



■山西省忻州市岢岚县宋家沟村一角。过去,这里深度贫困和脆弱生态交织,是山西省的脱贫攻坚主战场;如今,百姓过上了了“想都没想过”的新生活。

新华社发

五村十年话变迁

——循着习近平总书记山西乡村考察足迹看乡村振兴

○新华社太原3月26日电 春和景明,万物昭苏。春耕备耕在山西由南到北次第展开。

党的十八大以来,习近平总书记三次来到山西,深入多个村庄,对推进脱贫攻坚、乡村振兴等工作作出重要指示。

踏上新征程,我们循着习近平总书记的足迹,再次上太行、访吕梁,深入总书记到过的五个村庄,听乡亲们讲述这十年的变迁,感受乡村振兴的勃勃生机。

一个职责:

“在推进农业农村现代化中越走越有奔头”

临近中午,吕梁山区暖洋洋的。山西省汾西县僧念镇段村,道路笔直整洁,新修的老年日间照料中心等设施引人注目。见到蔡文明时,他正赶着羊群回家,120多只绒山羊是他家的“宝贝疙瘩”。“夏季卖毛,冬季卖肉,一年挣好几万嘞。”说起现在的生活,老蔡笑得合不拢嘴。

一年前的1月26日,习近平总书记冒着风雪严寒来到段村,走进蔡文明家,同他拉家常、问收入、算收益,仔细询问脱贫后的生活。总书记对村民们说,建设现代化国家离不开农业农村现代化,要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。

山西是革命老区,也是曾经的贫困地区。让老区人民生活越过越好,是习近平总书记深深的牵挂。

念兹在兹,必有回响。从攻坚深度贫困到巩固拓展脱贫攻坚成果,再到接续推进乡村振兴,习近平总书记在三度考察山西期间,对做好不同阶段的“三农”工作作出重要指示,指引着三晋乡村发生翻天覆地的变化。

忻州市岢岚县的刘福有对此感受很深。现在居住在县城楼房里的刘福有搬进新家收拾得干干净净,一边招呼我们吃水果,一边拉开了话匣子。“现在在工作有收入,生活体体面面。”他说。

十年前的刘福有可不“体面”。那时他是赵家洼村的特困户,没心思考虑糊口之外的事情。赵家洼所处的吕梁山片区,深度贫困和脆弱生态交织,是山西省的脱贫攻坚主战场。

如何攻克这些贫中之贫、坚中之坚?2017年6月21日,习近平总书记来到赵家洼村,看望深度贫困群众,攻坚深度贫困堡垒。

刘福有清楚记得总书记坐在他家炕沿上“拉话儿”的场景:“问家里摆脱脱贫的难处和要求,问干部的脱贫举措和计划。”

走访完贫困地区和贫困群众,习近平总书记在太原主持召开深度贫困地区脱贫攻坚座谈会,听取脱贫攻坚进展情况汇报,集中研究破解深度贫困之策,发出啃下深度贫困硬骨头的号令。

易地建设搬迁安置小区、配套扶贫车间安排搬迁群众就近就业、家庭医生上门签约服务……一项项强有力的部署,一个个超常规的举措,纷纷向深度贫困地区倾斜。几个月后,包括刘福有在内的赵家洼村最后的留守村民“拎包入住”县城里的广惠园移民新区,开启了

“想都没想过”的新生活。

脱贫之后,能不能稳得住,怎样才能持续增收致富?2020年5月,在决胜全面建成小康社会、决战脱贫攻坚的关键时刻,习近平总书记再次来到山西。在大同,总书记深入田间,察看黄花长势。他对村民们说,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。

考察过程中,习近平总书记强调,要“加强易地搬迁后续扶持”“因地制宜发展乡村产业”“加强社区建设和管理”……一个个科学精准的办法,让脱贫户吃下“定心丸”,给脱贫村庄指明发展道路。

“总书记的话深深启发了我”,在黄花种植基地同总书记有过交流的杨旗说,要对黄花产业尽快升级,带领更多人致富。这位黄花经纪人、黄花种植合作社负责人,又变成了黄花加工产业公司负责人。“企业解决周边村民200多人就业,大家一起增收。”他说。

攻克千年贫,踏上新征程。如何巩固拓展脱贫攻坚成果、接续推进乡村振兴,又成为总书记关注的重点。

在段村便民服务中心的墙壁上,一张“防止返贫动态监测和帮扶作战图”十分醒目,监测识别时间、风险分类、帮扶责任人、帮扶措施等一目了然。

在这张作战图前,习近平总书记曾详细了解相关情况。向他汇报的段村党支部书记李佳莉说,当时列明的16个脱贫不稳固户、边缘易致贫户的名单,如今仅剩一个。这名突发脊髓炎导致瘫痪的小伙子,目前享受着政府统一投保的防返贫责任险、残疾人护理补助和生活补贴等7项扶持政策,生活没有后顾之忧。

使命在肩,责任如山。从摆脱贫困到振兴乡村,从推进农业农村现代化到全面建设社会主义现代化国家,人民对美好生活的向往,始终是我们党的奋斗目标。奋进在乡村振兴的大道上,人们信心满怀,充满希望。

一条路径:

“因地制宜发展乡村产业”

春到晋北,绿意萌动。雁门关外,大同火山群下唐家堡村外的土地上已经见绿了,一种比柳树更早吐露绿意的植物悄悄冒出头。

这种多年生草本植物,与当地祖辈种植的玉米和小杂粮不同。那些作物只能让百姓“糊个口”,它却改变了当地人的命运。这朵小黄花,孕育出富民大产业。

乡村振兴,产业振兴是重中之重。

习近平总书记一直高度重视发展乡村产业,强调“产业兴旺,是解决农村一切问题的前提”,要“做好‘土特产’文章”“因地制宜发展乡村产业”“紧紧围绕发展现代农业,围绕农村一、二、三产业融合发展,构建乡村产业体系,实现产业兴旺”。

在全国各地考察调研时,习近平总书记多次点赞乡村特色产业,大同小黄花就是其中之一。

2020年5月,习近平总书记来到大同市云州区,一下车,就直奔田间,深入了解当地黄花产业发展情况。他叮嘱当地干部,一定要保

护好、发展好黄花这个产业,让它成为乡亲们致富的一个好门路,变成群众的“致富花”。

总书记看过的这片有机黄花标准化种植基地,是由杨旗的合作社种植管理的。杨旗说,经过几次“迭代升级”,黄花种植已经从传统种植方式变成了统一中耕除草、肥水管理、病虫害防控,增施有机肥的现代化“三统一增”种植管理体系。

云州区唐家堡村村民安春霞牢记总书记嘱托,近几年将黄花种植面积扩大到了1100亩,创立了自己的黄花品牌,将产业链从种植扩展到了加工和销售。

大同市黄花产业发展服务中心主任安平说:“总书记的指示给了我们巨大鼓舞。”当地干部群众在26.5万亩黄花种植的基础上,培育出170多家生产经营主体,开发出五大系列100余种黄花产品,将黄花全产业链产值从18亿元提升到40亿元。三产联动下,小黄花这朵“振兴之花”越开越艳。

北有黄花,南有年馍。

习近平总书记在山西考察时明确提出,山西要发展“特”“优”农业。沿着总书记指引的方向,三晋大地上的“土特产”逐渐成长为乡村振兴的大产业。

去年春节前,习近平总书记来到山西南部的霍州市师庄乡冯南垣村。在村民师红兵家中,总书记捏了一个枣花面团,并为面团点上红枣。欢声笑语中,一个个年馍制作出来,格外喜庆。

总书记亲手做的这个小年馍引发了霍州干部群众更多的思考:只要市场青睐,年馍这个只在春节期间制作的节日佳品未尝不能走红一年四季。

曾向总书记汇报村里情况的师庄乡党委书记朱瑞华介绍,过去一年,冯南垣村瞄准市场需求,利用村内闲置的房屋,建设了一家标准化年馍加工企业。拥有蒸年馍“祖传手艺”的师红兵一家也不甘落后。师红兵的二儿子师亚龙在筹办自己的年馍工厂,计划回村大干一场。

年馍成了霍州人“富口袋”的一大产业。去年霍州年馍产值过亿元,全市108家年馍工坊解决了大量农村妇女就业问题。随着市场需求量增大,做馍馍的妇女收入较往年翻了一番。

从一朵花到一个馍,从一群羊到一条街,习近平总书记考察过的大同云州区唐家堡村、坊城新村,忻州崞岚县宋家沟新村,临汾霍州市冯南垣村、汾西县段村,凭借着一个特色产业,在富民强村的乡村振兴道路上越走越踏实,越走越宽阔。

一种情怀:

“用不懈奋斗创造幸福生活”

宽敞整洁的院落,结实耐用的房屋,在暴雨过后重建的新房里,师红兵已经过了两个春节。今年春节,他又贴了一幅“表达心情”的对联:重建家园党建引领,再兴伟业民安康。

2021年10月,山西突发强降雨,师红兵家4间窑洞全部倒塌。在当地政府帮助下,他很快搬进了原址重建的新房。去年春节前,习近平总书记来到冯南垣村实地察看了灾后恢复重建情况。总书记指出,要“带领人民群众用勤劳双

手重建美好家园,用不懈奋斗创造幸福生活”。

师红兵掰着手指头说,这一年村里增加了许多现代生活设施。新修的沥青路平平展展,街巷路灯排队站立,污水管网进了农户,传统旱厕成了水冲厕所,空气能解决了村民们冬季取暖问题,“村里住着越来越舒服”。

推进农业农村现代化,不仅要让农业成为有奔头的产业,让农民成为有吸引力的职业,还要让农村成为宜居宜业和美丽乡村。按照习近平总书记的要求,山西干部群众撸起袖子加油干,用不懈奋斗把一个又一个美好愿景变成现实。

位于吕梁山深处的岢岚县宋家沟新村是一个易地扶贫移民村。在村头的三棵树广场上,习近平总书记曾对村民们说,党中央就是要带领大家一心一意脱贫致富,让人民生活芝麻开花节节高,请乡亲们同党中央一起,撸起袖子加油干!

刘林桃家就在广场旁边。谈起这几年自家生活的变化,她感慨万千。“从土坯房搬到新家后,喝上了自来水,用上了抽水马桶,冬天还有暖气,那变化要搁以前都不敢想。”刘林桃说,没想到这两年家里的现代化设施越来越多,又添置了冰箱、手机等新家伙。

“撸起袖子加油干!”这句话深深地烙在了宋家沟人的心里。这几年,宋家沟实施了美丽乡村建设工程,优化村子整体规划,对公共设施进行提升,如今已实现雨污分离、线路入地、5G网络全覆盖。一年比一年美的宋家沟,成了岢岚县首个3A级旅游景区,连接广场的那条一度破烂不堪的旧街道,成了流水潺潺、游人如织的致富路。

村子的变化,引起了“80后”村民王宏斌的注意。几番思考后,他决定回村和父母一起办农家乐。不止王宏斌,这几年,先后有5个在外打工的“后生”返回宋家沟创业。

人民对幸福生活的追求永无止境,造福于民的工作也永无止境。在去年底召开的中央农村工作会议上,习近平总书记指出,要瞄准“农村基本具备现代生活条件”的目标,“组织实施好乡村建设行动”,“提高乡村基础设施完备度、公共服务便利度、人居环境舒适度,让农民就地过上现代文明生活”。

在新闻里听到这些话,大同市云州区坊城新村村民白高山感触更深。想起习近平总书记2020年5月来家里时,自家小孙子还在怀里抱着。如今孙子已经三岁了,白高山之前还操心着去哪儿上学,没想到年前村里的幼儿园盖好了,小孙子的入园问题解决了。

“去年村里解决了‘一老一小’问题,新建的养老服务中心和幼儿园陆续投入使用。”白高山说,幼儿园里孩子们的父母多是在村里产业园工作。解决了孩子的入园问题,这些年轻人回村工作心里更踏实。

春暖花开,绿染吕梁。段村村民蔡文明合计着给家里的洗澡间安上电热水器,这样家里人洗澡就更方便了。想着家里的生活又要发生改变,习近平总书记进村文化广场上讲的一番话又回荡在蔡文明脑海——

“中国共产党执政的唯一选择就是为人民群众做好事,为人民群众幸福生活拼搏、奉献、服务。”

重启! 上海虹桥机场国际、港澳台航线复航

○新华社上海3月26日电 26日8点22分,东航MU721航班从上海虹桥机场顺利启程飞往香港,成为上海虹桥机场国际、港澳台航线复航的首个航班,标志着上海虹桥机场国际、港澳台航线“重启”。

“重启日”正值2023年民航夏秋新航季首日。上海虹桥机场飞行区副总经理唐温尘介绍,新航季上海虹桥机场计划每周执行国际、港澳台航班314架次,相较于2019年同期增加22架次,分别由11家航空公司承运,包括国航、东航、日本航空、全日空航空、大韩航空、韩亚航空、国泰航空、香港航空、澳门航空、中华航空、长荣航空等,进驻上海虹桥机场1号航站楼运营。

记者在国际、港澳台出发和到达区域采访发现,上海虹桥机场商业服务已经火热“回归”。上海虹桥机场航站区商业经营部总经理张耀国介绍,开业的商业店

铺共计140余家,基本恢复到了2019年同期水平。

新航季中,上海两大机场预计每日执行航班2225架次,航班量恢复至2019年同期的约八成,其中国内航班量恢复至2019年同期的118.5%,国际、港澳台航班量恢复至2019年同期的62.4%。海关、边检等联检单位结合旅客出入境流程,提前进行流程优化、硬件升级、设备调试、标识更新等,便利旅客出行。

目前,上海虹桥和浦东两大机场共有92家航空公司执飞通达42个国家的79个航点,预计将恢复美国波士顿、德国慕尼黑、意大利米兰、印尼雅加达、巴厘岛、韩国济州等11个国际航点。其中,上海浦东机场在换季初期每日的国际、港澳台客运航班将超过200架次,较换季前增长三分之一。洲际航线将超过30条,洲际通航点数量恢复至2019年同期的六成。

大庆油田累计产油突破25亿吨 油田开发技术世界领先

○新华社哈尔滨3月26日 记者从中国石油大庆油田获悉,截至3月26日,我国陆上最大油田大庆油田累计生产原油突破25亿吨,占全国陆上原油总产量的36%。如果把25亿吨原油用60吨油罐车装满,可绕赤道15.6圈。

石油被称为“工业血液”。新中国成立之初,我国石油工业形势严峻。1959年大庆油田被发现,数万名退伍转业官兵,会同来自祖国各地的石油、地质工作者,在极其困难的条件下,开展了轰轰烈烈的石油大会战,让新中国甩掉了“贫油”的帽子。

在60多年开发建设中,大庆油田坚持科技自立自强,不断攻

坚“卡脖子”难题,形成了领先世界的陆相砂岩油田开发技术,实现原油长期高产稳产,为中国经济巨轮提供了澎湃持久的动力。

1976年到2002年,大庆油田实现原油5000万吨以上连续27年高产稳产,创造了世界同类油田开发史上的奇迹。2003年至今,大庆油田年产油气当量始终保持在4000万吨以上,老油田仍然发挥着能源安全“顶梁柱”作用。

截至目前,大庆油田累计取得科技成果11000多项,其中国家自然科学一等奖1项、国家科技进步特等奖3项,建成了全球规模最大的三次采油生产基地。大庆油田持续进行着科技自立自强的“新会战”。

我国首座深远海浮式风电平台“海油观澜号”启航

○新华社北京3月26日电 记者26日从中国海油获悉,我国首座深远海浮式风电平台“海油观澜号”在广东珠海福陆码头启航前往海南文昌海域。这标志着我国深远海风电关键技术取得重大进展,海上油气开发迈进进军“绿电时代”的关键一步。

中国海油新能源分公司工程建设中心总经理康思伟介绍,“海油观澜号”装机容量7.25兆瓦,由浮式基础和风机组成,整体高度超200米,吃水总重达11000吨。底部是一个三角形浮式基础,由30个钢结构模块组装而成,包括3个边立柱和1个中间立柱,整体边长近90米、高约35米、重量达4000吨。浮式基础上方是高约83米,相当于30层楼高的圆筒形状柱子,柱子上方装有重达260吨的机舱,可以指挥风机进行转动和变桨操作,被誉为风机的“大脑”。机舱前部是直径达158米的叶轮,也就是人们熟知的“大风车”,转动一圈的扫风面积近20000平方米,约等于2.7个标准足球场的大小,带动3只大叶片使机舱中的发电机转动,生成源源

不断的绿色电力。

中国海油执行副总裁兼新能源部总经理杨云说,“海油观澜号”是我国第一个工作海域距离海岸线100公里以上、水深超过100米的浮式风电平台,它的建成投用将使我国海上风电的自主开发能力从不到50米提升至100米级水深以上水平,为我国风电开发从浅海走向深远海奠定坚实基础。

“海油观澜号”将安装于距海南文昌136公里的海上油田海域,通过9根总重超过2400吨的锚链牢牢拽住这个“海上摩天轮”。投产后,风机年发电量将达2200万千瓦时,所发电力通过1条5公里长的动态海缆接入海上油田群电网,用于油气生产,每年可节约燃料近1000万立方米天然气,减少二氧化碳排放2.2万吨。

康思伟说,“海油观澜号”是目前世界上最深最远,同时也是全球首个给海上油气田供电、海域环境最恶劣的半潜式深远海风电平台,在单位兆瓦投资、单位兆瓦用钢量、单台浮式风机容量等多个指标上,处于国际先进水平。

中科院:古生物学者发现约1.7亿年前的“花”

○新华社南京3月26日电 记者从中科院南京地质古生物研究所获悉,古生物学者近期通过化石重新研究,发现了我国西北部地区目前已知最早的被子植物,即人们熟知的“花”。这种远古植物距今约有1.7亿年历史,此前一直被认为是裸子植物。

领导此项研究的中科院南京地质古生物研究所研究员王鑫介绍,人们俗称的“花”和“果”,其实是被子植物所特有的结构。被子植物是当今植物界最进化、种类最多、分布最广、适应性最强的类群。全球范围内的现生被子植物约30万种,占现生植物界种类的绝大多数。

此次,科研团队对我国西北地区约1.7亿年前的一种侏罗纪远古植物化石进行了重新研究。这种植物此前被认为是裸子植

物,名为美丽镰鳞果。最新研究中,科研团队运用显微CT技术对这种古植物化石进行扫描,发现化石内部包含有双层珠被的倒生胚珠,这是判断被子植物的关键特征。基于此,科研团队判断这是一种远古被子植物。由于化石中展现的是这种植物的多个相连果实,科研团队将其重新命名为美丽青甘宁果序。

“美丽青甘宁果序在我国青海、甘肃、宁夏均有发现,是我国西北部迄今发现的最早的被子植物。它的发现说明,早在约1.7亿年前,开花结果的被子植物就已经出现并广泛分布,达到了一定的繁盛程度。这也为科学界继续追踪被子植物的起源和演化,提供了新的参考依据。”王鑫说。