

# 浙江“农创客”：把青春挥洒在希望的田野上

在农田山林、鱼塘果园里挥洒青春，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， 创新创业领跑乡村全面振兴

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。他们不仅在希望的田野上创新创业，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



在杭州余杭区中泰街道，演奏者在竹排上演奏竹笛。(资料照片 新华社记者 徐昱/摄)

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雪，回乡投入徐岙底古村落的保护和修缮。

通过挖掘乌衣红釉、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生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娟娟说，浙江各地创建提供一站式综合服务的“农创客”孵化园，吸引大学毕业生入驻创业。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。

(据新华社每日电讯)

## 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%，垃圾源头减量成效显著。“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入“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》)