

山西晋中：“金太谷”刷脸“新农谷”

□ 新华社记者 于振海 王飞航 许雄

“金太谷，银祁县，广吃米面的榆次县。”这一山西百姓介绍家乡的口头禅，至今体现着晋商故里的辉煌与自豪。

一串串鲜红的辣椒、一堆堆金色的玉米、一筐筐诱人的红枣……新年伊始，行走在太谷县广袤田野上，当年“万里茶路”的心脏处处让人感受到勃勃生机。山西太谷，一个传统农业县，勇做农村改革的“弄潮儿”，正在努力打造乡村振兴的“山西样板”。

改革带来新活力

太谷是山西的农业大县。40年来，太谷农业实现了从计划经济向市场经济的转换，经历了从传统农业向现代农业过渡的历史变革，农业产业蓬勃发展，农村改革深入推进。

2017年，太谷县农业总产值达到37亿元，比1978年增长了70倍；农村居民人均可支配收入达到了17546元，比1978年增长了170倍。

从2017年开始，山西以全域化、全要素、全产业链对太谷农业进行布局，打造“山西农谷”，短短一年多时间，已经落地了投资130多亿元的19个项目，200平方公里的“一城三园五区”空间架构已经初见雏形。

隆冬时节，万物萧索，然而在太谷县巨鑫伟业植物脱毒快繁育苗研究中心的植物培养室内，上百万株绿茵茵的小植株被分层架地培养在玻璃器皿中，散发着盎然春意。

“这些瓶子里装的都是经过脱毒处理后的种苗，有草莓、马铃薯等36个品种。”山西巨鑫伟业农业科技开发公司副总经理米子胜说，“我们公司采取产前‘供苗’、产中‘指导’、产后‘销售’的方式，构建‘公司+合作社+基地+农户’

的模式，能让每个农户实现年增收6万元。”

“山西农谷”专家咨询委员会主任陈明昌说：“未来的‘山西农谷’，是山西省农业的研发高地和产业洼地，在全省农业发展中担负带头作用、示范作用、引领作用，同时也将成为国内一流的农业科创城。”

科技激发新动力

乡村振兴，关键在人。对农民展开大规模培训，是太谷发展现代农业的重头戏。近年来，太谷县共培训农村实用人才近10万人，为农业产业化发展培养了一大批科技带头人。

今年63岁的王玉梅是太谷县程家庄村一个地道的农民。可就是这样看起来不打眼的农民，40多年来坚持为周边农民免费测土配肥，推广新产品、新技术，被乡亲们称为“庄稼医生”。

据统计，太谷县现有初中级农民技师1万多人，农民经纪人6000多名，农民专业合作社近千家，带动和组织农户10万多人。太谷县南洸村农民杨四铁说：“过去种枣树、玉米，主要是靠自己摸索，每年收入2000多元，连地也浇不起。自从跟着科技人员学习以后，年收入上万元，心里有底了，日子越过越好了。”

在太谷县侯城乡东底村，有100个蔬菜大棚，全部使用了“水肥一体化”无土栽培技术。“要在平时这个时节，都是棚里浇水施肥最忙的时候。现在，通过每株西红柿苗下面插着的这种小管，就实现了水肥的无人化管理。”种植户陈晨提起一株西红柿的枝蔓，指着根部说：“原来一个苗结几公斤，现在能结10公斤，收入能翻几番呢。”

“现在科技对太谷农业的贡献率超过

60%，每亩土地的产出率超过6000元；坚持用科技化的手段改造农业，用信息化的技术支撑农业，为太谷农业增添了新动力，农民的脑袋活了，口袋鼓了，生活慢慢就好了。”太谷县委书记王怀民说。

新理念创造新生活

乡村振兴离不开土生土长于斯的广大农民。在太谷卖了半辈子化肥的山西农商商会会长许正林说，太谷农民几乎不外出打工，种地就是职业，农民调整产业结构总是自发的，他们种地靠的是信息和技术，而不是经验和盲目。

针对大棚内湿度大是造成蔬菜病害频发的“罪魁祸首”，太谷县范村镇农民经纪人李高峰经过两年多的反复试验，发明了大棚除湿设备，并申请获得国家发明专利。

新观念造就了太谷新农人。太谷县鸿昊养殖专业合作社理事长王豫霞，针对合作社出栏90万只肉鸡，鸡粪难以处理且污染环境的现实，大胆聘请专业研究人员，变废为宝生产出了生物鸡粪有机肥，最远卖到了新疆。

走进太谷县北郭村，整洁的街道，设备齐全的文体广场，舒适温馨的老年公寓以及医务室、阅览室等一应俱全。村支书张玉根说，我们村现在是省级美丽乡村示范村，全村1206户3500多人，人均年收入超过3万元。村里已经建起了幼儿园和小学，目前正在建设中学。“以后全村子弟不出村就能全程接受大学前教育。”

蓝图已经绘就，脚步铿锵有力，变化日新月异。“下一步，我们要把太谷的每块土地都建成农业新技术的试验田，用先行一步的眼光，在这里推出可复制可推广的新模式，引领全省农业农村现代化，打造乡村振兴的‘山西样板’。”太谷县县长刘伟说。

新华社太原1月3日电

精准脱贫摘穷帽 脚步铿锵奔小康

(上接1版)

他们深入农户调查，精准填写档案，真诚扶贫济困、建强基层组织，大力宣传政策；他们争取发展贷款、寻找致富项目、大力发展特色产业、快速推进普惠金融、开展美丽乡村建设……他们用辛勤的汗水换来群众的幸福指数。在工作队的大力帮扶下，村里的道路变宽了，环境整洁了，学生安心上学了，群众变富了，村民们赞不绝口，心里乐开了花。

该县248名党员干部驻村工作，扎根基层，迎难而上，让扶贫政策不折不扣落地，让扶贫脚步在贫困村村里坚实回响。

巩固、提升、振兴 向着全面小康迈进

该县全面准确落实县委1号文件《关于巩固脱贫成果、提高脱贫质量，全面建成小

康社会的意见》，在继续推进“增收、减支、补短”的基础上，进一步做好“巩固、提升、振兴”的后半篇文章。对现有贫困户，加大落实相关政策力度，重点做好产业扶贫、就业扶贫、教育扶贫、健康扶贫等精准扶贫工作，确保其稳定脱贫、动态清零；县乡村三级制定实施“全面小康计划”，注重增收产业的长期性稳定性，确保增收可持续、脱贫不返贫。

围绕巩固脱贫成果，该县县委、政府确定了产业强县、产业富民，以县强促民富的总体思路，扎实推进全面建成小康社会各项工作。坚持脱贫不脱责任，责任再明确；脱贫不脱帮扶，力度再加大；脱贫不脱政策，政策再倾斜；脱贫不脱监管，监管再严格。一是积极调整农业结构，在巩固核桃业、养殖业的基础上，与黑龙江省东宁市缔结战略合作协议，引进黑木耳产业，打造东宁黑木耳中阳基地，着力破解

该县农业产业同质、弱质的问题，让黑木耳成为全县农民群众致富又一新的增长点。黑龙江东宁市将在该县建立东宁1000万棒黑木耳生产基地，计划2019年在该县车鸣峪乡和暖泉镇铺开建设200万棒黑木耳生产基地，目前正在铺开黑木耳菌棚建设，预计户均增收2000元左右。二是大力推进资源型经济转型升级，延伸煤炭、钢铁传统产业链条，发展新能源产业，开发生态旅游产业，推进县域经济高质量发展。三是全面实施乡村振兴战略，谋划和编制好《乡村振兴战略规划（2018—2022年）》，贯彻新发展理念，落实高质量发展要求，推动公共资源、基础设施、乡村治理重心下移，全力建设好和美厚实小康中阳，努力在巩固脱贫成果、决胜全面小康、推进乡村振兴上走出新路子。

民生连着民心，民心凝聚民力。站在新的历史起点上，中阳上下齐力，和衷共济，在新一轮的发展大潮中再一次扬帆起航，奋勇前行，打好巩固提升奔小康新战役，奋力开启新时代全面小康新征程！

新华社发(郝群英 摄)



1月4日，河北省邯郸市磁县黄沙镇一家生态农业园的农民在大棚内采摘西红柿。小寒节气将至，各地农民忙着进行冬管、采收等，田间地头一派繁忙景象。新华社发(郝群英 摄)

注销公告

经吕梁市畅达交通开发有限公司全体股东研究决定，现将吕梁市畅达交通开发有限公司注销，请相关债权债务人员自公告之日起45日内到本公司办理相关事宜。

特此公告

联系人:刘康斌

联系电话:13803481891

吕梁市畅达交通开发有限公司

2019年1月4日

注销公告

经柳林县景绣园物业有限公司全体股东研究决定，现将柳林县景绣园物业有限公司注销，请相关债权债务人员自公告之日起45日内到本公司办理相关事宜。

特此公告

联系人:张文燕

联系电话:15234873553

柳林县景绣园物业有限公司

2019年1月4日



王启民在大庆油田的办公室内接受新华社记者采访(2018年12月11日摄)。新华社记者 何山 摄

“我这辈子只做了一件事，就是研究怎么开发好大庆油田。”科技兴油保稳产的大庆油田“新铁人”、82岁的王启民说。

从波澜壮阔的石油大会战，到原油5000万吨以上27年高产稳产，再到建设百年油田新实践，在大庆油田开发建设的各个时期，王启民始终奉献在石油科研一线。

二十世纪五六十年代，外国专家断言，中国人自己的力量开发不了地下储量很复杂的油田，甚至妄图用石油卡住我们的脖子。王启民在心底呐喊：“宁可把心血熬干，也要让油田稳产再高产。”

就是抱着这样的信念，1961年从北京石油学院毕业后，王启民主动进入大庆油田工作。他既不照搬国外经验，也不照抄书本知识，自主研发攻克一道道技术难关，创造了多项世界纪录。

二十世纪七十年代，经

过10年试验，王启民带领团队绘制出第一张高含水期地下水饱和度图，揭示了油田各个含水期的基本规律。

在此基础上，他主持研究并提出“分阶段多次布井开发调整”理论，让只有几十厘米厚的表外储层开发利用，打破了国内外公认的“不能开采的禁区”，实现了“变废为宝”。

他主导的科技创新让大庆油田原油产量平均以每年28%的速度递增，1976年实现上产5000万吨，跨入世界特大型油田行列。

1995年，他主持的油田高含水后期“稳油控水”项目研究，为大庆油田实现持续高产高效开发做出重要贡献。

2000年以后，他创新合作方式，研制出能适应油田污水配置的超高分子量聚合物驱油提高采收率新技术应用油田。

“石油开发靠体力，更靠脑力。不仅要采出油，更要找到规律。”王启民坚持科学思维探索实践，直面业内争议和质疑，勇于挑战油田开发极限，为“铁人精神”赋予了新的时代内涵。

改革开放40年来，王启民曾获得1979年全国科学大会奖、1985年和1996年两次全国科技进步特等奖等。他说：“想别人不敢想的事，做别人不敢做的事，把敢想敢干结合起来，就是科技人员对改革开放最大的贡献。”

新华社哈尔滨2018年12月23日电

改革先锋风采



1月1日，市民和游客在昆明海埂大坝观赏、投喂红嘴鸥。

新年第一天，市民与游客来到云南昆明的海埂大坝、大观公园等地，与前来越冬的红嘴鸥嬉戏，欢庆新年。新华社记者 胡超 摄

吕梁市人民政府关于发布吕梁市重污染天气橙色(二级)预警信息的通知

各县(市、区)人民政府、市直有关单位：

根据山西省大气污染防治工作领导小组办公室《应对重污染天气调度令》(〔2019〕第1号)要求，结合全国空气质量联网监测管理平台有关数据和吕梁市环境空气质量预警预报情况，经重污染天气气象会商，我市1月4日-1月7日可能出现一次中度污染至重度污染过程，短时间可能达到严重污染。经市重污染天气应急指挥部研究决定从1月4日-1月7日，发布重污染天气橙色预警(二级)，同时启动二级应急响应。主要应急措施为：

一、健康防护措施

1.指导中小学、幼儿园采取弹性教学，停止室外课程及活动。
2.停止举办大型群众性户外活动。
3.医疗卫生机构加强对呼吸类疾病患者的就医指导和诊疗保障。

二、倡议性污染减排措施

1.单位和公众尽量减少含VOCs的涂料、油漆、溶剂等原材料及产品的使用。
2.倡导排污单位加强管理，尽量降低生产负荷，在达标排放的基础上提高治污设施处理效率、缩短生产时间。

3.倡导企事业单位根据实际情况采取调休、错峰上下班、远程办公等弹性工作制。加大公共交通运力，延长公交车运行时间。
4.自觉停驶2003年12月31日前注册的燃油机动车。

三、强制性减排措施

1.工业企业减排措施。工业企业按照“一厂一策”采取限停产、轮流停产、运输管控等减排措施。限产比例原则上以生产线计，仅1条生产线以产品产量计，以企业用电量核算。
水泥粉磨站、耐火材料制造、石灰窑、砖瓦窑等建材行业：全部停产。
铸造行业：全部停产。
煤化工行业：涉及到VOCs工段全部停产。
玻璃制品业：除电炉和天然气炉外，焖炉保温。
活性炭行业：全部停产。
混凝土搅拌站：全部停产，不允许柴油货车进出厂区(保证安全生产运行、运输民生保障物资或特殊需求产品的车辆除外)。
煤炭开采及洗选行业：露天开采企业全部停产。
黑色金属、有色金属矿采选：全部停产。
非金属矿采选(石料、砂土、石灰石和石膏、铝矾土矿开采等)：全部停产，不允许柴油货车进出厂区(保证

安全生产运行、运输民生保障物资或特殊需求产品的车辆除外)。

腐殖酸制造业：全部停产。
木材加工及家具制造业、塑料制品企业、造纸业、设备制造业：涉及VOCs工段停产。

白酒制造：不允许柴油货车进出厂区(保证安全生产运行、运输民生保障物资或特殊需求产品的车辆除外)。

铝冶炼行业：加大错峰生产力度，实施企业内或行业内轮流停产。

再生橡胶制品行业：硫化罐、导热油炉、切胶机、破胶机、开炼机、精炼机等生产设备停用一半或一半的生产线实施停产。

印刷行业：印后工序停产。
饲料加工业：破碎工段停产。

化肥行业：至少停产一条生产线。
锻造、机加工、电焊等行业：大气污染物排放相关工段实施停产。

一般污染排放企业采取使用低硫优质煤、提高治污设施运行效率、压缩生产负荷等措施。
2.机动车控制措施。

道路移动源：Ⅲ类以下(含)中型全天禁行。
非道路移动源：市域内工程机械禁止使用。
3.扬尘污染控制措施：建筑施工工地除塔吊及地下施工外，工地整体停工；在非冰冻期增加洒水降尘频次。

企业堆场防尘措施到位，同时非冰冻期洒水次数在原有基础上每天增加2次。
加大城市道路保洁力度，喷洒抑尘剂，确保城市主干道整洁不起尘；高速公路采取真空吸尘清扫；重点街道实行专人负责，确保道路整洁卫生。

建筑垃圾和渣土运输车、混凝土罐车、砂石运输车等重型车辆停止运输作业。停止各类煤炭、沙石装卸筛选作业。

重污染天气预警期间，新闻单位要及时向公众发布预警信息；各县(市、区)人民政府要自行组织实施本行政区域重污染天气各项应对措施及督查工作；市直有关单位要按照各自职责做好积极应对工作；每日16时前将重污染天气应对工作信息报送至市重污染天气应急指挥部办公室。

联系人：胡桂荣
联系电话：0358-8234317
报送邮箱：llshjyx@163.com

吕梁市人民政府
2019年1月4日