

YAOWEN

轮作不再难 品质再提升

平湖西瓜解锁多项种植新技术

■记者 王茹彤

本报讯 “现在应用的这项技术，破解了西瓜轮作障碍难题，让西瓜连茬种植不再只是愿景。”近日，浙江大学喻景权院士团队实验师杨平来到平湖市绿野果蔬专业合作社，为农户朱卫指导轻筒自动无土栽培技术的应用，助力农户破解种植瓶颈、提升种植效益。

一套看似简易的栽培设备，为何能让平湖西瓜摆脱轮作限制、实现一茬接一茬的健康生长？带着这样的疑问，记者走进合作社一探究竟。现场，一片近3亩的西瓜田被地布整齐覆盖，一条条基质带有序铺设在田间，

西瓜苗采用吊蔓式栽培，长势喜人；基质带下的管道相互连通，接入轻量化无土栽培系统，可实现水肥一体精准控量、科学供给，让每一株西瓜苗都能按需“喝水”“吃肥”。

“轻筒自动无土栽培技术的优势，在于对水肥灌溉模式、基质配方用量及重复利用方式的优化升级。”杨平说，通过该技术，水肥利用率可高达95%至98%，实现水肥近零排放，既环保又高效；同时，栽培所用的基质可重复利用2至3年，且消毒流程简单便捷，相比传统无土栽培模式，成本可降低30%以上，作物产量也能提升10%以上。

作为我市这项新技术的首位

尝试者，朱卫对种植效果充满信心。“目前来看，新技术的应用效果远超预期，这片瓜田种植了马铃瓜、天露彩虹等4个优质西瓜品种，种植密度达到每亩1600株，理论上可实现每亩5000斤的产量。”朱卫笑着说，除了产量提升，西瓜的品质也将明显改善，口感和甜度都更胜一筹。更让他满意的是，新技术还大幅提高了土地利用效率和轮作灵活性。“以往拔苗后需要长时间养护土壤才能再次种植，现在拔苗后可立即换茬，大大节省了时间成本，也让土地发挥了最大价值。”朱卫说，虽然初期成本有小幅上升，但相比其他能实现同等效果的“高科技”模式，投入少了很多，待模式运用成

熟后，能实现省钱、省力又增收。

除了轻筒自动无土栽培技术，合作社今年还探索引进了另一项西瓜种植新技术——高垄栽培技术。记者在现场看到，面积13亩的连栋大棚内，层层叠叠的西瓜藤形成一片壮观的“瓜浪”。“高垄栽培有利于西瓜根系的生长发育。”朱卫说，高垄能增大土壤表面积，提升土温，为西瓜根系提供更适宜的生长环境，让西瓜长得更快、更好。同时，良好的土壤环境还能促进西瓜对养分的吸收，助力糖分积累，不仅能让西瓜提早上市，还能有效提高西瓜品质。

值得一提的是，这片连栋大棚今年还增添了“新智慧”——经过改造升级后的大棚，实现了

智能化管理。农户只需通过简单的指令操作，就能应对各类突发天气。如遇到雷雨天气时，大棚会自动关闭；设定好最高温度后，大棚会在温度过高时自动开启通风降温模式，既节省了人力成本，又能为西瓜生长提供稳定的环境。

“近些年，我们始终聚焦平湖西瓜产业高质量发展，通过引进、转化一批先进种植技术和模式，不断提升平湖西瓜的品质和产量，全力擦亮平湖西瓜这张金名片。”市农业农村局农业技术推广中心副主任吴平说，未来，平湖将继续推动农业技术创新，鼓励农户积极尝试，让“高大上”的机器人劳作在普通基地也能运用起来。



“火箭”焕新

昨天，在独山港镇的中国航天科技馆旁，施工人员在大型火箭雕塑进行重新喷涂与维护提升，为游客带来更好的参观体验。

■摄影 王强 张丹燕

方寸菜园“种”出美好生活

■记者 韩胜超
通讯员 彭心怡

本报讯 “妈妈，这棵小苗什么时候能长大？”近日，曹桥街道孔家堰村笑语盈耳，在村子中央的一块田地上，不少大人小孩拎着小铲子、小钉耙，提着水壶穿梭其间。

这一幕源于孔家堰村“我在村里有块田”公益项目。“以前这块地是闲置的，还时常堆放垃圾杂物，不如让它真正发挥价值，‘一平米菜园’就是一个出口。”孔家堰村工作人员金雅勤踩在田埂上，指着脚下的土地说：“村里将这片247平方米的闲置地统一改

造成‘一平米菜园’，划分成15个小地块，每块约9平方米。”一个月前开放认领后，15块地被一抢而空。如今，抽号耕种的日子终于到了。

菜地一角，村民胡春叶正蹲在地头利落地翻土。女儿小心翼翼地将一株番茄苗植入松软的土壤，又轻轻压实。“现在的孩子接触土地的机会不多，有了这片菜园，她能亲手种下种子、看着它发芽开花，从中懂得‘一分耕耘一分收获’的道理。”胡春叶笑着说，她们一共种了5株番茄苗、6株茄子苗。“以后每周都要带孩子来锄锄野草、看看蔬菜长势，比看手机、玩游戏有意义得多。”胡春叶说。

一块9平方米的小菜地，种下的不只是菜，还有亲子乐、邻里情。据金雅勤介绍，改造这片菜地的初衷是活化乡村资源、在劳作中传承农耕文化。15组亲子家庭在农能手指导下，参与春播、管护、采摘、秋播、冬护的完整农耕体验。如今，“一平米菜园”不仅让荒地变绿地，盘活了闲置资源、美化了乡村环境，还为邻里交流、拉近亲子关系提供了平台。更重要的是，菜园收获的部分蔬菜还将赠送给村里的孤寡老人和困难家庭，让小田园承载大公益，涵养互助友善、城乡共生的文明乡风。

村里的菜园热闹，城里的种

菜故事也不遑多让。住在市区，东湖街道梅兰苑社区的居民却过上了“晨兴理荒秽，带月荷锄归”的田园生活。日前，吉祥小区启动了新一轮的共富微菜园认领。吉祥小区楼顶原本存在30厘米土层，用于建筑隔热和防止屋面开裂，如今已被改造成880平方米的共富微田，并划分成60块小地块，其中30块每年以认领的形式向居民开放。社区还专门设置了“门槛”：只有家庭诚信积分在100分以上的业主，才有资格参与抽签认领。“诚信积分”覆盖遵守居民公约、杜绝乱种植、乱堆放等多项内容，“为了攒够积分，现在大家从社区治理的‘旁观者’

主动变成了‘参与者’，也更愿意配合社区的各项工作。”梅兰苑社区工作人员王宇璐说。

如今，这片微菜园成了邻里互动的“空中会客厅”。每到傍晚或周末，楼顶上便热闹起来：有人交流种植心得，有人交换自家多余的菜苗，还有年轻父母带着孩子来认识蔬菜。据了解，今年是吉祥小区共富微菜园认领的第六期，已有超330户居民参与抽签认领。

通过盘活低效或闲置的田地，一方方共享菜地为居民提供了亲近自然、体验农耕的机会，更成为赋能乡村振兴与城市生活品质提升的重要力量。

职教牵手消防

共建实验室研发应急救援新装备

■记者 戴琰

本报讯 无人机旋翼嗡嗡轰鸣，在空中精准锁定火情目标，一枚灭火弹被平稳投下，模拟的明火瞬间被有效压制……近日，在市职业中专，一场科技感十足的应急救援实战演练吸引了众人目光。而这台灭火投掷型无人机，正是该校与市消防救援局携手共建的“青蓝”实验室研发的应急救援“新装备”。

这样的合作并非偶然，而是

双方需求的不谋而合。过去，市职业中专相关专业的教学，大多以课本理论和基础实操为主，学生缺少在复杂救援场景中身临其境的历练，实战能力难以真正提升。而消防救援队伍在处置高层建筑火灾等各类险情时，也迫切需要更智能、更专业的新式装备，进一步提高救援效率，保障指战员自身安全。一边盼着将课堂知识用于真实救援现场，一边盼着用科技力量提升救援能力，校消双方一拍即合，迅速

搭建起共建共享平台，让“青蓝”实验室成为人才培养和技术创新的重要阵地。

“职业教育只有紧贴实战，才能培养出真正实用的技能人才。”市职业中专课程改革处副主任陆元杰说。自实验室运行以来，校消双方各展所长、紧密配合，让理论与实践真正结合起来。消防指战员化身校园里的“实战教官”，走进课堂，用亲身经历的救援故事讲解火情处置、救援规范等实战技巧；还带着学生走进消防救

援站、演练现场，在真实场景中手把手指导装备操作、拆解救援流程，让学生跳出书本、贴近实战，练就真本领。

尤其是在项目的研发过程中，学校师生充分发挥自身专业特长，与消防救援技术人员共同组建专项研发小组，紧盯救援现场的技术难点与装备短板，从需求梳理、方案设计、零件选型到样机组装、实地测试、优化升级，全程联动攻坚，反复打磨，最终研制出多款适配实战需求的智

能救援装备。除灭火投掷型无人机外，还包括可快速远程投放救生衣的水上救援无人机，以及能24小时不间断值守、适应各类复杂地形的消防巡逻机器人等。目前，这些装备已进入实战场景演练中。

“应急救援队伍建设离不开专业技能人才的支撑，‘青蓝’实验室的搭建既让一线实战经验在校园落地生根，也为消防科技创新注入了源源不断的新鲜血液。”市消防救援局相关负责人表示。

我市一村上榜
今年首批省级重点村

■记者 陶佳敏

本报讯 近日，浙江省农业农村厅公布2026年第一批省级重点村名单，依托于“清溪清心·棒舞龙腾”片区的建设，林埭镇徐家埭村成功入选，成为我市乡村建设中的新标杆。

该村片区以徐家埭村为重点，联合徐东、华丰、祥中、双庙四村，以棒球产业为支点，通过系统规划形成“一核引领、双链融合、多点联动”的发展格局。经过创新实践“棒球带活景区、景区带富一村、一村带强多村”的发展路径，片区推动五村资源整合、优势互补，有效破解了单打发展瓶颈，走出了一条特色鲜明、协同共进的乡村共富之路。

在产业发展上，片区高标准建成国际成人棒球场，配套体育文化综合体，不断延伸产业链条；同步推进浙北共富粮仓、灵动果蔬共富大棚等项目建设，招引四季水产、翘嘴鳊、湖三鲜等特色农业项目，总投资达4620万元，形成以棒球为牵引、农文旅体多业态融合的发展模式。

在乡村建设与民生服务方面，片区实施和美乡村新“三大行动”，改造提升联通道路8.2公里，维修破损道路6500平方米，完成杆线序化整治与农户住房提升，构建“1+4”党群服务体系与15分钟便民服务区，实现公共服务与人居环境同步提质。

以暖心服务为
“城市奔跑者”托底

■钱澄蓉

日前，新埭网约配送员常女士顺利将两岁多的女儿送入托育中心，结束了带娃送餐的日子。在托育机构让利、社区补贴及托育消费券的共同支持下，费用也在她可承受范围之内，一个新就业形态劳动者家庭的燃眉之急得以解决。

当前，新就业形态劳动者已嵌入城市的日常运转，成为城市发展不可或缺的一部分。数据显示，我市新就业形态劳动者规模已突破2.4万人，如何回应新就业形态群体的所急所需？如何及时送上好政策？关爱抵达的“最后一公里”显得尤为重要。常女士的需求正是被用工单位发现，与新埭镇总工会携手破解的难题。从“一筹莫展”到“安心舒心”，常女士的这一段经历带给我们很多思考。

政策的触角延伸多远，城市的温度就有多暖。聚焦新就业形态劳动者的急难愁盼，把关爱政策落到细微处，是城市最温柔的托举。如今，针对网约配送员、快递员等群体“吃饭难、休息难”等问题，全市已建成135个“金平湖”职工服务站，同时还落实免费体检、工会爱心餐等服务。但是，我们也要认识到，需求并非一成不变，服务更需与时俱进，对于这一群体的实际需求，还需全社会更用心地去发现。机关干部不妨以“换岗”“暗访”等形式深入一线；用人单位也可设置诉求收集渠道，精准倾听诉求；普通市民作为被服务对象，也不妨做个有心人，力所能及给予便利，必要时帮助发声。

“政策定心丸”的及时送达，还需要在服务上体现“便捷性”。新就业群体因其工作的特殊性，传统的定时定点服务模式难以覆盖。让服务供给与新就业群体的工作节奏同频共振，我市早有探索。如在空间上就近可及，依托党群服务中心、职工服务站等阵地，推行“一站式”便民服务，让网约配送员、快递员等在奔波途中就能就近办事、快速享惠。打通暖“新”服务的“最后一公里”，我们还需在内容上优化多元化服务，在渠道上坚持线上线下联动，部门之间也要加强协同合作，让各类暖心关爱服务、权益保障措施最大限度地送到每一位新就业形态劳动者手上。

城市的温度，更源于每一位劳动者的归属感提升。从“有活干”到“有保障”、“有奔头”，从“城市过客”到“共建力量”，只有当新就业形态劳动者认同自己是城市的一分子，才愿安心扎根平湖。如今，我市推出“双向积分”管理机制，组建“平E骑先锋”“蓝精灵”等志愿服务队，让他们在参与基层治理中发挥作用、收获尊重。其实，让新就业形态劳动者共享发展成果、拥有向上空间，我们能做的还有很多，完善创业扶持政策，让有创业意愿的新就业群体在平湖拥有长远奔头；开展评优表彰、宣传典型，让平凡岗位也能绽放光彩；提供心理疏导、文化活动，缓解压力、拉近情感。这种“双向奔赴”的温暖，让新就业形态劳动者不再是“外乡人”，而是成为城市共建共享的“主人翁”。

当奔跑时身后有政策的“避风港”，遭遇问题时身边有真诚的“贴心人”，相关部门都能以“心”暖“新”，每一位新就业形态劳动者就能在时代发展中收获稳稳的幸福，我们的城市也便有了源源不断的活力与温情。

让“小微权力”运行
更有“章法”

(上接1版)
更实现了有迹可循、有据可查，文件真伪随时可验。一整套的数字化监管机制，从源头上杜绝了“暗箱操作”，让公章管理告别“凭经验、靠自觉”。而对村级资产经营、资源发包、工程建设、物资采购销售等“三资”监管重点环节，都与“电子印章”审批系统深度绑定，这好比为基层“小微权力”运行装上了“智能监督眼”，推动村务决策全程“晒在阳光下”，基层“小微权力”运行“有章法”。

一枚小公章，不仅牵涉基层“小微权力”运行，也关乎集体资产安全和村民的切身利益。期待各地以数字化改革为切入点，推动“电子印章”从“能用”转向“好用”和“管用”，真正将“小微权力”关进“制度+技术”的笼子，实现防腐、减负担、惠民生的多重成效，持续提升群众对基层治理的信任感。

讲文明 树新风 公益广告

提倡 勤俭 节约
反对 铺张 浪费



平湖市文明办 平湖市传媒中心 宣

社会主义核心价值观
富强 民主 文明 和谐
自由 平等 公正 法治
爱国 敬业 诚信 友善