

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

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，一年挣好几万哟。”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，是习近平总书记深切的牵挂。

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，再到持续推进乡村振兴，习近平总书记在三次考察山西期间，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把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。

十年前的刘福有不“体面”。那时他是赵家洼村的特困户，没心思考虑糊口之年的事情。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：“问家里摆脱贫困难的难处和要求，问干部的脱贫举措和计划。”

走访完贫困地区和贫困群众，习近平总书记又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、黄花种植专业合作社负责人，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询问相关情况。向他汇报的段村党支部书记李佳莉说，当时列明的16个脱贫不稳定户、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项帮扶政策，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，实施有机肥的现代化“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一平说：“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。习近平总书记任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。

总书记亲手所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，忻州岢岚县宋家沟新村，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，他又贴了一副“表达心情”的对联：重建家园党引路，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“带领人民群众勤劳双手重建美好家园，用不懈奋斗创造幸

福生活”。

足使用功能、符合项目整体质量安全要求、达到安全使用条件的建设工程，允许项目单位根据需要申请单体或分期竣工验收收，并办理相应不动产登记手续。

扩大园区自主权。支持园区按需扩区，对已实现产业高度聚集，原开发区内土地已基本开发利用完毕，土地集约利用程度在全省同类型开发中排在前三分之二，符合园区扩区相关条件的，积极向上级政府和部门寻求扩区支持。落实园区管理权限，在不突破国家和省现行产业准入政策的前提下，园区根据自身功能定位，自主制定产业准入标准和目录。推行首违不罚包容性执法，省市重点项目建设过程中，项目单

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。“从石坯房搬到新家后，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，习近平总书记任村文学院院长上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。”

新华社太原3月26日电

新华社北京3月26日电 2023年3月26日，国务委员兼外交部长秦刚在北京与洪都拉斯外交部长雷纳举行会谈，并签署了《中华人民共和国和洪都拉斯共和国关于建立外交关系的联合公报》。主要内容如下：

中华人民共和国和洪都拉斯共和国，根据两国人民的利益和愿望，兹决定自公报签署之日起相互承认并建立大使级外交关系。

两国政府同意在互相尊重主权和领土完整、互不侵犯、互不干涉内政、平等互利、和平共处的原则基础上发展两国友好关系。

洪都拉斯共和国政府承认世界上只有一个中国，中华人民共和国政府是代表全中国的唯一合法政府，台湾是中国领土不可分割的一部分。洪都拉斯共和国政府即日断绝同台湾的“外交关系”，并承诺不再同台湾发生任何官方关系，不进行任何官方往来。中华人民共和国政府对洪都拉斯共和国政府的上述立场表示赞赏。

新华社北京3月26日电 外交部发言人26日就中国和洪都拉斯建立外交关系发表谈话。全文如下：3月26日，中国同洪都拉斯签署《中华人民共和国和洪都拉斯共和国关于建立外交关系的联合公报》。两国政府决定自公报签署之日起相互承认并建立大使级外交关系。

世界上只有一个中国，中华人民共和国政府是代表全中国的唯一合法政府，台湾是中国领土不可分割的一部分，这是无可辩驳的历史和法律事实。一个中国原则为1971年联大第2758号决议所确认，是国际社会普遍共识和公认的国际关系基本准则。

洪都拉斯是中美洲重要国家。洪都拉斯政府选择同世界上181个国家站在一起，承认并恪守一个中国原则，同台湾断绝所谓的“外交关系”，同中华人民共和国建立外交关系，并承诺不再同台湾发生任何官方关系，不进行任何官方往来。这是顺应大势、合乎民心的正确抉择。中方对此表示高度赞赏。

中方愿在和平共处五项原则基础上，同洪方加强各领域友好合作，造福两国和两国人民。

我国首座深远海浮式风电平台“海油观澜号”启航

标志着我国深远海风电关键技术取得重大进展

据新华社北京3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，海上油气开发迈出新步伐。

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。

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。

我国科学家建立常态化深海长期连续观测平台

新华社青岛3月26日电 记者26日从中国科学院海洋研究所了解到，中科院海洋所研制的多代深海坐底长期观测系统在我国南海冷泉区连续多年布放，实现了对该区域高清影像资料、近海海底理化参数等数据的连续获取。该成果近日在国际学术期刊《深海研究》上以封面文章形式发表。

据中科院海洋所研究员张鑫介绍，深海热液、冷泉区域，是地球多圈层物质与能量剧烈交换的区域，同时也是极端生命发育生长的区域，逐渐成为多学科交叉的深海极端环境研究热点，是地球科学与生命科学的新结合点。然而，深海热液、冷泉区域的生物群落变迁、演化以及周围环境的相互影响均是长时序活动，目前基于无人缆控潜器、载人潜水器等水下潜器的短时、随

机考察无法满足以上过程的长时间连续观测和探测需求。

为此，中科院海洋所研究团队突破水下耐腐蚀技术、能源管理技术等关键技术，探索新型水下布放及回收模式，研制了多代深海坐底长期观测系统，实现了对观测区域高清影像资料、近海海底理化参数及保压流体样品等数据样品的综合获取。

自2016年起，中科院海洋所研制的多代深海坐底长期观测系统已先后多次布放于我国南海冷泉区域，其中单次最长连续布放天数达659天（有效工作时间414天），累计水下布放时间1070天。专家表示，深海坐底长期观测系统提供了一种创新、可控的布放和回收模式，有望成为原位、长期、连续通用水下观测探测平台。

机考察无法满足以上过程的长时间连续观测和探测需求。

中国和洪都拉斯建立外交关系 外交部：这是顺应大势、合乎民心的正确抉择

我国首座深远海浮式风电平台“海油观澜号”启航

标志着我国深远海风电关键技术取得重大进展

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，海上油气开发迈出新步伐。

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。

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。

我国科学家建立常态化深海长期连续观测平台

新华社青岛3月26日电 记者26日从中国科学院海洋研究所了解到，中科院海洋所研制的多代深海坐底长期观测系统在我国南海冷泉区连续多年布放，实现了对该区域高清影像资料、近海海底理化参数等数据的连续获取。该成果近日在国际学术期刊《深海研究》上以封面文章形式发表。

据中科院海洋所研究员张鑫介绍，深海热液、冷泉区域，是地球多圈层物质与能量剧烈交换的区域，同时也是极端生命发育生长的区域，逐渐成为多学科交叉的深海极端环境研究热点，是地球科学与生命科学的新结合点。然而，深海热液、冷泉区域的生物群落变迁、演化以及周围环境的相互影响均是长时序活动，目前基于无人缆控潜器、载人潜水器等水下潜器的短时、随

机考察无法满足以上过程的长时间连续观测和探测需求。

为此，中科院海洋所研究团队突破水下耐腐蚀技术、能源管理技术等关键技术，探索新型水下布放及回收模式，研制了多代深海坐底长期观测系统，实现了对观测区域高清影像资料、近海海底理化参数及保压流体样品等数据样品的综合获取。

自2016年起，中科院海洋所研制的多代深海坐底长期观测系统已先后多次布放于我国南海冷泉区域，其中单次最长连续布放天数达659天（有效工作时间414天），累计水下布放时间1070天。专家表示，深海坐底长期观测系统提供了一种创新、可控的布放和回收模式，有望成为原位、长期、连续通用水下观测探测平台。

我市着力支持园区投资建设项目快速落地投产

（上接第一版）设定中介服务和技术性审查时长，工程设施设计、地质勘察、项目咨询、图纸审查中介服务时限，分别不超过30、30、20、12个工作日，纳入审批环节，由政府部门委托第三方开展的技术性审查服务时限一般不超过15个工作日，环境影响评价报告书（表）评审和设计方案专家评审不超过20个工作日。简化园区项目报审程序，需市级审批的事项，除国家和省法律法规有明确规定外，一律不再经由下级部门初审转报，项目单位直报终审部门。

简化重点环节审批手续。调整环评和人防审批时序、范围，将环境影响评价审批与施工许可并联实施，防空地下

室建设审批由工程规划许可前调整至施工许可前。提速简易低风险项目审批，将全流程审批时间由20个工作日进一步压缩至15个工作日以内。扩大施工许可豁免范围，工程投资额在200万元以下或者建筑面积在1000平方米以下的低层一般性工业厂房工程可不申领建筑工程施工许可证。推行规划核验“竣工即验收”，待项目完工后，补齐联合测绘内容，对建设进度及报建材料进行确认，直接出具《建设工程规划核实报告》。优化竣工验收备案手续，对联合验收工程建设项目，现场出具竣工联合验收意见书后，可同步办理不动产登记和竣工验收备案。拓宽验收确权方式，对已满

外资“追加”港城，看中了什么？

来，持续扩产与增资。为此，港城产业园区成立专班服务，帮助解决用水、物流等各方面难题，更加坚定了嘉吉持续加码的决心。经贸局商务科科长张玲玲说，今年以来，专班人员定期深入辖区外资企业和外资项目排摸清单，共解决难题10多个。其中，针对外资企业增资扩建项目，成立一对一专班服务小组，协助企业办理增资手续，加快增资速度，推进项目建设进度。

“当地政府给了我们满满的安全感，这是嘉吉在沧州不断升级扩建的重要原因。”河北嘉好粮油有限公司副总经理李洋说。

除了项目服务，港城产业园区还解决企业招人的后顾之忧，提供了幼儿园、人才住房等一系列生活配套，帮助嘉好粮油留住了来自天津等周边地区的外地人才。

“在制定入学方案和安排招生计划时，我们充分考虑到招商引资、人才引

进、外来务工人员子女入学需求，通过绿色通道为符合条件的外来务工、经商、投资人员子女安排入学，并且享受当地户籍孩子一样的待遇。”港城产业园区教育局基础教育科负责人纪执杰说。

“以一流营商环境引项目，在服务项目中提升环境，这是让招商‘可持续’的秘诀。”招商二局局长胡冬健写在招商日记里的这句话，或许就是“外资为何看中港城区”的答案之一。

（上接第一版）“经营主体的事儿就是天大的事儿，可能每一项工作看起来都比较细微，但是各项工作加起来，就能以服务量的积累，换取营商环境质的飞跃。”港城产业园区行政审批局局长巴朝鹏如是说。

外资持续“加码”，看中的不只有港城产业园区的港口、区位、交通、政策等优势，更是优质的营商环境。河北嘉好粮油有限公司自落户以