



两会观察

听听代表委员提出哪些战“疫”建议？

数月来,以习近平同志为核心的党中央带领14亿中国人民,以“生命至上”践行担当,以举国之力对重大疫情,以“人类命运共同体”的理念携手全球共克时艰。经历顽强奋斗和巨大牺牲,中国有效遏制了病毒传播,为全球战“疫”作出了重要贡献,来之不易,成之惟艰。

在今年两会的代表委员驻地,记者注意到,口罩成了人们的“标配”。小小的口罩,见证了这场艰苦卓绝的战“疫”。它,也让代表委员们深入思考如何加强公共卫生体系建设。

床位配置难题如何科学破解？

床位,是武汉抗疫初期的热搜词。火神山、雷神山医院用约10个昼夜相继建成,29个小时内首批方舱医院改建完成——武汉保卫战的巨大成果离不开救治床位的迅速解决。

很自然,代表委员们的“床位”之问就提了出来:下一步,床位配置难题如何科学破解?

要补足这个短板,绝不是简单地“配齐”“盖楼”“增加编制”,而是要在“平战结合”上做大文章。

在和代表委员探讨过程中,一些代表委员提出了“平战结合”方面“一鱼两吃”的意见建议。

全国人大代表、浙江省人民医院院长葛明华给不同层级医疗机构开出智慧病房的“小处方”:在社区和乡镇医疗机构,可以明确建立一个相对独立的发热门诊和隔离诊室;二级以上的医疗机构应建立标准规范的预检分诊、挂号、支付、门诊、配药、检查、留观等一条龙服务的发热门诊;三级以上医疗机构应建立

平时可用于常规诊疗,重大疫情时可以迅速转变为能整体隔离、集中收治的传染病楼或病房。

葛明华解释说,“一鱼两吃”的做法,可以避免为防范交叉感染而采取腾空整个医院、转移在院病人的方式,又可以避免大规模新建传染病医院而产生的运营负担。

另一方面,则要加强基层社区管理,科学精准有效发挥社区的作用。

有人说,小区和村里人那么多,管又不好管,真正发现疑似病例,怎么精准定位?疫情期间,就有网友说了,“流调”、排查过程搞人海战术,有没有更巧的办法?

基层医疗机构、社区如何堪当“大战疫、战大疫”?

疫情期间,一些段子火了——“今天到处串门,明天肺炎上门。”“肺炎疫情不可怕,就怕有人乱溜达。”

初听令人忍俊不禁,细思,有理的话都来自基层。基层防控在整个防疫过程中具有至关重要的作用。

武汉保卫战期间,因为我们精准地推进全方位排查、建设方舱医院和集中隔离点、严格社区管控、推行“四类人员”分类集中收治隔离这些措施,最终遏制了疫情快速传播趋势。

这也印证了在抗疫措施逐步完善之后,很多地方的做法——善用新的技术手段,把疫情监控网络布局深入下沉到每个最小组织单位中。

当然,新技术的运用也要避免在基层走样,比如健康码“码”并起、万“码”奔腾等现象。

如何向科技要抗疫“战斗力”?

就在两会召开之时,全球抗疫形势并不乐观,累计确诊突破500万例。

面对复杂的抗疫态势,“疫苗”等关键词尤其引人注目,科研何时突破成为万众瞩目的焦点。

如何向科技要抗疫“战斗力”,也自然会成为代表委员们的一个重要关注点。

先让我们回看一组抗疫中的关键数据——

1月7日,中国疾控中心成功分离首株新冠病毒毒株;

1月8日,初步确认新冠病毒为疫情病原;

1月9日,将病原学鉴定取得的初步进展分享给世界卫生组织……

这场新中国成立以来传播速度最快、感染范围最广、防控难度最大的一次重大突发公共卫生事件再次证明,战胜疫情离不开科技支撑。

当前,全国疫情防控阻击战取得重大战略成果,但全球抗疫形势仍不容乐观。站在全球的视野来看,要真正解决新冠病毒传染问题,疫苗毫无疑问是首选。

我国现阶段疫苗研制已取得重大进展。目前,我国已有中国工程院院士陈薇团队的腺病毒载体重组新冠病毒疫苗和四项灭活疫苗项目相继获得批准开展临床试验,将在今年陆续完成二期临床试验。

全国政协常委、中国医学科学院院长王辰院士建议,设立更高级别的“国家医学科学院”,整合全国优质研究资源,培育医学科技战略力量,并赋予其行使规划、统筹、引领国家医学健康研究和管理科技资源的职责。

抗疫期间研究疫苗的陈薇另一个身份是全国政协委员。她准备的提案,是建设我国生物安全科学和产业创新中心。

陈薇建议,进一步融合生物安全科研、产业等多方力量,搭建学科交叉平台,整合从原始创新到成品产出的全链条,打通成果转化“最后一公里”,以更好更快地保障人民健康安全。

新华社北京5月21日电

两会 世界眼

2020,世界关注的中国两会“关键词”

新华社记者 于荣

2020年中国“两会时间”21日正式开启。特殊时期召开的中国两会备受世界瞩目。国际社会关注的两会“关键词”有哪些?

关键词一:经济运行

新冠疫情给世界经济带来严重冲击。国际货币基金组织预计,2020年世界经济将萎缩3%,为上世纪30年代大萧条以来最严重的全球经济衰退。国际社会密切关注作为世界第二大经济体的中国在两会期间将释放出怎样的经济政策信号。

俄罗斯对外经济银行调查与鉴定研究所“中国与欧亚经济联盟发展”课题主任谢尔盖·齐普拉克夫密切关注中国如何促进经济恢复,包括推行什么样的金融和货币政策、对经济发展的规划、对今年经济增长的预测以及在基础设施建设方面的投资等。

法国巴黎第八大学教授皮埃·皮卡尔认为,中国经济复苏正在全面加速,有助于提振全球经济,为全球投资者和消费者带来信心。“世界比以往任何时候更关注中国两会和中国的经济成就。”

关键词二:全面小康

今年是中国决胜全面建成小康社会、决战脱贫攻坚之年。国际社会普遍关心,在突如其来的新冠疫情下,中国如何确保实现目标,在人类减贫和发展史上写下新篇章。

德国柏林普鲁士协会名誉主席福尔克·恰普克说,中国控制新冠疫情方面作出了很好的危机响应,两会将擘画中国未来一段时间的政治经济政策,中国脱贫攻坚、全面建成小康社会的目标并未受到疫情影响,相信疫情只是中国强劲发展历程中的一个插曲。

墨西哥通讯社社长圣胡安娜·马丁内斯表示,墨西哥和中国都是发展中国家,中国发展和减贫经验可供墨西哥借鉴。因此,对于今年两会,墨西哥十分关注中国脱贫工作、农村发展等问题。

关键词三:公共卫生

新冠疫情是二战结束以来最严重的全球公共卫生突发事件。中国如何完善自身公共卫生体系,如何为全球公共卫生治理作贡献,也是国际社会关心的两会议题。

欧洲研究国际中心欧洲-中国项目负责人、希腊学者乔治·措戈普洛斯关注中国两会对于公共卫生议题的探讨,包括提高危机预警能力、加强生物和医药研究、防止疫情卷土重来等。

埃及埃中商会秘书长迪亚·赫尔米说,期待两会探讨在“一带一路”框架下加强经贸和公共卫生领域合作相关议题。“中国在防控疫情方面取得了非常独特的经验,这让加强‘一带一路’框架下卫生健康合作显得尤其重要。”

关键词四:国际合作

疫情冲击下,逆全球化思潮和贸易保护主义有所抬头。加强国际宏观经济政策协调,维护全球产业链供应链稳定畅通,有助于尽快恢复世界经济,符合国际社会共同意愿。

韩国檀国大学政治外交系教授金珍镐说,期待在今年两会看到中国围绕进一步扩大开放、加深与世界经济联系、促进区域合作、稳定世界产业链等方面出台新的政策措施。

英国杜伦大学中国发展研究院执行院长郭杰说,中国的复工复产维护了全球产业链供应链稳定。后疫情时代,全球化依然是未来经济增长的基础。两会将出台哪些相关政策措施值得关注。

关键词五:对外关系

面对世界百年未有之大变局下的疫情“黑天鹅”,中国的对外政策也备受瞩目。

《墨西哥日报》、阿根廷《号角报》等拉美地区媒体人士表示,中国和美国是世界大国,中美关系走向对全球有着深远影响,对毗邻美国的拉美地区更是如此。他们非常关注两会上关于中美关系的话题。

埃及贝尼苏韦夫大学政治学教授纳迪娅·希勒米认为,中国将通过两会在对外关系方面释放积极信号,包括打造更加紧密的国际合作关系,为国际社会消除贫困、防控疾病和实现发展作出贡献,致力于建设更加公正合理的国际秩序等。

新华社北京5月21日电

两会通道聚焦

杨长风委员:

北斗全球系统最后一颗组网卫星将在六月择机发射

新华社北京5月21日电“北斗全球系统最后一颗组网卫星已经运抵西昌卫星发射中心,各项准备工作正在有序推进,计划六月择机发射。”全国政协委员、中国北斗卫星导航系统工程总设计师杨长风21日在全国政协十三届三次会议首场“委员通道”上说。

杨长风说,今年是北斗全球系统建设的收官之年,北斗系统已经在交通运输、农业渔业、减灾救灾等各行各业得到了广泛的应用。“这次在疫情防控中,北斗也发挥了积极的作用。”

“据统计,在中国人网的智能手机里面,已经有70%以上的手机提供了北斗服务。”杨长风说,“我们的北斗,正让我们的生活变得更加智能、更加便捷。”

杨长风表示,目前,世界上已经有半数以上的国家在全球范围内使用北斗系统。“中国的北斗,服务全球,造福人类,这是我们的一个期望。”

两会 民生直通车

夏粮有望好收成, 粮食安全有保障

在河南省商水县张庄乡南岭坡,5万亩连片的小麦熟了。一阵清风吹过,沉甸甸的麦穗随风轻扬。

负责托管这片麦田的商水县天华种植专业合作社理事长刘天华说,对小麦生产而言,今年其实算不上一个风调雨顺的好年景。先是突如其来的疫情打乱了春管节奏,此后又不同程度地面临条锈病、赤霉病风险,5月初还出现了短期干旱。但现代农业科技帮了大忙。

疫情期间,合作社利用自走式喷药机,通过手机智能调度,10天就完成了农药喷洒;出现旱情,只需要在手机上操作,喷灌系统就能根据不同地块水肥条件,选择不同的喷灌模式,在高效灌溉的同时实现节水……“这里小麦亩产预计在1200斤以上,又是一个丰收年。”刘天华说。

冬小麦是夏粮的主体,也是每年我国农民收获的头一茬粮食。虽然夏粮只占全年粮食产量约四分之一,但它属于城乡居民主要口粮品种,对确保“谷物基本自给、口粮绝对安全”目标、奠定全年粮食安全基础至关重要。

国家粮食和物资储备局粮食储备司司长秦玉云说,综合各方面情况看,夏粮生产形势较好,有望获得好收成,预计产量将保持在较高水平,收购量也稳中有升。

“家中有粮,心中不慌。”葛树芹说,“只要粮食又丰收,心里就有底气!”

秋粮生产基础好, 库里存粮也不少

全国人大代表、来自黑龙江省佳木斯市桦南县梨树乡的种粮大户孙斌今年流

手中有粮 心中不慌

——两会之上问收成

21日,2020年全国两会拉开大幕。“俺老家的夏粮也开始收获了!”来自河南的全国人大代表葛树芹的家乡进入夏收农忙时节。她告诉记者:“我去看过的地方,金黄的麦浪一望无际,肯定又是一个丰收季!”

今年4月,中央统筹推进疫情防控和经济社会发展工作,提出了“六保”,保粮食能源安全是其中的一项重要任务。两会之际正值夏收开始,特殊之年如何做好粮食生产、未来如何保障粮食安全,百姓关心,代表委员关注。

转了8400亩水田。就在前两天,插秧已全部结束。

“疫情严重时,我们担心春耕会受到影响,想尽办法抢抓农时。”孙斌说,通过线上订购,解决了农资问题;用工紧缺,就努力提高机械化程度。原来运输秧苗用人工,现在铺设了田间轨道车,节省了人力。

全年粮食的大头是秋粮,而春播进展决定着秋粮的生产基础。此时,东北地区春播已接近尾声。农业农村部最新农情调度显示,截至5月17日,全国春播粮食完成意向面积过八成,进度同比快3.5个百分点。

记者从辽宁、吉林、黑龙江三省农业部门了解到,今年粮食播种面积总计稳定在3.52亿亩以上。其中,黑龙江省粮食播

种面积比上年增加近50万亩,规模化经营面积扩大到1.38亿亩。

“稳定春播面积,提高播种质量,就是努力为保障秋粮丰收打下基础。”全国人大代表、北大荒农垦集团总公司(农垦总局)党委书记王守聪表示,面对各种新情况新形势,我们有信心、有底气应对一切风险挑战,一个重要原因就是“手中有粮,心里不慌”。

“我们粮食总产量连续5年稳定在6.5亿吨以上,特别是稻谷、小麦两个口粮品种,多年来产大于需。粮食总库存处于历史高位。”

王守聪说,虽然疫情下部分粮食出口国采取一些限制出口措施,可能会加剧国际市场粮价波动,但在我国粮食连年丰收、库存充足的背景下,对目前国内粮食

之下的世界粮食安全,也是一颗定心丸。

确保“谷物基本自给、口粮绝对安全”,这是党中央的明确要求。中国人的饭碗要端在自己手里,中国人碗里要装中国粮。越是面对风险挑战,越要稳住农业这个基本盘。夏季粮油丰收,稳住了农业生产的开局,稳住了农民全年生产预期,稳住了百价之基的粮价与百

粮,心中不慌,粮食生产良好开局,为我们打赢疫情防控人民战争、总体战、阻击战,提供了有力的物质保障。

面对全球性疫情,世界农业与粮食生产面临诸多不确定因素,联合国粮农组织一再发出警告。在此特殊形势下,中国小麦、早稻等夏粮收成良好,14亿人的口粮绝对安全得到进一步保障,对大疫考验



手中有粮 心中不慌

小麦干重浪,打赢这一仗

小满小满,麦粒渐满。两会开幕之际正值小满时节,2020年夏粮有望再获好收成。夺取夏粮丰收是全年粮食生产关键一仗。在战“疫”之年,打赢这一仗意义重大。

一年口粮在于夏。夏粮生产的好形势来之不易。今年春耕备耕之时,正值新冠肺炎疫情防控关键阶段。惊蛰前后,党中央、国务院就对农业生产做出全面部署,较常年提前近一个月,抢得农时先机。各地统筹推进疫情防控和经济社会发展,迅速恢复农业生产秩序。“手中有

小麦干重浪,打赢这一仗

粮,心中不慌,粮食生产良好开局,为我们打赢疫情防控人民战争、总体战、阻击战,提供了有力的物质保障。

面对全球性疫情,世界农业与粮食生产面临诸多不确定因素,联合国粮农组织一再发出警告。在此特殊形势下,中国小麦、早稻等夏粮收成良好,14亿人的口粮绝对安全得到进一步保障,对大疫考验

之下的世界粮食安全,也是一颗定心丸。

确保“谷物基本自给、口粮绝对安全”,这是党中央的明确要求。中国人的饭碗要端在自己手里,中国人碗里要装中国粮。越是面对风险挑战,越要稳住农业这个基本盘。夏季粮油丰收,稳住了农业生产的开局,稳住了农民全年生产预期,稳住了百价之基的粮价与百

粮,心中不慌,粮食生产良好开局,为我们打赢疫情防控人民战争、总体战、阻击战,提供了有力的物质保障。

面对全球性疫情,世界农业与粮食生产面临诸多不确定因素,联合国粮农组织一再发出警告。在此特殊形势下,中国小麦、早稻等夏粮收成良好,14亿人的口粮绝对安全得到进一步保障,对大疫考验

夏粮有望好收成, 粮食安全有保障

在河南省商水县张庄乡南岭坡,5万亩连片的小麦熟了。一阵清风吹过,沉甸甸的麦穗随风轻扬。

负责托管这片麦田的商水县天华种植专业合作社理事长刘天华说,对小麦生产而言,今年其实算不上一个风调雨顺的好年景。先是突如其来的疫情打乱了春管节奏,此后又不同程度地面临条锈病、赤霉病风险,5月初还出现了短期干旱。但现代农业科技帮了大忙。

疫情期间,合作社利用自走式喷药机,通过手机智能调度,10天就完成了农药喷洒;出现旱情,只需要在手机上操作,喷灌系统就能根据不同地块水肥条件,选择不同的喷灌模式,在高效灌溉的同时实现节水……“这里小麦亩产预计在1200斤以上,又是一个丰收年。”刘天华说。

冬小麦是夏粮的主体,也是每年我国农民收获的头一茬粮食。虽然夏粮只占全年粮食产量约四分之一,但它属于城乡居民主要口粮品种,对确保“谷物基本自给、口粮绝对安全”目标、奠定全年粮食安全基础至关重要。

国家粮食和物资储备局粮食储备司司长秦玉云说,综合各方面情况看,夏粮生产形势较好,有望获得好收成,预计产量将保持在较高水平,收购量也稳中有升。

“家中有粮,心中不慌。”葛树芹说,“只要粮食又丰收,心里就有底气!”

秋粮生产基础好, 库里存粮也不少

全国人大代表、来自黑龙江省佳木斯市桦南县梨树乡的种粮大户孙斌今年流