



农民日报  
官方微信



农民日报  
新闻客户端

# 习近平向2024世界智能产业博览会致贺信

新华社北京6月20日电 6月20日,国家主席习近平向2024世界智能产业博览会致贺信。

习近平指出,人工智能是新一轮科技革命和产业变革的重要驱动力量,将对全球经济社会发展和人类文明进步产生深远影响。中国高度重视人工智能发展,积极推动互联网、大数据、人工智能和实体经济深度融合,培育壮大智能产业,加快发展

新质生产力,为高质量发展提供新动能。中国愿同世界各国一道,把握数字化、网络化、智能化发展机遇,深化人工智能发展和治理国际合作,为推动人工智能健康发展、促进世界经济增长、增进各国人民福祉而努力。

2024世界智能产业博览会主题为“智行天下·能动未来”,由天津市人民政府和重庆市人民政府共同主办,当日在天津市开幕。

### 标题新闻

□□ 习近平同特立尼达和多巴哥总统坎加卢就中特建交50周年互致贺电 李强同特立尼达和多巴哥总理罗利互致贺电 (据新华社电)

## 习近平在青海考察时强调

# 持续推进青藏高原生态保护和高质量发展 奋力谱写中国式现代化青海篇章



6月18日至19日,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在青海考察。这是18日下午,习近平在果洛西宁民族中学考察时,同师生们亲切交流。



6月18日至19日,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在青海考察。这是18日下午,习近平在位于西宁市中区的宏觉寺考察。

新华社西宁6月20日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日在青海考察时强调,青海要认真贯彻党中央决策部署,完整准确全面贯彻新发展理念,牢牢把握青海在全国发展大局中的战略定位,充分发挥自身优势,坚持深化改革、扩大开放,坚持生态优先、绿色发展,坚持民族团结、共同富裕,在推进青藏高原生态保护和

高质量发展上取得更大进展,奋力谱写中国式现代化青海篇章。

6月18日至19日,习近平在青海省委书记陈刚和省长吴晓军陪同下,深入西宁市的学校、宗教场所等进行调研。

18日下午,习近平首先来到果洛西宁民族中学考察。这是一所隶属于果洛藏族自治州的寄宿

制中学,由上海市投资援建。习近平听取上海等东部地区援助青海教育工作和学校建设情况介绍,详细询问学生构成、课程设置、体育锻炼、普通话水平等情况,走进食堂、宿舍楼察看学生就餐和住宿条件,嘱咐食堂工作人员一定要确保学生饮食安全、营养可口。之后,他来到高一(1)班教室,观摩“新时代、新家乡”主题思政课。了解到学校

将思政课内容融入日常教学,听了孩子们讲述新时代家乡的可喜变化,看了孩子们的画作,习近平十分高兴。他说,包括教育在内的东西部协作和对口支援取得显著成效,充分彰显了中国共产党领导和中国特色社会主义制度的优势,充分体现了中华民族大家庭的温暖。要把铸牢中华民族共同体意识作为学校思政课的一个重点,讲好中国

共产党和中国特色社会主义的故事,讲好新时代以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业的故事,讲好中华民族共同体和民族团结进步的故事,把中华民族共同体意识从小就植入孩子们的心灵。

教学楼前广场上,师生们纷纷围拢过来,高声向总书记问好。(下转第二版)

### 乡村行·看振兴

## 定制农业 定出富路

□□ 农民日报·中国农网记者 刘伟林 岳海兴

近日,在黑龙江省望奎县通江镇坤二村于安屯,村民顾中文在自家的小园子里种黏玉米。顾中文家的园子有一亩七分有余,一条平整的垄,散发着泥土的清香。他的黏玉米都和公司签了订单,成熟了,就有公司过来收。如他所说:“别看我这园子小,收入可不少,一年下来能收入1万多元。”

而在通江镇政府一个会议室内,一场农企对接定制农业现场签约仪式正在进行。“下面进行第三项议程:各村与对口企业进行签约。”通江镇党委书记韩勇说。一家家企业走上签约台,与白头村签订3000亩鲜食玉米示范园区协议、白

二村签订3000亩寒地稻花香示范园区协议、红头村签订600亩黄豆角绿色示范园区协议……

通江镇人大主席包宇雨介绍,在推进乡村振兴工作中,通江镇大力发展乡村特色产业,积极引导全镇农户发展庭院经济。各个小园因地制宜、自主发展,实施“小菜园、小牧园”增收行动,搞定制农业,市场需要什么,就种什么,带动农民收入实现持续增长。

“根据各个村的不同情况,我们打造了定制农业示范园区模式、创新‘前种后养’的庭院经济模式、培育庭院经济特色种植屯模式。”韩勇介绍。

在定制农业示范园区模式方面,通江镇打造8个庭院经济示范村,筹建了3200亩高油大豆、3000亩黏玉米、3000亩

寒地稻花香、600亩黄豆角等定制农业示范园区。养殖肉黄牛1.6万头,年出栏生猪20万头,饲养大鹅5万只,促进了农业、畜牧业规模化、标准化和产业化经营。在“前种后养”的庭院经济模式方面,通江镇实施“小菜园、小牧园”增收计划行动,打造“通江黏玉米、通江毛葱、大蒜、通江散养鹅”等绿色农产品品牌。通江镇脱贫户和监测户共有734户1742人,目前全镇动员发展庭院经济526户。其中发展“前种后养”套养模式的329户,占脱贫户和监测户的72%,签订黏玉米和蔬菜定制订单423亩,大鹅定制订单1.04万只。在庭院经济特色种植屯模式方面,于安屯以市场需求为导向,探索形成了一条“户户有产业、家家有增收”的庭院经济致富新路子。(下转第二版)

## 陕西建成195个千亩以上农业节水核心示范区

本报讯(农民日报·中国农网记者 胡明宝 见习记者 战春阳)6月20日,记者从陕西省农业农村厅了解到,近年来陕西在旱作节水农业方面因地制宜、不断探索。全省共建成农业节水核心示范区299个,其中千亩以上的195个,农业节水示范面积317万亩,辐射带动面积884万亩。据悉,根据地域资源禀赋和农业特

点,陕西省推广了关中平原地区以工程节水为主、渭北黄土台塬区以充分利用降雨为主、陕北黄土丘陵沟壑区采取拦蓄雨水和集雨补灌技术等8种节水模式。其中,“沟道坝蓄水+光伏发电提水+软体水窖高位蓄水+膜下滴灌补水”的集雨补灌模式,实现“秋雨春用,丰雨旱用”,亩均节水30%、节肥20%、节劳

20%和增产20%、增收25%。陕西省深入推进农村供水规模化建设、标准化管理、水质提升“三个专项行动”。2023年建成农村供水工程988处,改善提升受益人口221.8万,农村自来水普及率达到96.5%;完成18处大中型灌区续建配套与现代化改造,恢复灌溉面积81.38万亩、灌溉面积3477万亩次。

## 枣庄榴花别样红

□□ 农民日报·中国农网记者 徐恒杰 王壹

农历五月,石榴花盛开的时节。在山东省枣庄市乡间公路两旁,阳光下的榴花耀目绽放,格外美丽。春夏赏榴花,秋冬品榴果。一颗小石榴,已成为枣庄市的富民大产业。

2023年9月,习近平总书记到枣庄市考察石榴产业时指出,人们生活水平在提高,优质特产品市场需求在增长,石榴产业有发展潜力。要做好品牌、提升品质,延长产业链,增强产业市场竞争力和综合效益,带动更多乡亲共同富裕。

枣庄石榴产业如今有了哪些新变化?石榴产业如何助力增收?记者近日深入枣庄,一探究竟。

### 变化之一:三大基地提品质

去年以来,枣庄市通过建设石榴

种质资源创新应用基地、石榴精品种植生产基地、石榴盆景盆栽和苗木基地等三大基地提升石榴品质,夯实品牌建设与发展基础。

5月下旬,峄城区冠世榴园内石榴花正艳,空气中弥漫着淡淡清香,花香在雨后的园区内格外沁人心脾。走在园区内,各种品种的石榴名牌挂在树上,为游客展示着各品种来源与推广情况的简介。

石榴产业要发展,种质资源保护至关重要。“总书记记得很细,对石榴的各个品种都很关心,我备受鼓舞,这半年多时间也一直在致力于石榴事业。只有这样,才能不负总书记的重托,帮助农民增加收入。”枣庄市农业农村局二级研究员安广池回忆起去年在现场为总书记讲解时的情形依然激动不已。

枣庄市石榴研究院负责人毕润

告诉记者,目前枣庄市建设了石榴种质资源创新应用基地。去年9月以来先后引进了安徽、西藏等地的石榴种质41份,现有石榴种质资源总量已达473份。

今年以来,北京林业大学“林木育种与生态修复国家工程研究中心长期科研基地”在枣庄挂牌,建立了稳固的石榴太空诱变育种合作关系。4月3日,国家林业草原石榴工程技术研究中心通过国家林业和草原局批复。

有了良种,种植端也同步发力。2024年,枣庄市计划新栽培种植石榴40万株,目前已完成20万株春季种植任务,计划到2026年新栽植100万株,确保种植面积稳定在12万亩。据枣庄市农业农村局党组书记、局长王涛介绍,枣庄已拨付石榴苗木补助资金470万元。

(下转第二版)

## 让更多人看到乡村孩子眼中的世界

韩滨滨

5年,100多位学生,100余台相机,2万多张照片……近日,“你看摄影助学计划”公益项目发起人张轩诚和孔若琛在青海省高原牧区为孩子们开设摄影课的故事感动了无数网友。

放牧转场、牦牛生产等本是牧民生活中再平常不过的事情,张轩诚等人开设的摄影课教会孩子们在他们的日常生活中发现并传播乡村生活之美。与大多以传授知识为主的

乡村支教不同,这种方式少了些教学中的“条条框框”,多了些观察世界、记录生活、表达自我的元素,潜移默化中培养了高原孩子的自信心,不仅开拓了他们的视野,也让更多城里人看见乡村孩子眼中的世界,值得点赞。

广袤乡村有其独特的魅力,乡村支教也不止一种打开方式,需要教育工作者花更多心思。志愿者们可以充分利用地域优势,比如带领孩子们开展乡村地理观测、劳

动教育、民风民俗体验等活动,让乡村支教更具有地域特色,让孩子们更了解和热爱自己的家乡,也让更多人有机会换个视角看到不一样的乡村。

(投稿邮箱:nmrweiping@163.com)

