

# 创新基层治理 精心描绘民生幸福画卷

■ 郑佳凤 贾桂芳

近日,嘉兴市海盐经济开发区(西塘桥街道)东海社区凭借在基层治理中的创新做法和扎实成效,成功获评浙江省红色根脉强基示范村(社区)。东海社区面积0.6平方公里,由6个搬迁村组成,管辖着4个住宅小区和560套沿街商铺。社区常住人口超过一万人,划分为13个大网格、126个微网格。作为一个典型的搬迁安置与新居民融合社区,东海社区组织力量融入治理各环节,探索有效服务模式,用务实举措破解了安置融合难、人口密集管理难等问题,形成了基层治理的鲜活经验。

织密组织网络,夯实治理根基。东海社区以社区党委为核心,构建起“社区—小区网格—微网格”三级联动治理架构,确保各项工作部署能够直达基层,责任层层落实。社区注重发挥

党员作用,通过亮身份、亮承诺、亮职责,组建了政策宣传、应急处置、民生代办等志愿服务队伍。在防汛防台、疫情防控等关键时刻,党员带头行动,有效带动了居民参与。同时,社区积极搭建协商平台,打造“红色议事廊”,建立由党员、居民代表、商户等多方参与的议事机制。围绕物业管理、环境整治等居民关切问题,形成“收集诉求—协商议事—落实反馈”的工作闭环。近两年已解决停车难、垃圾清运等民生问题137件,努力实现“小事不出网格、大事不出社区”。

聚焦民生需求,提升服务温度。社区工作紧密围绕居民实际需求展开。针对独居老人,东海社区推出“智能胸卡”项目,为217名老人配备具有定位、一键呼叫等功能的设备,联动网格员、志愿者及时响应紧急情况,两年来成功化解意外风险46起。同时,“敲门行动”“老年送餐”等常态化服务,让老年人得到切实关

怀。为缓解双职工家庭子女假期看护难题,社区连续四年牵头举办“假日学校”,提供作业辅导、兴趣拓展等课程;面向外来务工人员子女开设“小候鸟夏令营”,累计服务200余人次,构建起“学校放假、社区开学”的成长支持体系。针对新居民多的特点,社区创新“以新管新”模式,微网格长中新居民占比超30%,培育了26名新居民骨干参与治理。社区通过出租房“三色管理”和街道契约机制规范群租房,并借助议事调解等方式,有效促进新老居民融合,两年来成功化解相关矛盾纠纷53起。

汇聚多元力量,激发共治活力。东海社区积极改变社区单打独斗的局面,广泛动员各方力量参与治理。针对沿街商铺,社区创新建立“商铺网格联盟”机制,将560套商铺划分为8个微网格,推选16名商户担任“微网格长”参与日常管理和问题反馈。开展“文明诚信商

铺”评选,引导40家“星级商铺”主动参与“邻里节”“公益市集”等活动,形成了商户自律、联盟互助的良好局面。社区还注重整合辖区资源,通过共建协议,与周边3所学校、5家企业建立合作关系,整合场地、师资、技术等资源。联合医院开展健康义诊,联动企业提供技能培训,借助学校场地开设“假日学校”,实现了资源共享和服务互补。此外,社区大力支持居民自治,鼓励成立业主委员会、老年协会等组织参与小区管理。通过协商议事,成功解决了老旧小区加装电梯、停车位规划等争议19件,增强了居民的归属感,让治理成果惠及更多群众。

东海社区通过组织引领、服务牵引、力量聚合,有效串联起社区治理的方方面面。未来,社区将继续深化基层治理实践,以更实的举措和更优的服务,不断提升居民的幸福感和获得感。

## 金融助力科技型中小企业发展

“多亏了东阳农商银行的无还本续贷,让我们不用为筹集还款资金发愁,能心无旁骛地投入生产研发。”金华东阳某磁业有限公司负责人感慨道。作为一家主营磁性材料、电子音响设备零部件制造的企业,该公司在发展的关键节点,感受到了东阳农商银行融资服务带来的实实在在的益处。

东阳某磁业有限公司在磁性材料与电子音响设备零部件制造领域深耕多年,在本地市场占据一席之地。该企业在东阳农商银行办理的流动资金贷款将于近日到期,为切实提升

企业金融服务体验,该行主动联系客户,为其即将到期的贷款办理无还本续贷,免除企业资金周转烦恼,让其能够继续稳定运营,专注于技术研发和市场拓展。

今年以来,东阳农商银行聚焦加快构建现代化产业体系,相继出台科技型中小企业相关金融政策,助力东阳市不断做强产业链、做优创新链、塑造发展新优势。一是扶持政策推陈出新。持续加强与市场监督管理局和科技局协调合作,用好政府部门财政贴息政策,积极推广科

技企业利率优惠产品,如为专精特新企业设置不同的附加分值,折算优惠贷款利率,实打实为企业减轻负担。二是信贷资源配置充足。聚焦科技企业技术改造和设备更新金融需求,将科技型中小企业、专精特新企业纳入重点领域走访企业清单,保障科技企业融资需求。今年一季度,重点对全市2024年新认定的422家科技企业逐户开展全方位走访,收集完善科技企业信息数据,及时掌握企业发展动态,全力满足科技企业融资需求。三是产品服务全面配套。

持续探索“专利+商标”“质押+担保”等新型融资模式,推广“知识产权质押融资”“阳光企业质量贷”,有效盘活企业无形资产。东阳农商银行纪委立足金融支持实体经济的政治责任,将信贷政策监督纳入全面从严治党整体布局,通过“大数据穿透式监测+线下穿透式检查”双轨机制,对无还本续贷、知识产权质押等创新业务实施全链条监督审查,确保政策红利直达市场主体。截至目前,该行已发放科技企业信用贷款158户,6.53亿元。(张海燕 王向婷)

## 南浔:东西部协作升级 生态与经济效益双提升

近日,在四川省广安市东西部协作生态肉鸡养殖共富示范基地,自动化设备正有序运行,工作人员通过手机远程监控生长环境。“通过东西部协作,我们的养殖技术和管理水平得到了显著提升,收入也稳步增长。”该基地相关负责人说。2025年上半年,该基地出栏肉鸡14万余只,产值近1500万元,效益超200万元,带动村民务工约1500人次,成为东西部协作助推产业升级的典范。

近年来,在浙川东西部协作框架下,湖州市南浔区立足对口地区特色养殖业发展,以四川省广安市广安区肉鸡养殖产业为突破口,通过精准施策破解发展痛点,推动传统养殖向现

代化转型,实现“量质效”全面跃升,为乡村振兴注入强劲动力。

为了夯实产业基础,南浔区引入精细化养殖标准,在示范基地推行“音乐干预”“营养套餐”等多项创新举措,缓解鸡群应激反应,确保营养摄入科学合理。数据显示,肉鸡平均增重率提高5%,优质肉鸡占比提升至60%,优质肉鸡售价每斤较普通产品高1至2元,年增收效益超50万元,成功实现了从“量”到“质”的转变。

南浔区发展和改革局相关负责人介绍,南浔、广安两地全力打造智能化养殖基地,构建全流程自动化养殖体系。在示范基地引入智

能投喂、智能消毒、智能温湿度调节等系统,保障基地内肉鸡始终处于最佳生长条件。通过引入智能化系统,人工成本降低70%,年出栏量从20万只增至29万只,规模化、集约化水平迈上新台阶。

在产业链内部利益分配方面,南浔、广安两地创新构建“公司+业主+农户”的运营体系,实现了多方资源的高效整合。温氏食品集团股份有限公司全程提供优质鸡苗、专用饲料及专业技术支持,并负责包销兜底;业主通过承包鸡棚负责日常管理;农户就近参与养殖务工以获得稳定工资收入。在该模式下,各方利益获得充分保障,形成了“企业稳销路、业主稳

收益、集体稳增收”的良性循环。

值得一提的是,示范基地大力推行绿色循环模式,利用生物发酵技术将鸡粪转化为高效有机肥料,直接供应周边农田用于蔬菜、水果种植。目前,基地年处理鸡粪超千吨,覆盖周边数百亩农田,使当地化肥使用量减少30%以上,农业生产成本降低20%。

东西部协作升级,激活乡村振兴新动能。如今,浙川东西部协作“养殖—粪污—种植”的循环产业链逐渐完善,实现了生态效益与经济效益的双提升,为产业可持续发展铺平了道路。

(杨斌英 王晨曦)

(毛琼莺 林雅婷)

## ·资讯· 省内首例长护险异地服务在绍兴上虞正式开启

■ 金家芳 孙良

9月1日上午,绍兴上虞大通养老有限公司的护理员金阿姨来到上虞区谢塘镇谢家塘村,为失能人员康康进行第一次长期护理保险(以下简称“长护险”)护理服务,这是省内首例长护险异地服务。考虑到康康奶奶平日因照顾康康无法长时间离开家里,上虞医保中心工作人员还帮助她申请了惠民保的互联网门诊服务。今后,康康奶奶可以享受免费问诊、迅速配药、送药上门等服务。

据了解,康康是全省首位通过线上渠道完成异地长护险申请的受益人。8月25日晚,上虞医保中心工作人员通过“浙里办”App为康康办理长护险异地备案和待遇申请。8月26日上午,经

评估专家进行失能等级评估,康康被评定为重度失能Ⅱ级,9月起即可以享受每月25个小时的长护险护理服务。

“真的太感谢了,以后有专业护理员照顾康康,大大减轻了我的压力,我心里踏实多了。”康康奶奶激动地说。据了解,康康原本和父母住在杭州。母亲因病无法工作,父亲去年也失去稳定工作,家庭经济比较困难。为更好帮助照护孙子,奶奶将康康接回老家上虞,但她自己也经历多次手术,身体孱弱。

根据康康家的实际需求,护理员金阿姨将定期上门为康康提供护理服务与康复训练,包括提供温水擦浴、协助进食、纸尿裤更换、关节活动练习等专业的护理服务。康康奶奶希望通过专业的护理,使康康的肌肉萎缩得到缓解,对关节活动更有利。

随着人口流动日益频繁,越来越多的失能人员跟随家人在异地生活,而他们的长护险参保关系在原户籍地,一旦失能需要照护,便面临“参保地在原地、服务需求在异地”的难题。为破解这一民生痛点,上虞医保中心在省、市医保中心的支持下,经过4个多月攻坚,推动长护险省内异地服务平台落地。

上虞区作为全省首批长护险省内异地直接结算试点城市,在全区范围内摸排了省内异地失能人员,并在省、市医保中心的指导下,起草及提交省智慧医保系统省内长护异地模块的需求工单,多次线上线下参与关于省内异地模块建设的讨论,在模块正式上线前连续一周开展测试,向工程师提出具体经办测试中的问题,逐一提出解决方案。

据悉,今年以来,上虞区已定点17家定点长护服务机构,其中包括8家居家护理类定点长护服务机构,9家机构护理类定点长护服务机构,有效覆盖了全区失能人员的护理服务需求。截至目前,全区已评估通过2911人,累计享受服务2363人。



打通医保便民服务“最后一公里” 图片由绍兴市医疗保障局上虞分局提供

## 绍兴农业进入低空时代 “空中新走廊”激活乡村振兴新动能

■ 金汉青

在绍兴市越城区鉴湖街道上谢墅村的千亩稻田上空,一架植保无人机正沿着预设航线精准播撒肥料,旋翼搅动的气流将颗粒均匀铺展在稻田间,这片曾需10名工人耗时10天完成的农事,如今1名飞手操控无人机1天即可完成。这样的场景,正是绍兴全力推动农业农村领域低空经济新质生产力加快形成的生动注脚。

作为浙江省率先实施无人机飞防作业补贴的城市,绍兴自2018年起便以“真金白银”推动农业低空经济崛起。数据显示,2024年,绍兴全市新购置无人机179台,发放补贴214.5万元;报废老旧设备62台,发放补贴15万元;飞防作业补贴达427.4万元。一台基础款无人机经补贴后购置成本降至4万元,按每亩8元作业费计算,日均作业200亩,1—2个作业季即可回本。截至目前,绍兴全市已拥有农用无人机800余台。

在新昌县回山镇上下西岭村的茶园里,一架无人机正于茶园上空精准作业,将肥料均匀地喷洒在每一片茶叶上。令人瞩目的是,其每日作业面积可达500至600亩,与此同时,劳动力成本降低幅度超过50%……眼下,在绍兴的田间地头,无人机正突破传统植保边界,开辟出多元应用场景:柯桥区数字茶园通过传感器与无人机联动,实现精准施肥效率提升20倍;上虞区8家机构组建飞防服务产业农合联,形成产业集群效应,并引入AI技术构建病虫害预警系统;新昌香榧种植区地处丘陵,人工运输苗种成本高、风险大,当地采用无人机向陡坡投送香榧苗,累计完成低空运输作业1500架次,单次运输效率提升5倍。

与此同时,为破解专业飞手短缺难

题,绍兴将无人机培训纳入新型职业农民培训计划,鼓励农用户无人机等设备生产厂家、经销商规范开展操作培训、售后维修服务等业务,联合企业与高职院校等联合开展培训,建立健全多方协作的人才培养体系,组织飞手积极参加省市县各级举办的培训班,鼓励飞手参加技能比武等。2024年,绍兴全市累计培训无人机飞手超300人次。

此外,为进一步提升农业社会化服务水平,绍兴积极拓展现代化农事服务中心的多重服务功能,以完善“5公里农事服务圈”为核心目标,将飞防植保作为全程机械化服务的关键内容予以重点推进。依托全市已建成的14个农事服务中心,绍兴广泛开展飞防社会化服务,构建起覆盖广泛、响应迅速的农业服务网络。以新昌县为例,该县紧密结合本地茶叶农事服务的实际需求,精心打造“茶保姆”现代化农事服务中心。通过这一创新举措,飞防服务面积成功覆盖全县15.8万亩茶园,服务半径不仅辐射至周边区域,还延伸至嵊州市、天台等地,有效提升了茶叶种植的病虫草害防治效率和农业生产的整体效益。

今年,绍兴计划对农事服务网络布局进行进一步优化。按照产量大县“2+3”、其他区县“1+2”的布局原则,加快建设一批现代化和区域性农事服务中心,持续增强飞防服务能力,为农业高质量发展提供更加坚实的支撑。

绍兴市农业农村局相关负责人介绍,将进一步完善政策扶持措施,加大县域统筹力度、加强安全规范管理等措施,统筹整合多方资源,完善提升农用户无人机的维修服务能力,提升作业基础条件、优化社会化服务网络,为绍兴打造低空经济发展高地贡献农业力量。



农用无人机香榧投粉试验 邵滨彬 摄



吴兴区“青创新城”推介会暨“新青年吴兴杯”第九届全国大学生物流设计大赛颁奖仪式举行 图片由吴兴区委组织部提供

才聚吴兴 共创未来

## 吴兴举行第九届全国大学生物流设计大赛颁奖仪式

■ 王晨曦

8月30日,湖州市吴兴区“青创新城”推介会暨“新青年吴兴杯”第九届全国大学生物流设计大赛颁奖仪式成功举行。本次活动以承办全国物流领域最权威的大学生赛事为契机,充分展示湖州市吴兴区在青创新城建设和教科人一体改革等领域的有益探索,并向全国百所高校的青年人才来吴发展发出诚挚邀约。

作为教育部批准的物流专业学科

竞赛,“全国大学生物流设计大赛”每两年举办一次,至今已成功举办八届。本届大赛以“企业出题、政府命题、高校答题”的创新模式,紧密围绕湖州市吴兴区物流装备及童装产业真实需求展开,共有677支本科组队伍和80支研究生组队伍报名参赛,最终90支本科组队伍和30支研究生组队伍进入决赛,参与规模再创历史新高。大赛获奖作品不仅科技含量高,更得到市场多方认可,为吴兴区产

业升级注入强劲动力。

会上,举行了“人工智能+物流”数实融合人才培养签约仪式、物流、工程师培养基地(湖州)揭牌仪式、吴兴区物流产业青年岗位体验官计划首发仪式、湖州市吴兴区——中国物联能物流装备技术创新转化中心发布及启动仪式和“新青年吴兴杯”第九届全国大学生物流设计大赛颁奖仪式。

吴兴区相关负责人表示,在致辞中表示,物流产业是吴兴的亮眼名片,吴兴拥有全国最大的智能物流装备产业集群,创成全省唯一的物流装备“万亩千亿”大平台,拥有现代物流装备及关联企业480余家,其中,三一重工的“灯塔工厂”全球领先,世仓仓储、精星物流的市场占有率高居全国前三。此外,吴兴区形成了国内最具特色的童装出海产业集群。依托“市场采购+跨境电商”国家级双试点的优势,推动织里童装远销全球153个国家和地区,加快迈向“世界童装之都”。此次活动既是为本届赛事画上圆满句号,也希望能和广大设有物流学科的高校建立联系,推动地校合作迈上新起点。

活动还举办了“新青年吴兴杯”第

九届全国大学生物流设计大赛成果展,汇聚了本届大赛的20余件实物设计作品,涵盖机器视觉、仓储技术、AGV自动运输等多个领域,具有鲜明的“人工智能+物流”技术特色,吸引了大量嘉宾驻足观看。

“作为指导教师,我有幸陪同同学们走进吴兴进行调研。我们在精米仓储近距离感受了智能物流的高效运作,在中国童装城体验了‘双11’产业带的澎湃活力。我们既在调研中拓宽视野,也在赛场上展现自我,切身感受中国物流产业的蓬勃发展。”深圳技术大学城市交通与物流学院的指导教师于丽娜对本届赛事给予了高度评价。

此次活动不仅是一场智慧与创新的盛宴,更是吴兴区推动物流装备产业高质量发展和人才战略实施的重要节点。通过赛事平台,吴兴串联起政府、高校和企业三方力量,实现物流装备产业升级与青年发展的“双赢”。未来,吴兴区将继续以开放的姿态、创新的精神,与全国高校、科研机构及青年人才携手,共同书写产业高质量发展的好篇章,将“青创新城”的蓝图变为美好现实。