大坝、发电设备、枢纽观测设施、防汛通信系统检修维护工作已全部完成。鉴于今年严峻的防汛形势,小浪底管理中心加大泄洪系统检修工作力度,目前已完成约70%。

面对今年防汛大考,各地正扎实推进各项汛前准备工作,筑牢安全底线,力保黄河安澜。