

YAOWEN

“一件衣”焕新记

■记者 钱澄蓉

关键词：严控品质

随着冷空气的不断补充,江南的冬天“冻感”十足。作为国内最大的羽绒服专业批发市场,平湖·中国服装城销量日渐走高。年交易额超过1.5亿件,是服装城笑傲江湖的战绩,其背后离不开质量与品质的双重加持。今年冬天,服装城内2300多家商铺继续把货品质量,当好“质检员”,努力打开一条冲入更高端市场的新路子。

“欢迎来到语柯,我们全场使用的都是90绒,这是质检报

告,可以先了解下羽绒品质,再选款……”昨天下午,几名杭州来的客商走进服装城一楼语柯服饰的门店,在店员的引导下,挑选起了羽绒服。店铺老板连锋说,今年各大店铺接待客户,首先介绍的都是品质,自家羽绒的质检报告,更是被复印了无数份,渠道客户批量拿货,他们也会将质检报告的扫描件推送过去。

为了让客户能一眼看到羽绒服的品质,距离语柯不远处的羽奢服饰,直接在店门口放置了一块显眼的标识牌——“我们只做绒子含量90%的羽绒服”。“一

些新客户会质疑水洗标的真伪,有些客户会要求提供质检报告,甚至是直接剪开样品看里面的绒子。”羽奢服饰负责人钟杰说,对于这样的要求,他们也尽量满足。品质是钟杰的底气,目前他店里使用的90绒是57万元一吨的安心绒,连采购的发票也保留在店铺抽屉里,随时供客人翻看。几个批量拿货的爆款还能在包装外看到溯源二维码,显示蓬松度、绒度、绒子含量等数据。

不同绒子样品对比、展示海关进口货物报关单、内嵌小块透明塑料直接能看到羽绒……在3楼的优逸女装店铺内,展示羽绒

服品质的方式更是与众不同,让人能感受到店主希望自家羽绒服被“读懂”的迫切。“我们店里使用的是匈牙利和法国进口的鸭毛、鹅毛,每一道关卡都可查询溯源。”店主徐瑶介绍说。“确实不错,店员手把手教我们辨识羽绒品质,也出示了质检报告等一系列资料,让人很放心。”前来进货的武汉客商华女士表示,她已经看好了几个款式,打算每个颜色各采购一手。

“真材实料”让平湖的羽绒服深得顾客信赖。如今,越来越多的消费者关注羽绒质量,行业信息越来越透明,好产品

才能走得更长远,这也让注重品质的商家得到认可。记者从平湖·中国服装城了解到,目前服装城吸引着全国各地的采购商,半月以来客流平稳,每天接待客商7万到8万人次。“好东西不怕没销路,我们一贯支持商户走高质量、高品质路线,只有这样才能长远发展。”平湖·中国服装城运营总监陈杰说,目前市场的总体销售形势和去年基本持平,行业稳中向好。

JINGJIXIN
经济新观察
GUANCHA

田坎上来了“职业农民”

平湖“田秀才”助推粮食产业转型

■记者 黄雨欣
通讯员 宋春丽

本报讯 “水稻收割完成要及时联系烘干中心,确保颗粒归仓。”最近,新埭镇种粮大户黄建峰摇身一变,成为了“职业农民”,摆脱了原先的“单打独斗”,靠着种粮经验干起了顾问,既有了收入保障,还助力镇里的粮食产业全链条发展。

黄建峰原先经营着一家农场,在新埭镇鱼圻塘村承包了6000多亩土地种粮。今年11月,土地交还给村里后,流转给了平湖市新埭供销有限公司,而他自己则成为了

一名“职业农民”,不仅缴上了五险一金,种地用的资金、贷款、保险、机械、粮食收购等均由强村公司全方位资源统筹保障。

这是市供销社创新打造的“强村公司+龙头企业+职业农民”生产模式。今年,通过在新埭镇试点,流转全镇8个村2.58万亩土地,涉及109户种粮大户,推进“种、收、烘、储、加、销、旅”一体化的社会化服务模式。

通过在当地种粮大户、家庭农场、专业合作社当中选聘优秀的“田管家”,首批聘用8名种粮经验丰富、种粮口碑好的大户成

为“职业农民”。在强村公司的全方位资源支持下,职业农民只需专注于种植粮食,通过“达产激励”和“协议免租”政策激发积极性的优化,从而构建一个共建、共赢、共享的粮食产业生态圈。此外,充分发挥职业农民在农业生产中的带动作用,不仅要种好田、促环保,还要在带农富农上发力,助推城乡融合一体化发展。

对于委托种粮户,新埭强村公司统一为其提供农资采购及农事服务,抱团直采降低种粮成本、专业农技指导提升种粮水

平。公司积极与浙农、惠多利、太平洋保险等农业龙头企业合作,与惠多利预定并发放水稻配方肥,每吨降低200元;向东禾采购水稻种子,降低成本10%;通过统一育秧、机插秧、田间管理等服务,水稻收购价每斤增收0.27元,提高种粮户收入。

“招募培养职业农民,为粮食生产端的高效高产提供了保障。”新埭镇种粮大户黄建峰说。今年,新埭镇的种粮户们对种植水稻越来越有信心了。2025年,强村公司将流转土地近3万亩,并在现代

农业服务主体引育、服务体系打造、服务内容供给上持续发力,着力推动粮食产业转型。

通过挖掘乡土人才,让“土专家”“田秀才”成为农业生产“好帮手”,积极培育新农人也已列入我市推动农业现代化发展的重要抓手。今年,我市积极打造农创中心,建设独山港农创客孵化园,与嘉院院共建成立现代农业产业学院,加快“新农人”矩阵培育。同时,持续扩大农开区农创园建设成果,已培育138名种子种苗、设施栽培等现代“新农人”“农创客”孵化成长,积极打造农业人才“集聚地”。

平湖马铃瓜又上国榜

列入全国农作物优异种质资源

■记者 居丹荔

本报讯 近日,平湖马铃瓜又上国榜,在农业农村部种质资源司发布的第三次全国农作物种质资源普查优异种质资源榜单中,成功入围。

“优异种质资源基本具有重大发展前景,入选这一名单,能够推动我市进一步保护和推广马铃瓜,扩大平湖西瓜的影响力和传播力。”市农业农村局农技推广中心副主任吴平说,平湖马铃瓜曾有“江南第一瓜”的美称,品质享誉国内。从2011年起,我市就与浙江大学、新疆农科院、平湖市天露西瓜研究所开展科技合作,实施平湖马铃瓜的提纯复壮和品种改良工作。2020年,平湖市成功选育马铃1号、马铃2号,并不断提高种性的一致性和稳定性。2021年,制订并实施《平湖西瓜振兴计划五年行动方案(2021-2025年)》,重点培育和打造平湖马铃瓜系列品种,扩大平湖马铃瓜种植面积。

经过多年的培育和改良,平湖马铃瓜的种性更加稳定,影响力也逐渐显现,取得了2022年浙江省优异农作物种质资源、2024年全国名特优新产品等荣誉。我市也将继续做好“土特产”文章,加快马铃瓜特色种质资源的开发利用,将资源的优势转化为产业优势,推动打造从资源到品种、从品种到品牌的地方特色农业发展之路。

做好节水“文章”
用好“第二水源”

■谢付良

近日,《平湖市再生水利用管理办法(试行)》发布,明确了再生水规划编制和计划制定,再生水利用设施建设标准以及相关设施安全要求等。这是我市持续推进国家典型地区再生水利用配置试点,提升城市污水资源化利用水平,改善水生态环境质量,促进经济社会发展全面绿色转型的重要举措。

作为城市“第二水源”的再生水,也被称为“中水”,是指城市污水和废水经再生工艺净化处理后,满足特定用途的水质标准或水质要求,可直接或间接在一定范围内进行有益使用的水。推动再生水循环利用,对于优化供水结构、缓解区域水资源供需矛盾、改善水生态环境质量,持续推进经济社会高质量发展具有重要意义。

做足再生水利用,全面提高水资源管理水平,需要我们不断拓宽再生水利用空间。2022年以来,平湖以入选全省六个首批国家典型地区再生水利用配置试点城市为契机,把再生水纳入城市水资源总体配置,通过全域构建“优质+再生”的多水源分质协同配置模式,全力推进工业集中再生利用扩容、农业循环再生利用扩面、生活分质再生利用准备,不断拓展再生水利用范围和规模。工业节水方面,在用水量最大的独山港工业园区,集中布设了工业水厂、污水处理厂、再生水厂,实现“三水合一”。农业节水方面,全国首创“农田退水零直排”模式和水产养殖“三池两坝”循环用水模式。一系列再生水使用场景,节约了宝贵的新鲜水资源,从而降低对自然资源的开采和消耗,为实现水生态的良性循环,促进人类与自然协调发展奠定了基础。

实施再生水利用配置,加强污水处理再生循环利用,是破解水资源、水环境和水生态“三水统筹”治理难题的绿色可持续之举。积极推动再生水高效利用,需要在全社会树立“再生水是城市宝贵资源”的理念,更需要健全法规标准、完善政策体系、强化科技支撑。此次《平湖市再生水利用管理办法(试行)》的出台,将在再生水利用的规划与建设、利用与配置、运行与维护、监督与保障制度等方面,形成完整的管理体系。我们期待平湖以此为契,不断探索形成先进、适用、成熟的再生水利用配置模式和政策体系,推动再生水向更大规模、更多领域配置利用,为城市发展注入源源不断的“活水”。

一条“农创走廊”
串起浙沪“丰”景

(上接1版)

这将进一步带动周边的蔬菜种植户,逐渐成为一个集产学研一体化、产销一体化、人才培养一体化的设施蔬菜产业联合体,探索农业创新集群的共富发展道路。

一架“空中的士”,飞出前行方向

当前,面对新一轮科技革命和产业变革,技术的创新正在创造一些新产业新业态。在“谁来种地、怎么种地”这一问题上,“T300农创走廊”给出了一份高质量答卷。

在平湖千瑞翔农业科技有限公司,不仅实现了无人机对数据进行精准定位,让不同的农田和作物得到个性化的种植解决方案,还拥有两条生产线,能够自主研发“虎蝠”系列差分测绘无人机,成为新一代“田管家”。

破题的关键是培养更多既懂先进技术又懂农业生产的新型“职业农民”。据公司创始人李东亮介绍,他们还成立了平湖千瑞翔智慧无人飞机星创天地,购置了50台多功能农业无人机,除了免费给农民提供培训和实际操作,还指导农民申请民航经营许可证,让学员都能实现“飞天梦”。前段时间,来自“T300农创走廊”上的植保无人机飞防操作员更是同台炫技。来自心意植保(上海)农业科技有限公司的参赛者刘事君对于比赛的情景至今都心有波澜。“大家聚在一起,有问题一起交流,有经验一起分享,氛围非常好。”刘事君说。

一条农创走廊,深化了毗邻党建内涵,推动了农业产业联动发展,也联出了长三角“田园五镇”乡村振兴先行区新“丰”景。

婚俗馆里看变迁



昨天,在位于平湖华龙实业股份有限公司的嘉兴婚俗文化馆内,一张张婚书、一件件妆奁向参观者展示着婚俗文化发展历程。该文化馆展陈了清末民国时期和新中国成立至今嘉兴民间婚俗实物300多件,展现嘉兴传统婚嫁习俗的文化之美。

■摄影 王强
陈明远

千年古银杏生机盎然

我市古树复壮初见成效

■记者 陶佳敏

本报讯 近日,我市年龄最大的古树——松风台千年古银杏,再次披上了灿烂的金色外衣,成为市民打卡的热门之地。

“每年秋冬,我都要带孩子来这里看银杏,今年这棵树看上去格外有活力,叶子颜色也比往年更加金黄。”市民陆欢洽一边拍照一边兴奋地说。古银杏越

活越年轻,有何奥秘?

记者从市建设局了解到,自2020年8月起,我市就开始对松风台古银杏和原党校的木瓜树进行复壮工作。经过四年的精心养护,如今已焕发出新的生机。“古树复壮项目坚持‘一树一策’原则,从树体清腐、树洞填补到整枝修剪、支撑加固,每一步都精心策划,确保古树得到最适宜的护理。”市建设

局园林工程科科长李慧表示,在养护期内,他们不仅对古树进行了日常的松土、除草、施肥和病虫害防治,还特别针对台风、高温、干旱等特殊气候采取了应对措施。经过四年复壮,能够很明显地看到古银杏的叶片变大、落叶时间推后,根系和长势等也逐步向好发展,有效减缓了古树的衰老速度。

此外,为保护古银杏这样

珍贵的“绿色瑰宝”,市建设局还精心设计与安装了一套支撑架系统,旨在稳固树干,防止因风雨侵蚀或自然老化而倒塌。记者在现场看到,这套支撑架为仿木结构,其外表与古树的树皮颜色和纹理相匹配,在支撑架的表面,还有一些攀爬植物,它们的藤蔓沿着支撑架蜿蜒而上,逐渐覆盖了整个结构。在保护古树的同时,这样

的设计也尊重了自然美学,使得支撑架与古树和谐共存,既确保了古树的安全,又保持了原始风貌。

“这是我们针对古银杏第一次开展大规模的复壮工作,古树不仅是城市的绿色遗产,也是我们共同的记忆。未来,我们还将根据实际情况开展复壮项目,让珍贵的自然遗产焕发新活力。”李慧说。

锻造新质生产力,平湖正发力

(上接1版)

医疗等多个领域。作为平湖机床产业的龙头企业,类似津上精密这样的机床整机企业作为“链主”,带动更多相关企业“共同成长”。海辰精密机械(嘉兴)股份有限公司、平湖市成功机械股份有限公司等平湖本土企业在机床产业发展中主抓产品设计,零部件配套向ODM看齐,推动企业发展更“新质”。

以一个产业带动一条产业链,是平湖高端制造业释放新质生产力的显著特征。与机床产业类似,汽车及零部件产业以及高端新材料同样实现产业“全链条”发展。平湖是全国第14个国字号汽车零部件制造基地。汽车动力系统,转向、制动、悬架等底盘系统零部件,汽车电子,内外饰材料和车身通用部件等在平湖均有布局,平湖的汽车及零部件产业有历史的深度,更有领域涵盖的广度。整台汽车平湖造已然成为现实。新能源汽车产业发展蓬

勃向上,也是平湖汽车及零部件产业的重点布局方向。目前平湖已经集聚驱动电机企业4家,电控总成企业2家,燃料电池企业1家,成为全国最重要的驱动电机生产基地。同时平湖还加强完善新能源汽车产业激励政策,确保每年政府专项资金的三分之一以上用于促进新能源汽车及零部件产业的高质量发展。

龙头企业带动,下游企业以“新”促进,实现两头开花。在高端新材料产业上,碳3材料产业类似,汽车及零部件产业以及高端新材料同样实现产业“全链条”发展。平湖是全国第14个国字号汽车零部件制造基地。汽车动力系统,转向、制动、悬架等底盘系统零部件,汽车电子,内外饰材料和车身通用部件等在平湖均有布局,平湖的汽车及零部件产业有历史的深度,更有领域涵盖的广度。整台汽车平湖造已然成为现实。新能源汽车产业发展蓬

三

新质生产力是先进生产力的代名词,代表着最先进的生产关系,而未来产业是新一轮技术革命和产业革命的方向,同样代表着先进。因此,未来产业也是在发展过程中最需要激活新质生产力的产业。布局“未来”,发展“未来”,未来产业已经成为平湖现代化产业体系必不可少的一环。

抢抓人工智能产业发展的窗口期,平湖下好先手棋。近期,长三角·平湖润泽国际信息港项目好消息不断,项目B区和润泽智算中心项目推进顺利,目前B区主楼主体结构已实现封顶,一期项目已经建成并投入使用,将成为长三角区域最大的算力中心。依托润泽项目强大的算力系统,我市召开了总投资3亿元以超算服务为主的石科技总部暨超算融合计算服务平台建设项目。同时,培育和引进烽火台科技和

清微智能两大高性能算力服务器制造,布局算力基建上游产业。目前全市已有算力产业链企业65家。

算力是人工智能产业发展的基础,而大模型及算法软件则是人工智能赋能经济和社会发展的利剑。华芯(嘉兴)智能装备有限公司的“天车”最近成了行业内的明星。前不久,华芯装备V001号“天车”顺利通过上电测试,省内第一个12寸国产AMHS项目由此进入交付倒计时。AMHS中文译作自动物料搬运系统,俗称天车系统,是能够快速准确地按照工艺流程在生产设备之间搬送装载晶圆的载具。企业“半导体晶圆自动物料传送系统AMHS的研发(奔流大规模物流模型)”打破了国外技术垄断,在国内晶圆制造场景中得到应用。“晶圆的尺寸越大,需要的工艺就越复杂,一片12寸晶圆在制作过程中需要3000道以上的工序,在物料添加上需要1000辆‘天车’在总长度20公里

到30公里的轨道内添加物料20万到50万次。”华芯(嘉兴)智能装备有限公司董事长助理吕海波说。

航空航天产业是高端装备制造竞争的战略制高点,平湖逐梦蓝天,就是在向未来要发展的利剑。华芯(嘉兴)智能装备有限公司的“天车”最近成了行业内的明星。前不久,华芯装备V001号“天车”顺利通过上电测试,省内第一个12寸国产AMHS项目由此进入交付倒计时。AMHS中文译作自动物料搬运系统,俗称天车系统,是能够快速准确地按照工艺流程在生产设备之间搬送装载晶圆的载具。企业“半导体晶圆自动物料传送系统AMHS的研发(奔流大规模物流模型)”打破了国外技术垄断,在国内晶圆制造场景中得到应用。“晶圆的尺寸越大,需要的工艺就越复杂,一片12寸晶圆在制作过程中需要3000道以上的工序,在物料添加上需要1000辆‘天车’在总长度20公里

在湖的未来产业方兴未艾。当前,平湖已累计培育专精特新“小巨人”企业26家,省级专精特新中小企业169家。