

# 求新求异求质, 寿光特产卖成“网红”

□ 本报记者 戴玉亮 石如宽



□石如宽 戴玉亮 报道  
寿光洛城街道南庄村的李安全种植的“金童玉女”小黄瓜。目前,该村“金童玉女”拇指黄瓜大棚已发展到28个,是该品种全国种植规模最大的基地。

瓜今年也被列入冬奥会优质农产品推荐名录。2012年,李安全到寿光种子市场买种子,看到商家电脑上的白玉色的拇指大小的迷你黄瓜“金童玉女”。李安全被吸引住了。“金童玉女”玲珑可爱,像水果一样,既好看又好吃。但这个品种属于特菜品种,刚开始试验种植,市场风险大。

那时,李安全60米长的大棚里种植的是无刺黄瓜,一年收入3万多元。“别人害怕创新种植,有风险,但我不怕,大不了回到原先。”李安全说。

□ 本报记者 石如宽

“感谢营里镇的干部,让我们拿到了工钱。”11月3日,来自吉林省松原市的农民工王远才说。

11月2日下午,王远才等6位农民工到寿光市营里镇综治办,反映大棚园区一包工头拖欠工资1440元不予支付。当时,王远才等人情绪激动,称不给工资就没有路费回家,镇上不处理就上访。

接访之后,营里镇综治办当即找来杨柳农业园区工作人员一同协调处理。据了解,该6名农民工经劳务中介介绍到杨柳农业园区从事

2013年,李安全种植了一棚“金童玉女”黄瓜,每斤价格7元,是无刺小黄瓜的两倍。随后就有村民跟着他种植。现在,南庄村的拇指黄瓜大棚已发展到28个,基地面积120亩,去年销售130万斤,今年能达到220万斤,是该品种全国种植规模最大的基地。

据介绍,南庄村“金童玉女”黄瓜基地采取低温拱棚、高温大棚轮流种植,确保一年365天有产品卖,满足客户需求。所有大棚管理严格,签订协议,必须按规定时间栽苗,按规定时间拔园,从种到收60天,采摘时单果

## 6名农民工领到拖欠工钱

大棚建设工作,但工作一天后,包工头发现该6人对工作并不熟悉,故对6人进行辞退,并称耽误自己施工,不予支付工资。这6人与中介、包工头多次协商无果后,无奈找到营里镇综治办。

了解情况后,营里镇综治办工作人员第一时间与中介、包工头进行协商。在包工头多次避而不见后,综治办协调派出所介入,经过10多个小时沟通,22点,双方终于达成一致意见,包工头支付了6人的工资。

此时夜已深,6人的住所、饮食均无着落。营里镇综治办工作人员又掏出200元让6名民工去吃饭。11月3日,王远才等6人拿到工钱

寿光东斟灌村菜农实现轻松种菜精准种菜

# 新建大棚中90%用上物联网

□ 本报记者 石如宽 戴玉亮

李宝先的大棚长260米,实种1.5万棵彩椒。每一棵彩椒都叶片肥厚、碧绿。“这是我今年用了环保酵素的效果,明显植株旺,病害少。”李宝先说。

今年5月,李宝先首批制作了650斤环保酵素,在苗期、花期各冲施了两次。现在,他又增加了生产量,制作了2000斤,准备在果实膨大期使用。

在东斟灌村村北的旧棚改造区,新崛起了一批长达300米的大棚。各家各户都在按自家的建设进度推进。有的在上大棚棉被,有的在安装大棚放风机,有的在安装滴灌设备,有的

在安装智能化喷药机等。

在李义海的大棚里,来自洛城街道屯西村的葛树真正带领专业团队安装了智能放风机。一会儿工夫,葛树真就教会了李义海用手机放风。只见李义海点几下手机屏幕,头顶上的大棚放风口缓缓打开。“这套设备花了1万多元,但是很值。”李义海说。

在“80后”李学明的大棚上,有一支专业上棉被施工队伍,一条条黑色的棉被如一条条长龙在棚面蜿蜒开来。

据介绍,这种新式棉被轻便保暖,防雨防风。“这种棉被,300米长的大棚要投资15万元,但村里有三分之二的大棚已更换了新棉

保持在30克-50克。

“我们的技术没有秘密,就是带着感情种植管理大棚,多用有机肥、生物菌肥,不用或少用化肥,多用生物农药,自觉不使用违禁农药,土壤不板结,蔬菜品质好。质量好,产量高,才能稳稳赢得客户。”李安全说。

## 盐碱地上种出优质番薯

前些天,在羊口镇菜央子村,王全玉组织工人出番薯。今年,王全玉种植了800亩番薯。

“我们种植的番薯,线锥形的,中间稍微有一些弧度,两头长长的。橘红色的内瓤糖分很高,又脆又甜。”王全玉说。

现在,王全玉在网上销售番薯,还进驻了网上的鲁产名品店、京东电商馆等,线下有上海、无锡、南京的几个批发市场的批发业务。目前,王全玉的番薯买卖已经形成了从育苗到种植再到电商销售的产业链条。

王全玉设计专业出身,曾在上海学习,后又在济南开了自己的设计公司。一次给客户作策划时,他了解到农产品网络销售,想到寿光的农产品优势,就利用家乡村的农田,回村种植番薯。

菜央子村地处寿光北部的盐碱地,被老百姓称为“薄田”,大都用来种植收益较低的棉花。但王全玉却发现盐碱地虽然是旱地,但是沙性土壤,海沙地含钙高,恰恰能产出优质番薯。

“刚刚烤出来的优质番薯,软糯香甜,蜜汁流油。以后我们会着重加强种苗的繁育和培育,为基地提供更优质的种苗,同时选择更优质的基地种植。”王全玉说。

返乡,走之前专门写了感谢信感谢营里镇综治办工作人员。

“信访问题不过夜”,这是营里镇综治办工作人员对来访群众的郑重承诺。今年以来,营里镇综治办开展信访案“破冰行动”,对信访积案进行“拉网式”排查,逐案逐件登记造册,建立办理台账,解遗留问题。

截至目前,全镇4件5年以上信访积案和2件2-5年信访积案全部“清零”。在日常工作中,营里镇综治办落实好“日清、周调度、月总结”制度,对群众疑难问题处理不到位、满意度不高的问题件,通过“面对面”了解、电话沟通等方式跟上做工作,直到满意为止。

被。”东斟灌村主任李春祥说。

村民李志国的大棚,安装了新型的“摇头鹰”自动喷雾机。“现在打药都不用管了,打开机器,一会儿工夫就打完了。”李志国说。

在东斟灌村的大棚里转转,看到处处是自动化装备。据介绍,今年东斟灌村新建300米长的高标准大棚44个,投资3000万元,现代化农业设施投资的比例越来越高。

“智能化已成为我村蔬菜大棚的发展方向。数字温控、智能雾化、水肥一体等物联网管理技术,在近两年的新建大棚中应用率已达90%,帮助新一代菜农实现了轻松种菜、精准种菜。”东斟灌村党支部书记李新生说。

设现场,大型挖掘机正在作业。

据介绍,蔬菜小镇项目总体规划面积9787亩,总投资17亿元,由寿光蔬菜产业集团投资建设和管理运营。该项目规划建设全国设施最高端,技术最领先,装备最新型、品种最优良、运营模式最科学的蔬菜全产业链条集成基地。

项目一期分为5个功能区,目前1、2、3、5区已全面开工建设,重点规划建设国际设施蔬菜品种展示交易区、蔬菜全产业链条标准化示范区、荷兰现代农业与日本精细农业示范区、寿光蔬菜田园超市、种质资源保护中心、鲜切蔬菜加工配送中心等功能区。

寿光蔬菜产业集团总经理丁俊洋说,蔬菜小镇按照龙头企业主体流转土地建园区,依托园区建合作社,社员联产计酬种植,以“六统一”抓标准化管理,用优质优价统一品牌做销售的管理经营模式,全面推行产供销一体化的订单生产,建设全国最高端的设施蔬菜生产基地。生鲜和鲜切两大类高端产品,将重点开拓以上海、广州、北京为中心的高端目标市场。

今年,纪台镇投资建设了占地1117亩的纪台设施农业试验示范区,一期育苗种基地已经完工,并投入使用。其中3万平方米的荷兰潮式育苗智能温室,正在培育优质茄苗、黄瓜苗、彩椒苗等。

“随着科研成果不断在寿光大棚里转化落地,优质项目为寿光蔬菜提供了坚实的保障。通过这种方式,寿光蔬菜在创新提升中一步步走向高端。”寿光市农业农村局局长李秀欣说。

11月7日,寿光洛城街道蔬菜小镇项目建



□石如宽 戴玉亮 报道  
图为寿光洛城街道寨里村的甘蓝新品种种植基地种出的秋甘蓝新品种。

仪式。

该项目致力于将光电子科技应用于农业产业化发展,利用低成本的聚合物多层光学膜技术对太阳光进行精准光谱分离,实现光伏发电和农作物生长两不误的光伏农业系统。同时,基于多通道有效辐照传感器的LED高效智能人工补光技术,实现光强和光谱配方在时间、空间和频率上的调控。“我们将为大棚蔬菜等农

## 引进扶贫车间 关爱贫困儿童

□ 本报记者 石如宽 本报通讯员 王艳

11月10日上午,寿光市双王城生态经济园区牛头镇村三分村,74岁的魏光荣和72岁的老伴儿马绳忠正在自家院落里,坐着马扎用荆条编小筐。牛头镇村村委委员、妇联主席朱萍推门走进来,询问了编筐进度和花样掌握程度。

魏光荣一天可以编3套筐,挣24块钱,老两口干一天,能挣约50块钱。“要不是朱萍带着志愿者帮着想办法,我们老人就没有挣钱的门路。现在,靠草编,一个月也有一千多元的收入。”魏光荣说。

目前,在朱萍的带动影响下,牛头镇村已建成运营草编加工、针织品加工、拖鞋制作等3个“扶贫车间”,吸引800余名本村及邻村闲赋妇女、残疾人、贫困户、老年人在家门口稳定就业。

“大家都富起来,乡村振兴真正实现了。我们愿意为走不出家门的百姓,为精准扶贫、产业扶贫作出贡献,让更多村民走上致富道路。”朱萍说。

## 老人编筐有了“活钱”

牛头镇村位于寿光市西北部,8000多人口,是红色革命老区。村内闲置老、弱、病、残、妇人数多,也有部分百姓常年靠领取低保过日子。2017年村内换届选举,朱萍扔下了家里的生意,参选为村“两委”成员、妇联主席。之前,朱萍经营着一家饭店,收入可观。

草编制作是牛头镇村的传统手艺,后来这一手艺逐渐淡出人们的视野。不过,近年来随着国内外市场对草编产品的需求增加,牛头镇村重新挖掘这一传统工艺,让其成为新时代惠民、富民的重要手段。如何重拾草编手艺,村民心里都没底。为打开这一局面,朱萍带着大家跑市场、跑客户,找相关公司对接、考察,请来老师作指导。2017年8月,牛头镇村与寿光清雅草编建立合作关系,成立“草编车间”。该项目迅速得到村民的支持,村里的7名残疾人、4名低保户率先受益,还有100多人普遍受益。

“朱萍带领志愿者教给我们怎么做草编,大家很快就掌握了,也有了‘活钱’。”魏光荣说。牛头镇村草编发展起来后,朱萍又带领志愿者,帮助周边镇街群众学习技术,对新龙电化福利车间及古城、台头、田柳、稻田、化龙等几十个村的残疾人和农村妇女进行培训,带动千余人加入草编队伍。

## 10家低保户“摘帽”

现在的牛头镇村,除了草编扶贫车间,还有了缝纫、鞋业扶贫车间。“村里闲置劳动力多,多个车间可以满足群众不同需求。”朱萍说。朱萍带领志愿者对本村200个家庭的近千名劳动力身体状况、劳动技能、就业需求等进行了深入调查。在此基础上,朱萍先后同千榕家纺、华昱鞋业、新概念家政职业培训学校等企业进行沟通对接。

目前,牛头镇村已建成运营草编加工、针织品加工、拖鞋制作等“扶贫车间”3个,吸引了近千名劳动力就业。常炳荣一家四口,身体都不好,以前她外出打零工,收入十分有限。自从牛头镇村妇联引进了千榕家纺服装加工点,常炳荣当上了车间主任,每月固定工资2500元,全家4口脱贫,常炳荣主动申请摘掉了“低保户”的帽子。目前,牛头镇村共有10家低保户完成“摘帽”。

## 当起贫困儿童代理妈妈

在新时代文明实践过程中,朱萍组织志愿者团队积极参与到马保三故居卫生清理、小广告清除、道路卫生清洁、树木修剪及病虫害防治等志愿服务中。在公益助学活动中,朱萍带领团队与蒲公英公益组织,一起开展了“贰零爱”“牵手1+1关爱”“生机计划”等项目,常年结对帮扶多名家庭贫困学生。

2017年,朱萍了解到一名10岁女孩娇娇,在母亲去世后,娇娇就一直跟随父亲住在坡地里不到5平方米的窝棚里。朱萍和几位志愿者自愿当起了娇娇的代理妈妈,帮助父女俩修整了村里的老房子,轮流到娇娇家陪伴、辅导学习、关心她的生活起居。原来有点自卑的娇娇,慢慢变得越来越自信、活泼,学习成绩也变得优异了。

朱萍带领志愿者先后长期帮扶贫困儿童8名,开展帮扶活动20多次,捐款捐物两万余元。2019年5月,朱萍被评为2018年度我省扶贫开发工作先进个人。

朱萍说,扶贫车间不仅解决了贫困户的就业问题,还带动了周边群众增收致富,为乡村振兴注入了新的活力。

“为贫困户排忧解难是我们的职责所在。”朱萍说。

据了解,自今年5月份开展脱贫攻坚提升工作以来,化龙镇通过多次的走访、排查,汇总发现问题及群众反映的困难,逐一研判确定解决方案。现全镇已完成120余户的房屋修缮工作,特别是针对发现的板房问题,均由镇财政出资新建了房屋。

“为贫困户排忧解难是我们的职责所在。”朱萍说。

朱萍说,扶贫车间不仅解决了贫困户的就业问题,还带动了周边群众增收致富,为乡村振兴注入了新的活力。

## 化龙镇整修 120余户贫困户房屋

□记者 石如宽 报道

本报寿光讯 “谢谢帮扶干部和村两委,老家有了新房,我就算落了根了。”11月5日,化龙镇李家庄村贫困户李月照握着郑海波的手说。

李月照是建档立卡贫困户,一直在外打工,常年不在家,家里房屋年久失修已无法居住。帮扶责任人、化龙镇社会保障服务中心主任郑海波了解到这一情况后,及时与李月照取得联系,并且多次驱车到其工作地进行沟通。了解到李月照的想法和难处后,郑海波及时汇总情况,与村两委协调,在各个部门跑上跑下,最终确定了房屋新建方案。

如今,李月照的三间新房顺利盖了起来。其间,李月照还反映其工资发放不及时的问题。郑海波及时与李月照所在单位取得联系,沟通了解相关情况,帮助其解决了一个大难题。

“为贫困户排忧解难是我们的职责所在。”郑海波说。

据了解,自今年5月份开展脱贫攻坚提升工作以来,化龙镇通过多次的走访、排查,汇总发现问题及群众反映的困难,逐一研判确定解决方案。现全镇已完成120余户的房屋修缮工作,特别是针对发现的板房问题,均由镇财政出资新建了房屋。

11月7日,寿光洛城街道蔬菜小镇项目建

□ 本报记者 石如宽 戴玉亮

11月2日,中国农科院蔬菜花卉研究所甘蓝新品种生产示范观摩活动在寿光举行。

在洛城街道寨里村东侧的甘蓝新品种田间种植基地上,一片片甘蓝,叶片肥厚,翠绿旺盛。

“这是我们经过精心培育推出的七大秋甘蓝全新品种,具有球形绿、球形圆正、口感脆甜、品质好、抗枯萎病等优良特性。”中国农科院蔬菜花卉研究所所长、中国工程院院士方智远说。

据介绍,多年来中国农科院一直为寿光广大菜农提供技术指导,为国家现代蔬菜种业创新创业基地等各类农业研发中心提供智力支持,先后派出20多位专家一线指导农业龙头企业,在蔬菜新品种选育、病虫害综合防治、栽培技术推广等领域,为寿光蔬菜产业高质量发展赋能。

今年2月24日,中国农科院蔬菜花卉研究所与寿光市政府签订战略合作协议,双方共建中国农科院寿光蔬菜研发中心。从签订战略合作协议开始,短短8个多月的时间,中国农科院寿光蔬菜研发中心的建设进度加快。中国农科院副院长、中国工程院院士王汉中,中国农科院与寿光市将在更宽、更广的领域开展深度合作。

在农业领域,寿光吸引着越来越多的科研院所。10月19日上午,营里镇人民政府与中国科学技术大学刘文教授团队,就光电子农业植物补光系统及聚合物光学膜生产项目举行签约