

# 学会会计的女大学生回乡，500人跟她种田

带动村民人均年增收万元

今日女报/凤网记者 赵晗菁

“目前这片试验田里种植的油菜，施的都是有机肥料，等今年油菜成熟收割了拿去农业局检测，就知道使用有机肥料能对农作物有哪些改善了。”1月30日，第十四届全国人大代表、张家界市慈利女子宁芬芳接受今日女报/凤网记者采访时，看着不远处的油菜田，话语中充满了期待。

从会计专业大学生到村委委员再到全职女农人，宁芬芳用5年多时间完成了当代巾帼新农人的成功转变；从最初流转十几亩土地，家人是主力军，到如今流转土地上千亩，带动近千人就业，村民人均年增收万元以上。



扫一扫，  
分享给  
更多人

## 念完大学回村打拼

1990年出生的宁芬芳，是张家界市慈利县甘堰土家族乡长岭岗村土生土长的土家族妹子。2017年，在湖南涉外经济学院就读会计专业的她响应国家号召，成为了一名村委委员。当时的慈利县还是国家级贫困县，农村的青壮年纷纷选择外出务工，农田长期抛荒严重。

“2013年中央农村工作会议提出，坚守18亿亩耕地红线。我觉得当代年轻人应该扛起这份责任。”宁芬芳告诉今日女报/凤网记者，她当时就萌生出了“自己承包土地种田”的想法。

宁芬芳的家人一听都很支持。“爷爷说，老一辈的人看着如今农田荒废都特别担忧，如果老一辈都干不动了，年轻辈里谁还想种田、会种田呢？”当宁芬芳开始在村里询问谁家荒田可以出租时，有村

民笑着说：“别人家的孩子都是想走出农村去大城市就业，宁妹子倒是读了大学还想着回乡种田。”为了鼓励这份勇气，不少叔伯还将自家水田或土地免费借给她用。

从租借来的十几亩土地上，宁芬芳开始了自己的种植事业。作为一个种田“小白”，宁芬芳通过请教村里老一辈、参加市县农业培训课程等学习种田种地相关知识。

但即使做好了万全准备，还是避免不了会有失败。令宁芬芳印象最深的是一片种植在山上的玉米地。“当时那片玉米正值成熟期，某天傍晚，天气预报显示大风预警，当时我想着湖南属于丘陵地区，想必会有大风也不会特别强劲就没有在意，哪知道当天夜里家中房子的瓦片都被吹落，我才心想：坏了！”宁芬芳回忆，等第二天早上跑到山

上查看时，玉米秆早已被吹得东倒西歪，她蹲在地上伤心了许久。

事已至此，宁芬芳只好请村民们从山上砍了点竹子，将部分还未完全吹倒的玉米秆支撑起来，并抓紧采摘已倒地接近成熟的玉米。村民劝她：“这样成色的玉米卖不起价格，可能还没有你需要支付的工钱多，不如不摘了。”但宁芬芳不同意：“这是我自己辛苦种出来的，怎么能任它们腐烂在地里？哪怕是摘了自己吃或给家中牲畜做饲料，也算不辜负这份辛劳。”家中长辈纷纷同意宁芬芳的想法，为了减少亏本，一家人辞去了聘请的村民，自己动手把玉米采摘了。

看着宁芬芳如此踏实勤劳的模样，村民渐渐认可了这位刚入行的农妹子，越来越多人将自家荒废的田地租给她。



村里妇女在合作社安排下在田间工作。

## 被“偷拍”后的惊喜

宁芬芳提及自己创办芬芳种养专业合作社之初，拿出了50多万元用于租用农地、购买种子肥料和机械设备，并四处寻找愿意加入合作社的农村妇女。

为何联合村里妇女办合作社？宁芬芳回答：“在农村，很多人都认为外出干活、种地是男人的事情，女人只能在家做家务、带孩子。我想证明，男人可以做的事情女人同样可以做。”

宁芬芳告诉她们，平时带孩子、做家务之余就可以来合作社干活，不用外出务工还有钱赚，哪怕只能月入几百，也是自己劳动所得。

为了让村民们放心，宁芬芳采用日结工资的方式，让村民们当天就能拿到薪酬。

此外，宁芬芳在工作内容方面也各取所长。重体力活聘用男性村民，年纪较大、身体不好的妇女则聘为厨师、仓库管理员等，“你可以告诉我自己适合做什么、能做什么，我再因人安排”。

在合作社为众多村妇女提供工作岗位时，慈利县妇联找上了宁芬芳。

“在县妇联找我之前，除了基本的国家补贴，我并不知道自己创业可以联系相关部门扶持。”宁芬芳回忆，“县妇联来的时候并没有通知我，我在田里干活时看到有几位女士拿着手机在拍摄，我还以为是有人来村里旅游拍照的。”

正是这份没有惊动任何人的考察，为宁芬芳带来了来自妇联的慰问和资金支持。“之后，县妇联会定期来慰问合作社，向我了解村里妇女的工作情况、合作社有什么难处等”。

2022年秋季，慈利县妇联一个月来合作社慰问了三趟，并派专人拍摄视频宣传，芬芳种养专业合作社的影响力日渐扩大。

目前，芬芳种养专业合作社已在长岭岗村及周边4个村流转土地上千亩，所有土地均实行机械化、科学化耕种，带动当地500多名留守妇女就业，村民人均年收入增加万元以上。合作社被评为市县粮食生产示范基地，宁芬芳也被评为张家界先进种粮大户，并在2023年1月18日当选为第十四届全国人大代表。

谈及未来，宁芬芳眼中充满了期待。她希望将合作社与县镇乡村旅游资源结合起来，创办一个属于慈利县的文旅品牌。“慈利县离张家界武陵源景区很近，旅游资源丰富，我希望能将文旅融合，打造一个水稻耕种农家乐。以后游客来武陵源游玩，就可以来县村的乡村民宿居住，还可以在芬芳种养专业合作社亲身体验种植水稻的乐趣”。

## 操作“飞机”科学种田

2020年3月，宁芬芳辞去了村委委员的职务，创办了芬芳种养专业合作社，开始做一名全职农民。

宁芬芳把土地全部实行机械化耕种。“光开荒土地，就投入了30万元。土地流转价格则根据农田的位置、水源距离等每年需支付100—400元/亩。”

流转的土地质量有好有坏，宁芬芳又给土地分级，因地制宜进行种植。其实，她种植的东西并不特别，是湖南广泛种植的水稻和油菜，但她在最好的土地采取早稻、晚稻轮种，质量一般的采取中稻、油菜轮种，质量较差的或开荒出来的土地则种植玉米、黄豆等。

“流转土地前，慈利县以人工种植为主，工作效率低，像我父母那么勤劳的农民，也只种了20—30亩地。”宁芬芳介绍，在承包土地到200亩时，她开始觉得只靠传统的人工耕种远远不能提高产能，便开始将眼光投向更为高效能的先进种田方式。她开始陆续购入收割机、耕田机、插秧机、无人机等半自动化设备，长期聘请了5名专业人士进行管理。

宁芬芳了解到我国目前正重点



宁芬芳驾驶收割机收稻子。

推广无人机在耕种中的使用，便购买了一台农业专用无人机，其售价9万多元，国家可补贴1.2万元左右。

对于不少村民质疑不会操作无人机的问题，宁芬芳表示完全不用担心。“在购买无人机时，相关厂家会进行培训，你可以在厂家的试验田中学习如何操作、试飞。”宁芬芳向今日女报/凤网记者展示无人机的操作。她购买的是一台农药自动喷洒机，可以先在厂家为购

买者提供的农田卫星图上规划好需要喷洒的路线并点明喷洒点，再将农药灌入无人机配备的装壶中，无人机起飞后会根据卫星图上规划的路线自主飞行，操作者只需要在喷洒点点击喷洒就可以了。

无人机的使用大大减少了合作社在喷洒农药方面的人力所需，她如今流转的千亩农田喷洒下来仅需两至三个人操作就能完成，同时也解决了酷暑天气村民手动喷洒农药易中暑等难题。

当下，宁芬芳还在尝试更多先进的科学耕种方式，比如增加有机肥料、新秧苗的使用。

2021年，宁芬芳流转和开垦抛荒地300多亩，通过种植双季稻和水稻油菜轮作实现粮油总产量50万公斤，当年收入10多万元。2022年市县乡村田长制推行以来，她作为流转土地的网格田长，流转土地达到1000多亩，成为全市先进种粮大户。2022年，实现粮食总产量60万斤，油总产量15万斤，收入约30万元。

未来两年，宁芬芳计划流转更多土地，把长岭岗及其周边变成市县粮食生产示范基地。