



## 青田舒桥： 巧借科技力量助农增收

舒桥乡借助农业科技的力量，大力发展壮大中药材、油茶、玉米等生态特色产业，有效促进了农民持续增收。

相聚诗味舒桥，共享百合盛宴。5月26日，由浙江省农业科学院、青田县人民政府主办的“汇聚科技力量 助推乡村振兴”浙江省农科院科技助农增收联合服务活动暨舒桥百合文化节在青田县舒桥乡举行。

当日上午9时许，在舒桥乡舒桥村百合基地里，一朵朵百合花在阳光中随风摇曳，宛如一个个亭亭玉立的仙女在翩翩起舞，吸引了数百名游客前来观赏。“真是太美了，再给我多拍几张。”来自莲都的游客虞丽雪在百合花田里摆着各种的姿势，让同伴尽情地拍照。游人们穿行在花海里，时而蹲下来嗅嗅百合花的芬芳；时而拿出相机、手机拍照，定格美丽的瞬间。

舒桥乡位于青田县西北部，是一个以农业为主的乡镇。近年来，乡党委、政府牢固树立“绿水青山就是金山银山”发展理念，以生态经济为支撑，山水人文为特色，着力打造生态、文化、休闲的特色农耕小城镇。借助农业科技的力量，大力发展壮大中药材、油茶、玉米等生态特色产业，有效促进了农民持续增收。

15年前，青田县腊口镇石帆村汽车维修店老板洪碧伟放弃蒸蒸日上的生意，来到舒桥乡，创办了青田县碧伟中

药材种植专业合作社。他流转了1100多亩土地，从安徽、湖南等地引进了百合、元胡、浙贝母等中药材，建立了以百合为主的中药材种植基地。2014年3月，洪碧伟又成立了浙江碧丰农业开发有限公司。碧丰公司在省农科院专家的技术支撑下，通过“借种包收”形式，带动各村种植中药材浙贝母、百合等，面积1000多亩，2022年销售额共计1965多万元，提供就业岗位300余个，支付工资170多万元，借种回收400多万元，农田租金17万元左右。

“我是赶上了好时代啊，各级政府部门和科技部门专家都很支持我，如果没有他们的大力相助，我们公司肯定发展不到今天。所以我只有更加努力地去工作，争取把产业做大做强，让更多的村民增加收入，不辜负大家的希望。”洪碧伟感慨地说，“最近省农科院和县农商银行等单位又与我们企业签订了科技保障和企业授信等一系列扶持政策，我们对今后的发展更有信心了。”

除了中药材、百合等的种植外，舒桥乡在省科技特派员的指导下，还发展了高山玉米、黑皮西瓜等产业，都取得了不错的效益。

“我们村的水果玉米已经种植2个

多月了，长势比去年好，再过一周就可以上市了。”叶店村党支部书记高进林高兴地说。叶店村去年试种了40亩水果玉米，种子、化肥、农药等是由青田县农业农村局免费提供的，种植过程有省农科院科技特派员全程指导，销售则由乡里包销，每亩收入达到14000元，扣除农民工资和其他费用，村集体每亩还可以收入近万元。尝到甜头的叶店村，今年把种植面积扩大到了60亩。

省农科院科技特派员刘仁虎博士告诉记者：“我在舒桥乡当科技特派员两年多了，在工作中深刻体会到像舒桥这样的偏远山区更需要科技的指导。能将自己所学到的知识和研究成果应用到群众的增收上，是一件很开心的事。我希望在当地政府部门和群众的支持下，把每一件事做好，做出成效来，让群众早日致富的道路。”

“省农科院青田县共富产业研究院即将落地，更多的合作项目即将签约，高山玉米、西瓜、中药材等更多的农产品将在舒桥产出，诗味舒桥品牌不断壮大，科技助力共富之路越走越宽，我们有信心让舒桥的农产品更优，让舒桥的产业更旺，让舒桥的百姓更富。”舒桥乡党委书记叶艺云说。



●新兴镇围绕国家4A级景区大木山茶园推出茶园观光、茶园品茶、采摘制茶体验、养生度假等项目，使茶叶种植加工、休闲消费、旅游融于一体，实现了一二三产的联动发展。

来到松阳县新兴镇，让人印象最深刻的就是处处可见连片成景的茶园风光。作为松阳茶叶第一镇，新兴镇是全县最早开始大田种植茶叶的地区，发展到现在已有茶园面积2.46万亩，镇内70%的人口从事茶产业，茶产业产值超8亿元。2022年3月，我到新兴镇工作，当时正值采茶旺季，看到连绵茶园间，茶农们在忙碌着采摘这一季春茶，我更加清晰地认识到：新兴茶园茶山，是蓝天下的生态青山，更是撑起茶农们钱袋子的“金山银山”。

为对新兴镇的茶产业进行全盘了解掌握，到任后，我第一时间深入茶青市场、本地茶企、茶叶种植户、加工户当中调研走访，摸清家底，找准问题。经了解，我发现镇内茶产业“摊子大”但难做强，根源在于新兴的茶产业基本处于产业链前端、茶叶加工户低小散、品牌意识不强、茶旅资源挖掘不深等，虽然茶青茶叶产量高，但量变难求质变。

面对茶产业逐步走向“内卷化”的困境，我意识到必须转型升级、开辟“新赛道”才能突围破局、焕发新机。正值松阳县委提出加快打造“中国有机茶乡”金名片发展战略，我便以此为契机谋划有机茶基地的培育扩面。为打造镇域有机茶基地的示范标杆，推动“品质兴茶”，我们在全镇范围内筛选合适的农业主体和符合有机培育条件的茶园地块，经过对比考证，在已有360亩有机茶基地的基础上，再挖掘培育内孟村古溪家庭农场和后周包村水湾家庭农场作为有机茶基地培育主体，申报认证305亩，按照有机农业方法进行生产，预计每公斤有机茶能卖出2000多元高价。今年我们还在谋划启动“生态有机茶谷”项目，在全镇范围内培育有机茶基地3个，带动周边茶园品质提升8000亩，同步植入民宿、文创、康养等乡村新业态，促进农文旅融合发展。

春风十里，不如茶香一缕。我们围绕国家4A级景区大木山茶园推出茶园观光、茶园品茶、采摘制茶体验、养生度假等项目，使茶叶种植、加工、休闲、消费、旅游融于一体，实现了一二三产的联动发展。除了大木山，我们还依托8个传统古村落景观带和以谢村水库为主的水库自然风光景观带，融入大岭根造纸工坊、砖窑博物馆、梦里峡居等特色点位，构建“一心二源”全域旅游体系，打造旅居新兴品牌。“酒香也怕巷子深”，在互联网时代，我们紧跟潮流开设“来自新兴的NI”抖音号和视频号，用以推介新兴的茶产业、自然风光、人文风景和特色美食等旅游资源。截至目前，共发布视频44期，双平台累计浏览量超120万人次。

有了流量便有了推动实现价值转化的渠道。近年来受到疫情影响，我镇新处峡漂流景区经营困难，对此，我们专门策划拍摄了一期新处峡漂流短视频，一经宣传便引发较高关注度，使得去年景区即使在疫情叠加下，暑期游客量仍达到创纪录的7000多人次，营业额80多万元，实现收入倍增。品尝到短视频热度带来的“甜头”后，我们紧接着在七夕前推出“爱在新兴”主题短视频，视频中新开设的大岭根露营工坊摇身一变成为“新晋网红”，吸引各地游客6000余人次，实现经营性收入100余万元，有效带动当地村集体增收。

人不负青山，青山定不负人。我将坚持以党的二十大精神为指引，以“中国有机茶乡”发展战略为导向，坚定不移走“生态、绿色、有机”的发展道路，推动“绿水青山”向“金山银山”转化，实现“擦亮一张名片，兴旺一片产业，带富一方百姓”。

## 『茶』找密码： 从绿水青山到金山银山

松阳县新兴镇党委书记 阙剑和



记者 陈建东  
通讯员 江琳静 文/图

庆元淤上乡通过“三长一员带三会”平台，加强产学研合作，把先进实用的农业技术送到田间地头，将更多的资源下沉到基层一线。



记者 杨敏  
通讯员 李慧 吴梦飞 文/图



## 庆元淤上：基层科技“三个跃迁”赋能乡村振兴

5月25日，庆元县淤上乡党委书记叶昌平在市科协七届四次全委（扩大）会议上，作了以《“三个跃迁”助推基层科技赋能乡村振兴》为题的履职交流发言，阐述了该乡作为市科协“三长一员带三会”（即卫生院院长、学校校长、农技站站长；科技特派员；科技教育协会、生态产业服务协会、康养产业服务协会）试点工作开展情况。淤上乡积极探索“三长一员带三会”科技赋能助共富的新路径，实现了“三个跃迁”。

2022年，淤上乡列入市科协“三长一员带三会”试点工作不久，省林科院科技特派员陆超，便以生态产业服务协会会员的身份多次前往淤上乡。一年多时间以来，他和其他特派员一道，依托省林科院的科技资源优势，通过“三长一员带三会”平台，加强产学研合作，把先进实用的农业技术送到田间地头，将更多的资源下沉到基层一线。

在省林科院科技特派员的帮助下，一些当地常见的农作物病虫害得到了有效治理。褐斑病是近几年在庆元县发现较多的一种甜桔柚病害，会引起树

枝枯梢果大量落果。百丈人家农场甜桔柚种植基地就是这种病虫害的受害主体之一。这段时间，陆超不仅自己在果园里忙着指导果农剪掉受病虫害影响的枝条，还要当面向种植户传授经验：“现阶段一定要注意做好清园工作，根据天气果园的立地条件等情况，及时施药。”

“我种植甜桔柚也有十几年的经验了，土办法积累了很多，但先进的种植技术还是掌握不足。”百丈人家农场负责人吴良说，有这么多名专家手把手来指导，自己心里踏实多了。

此外，为高效利用龙爪栗秸秆、谷糠等农林废弃物，在庆元县食用菌产业中心科技人员的牵线搭桥下，中国林业科学研究院亚热带林业研究所副研究员张金萍为农户寄来了赤松茸菌种，并在线上为菇农答疑解惑。

在淤上乡石坝村的赤松茸栽培试验基地，菇农杨盛兰说：“今年，在专家的指导下，我利用龙爪栗秸秆、谷糠试种了一批赤松茸。新方法种植的赤松茸品相和口感都很好，产量也不低，卖

到酒店每公斤24元。今年，我只种植了1亩，明年我打算多种几亩。”

“三长一员带三会”试点工作开展以来，淤上乡逐步从组织形式、活动载体、试点效能三个维度，初步实现了“三个跃迁”：

组织形式实现从“碎片型”向“矩阵型”跃迁。该乡不仅搭建了“3+1+N”组织框架，还形成了产业科技联盟和稳定的工作机制。

活动载体实现了从“单元化”向“集群化”跃迁。淤上乡在统筹既有科技力量送服务到基层的基础上，还柔性引进高校教授、企业科研专家等，定期组团下村，解决群众实际困难。

试点效能实现了从“单一性”向“多元性”跃迁。以爱心支教、青少年研学、科普教育等活动，拓宽青少年科学视野，把科技兴农的种子撒播在乡野沃土上；建立甜桔柚、迷你小甘薯、草菇、毛芋等科技示范基地，成功培育省、市职工疗休养基地1个；以下村义诊、组团服务等形式解决群众最关心的民生问题，办成一批群众喜闻乐见的实事好事。

