

献礼建党百年 记录百名先锋

韩光辉： 赶走贫困 愿做一束光

■ 本报记者 张梦鹤 本报通讯员 南宝通

“韩书记，你最近忙不？啥时候有空回村坐坐？”脱贫攻坚任务圆满完成，韩光辉已因工作需要离开南皮县大浪淀乡肖九拔村，可66岁的脱贫户李振德时不时还会打上一通电话，和他聊聊最近的生活。在肖九拔村，像李振德一样惦念韩光辉的人还有很多。大伙儿都说，要是没有韩光辉把青春奉献在脱贫一线，哪来得现在这好日子。

“要让贫困村民过上好日子，否则就不配当这个第一书记。”

2018年，韩光辉从市公安局特警支队选派到肖九拔村担任第一书记。

还没进村，他就碰了壁。崎岖的乡道，坑洼不平，脚下还时不时传来车子托底的声音。“怎么也走不完呢？这个村进出咋这么难？”他越走越纳闷。

好不容易进了村，到贫困户家中摸底，眼前景象更让他心头一颤——屋里又暗又乱，人瘫在床上，鸡鸭满屋跑，气味令人窒息。

那时，从小在城里长大的他第一次知道，日子还能穷成这样。当即，韩光辉就下了决心：“不管多苦多难，也要让贫困村民过上好日子，否则就不配当这个第一书记。”从此，他不是挥汗如雨地在地里忙活，就是灰头土脸地在路上奔波。

彼时，肖九拔村共有村民446户，其中，建档立卡贫困户11户，多因残障或因病丧失劳动能力致贫。驻村后，韩光辉成了贫困户家中的常客。他与11户贫困户结成帮扶对子，每周入户走访、不定时入户谈心是家常便饭。贫困户的需要，他时时刻刻记在心上。

充分发挥自己的专业特色，不忙时，他就在村中巡逻，发现问题，及时研究整改对策。他常说：“等靠，是等不来什么的。扶贫没有捷径，就是要主动出击，打持久战。”

屋子脏乱，他帮着打扫干净；房子破旧，他申请危房改造，东拼西凑，筹来各样家具；有的户生活没有保障，他根据政策，及时申办低保、“五保”；寒冬腊月，自己被冻得只能穿棉鞋，他却自掏腰包1万余元为贫困户买煤取暖；为略有劳动能力的找了工作，为上学的孩子凑齐了学费，请来专家为贫困户治病……落实一项项政策、开展一处处帮扶，样样做到了贫困户的心坎上。

“要让乡亲们过上好日子，不能只‘输血’，还得学会‘造血’。”

“要让乡亲们过上好日子，不能只‘输血’，还得学会‘造血’。”对于这一点，韩光辉深有体会。肖九拔村交通不便，即使是引来产业造血，出不去、进不来的，也不是长久之策。

“要想富，先修路。把村北通向沧县的3公里断头路打通，再去沧州，能少绕13公里！”韩光辉与队员写申请、打报告，终于争取到220多万元资金。涉及土地的难题还不少，不分昼夜，他挨家挨户做工作，一步步推进工程进度，没睡过一个安稳觉。终于，水泥路正式通车，村民们无不激动，这可是不少人想了大半辈子的事儿啊！

“去市区车程缩短了，大型机械进得来，



可以搞集体耕种。”韩光辉又开始琢磨增收途径。

他把目光瞄向了甜玉米种植。“就算只种一亩地甜棒子，亩产至少能达到3500个，按10块钱6个卖，亩收入也有5800元，刨去成本，一茬儿纯收入能达到5000元。这差不多是普通玉米收入的七八倍。”这两年，村里的脱贫户全部种上了甜棒子。不光帮种、帮收，韩光辉还帮着卖玉米，彻底解决他们的后顾之忧。

看到村里的孤寡老人无人照顾，韩光辉还积极与南皮县委、县政府协调，跑办150万元，在村内建成一个“日间照料所”，用“扶贫+养老”模式，助力脱贫攻坚，现在已吸收了十几位老人入住。

“儿子去世了，党和政府又送来一个‘儿子’。”

说起韩光辉，脱贫户肖兰春老两口感动得直掉泪：“儿子去世了，党和政府又送来一个‘儿子’。”

肖兰春和老伴儿年过七旬，长年有病。儿子去世，儿媳改嫁，孙子小肖（化名）还在上学，祖孙三口靠几百元低保金生活。第一次看到两位老人，韩光辉就心疼了好长时间。这之后，他隔三岔五就上门看望，不是帮着干活，就是送米面油，每月还资助小肖300元生活费，并经常上门为他辅导功课，陪他谈心，像对待自己的孩子一样去关心他。

去年春节，新冠肺炎疫情突然暴发。顾不上自家，大年初二，韩光辉就回到村开展防疫防控工作。那时，口罩成为抢手货，韩光辉在县城转了多半天，走了几十家药店，把一个月的工资全买了口罩。家人也很需要口罩，但他一个没留，都带到了村里，给村民们发了下去。韩光辉说：“当时我想的是，为了防止因疫致贫返贫，口罩应先给贫困家庭。”

这几年，肖九拔村在韩光辉心中早就成了第二故乡。虽已不再驻村，可他一直关注着肖九拔村的一草一木，还不时与驻村工作队商讨村中问题。他说：“如果让我再做一次选择，我还会义无反顾拼尽全力。只要肖九拔有需要，我就要管到底。”



人物简介：

韩光辉，1982年11月出生，2005年5月加入中国共产党，现任沧州市公安局留置看护支队支队长。担任市公安局驻肖九拔村工作队第一书记驻村扶贫期间，韩光辉被评为“全国脱贫攻坚先进个人”，连续两年被评为全省优秀驻村第一书记，并先后获“河北青年风尚人物”、“优秀政法干警”、河北省“将改革开放进行到底”巡回宣讲团成员、“沧州好人”等荣誉称号。

以温氏集团雄厚的技术力量和先进的管理方法为依托，采用“公司+农户”、“产、供、销”一条龙、“科、工、贸”一体化的独特经营模式，献县温氏畜牧现代农业园区已发展成集种猪繁育、生猪育肥、饲料加工、粪污综合利用于一体的现代农业园区——

养殖产业兴 农户日子旺

■ 本报记者 张梦鹤 本报通讯员 管利亚 白玥 康杰

抓住核心 年出栏猪苗44万头

清晨，刘宗印早就到了自家养殖基地的保育棚舍。“今天要来拔新猪苗，俺再把里外都打扫一遍。”虽然这些猪苗才出生不过1个多月，可对于保育工作，他却一点都不马虎。“都是咱温氏自己繁育的，品种好，也健康，成活率有保障。”

刘宗印是献县临河乡的生猪养殖户，2016年加入献县温氏养殖队伍时，看中的就是温氏雄厚的种猪繁育实力。“种猪繁育，是咱园区养殖产业的核心环节。”献县温氏畜牧有限公司总经理苏金存介绍说。

他说，作为国家级重点龙头企业——温氏食品集团股份有限公司下属的一家种猪生产、肉猪养殖一体化企业，落

户献县后，公司一直在进行种猪繁育场建设——

2016年，选址临河乡李疃村，公司开始建设首个种猪场。这是一个半自动化种猪场，配套了3条生产线，可年产13.5万头商品猪苗。

2017年，在小平王乡又建设了高效化元昌种猪场。虽年产商品猪苗量同样为13.5万头，但只建有2条生产线，全部采用现代化设备，高效、集约化安排配怀、分娩流程，大大提升了仔猪繁育效率，是当时华北首个智能高效猪场。

去年，在张村乡河堤村，园区第3个高效化种猪场投入建设。这个场不仅在现代化生产上进一步提升，还根据防疫需要特别进行了生物安全设计，可年产17万头商品猪苗。

如今，3个种猪场满负荷生产情况下，每年可提供商品猪苗44万头。

自繁自育，使得园区在种猪、仔猪的生物安全及养殖成本上更加可控。有了种猪繁育这个后盾，园区的生猪育肥产业也得到快速发展，目前已辐射献县210余家养殖户，年可上市肉猪34万头。眼下，西城乡生态养殖小区也在紧张建设中，建成后，将采用公司自养及农户进驻相结合的养殖模式，预计可上市肉猪5.76万头。

饲料加工业同样是由生猪繁育衍生出的产业。2019年，年产饲料13万吨的饲料加工厂投产，为园区种猪繁育场及养殖户提供充足饲料，有效保障了产业的健康运行。

舞动龙头 产业发展更高效

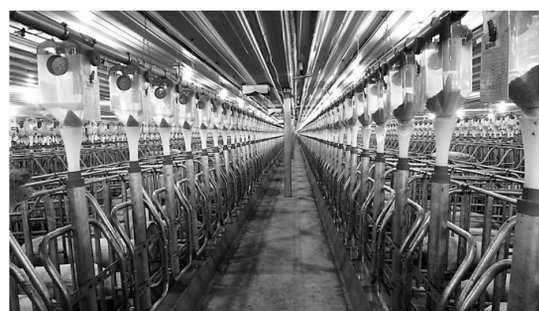
农业种植一直是献县的主导经济。近年来，随着温氏畜牧现代农业园区的建设，现代化养猪产业集群也在当地扎下了根，促进产业结构更新迭代。

“落户献县后，我们一方面加紧进行种猪场建设，另一方面，大力开拓周边养殖户，使得公司+农户的温氏模式在献县扎根落户。”苏金存说。

公司+农户合作模式，即在养殖过程中，只需农户投资猪舍及实地管理，公司统一提供猪苗、统一饲料配送、统一药品供应、统一制定防疫措施，再统一回收售卖。

“饲料不用出去拉，公司统一派车打到料塔，管理上也不用操心，老是有技术人员过来指导。卖猪就更不用发愁了，算着出栏的日子，服务部就来拉猪了。跟着温氏养猪，样样都省心。”段村乡50多岁的养殖户张书义，原先一直都是自繁自养，养殖规模只有二三百头。与温氏合作后，享受到了省力、省心的服务，这几年相继建设了几个高效养殖棚舍，将规模扩大到了3000余头。

除了“五统一”模式，让养殖户吃下定心丸的，还有“三固定”原则，即温氏公司和养殖户提前签订合同后，猪苗价格、饲料价格、回收价格固定不变。



“养殖户只需缴纳一些低于市场价格的猪苗押金，其后所需的饲料、疫苗、药物等生产杂物均由公司提供，等到生猪出栏结算报酬，再统一将这部分费用扣除，剩下的就是养殖户的毛利。”苏金存说，这种方式，可以让养殖户有市场和防疫保障，保证养猪稳定盈利。

龙头企业作引领，农户们的养殖水平节节提升。“首先就体现在饲喂技术上。原来养殖户自己配饲料，营养不均衡，料肉比高，生长速度慢，经济效益就受影响。而我们研发团队做支撑，可根据猪的不同生长阶段，配比



不同营养的饲料，饲喂更有针对性。”不仅如此，在饲料加工环节，原料进场后还要接受多环节检测，保障成品料的生物安全、营养充足。

饲养环境，也得到极大改善。在温氏的推动下，风机、水帘及自动投料、刮粪等现代化养殖设施已出现在不少养殖场中，在提高环控水平的同时，还能降低人工劳动强度，将养殖效率提升20%。

枣树“疯了”咋办 创树防虫是关键

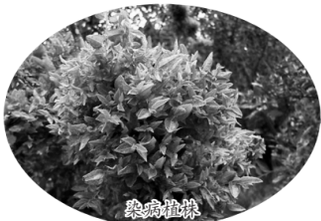
■ 本报记者 张梦鹤

“张记者，俺乡这边的枣树都长‘疯’了，你看看，整树都是密密麻麻的小叶，也不结果。”昨日，热心读者赖宝国致电本报，反映当地枣树枣疯病多发问题。

据悉，枣疯病是发生在枣树上的一种毁灭性病害。染病初期，枣树花器退化，萼片、花瓣、雄蕊均变成小叶，雌蕊转化为小枝。还会引发叶片病变，先是叶肉变黄，以后整个叶片黄化，叶的边缘向上反卷，叶片变硬变脆，有的叶尖边缘焦枯，严重时病叶脱落。花后长出的叶片比较小，易焦枯。染病后期，枣树根部病变，

皮层腐烂，严重者全株死亡。

据市农科院枣业专家芮松青介绍，近些年，枣疯病在我市枣产区时有发生，主要集中在无人管护的枣园当中。一旦害病，并无有效防治举措，只能通过彻底清除病枝及整株刨除等来防止病毒蔓延。经过多年观察，此种病毒主要通过蚜虫、绿盲蝽象等可迁飞的害虫传播。芮松青提醒，防控枣疯病，加强枣树的病虫害防治是重点。如果防治不到位，随着病毒蔓延，我国一些地区甚至曾发生过枣树灭绝事件。



“这两年，枣树效益下滑，人们都不愿意管枣树了。现在枣树害了疯病，更没人管了。可这种病害又传播得特别厉害，希望能引起有关部门关注，及时动员大伙儿防治枣疯病，保护咱本地金丝小枣产业。”赖宝国也说出了自己的担忧。

致玉米籽粒不饱满、秃尖等现象，整体产量显著下降。

防治玉米褐斑病可选用三唑酮、戊唑醇、己唑醇、氟环唑、吡唑醚菌酯、多菌灵、甲托托布津等杀菌剂喷雾防治，间隔7天连续喷施2至3次效果明显，可一同喷施叶面肥促进玉米生长，减轻病害损失。

频降雨催生玉米褐斑病 专家教你治“斑”

■ 本报记者 张梦鹤

近日，不少农户纷纷反映，自家地里的玉米不知道害了啥病——叶间、叶片等位置相继长出黄褐色斑点或大片黄斑，严重的还有整个叶片干枯的。

经我市各地植保专家鉴定，这是玉米褐斑病。据悉，玉米褐斑病是近年来发生较严重且蔓延较快的一种玉米病害，7月我市各地降雨频繁，温度高、湿度大，为

玉米褐斑病发生提供有利条件。玉米褐斑病主要为害叶片、叶鞘和茎秆，病斑常密集成行，初为白色或黄色小斑，逐渐变成褐色或红褐色，严重时叶片上出现几段甚至全部布满病斑。其致病菌为玉蜀黍节壶菌，一般玉米8至10叶期时易发病，在土壤瘠薄的地块往往发病较重。叶片是有机物合成主要场所，一旦防治不利，就会导

依托产业 各方增收有途径

健康的产业链条、优良的合作模式，不仅使得园区得到发展，更为周边农户创造了增收机会。

“一个棚一茬就出栏470多头猪，能赚10来万块钱呢。一年两茬，20万块钱拿到手没问题。”说起养殖效益，刘宗印喜上眉梢。

“你咋还翻老黄历，现在可不止20万元喽。咱有了保育棚，猪苗来了，直接送到保育棚。不用占养殖棚，咱一年还能再多养一茬，得再加10来万元的收入。”养殖户郭金宝纠正道。

郭金宝是和刘宗印一起养猪的老伙计，2016年，听说温氏招募养殖户，俩人拿着做生意赚来的钱一人建了一个棚，没想到，这两年，生意越来越不景气，养殖反而成了主业。俩人一商量，又共建了个保育棚，一个人养殖年收益能达30余万元。

“有了‘五统一’‘三固

定’，咱效益稳定。别看现在外面猪价下跌，可俺们只要用心管，一头猪毛利能到200来块钱。而且是养得越多，收入越好。”这些年，张书义的腰包也因养殖鼓了起来，从他相继投入的棚舍建设即可见一斑。“现在俺们都用高效棚了，别看建这一个棚就得投入百八十万元，但是省人工啊，养上两年，就回本了。”

在园区，稳定增收的还有到种猪场及养殖场打工的农户们。尤其是种猪场地处献县泛区，由于当地产业基础薄弱，村民们就业一直是个难题。温氏落地后，创造了500多个工作岗位。

“提起养猪，人们就觉得是脏、乱、差。这老观念，早该改了。现在都是现代化养殖，自动上料、刮粪，室温温控在26℃至28℃间。不光工作环境好了，俺们还有一套完善的人才晋升体系。普通的饲养

员，只要认干，能干好，我们就能提供好岗位、高薪资。”苏金存说。

张村乡权寺三村村民刘雁就是一个生动的就业典型。只有初中学历的她，以前务农。2016年，随当厨师的丈夫进入园区工作后，认真学习技术，除了担任分场舍组长，还着重为公司培养大学生人才，是备受尊敬的“老师傅”。算来，夫妻二人一年可收入十几万元。今年，在公司的鼓励下，她还计划报考专科学校，继续提升自身技能。

让产业养殖带动更多人，园区还与政府部门合作，整合扶贫资金，建设张村高效种猪场和西城生态养殖小区。两个项目全部达产后，每年可产生收益420多万元，受益人口达9276人。

特别提醒

走进魅力园区