

乡村人才培育矩阵汇聚青春之力 近万名农创客逐梦嘉禾沃野

■记者 张应隆 通讯员 周澜雯

在浙江高质量发展建设共同富裕示范区的征程中,乡村人才振兴是关键一环。2025年,浙江省创新推出“青年入乡实践站点”建设,并将“建设1000个站点”纳入省政府十方面民生实事。记者昨天从嘉兴市农业农村局了解到,去年以来,嘉兴市以此为契机,打造“农开区—农创园—实践站点”三级平台体系,形成梯度引育、层层递进的乡村人才培育矩阵,已累计培育农创客近万名,让越来越多青年在嘉禾大地的田野上施展才华、实现梦想。

**乡村实践站点:
盘活整村资源“引燕归巢”**

这两天,一场别开生面的“乡村共创会”在嘉善县大云镇曹家村新时代文明实践站热闹开场。共创会上来的不是传统

意义上的“参会代表”,而是一群扎根乡土的青年业态主人。他们不只听,更提建议、谈合作、参与文明实践,用实际行动为曹家村注入了一股全新的“青春能量”。“告别城市喧嚣,我在村里揉馒头!”“燕子馒头”工作室负责人凌燕在视频号里这样展现她对乡村的热爱。2025年9月,她被曹家村“青年入乡实践站点”吸引,返村创业,推出紫米、南瓜、抹茶红豆等花式手工馒头产品。通过线上带货,工作室最多一个小时能卖七八千个,单月最高销售额达8万元。

像凌燕这样的青创客在曹家村并非个例。“我们把整个村纳入试点,全域吸引青年入乡。”曹家村党总支书记、村委会主任黄伟利说,目前村里已吸引26个青创项目入驻孵化,超过300名青年驻村发展,2025年累计营收达3500万元。从手工馒头到AI漫剧,从咖啡小院到“一人公司”,这片曾经安静的乡村土地,正成为青

年入乡的生动试验场。

曹家村的秘诀在于盘活整村资源。旧厂房被改造成800平方米的共创中心,内设创业共享空间、会议室、活动室等;腾退的农房被精心匹配给手工馒头工坊、咖啡小院;村集体还专门设立青创基金,并成立专业理事会管理运行。通过“政府主导+整村运营+青创组团”引才模式,曹家村建立引才资源库,将空置农房、老旧公房乃至优美河道、特色树木都纳入资源库,成功孵化村咖、短剧、机车俱乐部、露营基地等各具特色的青创新业态。大云镇本地返乡姑娘佳楠投入近90万元,利用闲置农房打造“向往的小院”,推出私房菜、烧烤、野米饭、窑炉面包等多元服务。这些青创项目通过利润返点、入股分红、本地就业等方式反哺村庄,已累计带动周边80多户村民共富,形成了“资源—青年—流量”的良性闭环,实现了乡村人才“引育用留”的全链闭环。

**农创园:
“抱团取暖”为青年创业降门槛**

如果说村级实践站点是青年入乡的第一站,那么农创园就是他们成长壮大的加速器。在海宁市农开区农创园,连片的现代化大棚在阳光下熠熠生辉,大棚里,实验室中、直播间内,年轻的农创客们忙得热火朝天。就在今年1月,这个园区成功入选2025年浙江省25家现代化农创园名单,成为嘉兴第四家省级现代化农创园。“很多年轻人有想法、有技术,但缺资金、缺场地、缺门路。我们要做的,就是把他们‘扶上马,再送一程’。”海宁农开区农创园运营负责人告诉记者。园区为入乡青年量身打造了“一站式”服务:从政策咨询、项目孵化到金融对接,甚至还有专门的生活配套。专职服务人员和创新导师常年驻点,一年下来各类培训超过20场,惠及800多人次。(下转2版)

市人大联系服务助推中心城区能级提升 秀洲片区二季度会商会召开

■记者 吴冰鑫

本报讯 昨天下午,市人大联系服务助推中心城区能级提升秀洲片区二季度会商会召开,市人大常委会主任高玲慧主持会议并讲话,副主任张永红、沈建明、曹国良、徐鸣阳、沈红雷、仲旭东等参加会议。

会上,秀洲区汇报了第一批建议清单落实情况及上半年经济社会发展总体情况。今年初以来,秀洲区发展态势良好,各项工作位居前列,主要经济指标表现亮眼。首条国际货运航线成功开通,综保区扩区顺利推进,东秀湖板块建设如期呈现,彰显了建强主城区的秀洲速度、秀洲担当。

会议听取了市人大四个服务助推组工作开展情况的汇报,就下一步需要重点关注、合力攻坚的事项进行了交流。

高玲慧对秀洲区全力推动中心城区能级提升的担当和作为给予充分肯定。她表示,秀洲区借机借势借力,围绕项目提质、招商提效、创新提能“三大行动”,奋发有为、埋头实干,取得了阶段性成效。对于市人大四个服务助推组开展的扎实工作,高玲慧充分认可。她强调,中心城区能级提升工作领导有力,市委抓得准、市政府抓得紧、三个主体板块干得实,意识强化、氛围浓厚、成效初显;部门尽力,主动站位、担当作为,紧扣目标任务协同发力;秀洲努力,扛起属地主体责任,不等不靠抓落实、全力攻坚克难;人大给力,市委有要求,政府有需求,人大积极作为,与秀洲区同心协力、同题共答。

高玲慧强调,下一步要提高站位担当助推,全力服务保障各项重点工作落地落实、难点任务攻坚突破;要聚焦清单落实,秀洲所长、秀洲所需精准助推,重点关注交通路网完善、产业结构优化、空间布局谋划、创新创造发力;要讲究方法高效助推,持续发挥人大监督助推、搭桥赋能、协调联络作用,形成上下联动、左右协同的服务助推格局。

高玲慧勉励秀洲区要保持干劲,加压奋进,补短板、强弱项,扬优势、创特色。要聚焦临空经济关键赛道,构建特色现代产业集群;聚焦科技创新和产业创新深度融合,推动产业结构转型升级;聚焦空间优化重点布局,实现城市品质提档升级;聚焦增进民生福祉根本目标,进一步提升公共服务均衡优质水平。

嘉兴筑牢智慧防线迎战梅汛“大考”

■记者 张应隆 通讯员 邓圆鉴

本报讯 6月13日,我市正式入梅。虽然今年入梅时间略晚于常年,但梅汛期的水旱灾害防御“发令枪”已经打响。气象部门预测,6月18日起,随着副高脊线北抬,我市降雨过程将明显增多,发生强降雨的风险持续加大。与此同时,据省、市水文管理中心预测,梅汛期江河洪水可能多发,杭嘉湖东部平原、钱塘江等流域或将出现超警洪水。面对不容小觑的防汛压力,连日来,嘉兴水利部门依托数字孪生等现代化手段,在杭嘉湖水平水网建立起一道智慧化防汛屏障。

昨天上午,记者走进位于桐乡市的乌镇水文站,站长邱炳毅正盯着屏幕上不断跳动的数据。“有了数字测站系统,不仅能快速生成准确度高的洪水预报结果,还能生成多种调度预案,大大增强了圩区水利工程调度的前瞻性和科学性,心里踏实多了。”他感慨道。乌镇水文站的蜕变,正是嘉兴加速织密雨水情监测“三道防线”的生动缩影。这“三道防线”分别针对“空中雨”“落地雨”“河中水”构建而成,既有提前捕捉“云中雨”的测雨雷达,也有覆盖到村的雨量站,还有密布在各条河道的水位站、流量站。如今,洪水预报预警的触角正从大江大河向百姓家门口的小河不断延伸,为精准防御抢得先机。

如果说监测预报是防汛的“耳目”,那么工程体系就是防汛的“筋骨”。今年初以来,嘉兴依托麻泾港枢纽工程,结合工程建设与运行管理需求,全力构建杭嘉湖南排工程统一的运行管理矩阵平台。该平台以数字孪生水网建设为核心,运用实景三维、BIM、人工智能等先进技术,打造了数字孪生底板、模型平台、知识平台和水利智慧调度应用,推动数据同源、动态更新。目前,长山河、南台头、独山及盐官4处骨干工程已建成I3级底板,实现了开闸、开泵运行效果的仿真模拟。在嘉兴市水利运行管理中心,记者亲身体验了数字孪生系统带来的震撼。技术人员轻点鼠标,大屏幕上立刻呈现出南排工程某闸站在模拟强降雨下的开闸泄洪全过程。“你看,通过数字孪生系统,我们可以对不同的调度方案进行预演——哪几孔开、开多高、什么时候开,效果一目了然。”该中心负责人指着屏幕介绍道,“这套系统能够提前‘看见’调度后的水位变化和淹没风险。如果预演方案不理想,我们可以迅速调整参数,重新模拟推演,直到找到最优解。实战中,系统还能实时对预报与实测数据,自动修正模型,帮助我们真正做到科学精准调度,极大提升了防汛指挥的底气和效率。”(下转2版)

天气预报

今天多云到阴有小雨,明天上午多云到阴,下午起转阴有时有阵雨,今天东北到东风3~4级,明天偏东风3~4级,今天白天最高气温31℃,明天早晨最低气温24℃。

鼓励年轻一代作家勇攀文学高峰 第六届茅盾新人奖颁奖典礼在桐乡举行

■记者 朱灵洁 叶银芬 钱政涛
摄影 记者 张启帆 通讯员 沈彩萍

本报讯 初夏时节,文脉赓续,风雅潮起。昨天上午,由中华文学基金会、浙江省作家协会、中共嘉兴市委宣传部、桐乡市人民政府主办的第六届茅盾新人奖颁奖典礼在桐乡市茅盾中学举行。全国文坛的目光,再次聚焦茅盾故里——桐乡。

据了解,第六届茅盾新人奖于2025年10月启动评奖工作,2026年5月公布获奖名单。本届参评作者群体多元,风格迥异——既有深耕纯文学领域的实力作家,也有活跃于网络文学一线的“大神”写手。此次,共有10位作家荣获茅盾新人奖,10位作家荣获茅盾新人奖·网络文学奖,另有20位作家荣获提名奖。

接过奖杯和荣誉证书,第六届茅盾新人奖获奖者李俊(宝树)直言“宛在梦



中”。“能获得茅盾新人奖,这既是对我创作生涯的综合肯定,也对我提出了更高的要求。”李俊(宝树)说,“我们正处在一个文学大变局的时代,应该多继承茅盾先生的探索精神、求知的精神和呼应时代的精神,不忘初心,努力写出更有力、更优秀的作品,也期待在嘉兴桐乡这片土地上涌现出更多更优秀的作者。”

“三十年河东,三十年河西,莫欺少年穷!”在发表获奖感言时,第六届茅盾新人奖·网络文学奖获奖者李俊(天蚕土豆),用自己的作品《斗破苍穹》中的原话勉励年轻学子,“大家正是最有可能和无限潜力的时候,未来的你们一定也会取得伟大的成绩。”

茅盾新人奖面向全国文坛,从举办开始就设在桐乡。以茅盾先生命名,在茅盾故里颁奖,意义不言而喻。(下转2版)

构建“技术研发—中试验证—产业应用”全链条创新生态 我市着力打通人工智能成果转化“最后一公里”

■记者 陈曦 通讯员 沈正国

昨天,全市“人工智能+制造”现场推进会暨“人工智能+中试验证”圆桌会在清华柔电院举行,与会人员共同探讨人工智能赋能中试验证的创新路径与实践经验。近年来,嘉兴推动前沿技术与应用场景加速碰撞,人工智能技术加速从实验室走向生产线,为培育新质生产力、实现高质量发展注入新动能。

**场景之新:
打造人工智能应用高地**

在清华柔电院工业具身智能实训中心,240台人形机器人正化身“全能学员”,练起“手艺活”:这边,机械臂稳稳抓取水

杯;那边,手指灵巧地拿着抹布,来回擦拭桌面。它们正从每一次尝试中快速进化,为走进工厂、服务生活积蓄“真功夫”。

这个由南湖区与清华柔电院、智元科技、敏实集团共同打造的工业具身智能实训场,集数据采集、模型训练和应用验证等功能于一体,是嘉兴推动科技创新与产业创新深度融合的新探索。

而这场探索远不止于此。“预计到今年底或明年年初将扩容至800台,今年全年将实现60万小时数据采集,到2027年实现数据采集产能达150万小时,届时,这里将成为国内规模最大的具身智能机器人数据采集中心。”清华柔电院相关负责人信心满满。

数字跃升,是机器人“成长”的速度,也是嘉兴产业积累的厚度。

会上,清华柔电院制造与工艺事业部副部长杨开勋分享了“人工智能+中试”案例。作为浙江省首批概念验证中心,该院聚焦柔性传感、AI+柔性电子融合等核心赛道,紧扣机器人触觉感知、AI模型数据采集等产业刚需,推动前沿技术告别“纸上谈兵”。针对人工智能产业海量数据需求,清华柔电院团队研发了柔性感知采集器,能实现多场景高精度物理交互数据捕捉,为AI模型训练提供源源不断的真实“数据粮食”。

技术落地离不开产业场景的验证。智元创新(上海)科技股份有限公司作为国内人工智能与机器人领域的领军企业,今年3月实现通用具身机器人量产下线1万台。“制造业招工难、产线调整成本高昂

如何破局?智元G1max人形机器人配置多视觉感知系统与双臂协同算法,可以实现多产线多点位自主搬运。在物流分拣方面,智元精灵系列机器人搭载VIA模型训练,实现自主作业,并越干越聪明。”智元创新技术负责人徐鑫现场分享了具身智能工业场景实践。

**企业之需:
深化合作提升核心竞争力**

人工智能赋能制造,主体是企业。在清华柔电院一楼展厅,浙江煜腾红外技术股份有限公司相关负责人被现场展示的前沿技术深深吸引,“我们在光芯片领域深耕了6年,这次想来探讨光芯片在柔性技术方面的突破。”(下转2版)

“命运束缚了我的手脚,我就换一种方式奔跑” 两根手指敲出自强自立人生

■记者 吴梦诗

凌晨两点,“地缘志”账号主编,云韶科技副总裁、总编辑王帅的办公室里灯还亮着。

电脑屏幕的微弱映在一张圆圆的脸上。他弓着背,两只手悬在键盘上方,仅两根食指一下一下地敲击着键盘。“哒——哒——哒——”,像敲击老式打字机的节奏,完全没有年轻人打字时那种“噼里啪啦”的畅快。

屏幕上,一个字一个字,像被挤压的弹珠,艰难又利索地蹦了出来。如此滑稽且显笨拙地打字,是王帅工作的日常。这些年,他就是这样用两根手指,敲出了一个百万粉丝的奇迹。

被命运按下“慢放键”的人

王帅在B站和抖音上,有着另一个很多粉丝耳熟能详的名字:“胖鼠”。喜爱他的粉丝们也亲切地称呼他为“鼠鼠”。

但很多人或许不知道,这位“鼠鼠”的成长经历并不顺遂。因为早产,他7个多

编者按:这个时代,有许许多多的面孔——耀眼的,坚毅的,平凡的。每一张面孔背后,都有一段值得被听见的故事。他们或许不曾站在舞台中央,却在自己的生活中写下了最动人的剧本。面孔之下,是命运,是选择,是坚持,是创意,是一个时代最真实的切片。

即日起,嘉兴日报联合“一孔之见Yikong”推出“一孔之见Yikong·面孔”栏目,对话我们身边那些认真生活的人,关注时代下的滚烫烟火,挖掘更多藏在日常中的光亮与坚守。

月大就来到了这个世界,小脑因此发育不良。

“我没有平衡感。你让我端一盆水,我能给你洒一半。”他云淡风轻地讲述着自己的先天不足。很多时候,他的世界就像被人按下了0.5倍速的“慢放键”,走路摇摇晃晃,甚至写字的时候需要用全身力气来维持平衡,笔尖贴着纸面艰难拖行,“那些歪歪扭扭的字迹,常常只有我自己能看懂。”

童年时,当别的孩子在巷口跳皮筋、丢沙包、弹玻璃珠时,他只能隔着窗玻璃观望。

但命运也悄悄递给他另一把钥匙。因为爷爷奶奶都是老师,王帅家中四壁皆

是书,他接触世界的方式,也因此比同龄人更沉静。“他们在外面玩,我就在屋里养成了学习与关注的习惯。”小学阶段,他便啃完了六卷本《中国通史》《世界通史》,外加四大名著。初中时,外国名著、地理志、历史典籍,他一本接一本,读得停不下来。

书山有路,但高考那个关口,他终究没能稳稳迈过去。一整张卷子,他只选了选择题,作答那些需要大量书写的题目,对王帅来说,如同戴着镣铐跳舞,艰难无比。

但他从不怨天尤人。“我特别反感那种‘高考失败就提前四年送外卖,考好了四年后还是送外卖’的论调。”说这话时,他的语调格外明朗,“我是残疾人,从小就

知道要扬长避短。我的未来不在笔尖,而在大脑。”

凭着对互联网和文字的直觉与热爱,王帅辗转做过电商客服、电商运营,也给一家知名汽车坐垫品牌做过文案策划。后来,为顺从父母的期许,他回到老家,坐进了社区办公室,捧起了“稳定”的饭碗。

日子安定了,心却仍在漂泊。他长期在互联网上扮演着“潜水者”的角色,心里始终有一个声音在轻轻呼唤:“人还是要有更多的目标。”

“唠”出一张“活地图”

王帅出生于内蒙古通辽,一个号称“能同时装下草原的风、沙漠的星、鲜明的骨笛与沸腾的铜锅”的地方。这种鲜明的反差萌与混搭气质,赋予了他与生俱来的幽默感。(下转2版)

面孔