

打好夏粮丰收仗

——我国全力以赴保障粮食生产

适当晚浇,到底什么时候浇?“一根针”“土里捂”,怎样力挽狂澜?近日,在微信直播间,先正达集团中国现代农业技术服务专家孙中宵,通过视频讲授如何促进小麦弱苗转壮,得到不少农民朋友好评。

农时不等人。春耕时节即将到来,在疫情不时反复的情况下,广大农民、农技专家、基层干部等克服种种困难,忙碌在田间,为做好春耕春管、保障粮食丰收辛勤耕耘。

今年的夏粮生产面临不小的挑战。5省受去年罕见秋汛影响,冬小麦晚播面积占了冬小麦总面积的三分之一,苗情极为复杂。

为了全力以赴夺取夏粮丰收,党中央、国务院加大支持力度。去年秋冬种期间,中央财政一次性新增安排14亿元救灾资金用于5省抢收抢种。今年3月,中央财政下拨夏粮小麦促壮稳产补助资金16亿元。针对农资价格上涨,中央财政安排下拨200亿元对实际种粮农民发放一次性补贴。小麦最低收购价每斤提高2分钱,稳定农民种粮收益预期。

在山东省德州市齐河县,龙轩家庭农场农场主范智亮流转了450亩地种小麦。他告诉记者,针对弱苗地块,从2月底开始适时采取浅划锄、追肥等措施,目前“一根针”弱苗苗情转化好于预期,后期继续管理好,保证穗粒数,夏粮丰收就有保障。

科技到位是农业生产的关键。今年农业农村部组织开展下沉一线包省包片夺夏粮小麦丰收行动。2月中旬开始,由部领导带队,11个工作组的100多名干部和200多名科技人员分赴冬小麦主产省份,深入田间地头,指导落实关键措施。

据了解,农业农村部年初还启动了冬小麦“科技壮苗”专项行动,发挥农业农村部小麦专家指导组、国家小麦产业体系技术体系、农技推广体系、农民教育培训



体系合力;制定印发口袋书、技术挂图和明白纸300万册,实现重点乡镇全覆盖;累计开展培训3800余次,培训400万人次。全国农业科教云平台发布技术指导措施和培训课件2952个,技术信息点击量超过260万次,解答苗情问题15万余次,35万农技人员和专家积极指导。

提高10.3个百分点。冬前140多万亩“土里捂”小麦已基本出苗。

农业农村部种植业管理司司长潘文博表示,现在距离夏粮大面积收获还有不足100天。尽管小麦苗情转好,但长势复杂,后期还要经历春旱、倒春寒、干热风、烂场雨、倒伏和病虫害等关口。

目前,北方冬小麦已全面返青,3月下旬将陆续进入拔节期。近日北方多地出现雨雪天气,南方有强对流天气,给一些地区农业生产带来不利影响。

农业农村部下发通知,要求各地做好降温天气防控工作。北方冬麦区要组织农民因地制宜追肥浇水,划锄镇压,喷

施化控剂。降温来临前,墒情不足的地块要及时灌溉。冻害发生后要及时追施氮肥、喷施叶面肥和生长调节剂。

“夏粮一天不到手,工作一天不放松。”潘文博表示,农业农村部将继续加强分类指导,分区推进,紧抓每个环节,落实每项措施,全力以赴保夏粮丰收,奠定全年粮食丰收基础。

(新华社北京3月19日电 记者于文静、叶靖)

上图:近日,在江苏省海安市大公馆黄集村,村民驾驶植保机械在小麦田间进行喷洒作业。

新华社发

孙春兰在全国疫情防控工作电视电话会议上强调 时不我待抓实抓细防控各项工作 快速有效控制疫情扩散蔓延势头

新华社北京3月19日电 国务院联防联控机制19日召开电视电话会议,中共中央政治局委员、国务院副总理孙春兰出席会议并讲话。她强调,要深入贯彻习近平总书记在中枢政治局常委会会议上的重要讲话精神,落实党中央、国务院决策部署,始终坚持人民至上、生命至上,进一步动员起来,党政同责、齐抓共管,从严从实开展防控工作,坚决守住不出现疫情规模性反弹底线,以实际行动迎接党的二十大胜利召开。

国务委员兼国务院秘书长肖捷主持会议。

孙春兰指出,当前疫情防控面临复杂性、艰巨性、反复性的严峻形势。要以口岸地区防控为重点加强外防输入,疫

情较重地区要提级管控、尽锐出战,解决检测能力不够、隔离房间不足等堵点问题,推动感染者应收尽收、密接人员应隔尽隔,彻底阻断疫情社区传播。要加强疫情监测预警,科学组织核酸和抗原检测,扩大监测范围和频次,优化检测、诊断、审核和信息报告流程,杜绝感染者数据积压迟报等情况发生。要统筹区域核酸检测力量的调配使用,备足隔离点并建立储备清单和梯次启用机制,做好方舱医院建设的方案和准备工作,提升应急处置能力。要严格落实实验码、测温、戴口罩、保持社交距离等常态化防控措施,加强学校等重点场所防控工作,继续有序推进老年人疫苗接种加强免疫接种,筑牢群防群控防线。

针对奥密克戎变异株疫苗研发取得积极进展

我国已有29款疫苗进入临床试验

据新华社北京3月19日电 (记者徐鹏航、李恒)新冠疫苗的接种是疫情防控的基础。国务院联防联控机制科研攻关组疫苗研发专班工作组组长郑忠伟19日在国务院联防联控机制新闻发布会上表示,我国已实现新冠病毒疫苗5条技术路线临床试验全覆盖,针对奥密克戎变异株单价及多价疫苗研发已取得积极进展。

郑忠伟表示,自新冠疫情暴发以来,我国部署了灭活疫苗、重组蛋白疫苗、腺病毒载体疫苗、核酸疫苗、减毒流感病毒载体疫苗5条技术路线同步推进,目前已实现所有技术路线临床试验的全覆盖。其中,腺病毒载体吸入性疫苗和减毒流感病毒载体鼻喷疫苗目前正在国外开展Ⅲ期临床试验。

郑忠伟介绍,目前我国已有29款疫苗进入临床试验,16款在境外开展Ⅲ期临床试验,7款获得附条件上市或紧急使用批准,2款纳入世界卫生组织紧急使用清单。

“现在奥密克戎变异株已成为全球主要流行株,其特点是传播速度快、隐匿性强。”郑忠伟介绍,针对奥密克戎变异株单价及多价疫苗研发已取得积极进展,进展较快的已完成临床前研究,正在向国家药监部门滚动提交有关临床试验的申报材料。

“研究表明,奥密克戎变异株并未完全逃逸现有疫苗。”郑忠伟说,完成疫苗全程接种仍可有效降低奥密克戎变异株引起的住院、重症和死亡风险。

我国北斗铁路行业综合应用示范工程通过验收

据新华社北京3月19日电 (记者赵旭、丁静)记者19日从中铁第五勘察设计院集团有限公司(简称铁五院)获悉,中国北斗卫星导航系统重大专项——北斗铁路行业综合应用示范工程日前圆满完成各项任务,为中国建立铁路行业北斗“应用+标准”双体系奠定了基础,有力促进了中国北斗和中国高铁两张“国家名片”的深度融合。

据介绍,北斗铁路行业综合应用示范工程是国家北斗重大专项面向铁路行业的首批综合应用示范项目——围绕建设1个大数据中心,构建1个时空信息云平台,融合大数据、GIS、物联网、5G、云计算、BIM技术,面向铁路勘察设计、施工及运维三大阶段,在铁路工程测量、自动化监测系统、智慧工地系统、位置感知预警防护系统、铁路工务巡检、轨道测量

及平顺性检测、“一带一路”中欧班列集装箱定位跟踪、高分遥感地质调查和高铁列控系统9大铁路业务板块推广了8000余套北斗终端设备。

“该项目在‘北斗+5G’服务于综合立体交通数字化转型、交通融合、铁路架梁定位跟踪及抢修等领域进行了延伸应用。”铁五院北斗铁路行业综合应用示范项目总设计师饶雄说。

(上接第一版) 今年以来,山东省已累计完成重点人群核酸检测超过1.74亿人次,平均每天检测量达到了228.39万人次。“应检尽检”从最初覆盖10类人群,到目前拓展为共10大类36小类人群。

有效融合,根据疫情防控形势变化,不断调整核酸检测覆盖人群范围,“扩围”“加密”重点人群检测,积极开展重点场所定期核酸检测,力争及时发现疫情。持之以恒,方能慎终如始。

丰台区大红门社区卫生服务中心主任宁锋说,只要我们咬紧牙关、保持定力,坚决克服麻痹思想、厌战情绪、侥幸心理、松劲心态,就一定能够不断巩固来之不易的成果,实现疫情防控和经济社会发展双胜利。

(新华社北京3月19日电 记者熊丰、任沁沁、徐鹤航,参与采写:侯克、段续、赵丹丹、袁全、闫祥岭)

高天正同志逝世



高天正同志遗像。新华社发

2022年1月26日在广州逝世,享年91岁。高天正是河北通县(今北京市通州区)人,1948年参军入伍,1949年加入中国共产党。解放战争时期,他历任战士、观测员等职,参加了天津战役。新中国成立后,他历任文书、干事、连政治指导员、助理员、秘书、股长、副处长、处长、团政治委员,师政治部主任、副政治委员、政治委员,军政治部副主任、政治委员,广州军区政治部主任等职,参加了抗美援朝,为部队革命化、现代化、正规化建设作出了贡献。

高天正是中国共产党第十四次全国代表大会代表,第十四届中央委员会委员,第七届全国人民代表大会代表,中国人民政治协商会议第九届全国委员会委员。他1988年被授予少将军衔,1990年晋升为中将军衔,曾荣获中国人民解放军胜利功勋荣誉章。

(新华社发)

韩锡敦同志逝世

本报讯 湖北省军区正军职退休干部、原军事经济学院院长韩锡敦同志,因病于2022年1月12日在武汉逝世,享年86岁。韩锡敦同志系广东廉江人,1935年12月出生,1956年4月入伍,1958年10月加入中国共产党。历任科长、教员、教研室副主任,高级后勤学校训练部副部长,军事经济学院副院长等职。

李万华同志逝世

本报讯 北京卫戍区正军职退休干部、原铁道兵第三指挥部政委李万华同志,因病于2022年1月21日在北京逝世,享年105岁。李万华同志系四川旺苍人,1917年2月出生,1933年5月入伍,1937年4月加入中国共产党。历任连长、营长、副团长、团政委、团长、副师长兼参谋长、师长、铁道兵西南指挥部副司令员等职。

河北省军区助力董存瑞烈士故乡发展特色产业——

春风吹拂英雄故里

胡强王帅 本报特约记者 刘松峰

乡村振兴·子弟兵爱民新篇

包五彩饺子,跳广场舞,组织锣鼓队表演……春分临近,董存瑞烈士故里,河北省怀来县南山堡村广场上,一派热闹景象。不远处的一面英烈浮雕墙上,展示的是董存瑞等9位本村英烈的事迹。

2022年北京冬奥会、冬残奥会圆满闭幕,南山堡村的冬奥热度丝毫不减。村党支部书记董效兵告诉记者:“冬奥会给村里带来难得的发展机遇,大伙儿特别高兴。”

南山堡村是河北省军区助力乡村振兴计划中的重点帮扶村,位于怀来县城正北约10公里处。依托怀来县紧邻北京的区位优势,以南山堡村为中心打造红色文化乡村振兴示范区,带动周边乡村旅游业蓬勃发展,是省军区联合地方政府共同制订的发展规划。

董效兵介绍,一年来,在军地有关部门合力推动下,南山堡村的旅游项目陆续落地。他们成功申报河北省乡村旅游

重点村,注册“存瑞·英雄故里”文旅标识,还发展“记忆中的派饭”项目,开发建设特色民宿,推动“四季葡萄”观光采摘项目投产……

“随着旅游产业逐渐壮大,回村创业的青年越来越多。”董效兵谈起年轻人返乡就业创业,喜悦之情溢于言表。

“英雄故里是南山堡村的‘闪亮名片’,无论发展什么产业,都要坚持和弘扬红色文化传统。”张家口军分区帮扶人员衡新军告诉记者,军地对此有着一致认识。

英烈浮雕墙一直延伸至董存瑞小时候站岗放哨的帽顶山,顺着浮雕墙,记者登上山顶。远远望去,南山堡村清晰分成两个部分:新村,红瓦白墙的新民居错落有致;老村,老建筑安然静卧。对于老村,村里人普遍有难以割舍的情感。许多村民说,那是南山堡村的根。

到了午饭时间,记者被“派到”村民荣梅家吃饭,体验“记忆中的派饭”。荣梅一边沏着茶,一边热情地招呼记者坐下。她家里干净整洁,茶几上摆满特产,有冻柿子、海棠干、白薯干……

“欢迎来到家里吃‘派饭’,今天吃的是山药粥。”荣梅说,以前工作人员下乡时在社员家里吃“派饭”,群众吃啥,工作人员也吃啥。现在把“派饭”做成旅游体验项目,是为了让游客感受这份深厚情谊。

交流中,记者得知,南山堡村取暖已经实现“电代煤”,地方政府为村民的住房免费安装保温层,还发放取暖补贴。

夜色降临,南山堡村的路灯亮起。董效兵指着路灯说,这离不开部队的帮扶,除了帮助开发项目,他们还帮村里筹建“党员书屋”、新建民兵连部,经常组织官兵开展结对帮扶活动。

“我们的国家越来越好,南山堡村的未来也会越来越好。这是国家实施乡村振兴战略带给我们的自信,也是人民子弟兵真心帮扶给我们的底气。”采访结束时,董效兵信心满满地说。

