# 浙江"农创客": 把青春挥洒在希望的田野上

在农田山林、鱼塘果园里 在探西青春,让乡村成为 施展才华的大舞台。近年来,浙江 省涌现青年人才主动投身农村创 业就业的新气象。这些年轻的新 农人被称为"农创客",他们年龄 在45周岁以下,拥有大专及以上 学历,扎根农村,勇于创新。

有关部门提供的数据显示: 浙江"十万农创客培育工程"已 累计培育"农创客"超 6.8 万名, 为促进乡村振兴提供了新思路、 新空间。

#### 奔赴田野, 创业创新领跑乡村全面振兴

东阳蓝印花布印染技艺传承人单钰芳,巧妙地运用非遗和时尚,将家乡金华东阳三单乡三单村的蓝印花布带上国际顶尖秀场,打造林栖三十六院"蓝印花布非遗工坊,推动非遗助力乡村振兴,帮助实现乡民物质和精神双富裕。

单钰芳表示,她过去一直想要逃离山村。但非遗的传承和创新,为乡村引来了游客和年轻人,也带给了她许多创作的灵感,让她的创业成果被更多的人看见。"通过将产业带入乡村,我们带动周边村民就业和技艺传承,让乡村具备自我造血'功能。"

不到一个月前,由浙江省农业农村厅、省教育厅共同主办的"农创客"进高校活动在浙江大学举办,单钰芳等四名优秀"农创客"代表的创业故事和经验分享,引发大学生们阵阵热烈掌声。

在浙江,有知识、有想法、有冲劲的青年创业群体已成为 三 农"发展的新鲜血液。他们不仅自己在希望的田野上创业创新,实现人生梦想,还带动身边的父老乡亲一起走上致富路。

宁波慈溪市"大学生农业众创园"已成为浙江最大的水果蔬菜种植基地之一,入驻的青年创业者大部分毕业于国内院校,也有一些是海归人才。他们运用大



数据系统推动传统农业转型升级,给周边农户送种苗、搞培训、教技术,帮助乡亲们直播卖货。据慈溪市统计,目前有400多名大学生到当地参与乡村振兴,辐射带动6000多名农户共同致富。

如今"农创客"展现出空前的凝聚力与发展活力。据了解, 仅各级农创客发展联合会就超过60个。

浙江省农业农村厅提供的数据显示:2021年浙江启动实施"十万农创客培育工程"以来,已累计培育农创客"超6.8万名,其中90后"00后"超55%,本科及以上学历占43.14%。

"'农创客'已经成为领跑浙 江乡村全面振兴的生力军。"

浙江省农业农村厅副厅长 蒋伟峰说;他们身上最鲜明的 特征就是年纪轻、学历高、善创 新。'农创客'在推动乡村产业发 展、激发农村资源要素活力、带 动农民农村共同富裕等方面不 断创造价值。"

### 科技赋能, 推动传统农耕方式现代化转型

青年 农创客"来到农村,通过科技赋能让老一辈 面朝黄土背朝天"的传统农耕方式发生翻

天覆地的变化。

在浙江省湖州市吴兴区妙西镇石山村,早上8点多"90后"养鸡人刘文超打开手机,通过蛋禽养殖数字平台,实时查看鸡舍内情况,远程操控鸡舍内的各项设备。

刘文超大学时主修计算机 专业。2017年,他回乡创业,运用 专业知识在大山里开办了数字 化的生态农场。鸡舍内集成了自 动集蛋、自动清粪、自动光照等 功能,基本上实现了无人养殖。

"我们引进养殖机器人,集成了温湿度、氨气、二氧化碳、光照、风速等一系列传感器,在鸡舍的不同位置进行检测。"刘文超说;通过收集各项数据并加以分析,实现了精准养殖。现在共有30万羽蛋鸡,每天可以生产30万枚左右的鸡蛋。"

以科技赋能乡村振兴的 农 创客"在浙江不断涌现。

大学里学农业的曾祥亮毕业后来到温州苍南县农村创办了庄稼医院,为庄稼诊断病情,为农户提供农技辅导,每年服务农民超过1.6万人次,已帮助农户挽回经济损失1320多万元。

在湖州南浔;渔博士"沈杰 通过创新科技全面驱动传统渔 业的数字化,他研发的鱼塘传感 器系统为每亩鱼塘年增收 2000 多元,智慧渔业大数据平台联接 起 10000 多个鱼塘,为 3000 多养 殖户提供物联网监控服务,并辐 射至长三角水产养殖重点区域。

为持续推进农业科技创新, 浙江省联合有关方面专门为农创客"量身打造金融产品,以破解资金积累有限、创业资金不足、贷款融资难的难题。其中农商·农创贷"目前已累计授信14159户、授信余额156.02亿元,用信余额88.57亿元。

## 三产融合, 促进农村走全产业链发展之路

走进温州市泰顺县筱村镇徐岙底村,清溪绕村、卵石铺路,山水之间的木屋错落有致。"在外游历一圈后,发现自己真正感兴趣的还是乡村生活。保护乡村的传统风貌、推动乡村文旅融合发展,需要更多有想法的年轻人来参与。"5年前,毕业于北京大学法律专业的谢怿雪,回乡投入徐岙底古村落的保护和修缮。

通过挖掘乌衣红粬、提线木 偶等非遗文化,策划 跟着节气 去乡村"宿游山野生活节"等活 动,近几年,徐岙底村每年吸引 全国一线城市为主的1万多个 家庭来游玩。

谢怿雪说,他们构建的共益 社区模式,让徐岙底村的原乡 人、新乡人、归乡人共享乡村现 代生活,带动32户村民创业,5 年累计带动周边村民增收2500 万元。

从生产到组织方式,以青年 "农创客"为主体的乡村业态创 业创新,促进浙江农村走全产业 链发展之路,三产融合,百花齐 放,乡村发展充满活力。

浙江有不少"一村一品"的特色产业村,不少大学生毕业后返乡投身村里的制造业,将专业知识运用到产品的研发提升上。

杭州余杭区中泰街道盛产苦竹,是历史悠久的"竹笛之乡",近年来一批中央音乐学院等高校毕业人才回乡投身竹笛研发生产;宁波宁海县发起全国高校联合毕业设计行动,邀请高校学生来村里搞毕业设计,和村民共同推进落地转化,提出要把全域乡村变成开放、共享的设计实践基地……

乡村还成为涉农新经济、新业态的萌发地。义乌市李祖村打造创客空间,为农创客"提供创业孵化服务。目前已落地62个新兴业态,集聚了220多位创业人才,其中一半以上是大学毕业生。

近年来,浙江出台了农创客"培育全方位扶持政策包,从资金、用地、技术等多方面扶持"农创客"发展。据来自浙江省农业农村厅的信息,到2025年,浙江将累计培育农创客"10万名,辐射带动农民100万名。

浙江省农创客发展联合会秘书长吴黄娟说,浙江各地创建提供一站式综合服务的"农创客"孵化园,吸引大学毕业生人驻创业。每年举行创业实战培训,全省累计培训"农创客"超万名,涵盖"怎样卖好产品"怎么用好网"怎样融到钱"等,确保每堂课都具"含金量",为乡村吸引、发现、培育更多青年人才。

(据新华每日电讯)

## 江苏苏州创新机制

# 让垃圾分类更精细更智慧

江苏省苏州市高新区枫桥 街道富康新村垃圾收集点,一大 早,居民张美菊带着分类好的垃 圾来投放。小区实行生活垃圾分 类投放后,居民垃圾分类参与率 接近 100%,投放准确率达到 98%,垃圾源头减量成效明显。 "垃圾定时定点投放,不像以前 在楼道口堆着,小区环境越来越 好了。"张美菊说。

垃圾分类是"关键小事"。 2020年《苏州市生活垃圾分类 管理条例》实施以来,基本建成 生活垃圾投、收、运、处全过程管 理体系,5000多个居民小区全 部实行定时、定点、定人督导 三 定一督"模式,生活垃圾资源化 利用率达 86.9%。

"您好,袋内混有3种其他垃圾,请继续分拣。"在苏州市常熟琴东雅苑小区垃圾分类驿站,人工智能垃圾分类督导员正在用语音喊话",提醒居民正确分类。这名小区里的新成员,自动识别居民垃圾错投、混投等行为,并发出语音提醒,倒逼居民提高垃圾分类精准度。2022年11月智能设备启用以来,琴东雅苑小区成为常熟首个无人督导的小区。

为了提升源头分类质效, 苏州越来越多的居民小区开始 进行智治"探索,在生活垃圾 投放点安装视频监控、称重计 量等设备,实时采集源头数据, 为源头分类成效评估提供可靠 依据。

前端分得好,中端运得清。 在垃圾收运环节,苏州市整合分 类收运队伍,建立完善不同队 伍、不同车辆、不同频次、不同去 向"的分类收运体系,有效解决 混收混运难题;同步建立收运监 管平台,收运服务线上签约,收 运情况实时监控,实现了智慧调 度管理。

针对大件垃圾投放难等问题,苏州市创新建立大件垃圾定期免费清运机制,形成线上预约、上门回收、集中处置"服务模式,在实现精细管理的同时,为居民提供便利。

末端处置是垃圾分类的 "最后一公里"。为了解决垃圾 处置能力不足的难题,苏州市 建成垃圾焚烧设施6座、厨余 垃圾集中处理设施12座、小型 分散式处理站257座等末端处 置设施,分类处理能力每日超 4万吨,与现有处置需求已基 本匹配。同时,依托信息化手段,苏州对处置设施运行工况、环境数据进行智能监测,实现全面监管。

2023年,苏州市垃圾分类管理实践被联合国人居署列尤智慧减废城市"优秀案例。苏州将继续推进垃圾分类精细化、智慧化管理,构建再生资源回收利用体系,让垃圾分类理念深入人心、落于行动、成为习惯,让群众在践行低碳生活新时尚,中有更多获得感、幸福感。"苏州市城市管理局局长杨青松表示。

(据《人民日报》)