



### 打造“海娃之家” 给留守儿童和 困境儿童家的温暖

记者 孙肖

北仑区郭巨街道位于宁波的最东角，三面环海。这里生活着一群孩子，或留守，或家境困难，因为他们都生活在海边，所以有一个共同的名字“海娃”，在这里他们还有一个共同的家——“海娃之家”。

3月5日一大早，东港社区社工周燕就带着“儿子”凯凯来参加“海娃之家”发起的“海娃喊你游古城”系列活动，体验马灯舞、活字印刷等独具特色的非遗文化。“这个送给你！”活动后，凯凯把自己亲手制作的印有“妈妈，您辛苦了，节日快乐！”的创意作品作为三八节礼物送到了周燕的手上。周燕一抱起凯凯，高兴地向大家展示：“这是我儿子送我的三八节礼物！”

原来，周燕和凯凯结对一年半来，一直负责凯凯的学业和功课。据了解，目前在郭巨街道东港社区，一批社工成了留守儿童的“海爸”“海妈”，像凯凯这样有“海妈”的“海娃”还有不少。

今年6岁的好好是当地幼儿园大班的孩子，父母自小小时便外出打工，她由年迈的外公外婆照顾。外公因患重疾，外婆照顾力不从心，社区党员姚丹君知道情况后就成了她的“海妈”，除了带她周末参与各类活动外，还承担起部分陪其外公看病的重任。

据了解，随着经济的发展，郭巨农村不少家庭夫妻双双远离家乡，外出打工、经商，而他们的孩子留守在家里，由老人或亲戚代养。“海娃”们由于长期缺乏父母的关爱，再加上一些家庭存在经济条件差、生活环境不好等情况，生理和心理存在一些问题。

“海娃”们包括两个群体：留守儿童和困境儿童，这两个群体往往是相互交叉叠加的。郭巨街道妇联主席张芬娜介绍，多年来，郭巨街道帮扶一直立足个体和群体需求开展多样化的服务工作。据统计，整个郭巨街道有300多名留守儿童、近30名困境儿童。“其中，有18个特别需要关注的‘海娃’，他们都有专门结对的‘海爸’或‘海妈’。”张芬娜说。

“凯凯的母亲已经过世了，孩子不太爱说话。”凯凯奶奶告诉记者，2020年9月，凯凯上一年级，“海娃之家”送来了一张书桌，还送来了一个“妈妈”。“周燕来了后，孩子人也开朗了，和我的话也多起来了。”凯凯的奶奶回忆。为帮助凯凯，周燕经常与他谈心，辅导他写作业，周末还带他参加各类“海娃之家”的活动。在周燕的努力下，凯凯渐渐打开了心扉，学习成绩也有了很大的进步。“只要‘海娃之家’在我孙子的脸上就不会缺笑容！每次‘海娃之家’有活动，他都会让我们帮他报名。”凯凯的奶奶告诉记者。

“社区的关爱和帮助不能缺位。”东港社区党委书记王英介绍，社区始终关注着这个群体。2017年4月，“海娃之家”最先在东港社区成立。为了让更多的专业人士参与进来，2018年9月，“海娃之家”和周边8家基层党组织建立起公益党建联盟，共同打造了一个成长指导、家庭教育、社会实践的多元平台。学校、企业、社会组织和社区一起对“海娃”们开始精准帮扶。

“海爸”“海妈”不能光结对、挂个名字，要真正对孩子付出真心和精力。“海娃之家”的负责人郑杨芳告诉记者，“海爸”“海妈”都有相对量化的基本标准，比如每周要和孩子联系交流，定期辅导作业，每月与孩子的托管人联系一次，每学期制订一份帮扶孩子的计划，并定期报告工作的进展情况等。“这些孩子的父母长期不在身边，我们力所能及地为他们提供一些关爱，看着他们闹，看着他们笑，看着他们学业进步，我们也很欣慰和快乐。”“海妈”周燕说。



“海娃”游古城活动现场。(许天长 摄)



王旭强(右)与大学生农创客胡晶全交流樱桃番茄种植技术。(陈章升 摄)

樱桃番茄长势，了解近期采收上市情况。“这几天，除非遇到极旱天气，你们不要给大棚里的樱桃番茄浇水，不然果实会开裂，还会影响其甜度。另外，要注意气温变化，控制好棚温。”王旭强提醒农场负责人胡晶全。

坎墩街道是浙江省最大的樱桃番茄种植基地。目前，该街道种植的水果型番茄有10多个品种，总面积超过500亩。尤其是引种“浙樱粉1号”樱桃番茄以来，一批产量高、品质佳、市场效益好的水果型番茄陆续在坎墩“开花结果”。“农办刚推介这种樱桃番茄时，我们有不少顾虑。”三四灶村蔬菜种植户李超说。为了鼓励大家引种，王旭强邀请省农科院专家来辅导种植技术，同时帮忙争取种子补贴资金。2018年，“浙樱粉1号”在坎墩试种成功，第二年起种植面积逐渐扩大，农户种植收益实现稳步提升。

#### 当好“科技红娘” 助力乡村振兴

在坎墩，王旭强是农业新技术、新品蔬菜水果的“红娘”，也是农业“全科医生”。2019年10月，四塘南村村民胡泽发现大棚里的草莓出现叶子长不大、茎部发黑情况。“当时，我想王旭强老

师见多识广，肯定能找到症结，于是马上打电话给他。”胡泽回忆，王旭强赶到大棚后，询问草莓发病情况，观察发病部位，确认草莓患上蓟马虫害，“回去后，王老师立即开出‘药方’，指导我如何治虫。过了一段时间，虫害得到有效控制。”

在田间“把脉问诊”的同时，王旭强还在坎墩街道新型庄稼医院“坐诊”，通过视频连线，邀请省市农技专家为当地农民提供农作物病害防治、种子种苗供应等综合性服务。目前，该医院已设立医生问诊接待区、良药展示区、测土配方区等服务区。“遇到疑难杂症，不方便上门的农民也能通过手机APP线上‘求医’。”王旭强介绍，这家庄稼医院链接的是智慧农资服务平台，整合全省近千名农技专家的优质资源，帮助农户增产增收。

在王旭强的帮助下，坎墩街道涌现不少果蔬“种植达人”。现在，四塘南村村民胡泽仅樱桃番茄一项每年销售额超30万元，由负债户变成年收入超50万元的新型农民。三四灶村低收入农户卢长苗膝下无子女，王旭强指导他种葡萄，每年靠两亩葡萄就能收入一两万多元。“因为技术过硬，跑得了又勤，坎墩农民把王旭强当成‘良师益友’，遇到问题也都爱找

他。”坎墩街道办事处副主任周国义说。近年来，在王旭强指导下，坎墩农户遇到的几波病虫害都得到及时处置，农创园也获得连年丰收。

“大家信任我，那我就更要多做、多跑。像坎墩的蚕豆低温春化育苗、莴苣病虫害综合防治等技术水平，都是农技人员在与农民切磋交流中提升的。”王旭强说。上月起，他每天都会抽出时间上网听高校教授讲授农技知识，给自己“充电”。“学到老，做到老，服务到老。干我们这行，三天不学习就要落后。多学点，总有用得上的时候。”王旭强表示，从事农业技术研究、推广，要善于理论结合实际，把论文“写”在大地上，把成果“留”在农民家。

去年8月，“王旭强劳模工匠（农业）创新工作室”在坎墩农创园正式挂牌。平时一有空，他就会在工作室研究资料、整理笔记。“这里有涉农领域的相关政策信息资料，包括农业信贷、农业保险、农业创新项目申报等，我都分门别类放置。”王旭强说，推进乡村全面振兴，乡村振兴是重要一环，而乡村振兴的关键又在科技创新，“希望借助农业科技的力量，帮助更多农业市场主体做大做强，激发坎墩‘农创客’的创新创业活力。”



坎墩农创园种植的樱桃番茄。(陈章升 摄)

“叮，叮……”上周六一大早，慈溪市坎墩街道慈壹佳果蔬农场负责人孙永涛打开手机微信平台，一条农事提示短信映入眼帘，“这两天，草莓苗可移栽到大田了，品种可以‘红颊’为主，搭配‘白雪公主’‘梦之莹’‘越秀’等特色易育品种；大家要选择没种过草莓的土地作为育苗田，每亩种植350株左右……”

这条提示短信来自“坎墩草莓番茄群”，发信信息的该群群主、坎墩街道农技员王旭强。“周末休息，王老师还不忘给大家发信息，真暖心。”孙永涛告诉笔者，自2018年该群建立以来，王旭强时常向他们推介蔬菜水果新品种，推广种植新技术，并在病虫害高发期、低温雨雪冰冻天气到来前发布注意事项。现在，群里已有115名成员，包括坎墩、新浦、浒山等地的种植能手。

效益好的农作物，让其“落地开花”。“天气和种植技术是影响农业效益的两大因素。”王旭强说，以前，农民是“看天吃饭”，农作物经济附加值不高，产业发展模式属于粗放型。设施农业推广后，如何减少天气、病虫害对蔬菜水果产生的不利影响，帮助农民精细化耕种管理，这些都对农技人员提出了更高要求。

在日常工作中，王旭强是这样想的，也是这样做的。“这两天气温上升，草莓黄蜘蛛增多，要提醒果农及时摘除杀虫老叶；葡萄开始开花，高温、低温都会影响其授粉，种植户要及时调整棚温……”上周五上午，王旭强在坎墩街道农事服务中心办公室梳理当天服务事项后，换上牛仔衫、运动鞋、球鞋前往周边农场，开始一天的“巡场”工作。

在坎墩大学生农创园玉兰果蔬农场，王旭强走进大棚，查看“黄妃”“红凤玲”“碧禧”等品种



玉兰果蔬农场玻璃温室大棚。(陈章升 摄)

# 『金牌农技员』王旭强： 扎根基层服务『三农』四十载

记者 陈章升  
慈溪市委报道组 冯 茜  
通讯员 沈 娴

### 心系农业生产 帮助农民增收

王旭强今年59岁，是坎墩街道农业技术服务中心的“金牌农技员”。1982年从宁波农校毕业后，他已在慈溪从事农事服务工作40年。其间，他将农业先进技术与乡土实用技术结合，推广农业实用技术40余项，主持参与农业科研项目20余个；完成“菜瓜嫁接育苗与推广”等10个农业科技项目，发表论文专著50余篇；开设面向农民的“田间学校”。今年，他被评为推广研究员，成为宁波首位获得正高级职称的乡镇农业专业技术人员。

在王旭强看来，一名优秀的农技人员既要推广农业技术，提升硬核力量，也要大力引进经济



樊丹阳准备耕地。(陈朝霞 摄)

记者 陈朝霞  
通讯员 朱燕君 周燕

阳春三月，在海曙区洞桥镇蕙江村的一片麦田中，一位年轻女子站在田埂边，在阳光下熟练地操控着无人机，对着青青麦苗施肥，不一会儿便满头大汗。

这位女子是30岁的蕙江村大学生樊丹阳，海曙禾茂家庭农场的负责人，掌管着农场承包的880多亩农田的“春生夏长、秋收冬藏”。

樊丹阳从浙江海洋学院生物专业大专毕业后，又自考获得了企业管理专业本科文凭。她曾做

过自闭症儿童感统训练师、施工。成为一名职业农民，连她自己都没想到。

“作为土生土长的蕙江村村民，我从小看着父亲在田间摸爬滚打，是一名不折不扣的‘农二代’。”樊丹阳回忆，2019年3月她生孩子在家休息，年底准备重返工作岗位，正巧家里买了台无人机，在物色操控人选，“当时父亲多次劝说，让我试试看，并以丰厚报酬‘利诱’。”

就这样，2020年年初，樊丹阳参加了无人机操控培训班，考出了驾驶证，后在自家农场上岗了。“其实我胆子挺小的，对机械类的东西望而生畏，但是既然决定尝试，就硬着头皮上了。”樊丹阳说，作为镇里的“种粮大户”，农场主要种植小麦和水稻，她从零开始学习田间无人机操控整个流程，播种、封草、施肥、杀菌、除草……每个环节亲自上阵，不断尝试、总结经验，“这是个技术活，必须准确估计飞行范围，只有飞得低、飞得稳，才能避开空中的电线，并将风速、风向的影响降到最低，确保农资精准播撒在目标

田间。”

其间，有失败和无奈的经历。“最初为小麦施肥时，由于操作不当，竟引起小麦倒伏。”樊丹阳说，在农场作业时，无人机一飞就是一天，而田间上厕所不便，为此她往往需要忍住口渴，一天不喝水，有次视线太专注于机器，脚下踩空受了伤，只好回家休养。

樊丹阳深知田间科学管理的重要性，因此她不断向专家和经验丰富者讨教，还上网找资料，如饥似渴地学习。两年来，樊丹阳从一个农业“门外汉”成为农场里里外外的“一把好手”，不仅掌握了无人机、拖拉机、插秧机、开沟机、收割机等各种农机的使用，而且对农药、肥料配比等田间管理也了如指掌，“小时候种粮全靠人工，如今已经实现了全程机械化，农场的800多亩土地只需两三个人管理，农民也从体力活向脑力活转变了。”

对于自己成为一名“职业农民”，开朗的樊丹阳乐在其中。“如今国家越来越重视粮食生产，在政策上支持，在资金上补贴，而且有了各种新式农机助力，农

民在田间工作效率越来越高，这一职业很有奔头。”樊丹阳说，在她的动员下，今年3月她的丈夫也辞了职，准备在广阔的田间大干一场。

“我打算把农场打造成为一个以稻田为主题的集粮食种植、景观营造、游学体验等于一体的现代农业田园综合体。”樊丹阳介绍，她将在农场沿鄞江堤岸分布的农田旁，种植连片的波斯菊等花卉，营造赏心悦目的田间美景，吸引游客来参观游玩，年轻人来举行稻田婚礼，同时在农场的内河水系中尝试养殖稻田小青龙，还将辟出一小块农田，与教育部门合作，作为学生们的农业实践基地，也可以作为家庭亲子认养种植基地，“通过策划一系列活动和项目，让农场既卖粮食，又卖风景，提高附加值。”



## “90后”女大学生成“种粮大户”