



应国家主席习近平邀请 巴林、埃及、突尼斯、阿联酋国家元首将访华

(据新华社电)

全国“三夏”大规模小麦机收全面展开

本报讯(农民日报·中国农网记者崔建玲)记者从农业农村部获悉,截至5月27日17时,各地已收小麦6000多万亩,日机收面积连续4天超过400万亩,全国“三夏”大规模小麦机收全面展开。当前麦收进度已近两成,其中西南地区

及湖北麦收进入尾声,河南进度约两成,安徽、江苏、陕西已开机。今年“三夏”,全国各地预计投入各类农机具超1650万台(套),扎实推进夏收、夏种和夏管机械化作业,其中联合收割机60多万台,参与跨区作业的达到20万台以上,可以保障

“三夏”正常作业需求。为保障“三夏”小麦机收工作顺利开展,农业农村部联合交通运输部、气象、石油石化等部门共同加强农机作业服务保障,提早部署麦收省份做好各项准备工作。(下转第二版)

中共中央政治局召开会议

审议《新时代推动中部地区加快崛起的若干政策措施》《防范化解金融风险问责规定(试行)》

中共中央总书记习近平主持会议

新华社北京5月27日电 中共中央政治局5月27日召开会议,审议《新时代推动中部地区加快崛起的若干政策措施》《防范化解金融风险问责规定(试行)》。中共中央总书记习近平主持会议。

会议指出,推动中部地区崛起是以习近平总书记为核心的党中央作出的重大战略决策。要深刻领会党中央战略意图,始终紧扣中部地区作为我国重要粮食生产基地、能源原材料基地、现代装备制造及高技术产业基地和综合交通运输枢纽的战略定位,着力推进各项重点任务,推动中部地区崛起取得新的重大突破。

会议强调,要充分发挥科教资源集聚的优势,坚持创新驱动发展,加强原创性科技攻关。要因地制宜发展新质生产力,加快构建现代化产业体系,做大做强实体经济,统筹推进传统产业转型升级、培育壮大新兴产业、谋划布局未来产业。要发挥区位优势,加强现代化交通基础设施体系建设,促进要素高效自由便捷流动,更好融入服务新发展格局。要协同推进生态环境保护和绿色低碳发展,加快建设美丽中部。要坚持城乡融合发展,扎实推进乡村全面振兴。要大力提升粮食能源资源保障能力,实现高

质量发展和高水平安全相互促进。中央区域协调发展领导小组要加强统筹协调,细化实化各项任务,清单式推进落实。有关部门要加大支持力度,山西、安徽、江西、河南、湖北、湖南等中部六省要切实扛起主体责任,凝聚强大工作合力,奋力谱写中部地区崛起新篇章。

会议指出,防范化解金融风险,事关国家金融安全、发展全局、人民财产安全,是实现高质量发展必须跨越的重大关口。制定出台《防范化解金融风险问责规定(试行)》,就是要进一步推动在金融领域落实全面从严治党要求,切实加强党中

央对金融工作的集中统一领导,进一步压实金融领域相关管理部门、金融机构、行业主管部门和地方党委政府的责任,督促各级领导干部树立正确的政绩观,落实好全面加强金融监管、防范化解金融风险、促进金融高质量发展各项任务。

会议强调,要切实抓好《规定》的贯彻落实,坚持严字当头,敢于较真碰硬,敢管敢严、真管真严,释放失责必问、问责必严的强烈信号,推动金融监管真正做到“长牙带刺”、有棱有角,将严的基调、严的措施、严的氛围在金融领域树立起来并长期坚持下去。

乡村行·看振兴

农民日报·中国农网记者 马玉

“槐树开花,等得眼花,种不得。”多年前,当山西省运城市盐湖区三路里镇沟东村党支部书记雷茂端提出栽种槐树发展经济时,迎来的是一盆盆冷水。

雷茂端的想法并非不切实际。沟东村三面环山,土地不是在山上就是在岭上,加上干旱少雨,粮食作物产量低,彼时,村民人均收入不到千元。

一番栽种果树的试验无果而终,再次验证了沟东村必须另觅出路。而村里槐树常年开花给了新的思路。“那就育出一种早开花、多开花的槐树。”雷茂端回忆说,槐树能够在旱塬上活下来,槐米具有药用价值,能卖上好价钱。

经过不懈改良,“双季早生槐”在沟东村育成。“结出的槐米穗大、米粒饱满,当年栽植,当年结米,最关键的是能一年两季结果。”雷茂端说。

在试种示范后,1亩地收入达到4000元的事实打破了村民的保守观念,坚定了沟东村的产业发展方向。随后几年,沟东村一鼓作气发展双季槐3800亩,村民陆续盖起了新房,村庄也摘掉了贫困村的帽子,更带动周边100余个山村种植槐米。

2017年,沟东村陷入困境。“因为槐米中的芦丁含量偏低,价格从每斤16元骤降到3.5元。”雷茂端说,槐米产业渐成规模,不能让村民的信心受挫。

看市场,找办法。了解市场上的优势槐米后,雷茂端带着村民开启了对槐米品种的再次改良,成功培育出“高槐1号”“高槐2号”等高芦丁米槐新品种。目前,新品种槐米亩均收入达到6000元至7000元。

沟东村村民学会了应市而变,用高芦丁米槐对双季槐进行大规模的高换优,进行了大换头、大间伐、大改形栽种技术升级,减轻了劳动强度,降低了生产成本。同时,提出打造中国高芦丁米槐生产基地,槐米加工企业落地建成。“去年沟东村槐米亩均收入达3万元,今年预计突破3.5万元。”雷茂端说,如今,槐米已是沟东村实现乡村振兴的产业支柱。

荒山旱塬种出致富树

近日,游客在贵州省麻江县宣威镇卡乌村菊花园游玩。近年来,宣威镇坚持党建引领,春夏季种植金盏菊、薰衣草,秋冬季种植菊花等花卉,形成集种植、加工、销售和农业观光旅游于一体的花卉产业,以花为“媒”带动乡村旅游发展。

罗文刚 摄(来源:大国三农)



揭秘丰收“密码” 做强增产“芯片”

——内蒙古通辽市谋划600万亩“全域玉米单季吨粮”示范区

农民日报·中国农网记者 李昊

玉米小面积示范田最高单产1439.40公斤,千亩方最高单产1246.65公斤,万亩片最高单产1183.47公斤,均创造东北地区春玉米和全区小面积、千亩、万亩片最高单产纪录……从一粒种到一把穗,内蒙古通辽市粮食藏着哪些丰收“密码”?

从2019年起,通辽市与中国农业科学院作物科学研究所深度合作,进行玉米技术攻关、集成示范,积极推广玉米密植精准调控技术。该技术充分发挥滴灌技术的水肥调控优势,以密植为增产核心,以水肥精准调控为密植保障,多次刷新东北春玉米区千亩方和万亩片大面积单产纪录。通辽市副市长吕国华表示,2023年,通辽粮食总产达到189亿斤,玉米单产的跃升式提升功不可没。

通辽市位于东北黄金玉米带核心区,玉米常年种植面积1800万亩以上,总

产量181亿斤以上,占全国总产量的3.2%。2023年,全市已建成30个万亩、125个千亩、100个百亩玉米单产示范区,示范面积116万亩,涵盖8个旗县700余个经营主体。今年,在内蒙古农牧厅推进玉米单产提升工程项目的指导和支持下,通辽市及早谋划玉米单产提升工程,突出“园区”建设理念,将建设600万亩“全域玉米单季吨粮”示范区,让“中国碗”装上更多“通辽粮”。

聚焦“四力” 汇聚玉米丰收“硬核”力量

眼下,正是通辽市扎鲁特旗农事关键时期,在鲁北镇榆树屯村绿农畜牧养殖专业合作社的玉米单产提升工程千亩示范田里,机声隆隆,几台深松机正往返穿梭,行进行间,土地平整、疏松同步完成。

“这片地去年通过玉米密植高产精准调控技术实现了每亩增产150公斤左右,玉米单产创新高。”榆树屯村党委副

书记、合作社理事长刘海光介绍。

为破解耕地细碎化、种地效益低等难题,榆树屯村党组织牵头成立了扎鲁特旗绿农畜牧养殖专业合作社,引导农户将土地入股到合作社集中统一管理。2024年,该合作社整合375户农民的3000亩土地进行规模化种植,其中1000亩耕地采用玉米密植高产技术进行种植,通过农业规模化、机械化与专业化生产,扩大农业生产效益,实现村民和村集体“双增收”。

“去年我们在全旗建设玉米密植高产精准调控技术万亩示范片5处,千亩示范片20个,辐射带动面积达到了60万亩以上。通过标准化种植、良种引进、农艺农机结合,以示范引领的方式,进一步促进了农业增产增效。”扎鲁特旗农业技术推广中心主任李敬伟介绍,实施该项技术后,病虫害损失率控制在5%以内,玉米种植节水增效5%以上,示范区亩产达到900公斤以上,较常规种植亩增产100公斤以上。(下转第二版)

三夏进行时 点亮丰收地图

整装待收 高产“备战”记

农民日报·中国农网记者 李浩 文/图

山东小麦收获进入倒计时。在德州市齐河县胡官屯镇金德粮种植合作社的办公室里,理事长袁本刚的电话响个不停。

“收割机昨天已经敲定了,东北那边6月11日过来。你这两天赶紧落实粮食运输车,不够还得想办法。”袁本刚眉头紧锁,对电话那头催促。

“实在太忙了。”接完五六个电话,又送走一拨人,满脸疲惫的袁本刚对记者挤出一个歉意的笑容。他解释,周边有10万多亩地是合作社在托管,马上就要收小麦,今年准备了100多台(套)收割机,还从河南、黑龙江调配了二三十台农机以应对极端天气。收完又要赶紧种玉米,因此收割机、运输车、播种机都得提前协调配备。匆忙喝下一口水,他接着电话往外赶,原来是有人员来给小麦高产攻关田测产。

阵阵风吹,麦浪起伏。3名测产人员拿着方形框,随机框下1平方米的地块开始数麦。测产间隙,袁本刚向记者介绍:“今年小麦长势总体好于去年,前后经过了3次镇压,病虫害防治也到位,见花就打药,基本没啥病害。”指着不远处的一块麦田,袁本刚欣喜地介绍,那边有18个品种展示,过几天就挂牌,到时候办一个观摩会,通过小麦长势展示品种,让农户来看、专家来测产,看哪个品种更适宜,也能把农技更快地落地。

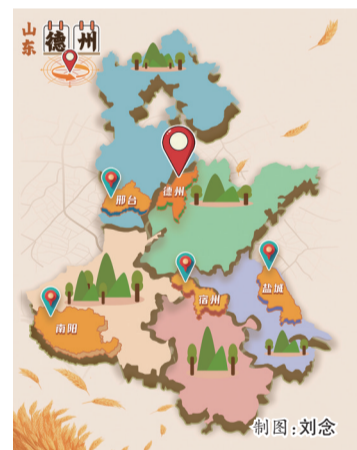
“数据不错,收获时再看看田间实

测多少,今年小麦产量不会差。”测产人员一边收起工具,一边笑着说。袁本刚告诉记者,这两年德州市在创建“吨半粮”,小麦要达到亩产650公斤,玉米亩产850公斤,自己去年参加全市的“粮王”大赛,成为100个种粮能手之一,希望今年凭借这块高产攻关田,冲刺拿个“粮王”。

粮食丰收需要人努力,还要靠天帮忙。望着眼前的麦田,袁本刚感慨道:“每年一到这个时间就很紧张,虽然有应对措施,但还是担心刮大风、下大雨、下冰雹,怕雨天气。”针对夏收期间可能发生的极端气候条件和突发情况,齐河县也制定了应急预案:面对机具不足问题,加强调配,发布作业需求信息;对泥泞地块轮式机具难以进地的情况,迅速组织排水排涝,调集履带式收割机进地作业等,全力夺取夏粮丰收。

说话间,电话又来了。“滴灌设备的事,这两天我得去一趟淄博市,到生产厂家看了才放心。”袁本刚说,要想产量高,播种质量和水肥管理很关键,以前是大水漫灌,最近准备用滴灌设备,配合调整玉米播种机的行距,从而提高播种质量,精准浇水。

“安装滴灌设备是个大工程,得考虑在实际播种时能不能同步铺上。如果铺得太慢,还得抢播抢种,压力还挺大。”路过麦田边的一处泵房,袁本刚笑着介绍,一个泵房大约能控制300亩地的滴灌带,进去操作一下就行,简单智能。(下转第二版)



三夏连“麦”

关键词:小麦大面积提单产
地点:山东德州
时间:5月21日
场景:本报记者李浩与种粮大户袁本刚(左)在交流农机准备工作

浙江加速设施蔬菜产业转型升级

本报讯(农民日报·中国农网记者朱海洋 见习记者方莹)到2027年,浙江省设施蔬菜播种面积超200万亩,产量超700万吨、产值超300亿元,设施蔬菜产量占蔬菜总产量比重超35%。这是浙江日前在“全省农业农村领域‘两重’‘两新’建设暨设施蔬菜高质量发展现场推进会”上提出的最新目标。据了解,围绕乡村“土特产”培育发展主线,浙江将以农业农村领域推进“两重”“两新”为抓手,加快推进设施蔬菜产业全面转型升级。

“两重”,指的是发行超长期特别国债支持国家重大战略实施和重点领域安全能力建设;“两新”则是设备更新和消费品以旧换新行动。中央部署后,浙江明确,将以此次为契机,全面推动农业设施装备更新、换代升级,加快形成空间高效利用、作业机械替代、过程精准

控制、技术高效集成的高质生产方式,并强化农业科技和机械装备赋能,加速形成农业新质生产力。

近年来,浙江通过优化产区布局、创新生产模式、强化科技攻关、培育特色品牌等措施,推动设施蔬菜产业发展取得长足进步,全省设施蔬菜种植面积185万亩、产量约485万吨、产值超210亿元。但就目前而言,该省设施蔬菜产量占比仍低于全国平均水平,存在大棚设施装备水平不高、宜机化程度较低,设施蔬菜产业效益还有较大提升空间等问题,亟须分层分类予以重点突破。

对此,浙江锚定绿色保供型、精品高效型、工厂集约型3种类型的设施蔬菜产业,聚焦集群化构建设施蔬菜发展新格局,聚焦宜机化迭代升级设施蔬菜新装备,聚焦集约化拓展设施蔬菜发展新空

间,聚焦智能化创新研发设施蔬菜新技术,聚焦组织化重塑设施蔬菜发展新体系,通过“五化”组合拳,开启农业高质量发展新征程。

根据计划,针对全省设施蔬菜大棚中非标农业设施大棚占比六成以上,从而导致农机“难进、头难掉”,浙江将抓住农业设施设备更新提升这一重大机遇,推动设施蔬菜大棚及配套设施设备全面提档升级,4年内完成改造提升设施大棚10万亩以上。

据悉,浙江将同步推进农业设施大棚提升、老旧农机装备报废更新和农事服务中心建设。到2027年,全省农业领域设施设备投资规模较2023年增长30%以上。对此,浙江省财政部门将加强资金保障,给予单个立项项目最高1000万元资助,并鼓励市县联动支持。