

多年前，创办吴桥酒章文化创意产业园时，卢鸣峰没有想到，当初的一个酿酒小作坊，仅用5年时间，便发展成了三产融和的乡村振兴示范基地。农文旅融合创新发展、八大板块文蕴深厚……吴桥酒章文化创意产业园里，尽是落实乡村振兴战略的一个个生动缩影——

深耕乡土 赋能蝶变

——看吴桥酒章文化创意产业园探索乡村振兴

■ 本报记者 张梦鹤 本报通讯员 刘耐岗

“东风”频吹 三产创新融合

古朴的地缸窖、裹着“红头巾”的酒缸……走进吴桥酒章文化创意产业园的制酒工坊，仿佛置身于旧时光。临近中秋佳节，游客三五成群，感受古酿文化，一品香醇美酒，一派“各色美器诉往事，多味佳酿醉来宾”的热闹美景。

另一边，与园区紧密相连的生态示范园里，丰收的美景同样醉人。一排排蜜薯被翻到地头，等待着收拾、装袋，走向市民的餐桌。

时光倒回至5年前，这里还是一个酿酒的小作坊。那时，作为非遗酿酒工艺的第五代传人，园区负责人卢鸣峰毅然放弃北京百万元年薪的工作，怀揣振兴乡村的梦想，回到家乡创业。

决定扎根乡村，卢鸣峰没少思考如何在新时代全面推进乡村振兴。多年来，中央“一号文件”频频吹来的“东风”，让他更加坚定了走乡村振兴之路。“强化现代农业基础支撑”“聚焦产业促进乡村发展”“扎实稳妥推进乡村建设”……明确了新时代乡村振兴战略的新构想、新路径、新愿景，他行动力十足。“唯有产业化发展，才能让乡村的美丽风景更有生命力！”

以“华生酒业”的酿酒小作坊为根据地，卢鸣峰不断筹措资金，拓展园区内容，走出三产融合发展的创新之路——以酒酿作坊为基础，依托市级非物质文化遗产“酒头酒酿造工艺”，发展出酿造加工业，并依靠线上、线下，打出“酒头酒”的品牌优势；借助声名在外的二产根基，他又搞起服务产业——全要素旅游，在发展文化旅游的基础上，向休闲观光、采摘互动、研学实践等方面拓展；二产产业初具雏形，去年，园区又向一产种植业迈进，打造出占地400余亩的吴桥大润农业智慧生态园区，新建22栋春秋大棚，种植应季水果、蔬菜供应市场，倾力打造吴桥及京津地区的“菜篮子”。

八大板块 厚植文化底蕴

在三产融合创新发展中，吴桥酒章文化创意产业园还将文化作为主线贯穿其中，在诗酒田园中彰显文化创意，形成八大板块，绘就了新时代乡村振兴画卷的别样文化底色。

弘扬酒章文化，打造了世界最大的酒器博物馆，建立酒章文化研究会，开展了书法、绘画、戏曲等多项酒章文化主题活动；

立足古酿文化，设立了非遗文化传习所，进行非遗酒章文化展示、体验；

提倡清廉文化，建设了清廉文化广场、范景文纪念馆，弘扬明代吴桥籍官员范景文“不受嗔、不受谤”的清廉精神；

挖掘运河文化，还原运河人家老物件及人文风景；

创新百戏文化，重新包装民间文化娱乐节目；

深耕孝道文化，举办九九敬老饺子宴活动，至今惠及全县60余个乡村5000余名70岁以上的老人，吸引了10余个志愿者团体参加公益活动；

传承红色文化，建设红色文化展览馆，开启红色教育，重温革命精神；

重塑农耕文化，开辟了开心农场和大润生态农业产业园；

……

以文化为魂，汇文明乡风，如今的吴桥酒章文化创意产业园，已成为远近闻名的“文化阵地”。

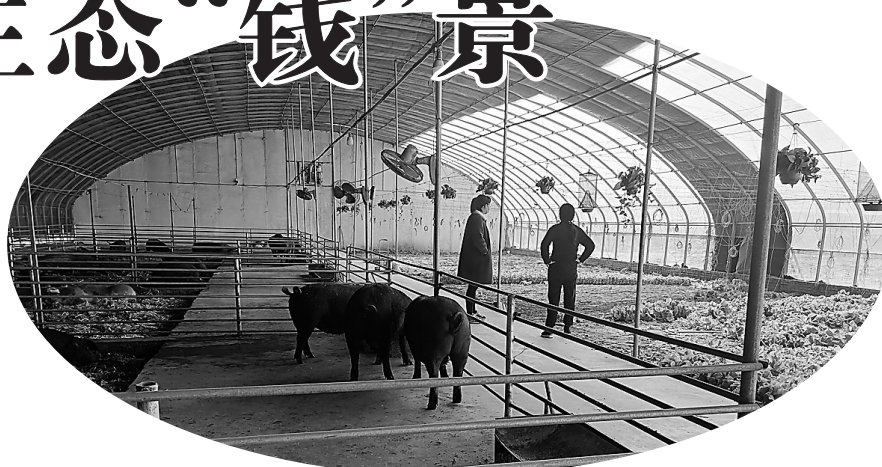
“大健康”发展
绘就美好前景

“实现全域美丽、生态宜居，让美丽乡村成为休闲养生、度假养老的生态乐园，是‘外在美’。同时，还要不断兼修‘内在美’，提高农民人文素养和乡村文化软实力，增加农户收入、提高生活水平、发展现代农业产业等硬本领。这样，才能真正实现农业、农村、农民的健康发展，形成真正意义上的‘大健康生态圈’。”卢鸣峰见解独到。

纵观园区发展，“大健康生态”理念无处不在。在吴桥大润农业智慧生态园区中，以绿色消费需求为导向，打造高效生态农业，成为京津冀的“菜篮子”，是发挥生产、生态功能。同时，面向旅游市场提供采摘、休闲服务，则是充分利用其传承农耕文化和愉悦养生的文化功能及为农户带来稳定收益的经济功能。

在文旅产业上，不光吴桥酒章文化创意产业园路线休闲健身57条“春观花”休闲农业与乡村旅游线路序列，还带动园区所在的曹洼三村被评为省级乡村旅游重点村，促进农家乐、民宿和康养等美丽经济、乡愁产业及相关的新型服务业良性发展。

在三产齐头并进中，吴桥酒章文化创意产业园还吸纳、培养了一批从事现代农业生产的新农人和从事相关产业的新匠人，让他们成为农耕文化的传承者、乡村振兴战略的主力军和受惠者。



种养结合 玩转生态“钱”景

■ 本报记者 张梦鹤 本报通讯员 彭锦帅 田俊梁

种养结合“牛”劲十足

眼下，虽还未到秋收时节，但吴桥县腾粮棉种植专业合作社的负责人李刚已提前忙碌了起来。记者来到合作社时，他和工人们正忙着试用一台全自动打捆包膜机。

轰鸣间，铲车接连将黄贮投到进料口，经过传送、塑形，再一圈圈裹包，刚刚还松散的黄贮碎片，就成了一个个圆柱形“罐头”。

“这是俺们新买的机器。有了它，秋收的秸秆做了黄贮，咱的牛吃不完，还能裹包卖给养殖场。通过种养结合，不光合作社内部的农业循环了起来，还能给别人服务。现在一吨黄贮能卖到350元，收益空间不小。”李刚笑得憨厚。

他说，早在2013年，合作社就小规模发展起种养结合。随着自繁自养母牛数量的增多，他们不断上设备、扩规模，在种养结合的道路上越走越远。

“最早也是从外面进料，后来养殖量上来了，饲料成本不断增加，土地流转费也不少，俺一盘算，还不如自己搞种植供料，既能减少投入，又能增加产出。”为此，合作社还相继购置了2台茎穗兼收机，“机器一趟跑下来，既能收玉米，也能就地秸秆粉碎。玉米销售给粮商，秸秆由我们运回窖里，堆积发酵。”

地里没了扔头，养殖场也有了“口粮”。由于是自己生产，不用外购，不光养殖成本因此节省不少，还不用发愁“没粮吃”。“去年秋季雨水大，不少秸秆没收上来，有的养殖场找不到料，急得不行，成本也涨了不少。”由于有种植基地，李刚想尽办法收上了秸秆，他的牛一天也没饿着。

这还只是种养结合的多循环形式之一。

近期，李刚还计划购入一台有机肥生产设备。原来，种养循环后，就连养殖的污粪都成了“宝”。以前，合作社的牛粪堆积后施还到果园里，不光果树长势旺盛，产出的果子也备受好评。今年，产了有机肥后，他计划施还到部分大田里，打出优质粮食，再用石磨加工后走向市场。

看到种养结合的循环增收优势，这两年，泊头市灌河种植养殖专业合作社也走上了养殖路。走进合作社的肉牛养殖场，膘肥体壮的牛群正悠闲地咀嚼



草料。

“养殖基地是去年建成投产的，目前存栏量达100余头。”负责人董育才说，合作社自成立之初便致力于发展规模化种植，目前已流转了周边万亩土地。丰厚的粮食和秸秆资源，给了他们发展养殖业的底气。

“玉米秸秆含有蛋白质、粗纤维及一些微量元素，是宝贵的自然资源。随着粮食生产不断发展，秸秆产量逐渐增加，但并没有被充分利用。”原先，秸秆如何处理，一直是个难题。如果连年还田，不仅影响下茬小麦的出芽率，还易产生土传病害。留置在地里，还有火灾隐患。

都说垃圾只是放错了地方的资源，对于这些秸秆来说，同样如此。别看在地里遭人嫌弃，可到了养殖场，变身黄贮，就成了“香饽饽”。不光将肉牛养得肥的，养殖成本也降低不少。收获后，合作社的黄贮还面向周边养殖户销售，再次增加收益。

“养殖的粪便，能施还大田，又成了作物的养料。种养结合的发展模式，有效实现了废物利用、节本增效，正符合现代农业的发展趋势。”尝到了种养结合的甜头，合作社还计划扩大养殖规模。

立体种养 菜香鱼肥

一半是整齐排列的鱼池，另一半是无土栽培的蔬菜。菜池里绿油油一片生机盎然，水面上不时泛起鱼儿游动激起的波纹……走进献县柳新家庭农场，鱼菜共生的种养大棚让人眼前一亮。

“这是俺们正在探索的鱼菜共生种养模式。水里不光能养鱼，还能种菜。用泡沫等漂浮材料将蔬菜托起，它们的根穿过浮筏的孔向下延伸到水中吸收养分。”农场负责人马胜贤说，这种立体种养模式，不仅节约了人力和农资成本，还形成了“一水两用”的绿色农业。

原来，在传统水产养殖中，随着排泄物的积累，水体中的氨氮增加，会影响鱼儿健康成长。而采用鱼菜共生种养模式，借助特殊管道和水流设计，可将鱼粪和饵料残渣等分解转换为营养物质，通过循环系统运送到植物根部，被植物充分吸收。同时，经过层层过滤，水质也得到了净化，又流回鱼池供鱼生长，做到了养殖水循环利用和有机排泄物循环利用。

“我们试种过芹菜、生菜、西红柿

等。基本上咱土里长的蔬菜，都可以换成水培栽培。尤其是叶菜类，收获时留着根，长四五茬没问题。”

通过实际管理，马胜贤发现，除了夏季棚里高温会影响鱼儿和蔬菜的长势，其他时候还都不错。就算到了冬季，选择一些抗冻性强的蔬菜，种植也不受影响。

由于水体干净，也没有病虫害，所以种植时不用上肥、用药。在鱼菜共生种养模式中，蔬菜和水产品的重金属残留都远低于传统种植、养殖，食品安全更加让人放心。

经过一年多的学习和经营，柳新家庭农场已借助鱼菜共生种养模式产出无土蔬菜2500余公斤。目前，鱼池里有鲤鱼、鲫鱼、草鱼等淡水鱼百公斤左右。

这种新颖的种养模式吸引了不少游客来观光采摘。

“大棚里面养的是小鱼，长大后还可以放到外塘让大家垂钓。游客来了，既能吃到新鲜的蔬菜，也能体验到钓鱼的乐趣。”马胜贤说，以后他还要试种更多南方地区的蔬菜，为鱼菜共生种养模式增加更多新鲜感。

一棚两用 猪菜共生

在东光县找王镇大郝家寺村的大棚里，与蔬菜为伴的，则是一头头憨态可掬的小猪。这是农户任淑敏探索出来的猪菜共生种养循环模式。

走进大棚，并没有闻到刺鼻的猪粪味儿。左半边是干净整洁的猪舍，几十头猪悠闲地在各自区域内散步。

“俺在棚里建了发酵床来养猪，棚顶有喷水头，饲料也是自己配的。猪饲料、饮用水及发酵床上都喷有益生菌，所以不光猪的身体健康，产生

的猪粪味道也小。自去年3月建棚以来，没有一头猪生病。”任淑敏还定时在棚里放音乐，猪会随着音乐散步，所以产出的肉质紧实，吃起来口感筋道，售价也比普通猪肉高。“去年，按照一公斤50元的价格，俺卖了30头猪，收入10多万元。”

除了养殖模式别具一格，让人眼前一亮的还有棚室右侧——菜畦里，各式蔬菜绿意盎然、生机勃勃。

“这些都是用猪粪沤制的有机肥种出来的，怎么样，是不是看着更水灵？”任淑敏说，这是猪菜共生循环种养模式结出的果实。

“不光有机肥能回收利用，在猪菜共生种养结合的生态循环模式中，蔬菜可提供氧气供猪呼吸，猪呼出的二氧化碳又被蔬菜吸收进行光合作用。猪产生的热量和发酵床产生的热量还能小范围提温，帮助蔬菜在适宜温度下生长。”

此外，由于有机肥栽种的蔬菜抗性强，在管理中，任淑敏也极少用药剂，产出品备受顾客青睐。

“俺都不用外出去菜，都是附近村民自己来买，按市场价格出售。不好的菜叶俺会直接喂猪，村民拿走的都是最好的部分，到家不用择菜，怎么算都比市场上买的划算。”

“猪菜共生种养循环模式是对传统养猪模式的一次革命，也能帮蔬菜大棚和舍内养猪提高收益。这种新型种养模式更符合环保要求，是新农村的致富好路子。”看着自己的劳动成果，任淑敏脸上洋溢着幸福笑容。“以后，俺还要在大棚前后种上野菜、中草药、果树，与养殖结合起来，创新更多绿色循环发展模式。”



盐山县韩集镇：

多村齐吃“致富瓜”

■ 本报通讯员 王洪胜 本报记者 张梦鹤

闲食品，皮和根还可以入药。原来，这一片是薛堂村发展的瓜菜产业种植基地。

“瓜菜种植是一年投资、多年受益，首年种植每亩需投资6000元左右。这种作物不爱生虫，种植前，铺上防草布和滴灌，不用除草，只定期施肥即可，管理简单。第一年成熟后，每亩可产100余公斤瓜菜籽和100余公斤瓜菜皮，每亩收入五六千元；第二年至第四年，每亩可产瓜菜籽约150公斤、瓜菜皮约150公斤，亩收入提升至八九千元；第五年，每亩可产约150公斤瓜菜籽和150余公斤瓜菜皮，还能产2000多公斤瓜菜根，亩收入能达到1.5万元左右。”薛凤才说，这些年，薛堂村一直在探索振兴乡村、兴旺农业的新路径，经过多次外

出考察，大伙儿将目光瞄向了瓜菜种植产业。

增收账算得明明白白，订单农业更给了他们底气。薛堂村的瓜菜产业种植基地，是由盐山县薛堂果品种植专业合作社与安徽岳西徽记农业开发有限公司、薛记食品有限公司合作开发的项目。

走订单农业发展道路，通过“党支部+合作社+农户+龙头企业”的模式，由安徽岳西徽记农业开发有限公司为薛堂村提供瓜菜种苗、种植技术和果实回收服务，并借助薛记食品有限公司的人才、技术、销售、品牌等优势，将薛堂村培育成“薛记炒货”的瓜菜籽供应基地，实现规范化管理、标准化生产、产业化经营。

就这样，今年4月下旬，100多亩瓜菜在薛堂村安下了“家”。

让更多人品尝到这“致富瓜”的美味，韩集镇党委、政府还成立了瓜菜产业指挥部和盐山县集达瓜菜种植专业合作社，鼓励农民扩大种植规模。目前，全镇已发展瓜菜种植基地300余亩。除薛堂村的百亩基地外，纸坊村试种了30亩，周窑村辐射了100亩，曹庄村引入了70亩，全部在乡村振兴示范区范围内。

“我们已经订好了深加工设备，成熟期一到，就一边采收，一边加工、取籽、晾晒，形成种植+加工的产业链条。”薛凤才说，在试种成功的基础上，他们还将面向周边进行推广，实现种植面积超千亩，培育出增收致富的特色产业。