

## 在党的领导下把家园建设得越来越美

### 习近平总书记考察山东德州纪实

夏至刚过,平畴沃野洋溢着丰收的喜悦,又是一派播种的忙碌景象。

6月24日,正值夏播时节,习近平总书记前往山东省德州市考察,深入田间地头了解粮食生产情况,来到农村调研基层党组织建设和乡村振兴,走进农民家中共话幸福生活。

习近平总书记说:“这次专程来德州,就是为了看看‘三夏’生产工作的情况,看看农村的庄稼地,看看村里的乡亲们。”

位于鲁西北的德州,是全国6个整区域推进高标准农田建设试点市之一,粮食年产量在150亿斤以上,约占全国的1.1%,占山东全省近14%。

上午10时许,习近平总书记来到德州市陵城区边临镇东于架村的农田。

德州市负责同志向总书记汇报了当地“三夏”生产情况:今年全市小麦收获面积853.7万亩,总产82.9亿斤,同比增长2%。

农田边的圆形管道里,盛着新收的小麦,颗粒饱满,色泽明黄。习近平总书记抓起一把麦子仔细察看,关切询问麦种情况。

“这个品种是济麦22,山东省农科院培育的,是这里种植面积比较大的品种。”

展板上的图表,显示了2021年以来德州市深入开展“吨半粮”建设情况。“吨半粮”,顾名思义,就是通过高标准农田建设,努力实现每年亩产1500公斤粮食。

“主要通过什么方式增产?”习近平总书记询问。

“我们通过良种良机良法综合施策,带动全市粮食总产量从2021年的152.3亿斤,增长到2025年的157.6亿斤。”当地负责同志回答。

田的命脉在水。百多公里外的黄河水,通过干渠引流至此,滋养着连片良田。

习近平总书记走到灌渠边。不远处的玉米地里,通过播理一体作业,播种机播下种子的同时,已铺好一条条整齐的黑色滴灌管。黄河水通过泵站的净化加压,掺混肥料,流入田间实现精准滴灌。

当地负责同志介绍,通过水肥一体化技术,可以实现省水、省肥、省工和增产。

习近平总书记强调:“党中央和国务院高度重视高标准农田建设,每年投入大量资金支持,要确保质量,让广大农民真正受益。”

“我提出18亿亩的耕地红线不能破,并且良田必须种粮食,为什么呢?咱们这个国家再现代化,粮食主要还是要靠自己,14亿人吃饭靠谁都靠不住,必须抓好粮食生产。”

习近平总书记走进农田,同正在忙碌的种粮大户、农机手、农技人员亲切交流。

“种了多少亩地?”“收成怎么样?”“收了怎样贮存?”“一亩地收入多少?”“技术上怎么指导?”“农机怎么调配?”……习近平总书记一一询问,对田间地头的事儿,关心得细致而具体。

“党和政府政策好,有种粮补贴、农机补贴,还有保险补贴,都能及时到位。”种粮大户于书雷黝黑的脸上,洋溢着朴实的笑容。

习近平总书记听了十分高兴,勉励大家说:“现在,夏粮有了好收成,对你们表示祝贺。秋粮也寄予希望,争取今年又是一个丰收年。大家辛苦了!祝你们的生活芝麻开花节节高。”

2018年全国两会期间,正是在参加山东代表团审议时,习近平总书记明确提出推进乡村产业、人才、文化、生态、组

织“五个振兴”,要求各地因地制宜,把“五个振兴”写入“十五五”规划纲要。齐鲁大地,铺展开乡村全面振兴的新画卷,探索着因地制宜的新做法。

西于架村、东于架村、郭庄村,三个相邻村共同打造“乡村振兴德轩片区”,探索片区化推进乡村振兴的路子。

通过党建引领,发挥西于架村、郭庄村蔬菜种植和东于架村土地资源优势,大事共商、难事共议,党员带着群众干,大家拧成一股绳,形成了合力。短短几年间,蔬菜大棚从原来的17个增加到320个,还搞起了采摘、加工、研学、直播等项目,村民人均收入翻了一番。

走进一旁的农副产品直播间,“土特产”的气氛扑面而来。

黑小麦、绿豆粉皮、荠菜团子、小番茄、大红桃……“米袋子”“菜篮子”“果盘子”琳琅满目。习近平总书记饶有兴致,驻足察看。

“村党组织建设很重要。你们这里的村党组织还是生机勃勃的,村干部有信心、有干劲。”习近平总书记进一步叮嘱,“要再接再厉,干好本职工作,充分调动村民群众的积极性,抓好农业生产,抓好乡村全面振兴的各项工作。当前,我们正在深入开展树立和践行正确政绩观学习教育,要教育引导党员、干部坚持为民造福,多为群众做好事办实事解难事。”

村民于鑫辉一家三口,在家门口热情迎接总书记。

大门两侧的对联,吸引了习近平总书记的目光:家兴人兴事业兴,福旺财旺运气旺,“三兴三旺”,这就是人民群众的美好愿望。

专家里围坐拉家常,于鑫辉向总书记一笔一笔细算收入账:自己在空调厂上班,每月7000多元;爱人做电商客服,每月3500元,还能就近照顾孩子;家里9.6亩地流转了,每年每亩可收830元;老人每月还能领养老金……“现在村里有蔬菜大棚,村后有产业园,只要肯干就能找到活儿、挣到钱。村里路灯亮了,通了公交车,大家下下棋、跳跳广场舞,生活一点不比城里差。”

“看到你们过上好日子,我很高兴。”由一家一户、一村一镇,习近平总书记把目光投向更远,“推进城乡融合发展,逐步缩小城乡发展差距,我们一直在做,要坚定不移做下去。”

起身道别,看到客厅墙上贴着于鑫辉两个女儿的一张奖状,习近平总书记走近前仔细观看,夸赞道:“都是好孩子,将来上大学,找一个热爱的好工作,这一家子会越来越好了。”

热情的村民们簇拥在村口,高声向总书记问好。

习近平总书记同乡亲们说:“七一”就要到了,我们即将迎来党的105岁生日。105年来我们党团结带领全国各族人民不懈奋斗,创造了无愧于历史和人民的伟大成就。”

“我们要不忘初心、牢记使命,齐心协力走好新的长征路,开创更加光明的未来,不断满足人民对美好生活的向往。祝愿乡亲们在党的领导下把家园建设得越来越美,把日子过得越来越好。”

掌声、欢呼声,在幸福的村庄里经久不息。此刻,灿烂的阳光洒下,村口旗杆上的五星红旗迎风高高飘扬,格外鲜艳。

(新华社山东德州6月25日电)

坚持以科学理论引领全党、用科学理论武装全党,是我们党的优良传统和巨大优势。连日来,全国党建工作座谈会学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想作出工作部署;《习近平党建文选》第一卷、第二卷出版发行,为广大党员、干部、群众读原著学原文悟原理,深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想提供了权威教材。我们要全力以赴落实好这一重要政治任务,同心同德、众志成城,为全面建设社会主义现代化国家、实现中华民族伟大复兴而努力奋斗。

历史与实践不断证明,新时代中国共产党之治、中国之治之所以呈现新气象,我们党之所以在应对国内外各种风险和考验的历史进程中始终成为全国人民的主心骨,党和国家事业之所以取得历史性成就、发生历史性变革,根本就在以习近平同志为核心的党中央坚强领导和正确指引下。习近平党建思想是党和人民在探索中形成的,在解决现实问题、纠正顽瘴痼疾、化解党内重大隐患的实践中发挥了重要作用,充分展现了强大思想引领力、理论说服力和实践推动力。

办好中国的事情,关键在党。实现党的使命任务,必须把党的建设得更加坚强有力。当前,我国发展已进入基本实现社会主义现代化夯坚实基础、全面发力的关键时期,战略机遇和风险挑战并存,不确定难预料因素增多。越是形势复杂,越需要以高质量党建来凝聚信心、稳定预期、汇聚力量;越是充满挑战,越需要广大党员、干部发扬敢闯敢试、敢为人先、逢山开路、遇水架桥的顽强精神。把加强党的建设作为推动事业的根本保证,不断提高党建质量,才能确保党和国家各项事业始终保持正

确发展方向和强劲发展动力。

习近平党建思想是加强新时代党的建设的根本遵循。这一思想鲜明提出,坚持党的领导是中国特色社会主义最本质的特征,坚持党中央集中统一领导,坚持全面从严治党,坚持不忘初心、牢记使命,坚持以党的政治建设为统领,坚持用党的创新理论凝心铸魂,坚持锤炼坚强党性,坚持健全上下贯通、执行有力的组织体系,坚持推进作风建设常态化长效化,坚持推进反腐败斗争不敢腐、不能腐、不想腐,坚持一体推进不敢腐不能腐不想腐,坚持制度治党、依规治党,坚持落实管党治党政治责任,形成一个系统完整、逻辑严密、内涵丰富、博大精深的有机整体。“四个坚持”深刻把握管党治党、兴党强国和强国复兴的内在联系,对于持之以恒推进全面从严治党,保持党的先进性和纯洁性、巩固党的长期执政地位,对于更加广泛地凝聚推进中国式现代化的磅礴力量,意义重大而深远。

学习贯彻习近平党建思想,落实好这项重要政治任务,既要在“学”上下功夫,做到知其然又知其所以然,也要在“思”上深钻研,深入阐释这一思想的丰富内涵、精神实质、实践要求,更要在“用”上求实效,真正把学习成效转化为推进新时代党的建设新的伟大工程的生动实践。

## 种业振兴交出厚重答卷

### ——培育农业新质生产力述评(中)

本报记者 乔金亮

今年是种业振兴行动“十年实现重大突破”的关键一年。国务院印发《加快农业农村现代化“十五五”规划》提出,深入实施种业振兴行动,加强种质资源精准鉴定、基因挖掘和改良创制,健全商业化育种体系,梯队培育国家种业领军企业,加快选育突破性品种。

专家认为,要聚焦增强粮食等重要农产品供给保障能力,以产业急需为导向,加快选育更多高产优质、绿色节水、特色专用的良种,夯实满足人民美好生活需要的种源根基。

#### 种源安全水平提高

种业振兴行动实施以来,我国种质资源家底更加厚实,种源安全水平稳步提高,做到了中国粮主要用中国种。数据显示,目前我国农作物自主选育品种占比95%以上,良种覆盖率超过96%,畜禽、水产、蔬菜国产种源市场占有率分别超80%、86%和91%。南繁硅谷建设取得突破性进展,崖州湾国家实验室挂牌运行,200多家种业企业入驻。海南自贸港封关运作后,南繁事业迎来新的发展机遇。

种业振兴的答卷,既有田间地头的丰收喜悦,也包含科研一线的坚守付出。河南省鹤壁市农业科学院名誉院

长、著名玉米育种专家程相文始终坚守田间地头,选育推广了一批优良玉米品种,也见证了我国自主选育玉米品种的发展壮大。眼下,90岁高龄的程相文正准备夏玉米试验示范播种工作。“这两年精力投入到高花青素玉米等特色新品种的研发推广,希望能培育出更多让大家吃饱、吃好、吃得健康的优良品种。只要能动,就会一直干下去。”程相文说。

育种体系强不强,关键看当家品种好不好。农业农村部农村经济研究中心专家姚璐说,过去几年,随着国家育种联合攻关启动推进,我国大多数农作物品种保障已从早先的有没有,过渡到好不好、强不强。水稻、小麦、玉米等领域加快选育了一批高产高效、绿色优质、宜机宜饲、专用特用的新品种,并在主产区大面积推广。下一步,要聚焦区域气候水土特征,攻克一批国家重大需求和国际竞争需要的突破性品种,良种良法结合、农机农艺匹配,让好品种在更大范围内用起来,以用得好的品种促种选代。

中国农业风险管理研究会会长张红宇说,“十五五”时期是把农业建成现代化大产业的关键阶段,也是种业高质量发展的决定性时期。种业振兴须在重点任务上聚焦发力、务求实效。具体而言,要在前沿领域取得重大突破,加快品种更新换代,培育一批具有国际竞

争力的种业龙头企业,实现种业科技自立自强、种源自主可控。

#### 释放育种创新潜力

人工智能、大数据等正重塑育种技术路线,智慧育种成为种业创新的核心方向。中国科学院院士、崖州湾国家实验室主任李家洋介绍,2025年7月,崖州湾国家实验室联合中国农业大学等单位共同发布生物育种领域首个自主科学发现系统“丰登·基因科学家”;2025年11月,崖州湾国家实验室与华为共同发布“繁一未来农业智能枢纽”,构建多地多中心的统一数据平台,有望缩短育种周期50%,提升育种效率30%。他认为,人工智能不断赋能生物育种,智能育种加速器真正实现突破,智能品种智造是未来农业科技竞争的制高点。

种质资源作为品种创新的物质基础,从根本上决定了单产提升的潜力空间。种业振兴行动实施以来,我国完成了新中国成立以来规模最大的全国农业种质资源普查,摸清了资源家底,濒危资源得到抢救性保护,种群数量不同程度恢复。继国家作物、海洋渔业种质资源库后,建成国家畜禽种质库,长期保存农作物、畜禽、水产养殖种质资源总量跃居世界第一。

(下转第二版)

## 经济论坛

中国新闻奖名专栏

金观平

## 用好增量空间促进青年就业

国务院近期印发的《实施就业优先战略“十五五”规划》提出,拓展高校毕业生等青年就业成才渠道。当前,新质生产力蓬勃增长,产业升级加快,青年就业还有不少增量空间可控。

用好新质生产力发展开辟的就业空间。当前,以人工智能、新能源、低空经济、集成电路等为代表的产业集群迎来爆发式增长,持续释放多层次、高附加值技术岗位,岗位人才需求量急剧攀升。智联招聘报告显示,今年春招期间,机器人行业招聘职位数同比增长36.6%,人工智能行业人才需求同比增长16.9%。与旺盛的需求相比,相关人才供给严重不足。高校可紧跟产业

动态增设前沿专业,深化校企共建实训基地,推行企业双导师教学,补齐学生实操短板。各地人社部门同步开设新兴产业专项技能培训,搭建企业校园专场招聘,引导理工科、交叉学科毕业生精准入局,同时鼓励学生参与科创项目、产业实习,提前适配岗位要求,缓解新兴领域人才供需错配难题。

用好产业梯度转移带来的就业空间。伴随一线城市产业外溢与二、三线城市产业集群加速崛起,技术技能岗位正沿产业链延伸。数据显示,相比2021年,2025届本科毕业生在直辖市和副省级城市就业的比例从42%降至37%,在地级及以下城市就业的比例则从58%升至63%。在乡村全面振

兴和新型城镇化背景下,基层成为广大青年施展才干的重要舞台,“三支一扶”“西部计划”等基层项目以及党政机关、事业单位的招录规模保持稳定并适度扩大。可引导青年积极投身县域产业、乡村电商、现代农业,借助基层实践积累经验,挖掘多元稳定的就业出路。

用好新业态、新职业蓬勃发展的就业空间。从乡村电商到文创手办,从新消费服务到IP开发,越来越多的大学生以“创业+就业”“主业+副业”的多元方式实现自身价值。依托互联网平台,自由职业、远程协作、新职业形态如雨后春笋般涌现,新业态不再是就业补充,而是稳定吸纳青

年群体的增量渠道。各地区各部门应通过政策扶持、金融助力及孵化平台赋能,支持大学生进行各种形式的创业,搭建低成本创业实训、孵化载体,减免场地、运营费用。同时,以创业项目带动岗位吸纳,鼓励创业团队吸纳应届毕业生就业,有效缓解青年就业压力。

青年的就业机会,蕴藏在产业升级的红利中,体现在政策优化的效能里。从传统赛道迈向新兴赛道,从一线扎堆到下沉扎根,从技能增值到一人创业……产业发展方向在变,就业市场的机会在变,紧跟国家发展大势、找准能力坐标,就能找到属于自己的广阔舞台。

### 导读

抢抓机遇厚植资源优势

3版

中欧班列跑出开放合作加速度

4版

用心用情创造守护民生福祉

5版

健全金融“黑灰产”长效防控机制

7版

鼓励平台经济合作共赢

8版

水岸经济拓宽城市发展空间

10版

