

抓紧抓实抓细 不负春光不误时

——各地春耕备耕在行动

雨水过、惊蛰即，春光日渐浓。疫情防控到了最吃劲的关键阶段，全国春耕备耕也进入了关键时节。

“人误地一时，地误人一年”，新华社记者在全国各地采访看到，虽然突发的疫情给今年春耕备耕带来了诸多挑战，但春光不等人，春耕备耕已在全国拉开序幕，广袤的原野上一派繁忙，为丰收描摹着底色。

防疫不松农时不误，春耕备耕如火如荼

在河南商水县舒庄乡杜店村，站在麦田旁放眼望去，一片绿意盎然，10台自走式喷药机在麦田里喷洒农药。“今年小麦长势特别好，现在气温升高了，除草和病害防治可以用自动喷药机同步进行，效率高、速度快，还节省人工。”农业合作社负责人杜卫远说，今年承包的7万亩小麦一周就能喷防一遍。

沿着一路黄灿灿的油菜花，走入四川仁寿县踏水村，十几位农民分散在田间，正在锄地。村民廖菊良前不久已经把地粗略犁了一遍，他准备这两天把土块锄细，种上玉米。“虽然有疫情，可农时不等人，春耕备耕不能松劲。”廖菊良说。

在三江平原，尽管广袤的黑土地还未解冻，但备春耕的人们已经行动起来。在黑龙江垦区军川农场稻香管理区，2支志愿帮扶队伍正在清雪、扣水稻育秧大棚。管理区负责人说，因有26户回老农过年滞留在外地，但农时耽误不得，我们组织了志愿者帮助清雪备春耕。

在疫情最严重的湖北，随着气温回暖，忙碌的农田里春意渐浓。十堰市竹溪县龙坝镇的村民们忙着平整地、

测距挖坑，播种椴子树。龙坝镇党委书记吴晓巍说，椴子树是当地食用菌产业的重要原材料，在确保疫情防控不放松的前提下，当地积极引导市场主体和农户一手抓防控、一手抓春耕，在打赢疫情防控阻击战中，确保不影响农业生产。

疫情带来新挑战，春耕描绘新图景

受疫情影响，今年春耕备耕在农资供应、农民下田、农机作业等方面遇到不少新挑战，但并没有打乱生产的节奏，各地抓紧抓实抓细，为春耕农田里增添了一番新景象。

保障农资是春耕顺利进行的第一步。湖北正值油菜薹期，但受疫情影响，村民不能出村，农资店大多不开门，让丹江口市六里坪镇不少种植户担心。为解决农资购买的难题，六里坪镇农技中心工作人员为20个村配送良种、化肥、农药、农膜等春耕春播生产物资。在甘肃甘谷县峡坪村，村干部提前两周通过微信群挨家挨户统计并集中筹备了农资。提前吃下了“定心丸”的村民尉爱明信心更足了，今年打算增加播种面积。

为从源头保障农资供应，各地积极支持农资企业复工复产。记者从河南省农业农村厅了解到，河南省10家大型复合肥企业已全部复工，农药生产企业已复工33家。甘肃春耕生产种子、化肥、农膜等主要农资储备量已达70%以上。湖南还紧急发出通知，要求畅通省内交通、流通，做好农资调剂调运，为春耕生产提供保障。

疫情防控要求人员不能聚集，但春耕生产又普遍需要大量劳动力，如何让

“农民下田”，成为今年春耕的新问题。为解决特殊时期“谁来种地”的问题，四川青神县高台镇实行用工备案制，业主向镇党委、政府申请备案，由镇产业办审查、农业农村站监督、各村组织实施，在确保没有外来人员的情况下，各村可组织人员为业主提供劳务。有了制度保障，村里快速组织了村民务工，高台镇诸葛村种植大户巫银斌的用工终于有了着落，一颗悬着的心也放下了。

在疫情的特殊考验下，现代农机服务农业生产的作用更加凸显。在河南项城市，红旗合作社的30台大号拖拉机拉着打药机，马不停蹄地喷洒农药。合作社负责人栾玉亭说，一台拖拉机一天能打药300多亩，效率高、用工少，更安全。湖南省农业厅副厅长袁延文说，为确保今年粮食产量，湖南今年将早稻机械育插（抛）秧技术作为集中育秧和早稻生产关键技术进行推广，补齐水稻播栽环节机械化生产短板，力争机械育插（抛）秧面积占集中育秧大田面积60%以上。

抓关键补短板，稳住“三农”基本盘

记者在各地采访发现，虽然遭遇疫情，但各地在疫情防控和社会经济发展统筹推进下，抓关键、补短板，牢牢稳住“三农”基本盘，为打赢疫情防控阻击战、实现今年经济社会发展目标任务提供了有力支撑。

四川省农业农村厅副厅长毛业雄说，今年农业生产开局较好，大春生产预计播种面积7791万亩，其中水稻生产已于2月下旬开始陆续由南到北渐次展开，随着疫情继续好转，一季度农业生

产影响总体不大。作为全国重要的夏粮产区，今年河南全省小麦种植面积达8550万亩，不仅与上年基本持平，且全省小麦长势明显好于常年。虽然防疫压力较大，湖北十堰市也明确全市粮油作物播种面积将达265万亩。

越是在关键时期，越要稳住“三农”基本盘。袁延文介绍，为确保全年粮食生产稳定，湖南出台政策稳定、扩大双季稻生产，在66个早稻生产重点县市区实施300万亩早稻专业化集中育秧，有效遏制耕地抛荒、控制“双改单”、减少一季稻插花。广西也积极引导水田“单改双”“单改三”，通过发展马铃薯、小杂粮、再生稻生产、粮食作物间套种等方式，拓展粮食种植面积。

不少地方还将农田基础设施建设作为增强粮食生产能力和防灾减灾的重要举措。为确保完成693万亩高标准农田建设的年度总任务，黑龙江分类指导各地做好高标准农田建设复工、开工前准备，采取“减程序、减环节、减时间、减接触”措施，通过信息化手段开展项目申报、审批、核准和备案。河南督促各地对去年续建高标准农田项目尽快复工，加快建设进度，并督促纳入省重点项目名单的“三农”领域项目尽快有序开工。

结合今年小麦的长势和气温偏高、田间湿度较大的情况，河南提前有针对性地开展控旺防倒、促弱转壮的麦田管理，并提前做好赤霉病防治准备。甘肃针对今年春节后降水普遍偏少、气温持续回升的情况，在各地开展春检设施、疏通渠道、调配水源等工作，保证春灌用水。

（记者 宋晓东、陈健、王建、李伟、王朋、周楠、何伟）
（新华社北京3月2日电）

人民日报评论员文章

增强必胜之心 奋力攻坚克难

信念与信心，任何时候都至关重要。应对重大挑战、抵御重大风险，尤其需要焕发敢于斗争、敢于胜利的精气神。

习近平总书记在统筹推进新冠肺炎疫情防控和经济社会发展工作部署会议上的重要讲话中，强调各级干部特别是领导干部必须增强必胜之心，拿出战胜一切敌人而不被任何敌人所屈服的大无畏革命气魄，勇当先锋，敢打头阵，用行动展现共产党人政治本色。

面对这场来势凶猛的疫情，习近平总书记及时提出坚定信心、同舟共济、科学防治、精准施策的总要求，鲜明发出坚决打赢疫情防控人民战争、总体战、阻击战的号令，全国上下闻令而动，全力奋战、英勇奋战、团结奋战，彰显了狭路相逢勇者胜的大无畏气魄，展现出越是艰险越向前的英雄气概。正是这种重大危机面前坚定昂扬的必胜信念与信心，凝聚着人心、鼓舞着士气、激励着斗志，汇聚成众志成城抗疫情、风雨无阻向前的强大力量，推动着疫情防控形势积极向好的态势不断拓展。

大战还在继续，大考还在进行。疫情防控正处在最吃劲的关键阶段，疫情不可避免会对经济社会造成较大冲击，统筹推进疫情防控和经济社会发展任务艰巨。越是在这个时候，越要坚定必胜信念，咬紧牙关，继续毫不放松抓紧抓实抓细各项防控工作；越是在这个时候，越要用全面、辩证、长远的眼光看待我国发展，增强信心、坚定信心，坚决把新冠肺炎疫情影响降到最低，坚决实现党中央确定的各项目标任务。当此之际，只要我们增强必胜之心、奋力攻坚克难，团结带领人民群众顽强拼搏，就一定能够夺取疫情防控和实现今年经济社会发展目标的双胜利。

关键时刻冲得上去、危难关头豁得出来，才是真正的共产党人。今年我国发展面临的风险挑战上升，再叠加这次疫情影响，做好经济社会发展工作难度更大。统筹推进疫情防控和经济社会发展工作，没有时间可等，没有捷径可走，需要逢山开路、遇水架桥的先锋，需要闯关夺隘、攻城拔寨的闯将。各级干部特别是领导干部要以“咬定青山不放松”的韧劲、“不破楼兰终不还”的拼劲彰显必胜之心，用勇当先锋、敢打头阵的行动展现共产党人本色。要自觉做到守土有责、守土担责、守土尽责，决不能畏首畏尾，什么都等上面部署，不推不动，决不能百般推脱、左躲右闪，甚至临阵脱逃。广大党员、干部要充分发挥先锋模范作用，在重大考验面前挺直脊梁，在艰难险阻面前勇往直前，沉下心来、扑下身子，坚持问题导向，盯住难题一个一个去解决，把工作抓实抓细抓落地。

武汉必胜！湖北必胜！中国必胜！这是疫情发生以来，响彻大江南北、长城内外的磅礴声音。从历史中走来，我们对风险和挑战并不陌生，对奋斗和胜利更不陌生。彻底战胜疫情，保持我国经济社会良好发展势头，实现决胜全面建成小康社会、决战脱贫攻坚的目标任务，我们的目的一定要做到，我们的目的一定能够达到！

协同推进新冠肺炎防控科研攻关 为打赢疫情防控阻击战提供科技支撑

（上接1版）离开军事医学研究院，习近平来到清华大学医学院考察调研。他先后走进全球健康与传染病研究中心、生物医学检测技术及仪器北京实验室，向专家详细了解创新药物研发进展情况和新型检测试剂、检测设备研发应用等情况，并观看了正在进行的酶联免疫吸附试验。习近平强调，防控新冠肺炎疫情斗争有两条战线，一条是疫情防控第一线，另一条就是科研和物资生产，两条战线要相互配合、并肩作战。习近平希望他们加强同前方的配合，组织精干力量、急事急办，加速推进新型检测试剂、抗体药物、疫苗和诊疗方案等攻关。习近平强调，我国是一个有着14亿人口的大国，防范化解重大疫情和重大突发公共卫生风险，始终是我们必须始终不可放松的大事。要健全国家重大疫情监测网络，完善法律法规体系，加大前沿技术攻关和尖端人才培养力度，尽快提高我国应对重大突发公共卫生事件能力和水平。

随后，习近平在清华大学医学院主持召开座谈会，听取科技部关于全国药品和疫苗研发工作、国家卫生健康委关于有效临床应用经验和有效诊疗方案总结推广工作的情况汇报。

听取汇报后，习近平发表了重要讲话。他指出，疫情发生以来，全国科技战线积极响应党中央号召，有关部门组成科研攻关组，确定临床救治和药物、疫苗

研发、检测技术和产品、病毒病原学和流行病学、动物模型构建等五大主攻方向，组织跨学科、跨领域的科研团队，科研、临床、防控一线相互协同、产学研相结合，紧密配合，短短一个多月时间内就取得了积极进展，为疫情防控提供了有力科技支撑。在这场重大斗争中，广大科技工作者充分展示了拼搏奉献的优良作风、严谨求实的专业精神。当前，打赢疫情防控人民战争、总体战、阻击战还需要付出艰苦努力。越是面对这种情况，越要坚持向科学要答案、要方法。

习近平强调，尽最大努力挽救更多患者生命是当务之急、重中之重，要加强药物、医疗装备研发和临床救治相结合，切实提高治愈率、降低死亡率。要强化科研攻关支撑和服务前方一线救治的部署，坚持临床研究和临床救治协同，让科研成果更多向临床一线倾斜。要加快药物研发进程，坚持中西医结合、中西药并用，加快推广应用已经研发和筛选的有效药物，同时根据一线救治需要再筛选一批有效治疗药物，探索新的治疗手段，尽最大可能阻止轻症患者向重症转化。要采取恢复期血浆、干细胞、单克隆抗体等先进治疗方式，提升重症、危重症救治水平。

习近平指出，疫苗作为用于健康人的特殊产品，对疫情防控至关重要，对安全性的要求也是第一位的。要加快推进已有的多种技术路线疫苗研发，同时密

切跟踪国外研发进展，加强合作，争取早日推动疫苗的临床试验和上市使用。要推进疫苗研发和产业化链条有机衔接，加快建立以企业为主体、产学研相结合的疫苗研发和产业化体系，建立国家疫苗储备制度，为有可能出现的常态化防控工作做好周全准备。

习近平强调，要统筹病毒溯源及其传播途径研究，利用病毒蛋白和不同受体的结合特征，评估可疑动物作为中间宿主的可能性，利用人工智能、大数据等新技术开展流行病学和溯源调查，搞清楚病毒从哪里来、向哪里去，提高精准度和筛查效率。

习近平指出，病人心理康复需要一个过程，很多隔离在家的群众时间长了会产生这样那样的心理问题，病亡者家属也需要心理疏导。要高度重视他们的心理健康，动员各方面力量全面加强心理疏导工作。

习近平强调，重大传染病和生物安全风险是事关国家安全和发展的、事关大局稳定的重大风险挑战。要把生物安全作为国家总体安全的重要组成部分，坚持平时和战时结合、预防和应急结合、科研和救治防控结合，加强疫情防控和公共卫生科研攻关体系和能力建设。要统筹各方面科研力量，提高体系化对抗能力和水平。要加强战略谋划和前瞻布局，完善疫情防控预警预测机制，要及时有效捕获信息，及时采取应对措施。要

研究建立疫情蔓延进入紧急状态后的科研攻关等方面指挥、行动、保障体系，平时准备好应急行动指南，紧急情况下迅速启动。

习近平指出，生命安全和生物安全领域的重大科技成果也是国之重器，疫病防控和公共卫生应急体系是国家战略体系的重要组成部分。要完善关键核心技术攻关的新型举国体制，加快推进人口健康、生物安全等领域科研力量布局，整合生命科学、生物技术、医药卫生、医疗设备等领域的国家重点科研体系，布局一批国家临床医学研究中心，加大卫生健康领域科技投入，加强生命科学领域的基础研究和医疗健康关键核心技术突破，加快提高疫病防控和公共卫生领域战略科技力量和战略储备能力。要加快补齐我国高端医疗装备短板，加快关键核心技术攻关，突破技术装备瓶颈，实现高端医疗装备自主可控。

习近平强调，要坚持开展爱国卫生运动，从人居环境改善、饮食习惯、社会心理健康、公共卫生设施等多个方面开展工作，特别是要坚决杜绝食用野生动物的陋习，提倡文明健康、绿色环保的生活方式。

习近平指出，公共卫生安全是人类面临的共同挑战，需要各国携手应对。当前，新冠肺炎疫情在多个国家出现，要加强同世界卫生组织沟通交流，同有关国家特别是疫情高发国家在溯源、药物、疫苗、检测等方面的科研合作，共享科研数据和信息，共同研究提出应对策略，为推动构建人类命运共同体贡献智慧和力量。

丁薛祥、刘鹤、许其亮、张又侠、蔡奇、肖捷和科技部、国家卫生健康委负责同志出席有关活动。

我国口罩日产能产量双双破亿背后的“硬核”支撑

□ 新华社记者 安蓓 张辛欣

打赢疫情防控阻击战，重点医疗物资保障至关重要。国家发展改革委2日宣布，包括普通口罩、医用口罩、医用N95口罩在内，全国口罩日产能和日产量已双双突破1亿只。

数据显示，2月29日，全国口罩日产能达到1.1亿只，日产量达到1.16亿只，分别是2月1日的5.2倍、12倍，进一步缓解了口罩供需矛盾。其中，医用N95口罩日产能产量分别达到196万只、166万只，有效解决了一线医护人员的防护需要。

口罩是医务人员抗疫的武器，是保护群众健康的盾牌，也是企业有序复工复产的保障。仅仅不到一个月时间，全国口罩日产量实现12倍的增长，凸显中国力量的“硬核”支撑。

新冠肺炎疫情发生以来，党中央、国务院高度重视、紧急部署，各地各部门全

力以赴，重点行业企业加班加点、增产扩产，国企、民企全面动员，中国制造力量充分迸发——

全力推动口罩企业复工复产，优先保障企业用工、资金、物流、关键原辅料供应等需求，引导企业在切实做好自身防疫、确保安全生产和产品质量的前提下，开足马力满负荷生产；

全力支持增产扩能，启动医用口罩技改扩能专项，已组织3批企业通过技术改造增产、扩产、转产，增加口罩供给；

全力保障全产业链协调运行，积极协调熔喷无纺布、口罩机及零部件等关键原材料和设备生产企业加快生产，满足口罩企业生产扩能急需，提高全产业链运行效率……

力政策支持——

建立国家临时收储制度，明确多生产的重点医疗防护物资，全部由政府兜底采购收储；对疫情防控重点企业实行名单制管理，给予税收、金融支持；建立重点企业生产临时调度制度，派出驻企特派员全力扩大生产；市场监管部门“特事特办”，加快审批流程……

2月24日，全国医用N95口罩日产能突破100万只；2月25日，全国口罩日产能产量均超过7000万只；2月29日，口罩日产能产量双双破亿！全国除西藏外30个省市均陆续新上了口罩生产线，还不断有新的口罩生产线投产。

与此同时，通过全国统一调度，全力保障湖北等重点地区需求。2月1日至25日，累计向湖北调运医用N95口罩304万只，近期每天调运量都在15万只以上，

加上湖北省内的生产，有效保障了一线医护人员的防护需要。

国家发改委秘书长从亮介绍说，第一阶段主要是应对疫情，保障一线医护人员需求，重点是扩大医用N95口罩的生产；近一个阶段，随着复工复产对口罩的需求爆发式增长，保供工作重点也逐步转向普通医用和普通口罩上来。

“相信在各方面的共同努力下，我国口罩产能产量将继续保持较快增长，更好地满足疫情防控和复工复产需要。”他说。

国家发改委社会司司长欧晓理指出，从需求角度看，随着复工复产有序推进和生活秩序逐步恢复，除N95以外的普通口罩需求迅速增长，供需矛盾将有所增加，当前还要提倡口罩科技按需使用，减少不必要的浪费。

（新华社北京3月2日电）



一个党员一面旗

（上接1版）穿上防护服进入隔离病房进行采集。即日，省卫生健康委通报，该病人为吕梁首例确诊病人。抗击新冠肺炎疫情期间，郭贤兰日夜战斗在隔离病区一线，带领科室全体人员准确掌握诊疗指南，制定个性化诊疗方案，截至目前，共完成2例病人确诊、3例疑似病人住院管理工作，实现了科室人员“零感染”目标。郭贤兰说：“工作以来我一直从事传染病工作，先后参加过抗击传染性非典型肺炎、甲型H1N1流感、手足口病、麻疹等疫情防控，始终为防治传染病而奋斗着。在工作与生活中，

接触到了许多优秀的党员同志，他们时刻以党员的标准严格要求自己，吃苦在前、享受在后，勤勤恳恳工作，从不叫苦叫累，我从他们身上看到了党的优良传统与作风，进一步激发了我加入党组织的决心与信心。”

“我志愿加入中国共产党，拥护党的纲领，遵守党的章程，履行党员义务，执行党的决定……”面对鲜红的党旗，在院党委副书记、院长乔晓红同志领誓下，冯育曼、郭贤兰两名同志高举右拳向党庄严宣誓。在铿锵有力的宣誓声中，他们多了一个新的身份——共产党员。