

## 沿着总书记的足迹

## 风暖三晋处处新

## ——沿着总书记的足迹之山西篇

新华社记者

党的十八大以来,习近平总书记三次到山西考察调研,对山西发展作出战略擘画,对山西转型升级寄予殷切期望,引领山西走上高质量发展的快车道。

## “让好日子芝麻开花节节高”

全国14个集中连片特困地区中,山西就有两个:吕梁山区、燕山—太行山区。

2017年6月,习近平总书记来到山西考察,深入吕梁山区,看望特困户,详细了解扶贫措施落实成效,希望乡亲们同党中央一起撸起袖子加油干,让好日子芝麻开花节节高。随后,总书记在太原主持召开深度贫困地区脱贫攻坚座谈会,听取脱贫攻坚进展成效汇报,集中研究破解深度贫困之策。

2020年5月,习近平总书记再次到山西考察,来到大同市云州区,深入田间察看黄花长势,了解黄花产业发展情况。他指出,乡亲们脱贫后,我最关心的是如何巩固脱贫、防止返贫,确保乡亲们持续增收致富。

今年1月26日,习近平总书记冒着风雪严寒来到晋南霍州市和汾西县,实地了解灾后恢复重建、群众安全温暖过冬等情况,强调“继续巩固脱贫攻坚成果,扎实推进乡村振兴,让群众生活更上一层楼,在推进农业农村现代化中越走越有奔头”。

脱贫攻坚战中,山西针对10个深度贫困县精准施策,每年约30%的中央和省财政扶贫资金投入深度贫困县,重点支持发展特色主导产业;3350个深度贫困自然村整体搬迁;退耕还林、造林绿化、经济林提质增效等项目向深度贫困县倾斜。同时,大力发展小杂粮、黄花、梨果、中药材等特色农业特色产业,增加贫困群众收入。利用衔接乡村振兴补助资金,支

持打造100个特色产业示范基地……

赵家洼村特困户刘福有一家,过去住在吕梁山深处的土坯房里,2017年9月搬进县城移民新区,住上楼房。“5年前总书记到大山沟里来看我们,还一起算收入账,让我们对过好日子充满信心。”刘福有说,“我想向总书记报告,现在我们老两口干上了保洁员的工作,每年工资、土地流转费加起来有4万多元。生活条件好了,身体也好,心里美呀。”

如今,山西329万名贫困群众摘掉“穷帽子”。总书记考察过的贫困县贫困村变了模样:岢岚县贫困人口4338人搬出大山;大同市云州区的黄花种植面积达到26.5万亩,成为老百姓的“致富花”;汾西县僧念镇段村修好污水管网、建起公共浴室……山西这片土地上,摆脱贫困的乡亲们正迈向更加美好的生活。

## “在高质量转型发展上迈出更大步伐”

2020年5月,习近平总书记在山西考察调研时,勉励山西在高质量转型发展上迈出更大步伐。

在这次考察中,习近平总书记来到中国宝武太钢不锈钢精密带钢有限公司。他指出,产品和技术是企业安身立命之本。希望企业在科技创新上再接再厉、勇攀高峰,在支撑先进制造业发展方面迈出新的更大步伐。

公司党委书记、总经理王天翔说:“两年来,我们时刻牢记总书记嘱托,加大攻关力度,将600毫米不锈钢精密带钢的厚度从0.02毫米轧到了0.015毫米,这是新的世界纪录。除‘手撕钢’外,企业还实现了0.07毫米超平不锈钢精密带钢、无纹理表面不锈钢精密带钢两项新产品全球首发。”

为了落实总书记指示,山西推动传统优势产业率先转型、战略性新兴产业引领转型,大力实施战略性新兴

产业千亿产业培育、未来产业培育等工程,不断增强发展新动能。今年一季度,全省工业战略性新兴产业增加值增长21.2%,装备制造业投资增长52.9%,新登记市场主体增长49.5%。

党中央赋予山西建设国家资源型经济转型综合改革试验区等重大任务,并支持山西通过综合改革试点,争当全国能源革命排头兵。

今年1月,习近平总书记在山西瑞光热电有限责任公司考察时强调,富煤贫油少气是我国国情,要夯实国内能源生产基础,保障煤炭供应安全,统筹抓好煤炭清洁低碳发展、多元化利用,综合储运这篇大文章,加快绿色低碳技术攻关,持续推动产业结构优化升级。

山西担负着煤炭保供的重担。通过努力挖潜增产,在去年四季度超额完成16个省份煤炭保供任务的基础上,今年一季度山西原煤产量较去年同期增长9.1%。今年以来,电力外送范围达到14个省份。

山西加快煤炭智能绿色安全开采和清洁高效利用,去年以来累计开工建设1500个智能化采掘工作面,全省煤炭先进产能从2016年的不足30%跃增至当前的75%。此外,山西还大力推动煤电机组节能降碳改造、灵活性改造、供热改造“三改联动”,有序发展新能源和清洁能源。

瑞光热电副总经理董鑫说:“总书记的讲话坚定了我们探索的方向,作为传统火电企业,一是要继续节能减排,二是和新能源优势互补。”

## “敬畏历史、敬畏文化、敬畏生态”

山西现存国家级重点文物保护单位数量位居全国第一,其中,云冈石窟、平遥古城、五台山为世界文化遗产。习近平总书记十分关心山西历史文化遗址的保护传承工作。

2020年5月,习近平总书记来到

云冈石窟考察,仔细看雕塑、壁画,不时向工作人员询问石窟历史文化遗产保护等情况。他强调,历史文化遗迹是不可再生、不可替代的宝贵资源,要始终把保护放在第一位。

今年1月,习近平总书记来到平遥古城考察,步行感受古城的历史点滴,登上城墙俯瞰全景。在平遥县署了解古城历史沿革。总书记语重心长地说:“要敬畏历史、敬畏文化、敬畏生态”。

“落实总书记的要求,我们成立了石质文物保护中心、数字化中心等机构,借力高科技加强对云冈石窟的保护。”云冈研究院党委书记张焱说,与此同时,正在加速构建和发展云冈学,充分发掘弘扬云冈石窟的文化价值,努力讲好云冈故事。

云冈石窟的工作人员利用三维激光扫描和近景摄影测量等技术手段,对石窟信息进行全面采集,建立数字档案。截至目前,云冈石窟整体数字化信息采集工作已完成三分之一。在此基础上,研究人员借助3D打印技术,复制部分石窟和佛像,并实现异地展示,迈出了云冈石窟“行走”世界的步伐。

平遥古城近期正在加紧推进电力、通信、雨水、燃气、消防等地下管网提升改造。平遥县文化馆馆长巩丽说:“我们还要做好传统民居保护修缮、城墙修缮,统筹好旅游发展、特色经营和古城保护。”

在保护中发展,在发展中保护。山西省投资上亿元建设文物安全监管平台,开展全省历史文物专项巡视,并鼓励社会力量以“认养”方式参与文物保护。为加强基层文保力量,山西着手准备为基层文保单位免费定向培养一批文物全科人才。一个集保护、研究、利用、展示、管理、服务于一体的全新文物工作格局,正在山西形成。

(记者赵东辉 晏国政 梁晓飞 孙亮全) (新华社太原5月25日电)

世界经济论坛把脉  
全球化面临的挑战与变革

新华社记者任珂

在瑞士达沃斯召开的世界经济论坛年会上,遭受新冠疫情、俄乌冲突等挑战的经济全球化问题成为各方讨论焦点。尽管不少与会者对经济全球化前景表达担忧,但一些专家认为,正在经历变革的经济全球化仍具备较强韧性。

今年的年会有十多个主论坛或分论坛涉及全球化议题。“全球化死了吗”“在危机时刻平衡全球化和韧性”,这些论坛主题凸显各方对全球化的担忧。在一场名为“全球化的未来”的分论坛上,面对“全球化是进步了还是倒退了的”提问,多数参与者选择了后者。

克劳斯·卢夫特曾任高盛欧洲公司副主席,多次参加世界经济论坛年会。他表示,世界经济论坛最早只聚焦欧洲,后来逐渐发展到关注全球,“这正是因为全球化,也体现了全球化”。

卢夫特承认,现在全球化遇到一些困难。疫情仍在影响全球正常交往,越来越多的国家和地区寻求建设更独立的供应链。俄乌冲突促使欧盟极力摆脱对俄能源的依赖。“不管你喜不喜欢与否,全球化程度会减弱。”

“近几年,全球化面临的压力不断增加,特别是一些地缘政治事件影

响到了供应链。”全球物流公司亚致力物流首席执行官兼副主席塔里克·苏丹说。

诺贝尔经济学奖得主施蒂格利茨告诉新华社记者,世界的确处在全球化合作困难的时刻。“人们指责全球化带来一些问题,其实并不是全球化造成的,而是资本主义本身。”

也有不少与会者认为,全球化有强大的生命力,正在转变形态和重组,并未出现倒退。

据联合国国际贸易中心执行主任帕梅拉·科克-汉密尔顿介绍,尽管受到疫情冲击,全球贸易额仍在2021年创下新高,“说明一切都在强劲反弹”。

塔里克·苏丹认为,全球化正遭遇挑战,但其两大驱动力——人口结构变化和技术变革没有停止。全球化未来可能以不同的速度和方式继续发展。

哥伦比亚大学欧洲研究所所长亚当·图泽说,全球化不会出现大幅倒退,但“缺乏一个清晰的发展方向”。我们要认识到一个现实,那就是全球化正在重组。”

图泽说,全球化具有韧性,“中国仍将是全球贸易体系中不可分割的重要组成部分”。

(新华社瑞士达沃斯5月25日电)

新西兰央行  
再次大幅加息抑制通胀

新华社惠灵顿5月25日电(记者郭磊)新西兰储备银行(央行)25日宣布,再度将基准利率上调50个基点至2%。这是新西兰央行自2021年10月以来连续第五次加息,也是继今年4月以来连续第二次加息50个基点。

新西兰央行当天发布报告指出,央行力求将通胀水平控制在1%至3%的目标区间。报告同时表示,新冠疫情对供应链的破坏和欧洲地缘政治冲突带来的不确定性因素仍在影响经济和消费者信心。

据新西兰统计局此前发布的数据,今年第一季度,新西兰消费者价格指数(CPI)同比上涨6.9%,为1990

年第二季度以来最大涨幅。

尽管新西兰央行继续加息符合市场预期,但其加息幅度和收紧货币政策的鹰派言论仍给市场带来较大波动。受其影响,当日新西兰元对美元汇率大幅上升。

2020年3月,新西兰央行将基准利率下调至0.25%,此后长时间将利率维持在这一历史低位,以应对疫情给经济带来的冲击。随着2021年下半年新西兰通胀居高不下,新西兰央行自去年10月起,连续三次将基准利率分别上调25个基点。4月13日,新西兰央行将基准利率上调50个基点至1.5%。

朱枝昌:寻找杨梅储存的  
最佳“鲜点”

(上接第一版)

2004年,朱枝昌放弃了原本在上海的红火事业,响应台州市委市政府、临海市委市政府号召返乡投资,创立了临海枝昌杨梅保鲜技术有限公司,并成立了白水洋镇高山杨梅科普示范基地。

“保鲜技术的突破,能给白水洋杨梅带来核心竞争力。”朱枝昌曾拜访北京、上海以及日本等地专家,尝试了给杨梅充氮气、放冰块、充保鲜剂等,都失败了。

2006年,朱枝昌在临海市特产技术推广总站的大力支持下,引进日本高科技农副产品保鲜技术。光是建厂房就要用30亩地,租金900万元,返乡创业前3年,朱枝昌不仅没赚到钱,反而负债累累。

“我们通过改变仓库的变温技术进行‘锁鲜’。”朱枝昌说,经过多轮实验,他成功地将杨梅保鲜期从两三天提高到二十多天。

每年6月中旬杨梅采摘开始,这个保鲜仓库就投入使用,朱枝昌从果农手中高价收购杨梅,从杨梅浸洗、吹干到密封、装箱,全部采用流水线作业。

“过去杨梅不敢储存,往往低价卖出,但现在不怕了。”果农们开心地说。

预冷,真空包装,再加上冷链专车运输,先进的杨梅保鲜技术为杨梅插上了翅膀,远销非洲、加拿大……朱枝昌的公司也成为当时临海市第一家形成规模的杨梅经销公司。

## 整合产业链制定标准化

如何让杨梅保质又保价?2009年,朱枝昌多方筹集资金,成立了浙江省首家镇级杨梅产业协会,并就任会长。

“我想把杨梅产业整合起来,不再是单打独斗,把品质做上去。”在朱枝昌的带领下,协会创新组建“协会+合作社+农户”的三位一体服务网络,开展“统防统治”绿色防控工作。近年来,全镇杨梅农残抽检合格率100%,“梅农”三省(省工、省本、省药)近1000万元。

2016年,朱枝昌发起成立“临海枝昌杨梅高山科普示范基地”,开展人员培训,学习杨梅栽培技术,保鲜

技术、深加工技术等,培育出了一批懂技术的新农人。

杨梅卖得出去,价格也水涨船高,果农们腰包也逐渐鼓了起来。在朱枝昌的带领下,白水洋镇的杨梅规模日益壮大,该镇的杨梅面积从2008年的2万亩发展到如今的6.5万余亩,杨梅收入也从原先的2000多万元增加到去年近6亿元。

2008年,老朱的儿子在收杨梅的路上出了车祸,不幸去世。朱枝昌伤心不已,一度心灰意冷,不想做生意了。

但是当地没有其他上规模的杨梅收购商,果农在老朱家门口排起了长队,他又不忍心了:“如果不收,大伙儿就又要回到马路边叫卖。”

他擦干眼泪,又开始为杨梅忙碌起来。

## 探索深加工带动共富

白水洋的优质杨梅主要用于高档精装售卖,为全镇人民带来较为可观的农产品收入,但朱枝昌发现,还有许多低档杨梅(5-8元/斤,占总量的30%-50%,产值约1亿元),在很大程度上减少了农民的经济收入。

近年来,朱枝昌利用资金、技术设备以及市场销售的优势,大量收购中、低档杨梅进行深度加工,制成蒸泡杨梅酒、果脯、低档杨梅白酒等一系列产品,利润能翻几番。

朱枝昌与基地果农签订协议,负责基地的技术指导,并回收杨梅鲜果。就这样,他成功地把白水洋镇建成了临海市第一个杨梅生产加工基地,形成农、工、贸一体化综合性开发的经济格局,将杨梅酒、果脯等系列产品推向市场。果农的低档杨梅也能有不错的收益。

如今,老朱有了一个新的梦想:建一个储存和制酒一体化的厂房,作为一名临海市白水洋镇杨梅产业协会会长,又是临海市杨梅产业协会副会长,朱枝昌觉得拓展杨梅深加工产业链责无旁贷。

但由于厂房、冷库设备等投入较大,总投资需3500万元左右。他希望在政策允许的条件下,加大扶持力度,加快给予立项,有效缓解低档杨梅的销售难和销路窄问题,提升杨梅产业效益,促进农民增收、共同富裕。

## 美国得克萨斯州小学枪击事件致21名师生死亡

新华社休斯敦5月24日电(记者徐剑梅)据美国媒体报道,美国得克萨斯州南部尤瓦尔迪市一所小学24日发生枪击事件,造成至少19名儿童和2名教师死亡。枪手被击毙。

报道说,18岁的当地高中生萨尔瓦多·拉莫斯当天持枪闯入尤瓦尔迪市罗布小学校园,逐教室开枪行凶,直至被执法人员击毙。当天早些时候,他先向自己的祖母开枪,然后开车前往罗布小学,在校外将车撞毁。当地警方称,初步调查显示,枪手是单独行动。警方没有透露其行凶动机。

当地媒体报道说,这是近十年来美国小学发生的最严重枪击事件。得克萨斯州州长阿博特在新闻发布会上说,枪手“以可怕、令人费解的方式开枪杀人”。

美国总统拜登当天发布公告,下令即日起至28日日落时分,在白宫及所有公共建筑等场所降半旗。他在全美讲话中呼吁实施新的控枪措施,但没有提及任何具体措施或进行立法。

联合国秘书长古特雷斯当天发表声明,对枪击事件深感震惊和悲伤。声明说,尤为让人心痛的是,大多数受害者为儿童。

许多分析人士对美国两党政治



5月24日,在美国首都华盛顿,国会大厦降半旗向得克萨斯州枪击事件遇难者致哀。

新华社发(沈 霆摄)

“极化”状态下的控枪前景表示怀疑。美联社报道称,美国枪支管制改革的前景似乎与桑迪胡克小学枪击事件

发生之后一样黯淡。2012年,美国康涅狄格州桑迪胡克小学发生枪击事件,20名儿童和6

名成年人遇害,是美国死亡人数最多的小学校园枪击事件。(参与记者:孙 丁 尚绪谦)

## 健跳:打造台州对外开放新支点

(上接第一版)

向海挺进、向海而歌。眼下,健跳镇全力推进健跳港区国家开放口岸建设,启动临港管理中心建设,完善健跳港岸线、航道等设施网络,以更高站位谋划健跳更高层次对外开放。

## 全力构建临港现代产业体系

在健跳镇永丰塘外,巨型水泥储备罐林立,台州恒投工贸有限公司水工结构按照5万吨标准建造的商用码头一片繁忙景象——

随着大型货船慢慢靠岸,该公司自行设计制造的巨型螺旋卸船机不停舒展长臂,将水泥有序传送到储桶里。

港口是核心战略资源,也是对外开放、向外发展的重要设施。“这里港口航道水深条件良好,避风条件优越,一年作业天数可达330多天!”台州恒投工贸有限公司总经理陈荣熙说,“自2019年投产以来,公司销售半径可辐射至宁波、丽水、金华等地,

去年货物吞吐量达410万吨,产值超15亿元,今年预计会更多。”

投资额达400亿多元的三门核电站临海而立,就座落在健跳镇,已于2018年实现并网发电。

“4月20日,总投资407亿元的三门核电二期3、4号机组项目工程正式通过国务院常务会议核准。”健跳镇党委副书记、镇长邱永平说,健跳将着力打造长三角绿色能源基地,构筑围绕核电站的现代产业体系。

核电温排水滩涂光伏、健跳港潮汐发电,龙山岛储能产业园、零碳产业园、核电关联产业园……如今,在健跳,一个个清洁能源项目如雨后春笋般相继破土而出,以全省能源结构调整、三门建设国家级新能源示范基地为契机,多元协同发展的清洁能源供应体系日益完善,支撑港城长远发展的动能越发强劲。

产业结构不断明晰,发展蓝图催人奋进——

围绕产业集群招龙头、建平台、引项目、强链条,健跳镇持续完善港

口基础设施和功能布局,聚力提升产业平台承载能级和集疏运体系支撑能力,着力引进一批科技含量高、市场潜力好的龙头型、旗舰型项目,蹄疾步稳推进临港产业高质量发展。

## 打造“四大基地”实现外联内畅

随着其头山绿色矿山工程的深入推进,浙东南砂石高质量发展示范基地在健跳镇加速酝酿。

“我们依托其头山绿色矿山工程,计划投资100亿元在六敖北塘区块拓展石料加工及上下游产业链,构建以装配式建筑产业为主体的生产基地。”邱永平说,“健跳有山有水有岛有平原,在做大做强绿色能源、临港物流、新型建材、海工装备制造等方面大有可为。”

近年来,紧紧把握健跳港国家一类对外开放口岸获国务院批复、六敖区块入选浙江自贸区台州联动创新区等战略机遇,健跳镇乘势而上,将