



泽国 >>

夜校学艺 夜市出彩 社区教育点亮乡村夜经济

本报讯(通讯员梁晶晶 王珂)近日,泽国镇社区学校举办“创享夜市”活动,创新打造“非遗+夜市+双创”模式,将夜校培训成果与乡村夜经济发展深度融合。

与普通市集不同,本次文创夜市的最大亮点是“学员当家,手艺出圈”。所有摊主和创作者均为该镇社区学校的夜校学员,现场售卖的特色美食、民俗手作、文创产品均为学员日常所学、亲手所制,让社区教育成果看得见、摸得着、可变现。

市集现场,面点班学员制作

的创意馒头、糕干胚、青草糊等乡土美食新鲜地道,香气扑鼻;国画班学员手绘的团扇笔墨雅致,韵味十足;手工班学员缝制的中药香包,一针一线尽显匠心……一件件质朴的作品成为夜市里亮眼的民俗文创产品。

退休教师张彩虹是夜校国画班的老学员,常年坚持夜间习画,潜心打磨绘画技艺。“这是我首次带着作品来市集售卖,荔枝图等作品全部售出,非常有成就感,这次活动让兴趣变成了实实在在的收获。”

夜校培训不仅丰富了群众的

业余生活,更成为群众创业增收的助力。面点班学员潘虹君通过系统培训,熟练掌握特色面点制作技艺,成功创办“馒头趣”馒头店。本次夜市是她创业后首次参与的市集活动,造型新颖、口感地道的创意馒头广受青睐,顾客络绎不绝。“社区夜校的公益培训让我们普通人掌握一技之长,拥有了自主创业、增收致富的底气。”潘虹君说。

本次活动是当地首个技能型文创夜市,也是社区教育赋能基层、激活乡村夜经济的缩影。近年来,泽国镇社区学校聚焦基层

群众需求,开设面点烘焙、国画创作、传统手工、电工技能等多元化公益夜校课程,零门槛面向辖区居民开放,让群众“白天务工务农,夜晚学艺充电”,在家门口免费学习实用技能、培养兴趣爱好,丰富精神文化生活。

“接下来,我们将持续优化夜校课程体系,深耕普惠性社区教育,搭建学员实训、展销、创业一体化平台,实现‘学员得实惠,文化得传承,乡镇得活力’的三赢目标,以优质社区教育助力乡村振兴与基层高质量发展。”泽国镇社区学校相关负责人说。

大溪 >>

暖心义诊 呵护银龄



义诊现场。



活动现场,人气满满。健康科普课堂上,医护人员用方言讲解老年痴呆早期信号及居家照护、科学预防等要点,纠正“记忆力差无须干预”等误区,详解三高慢病与认知退化的关联风险。义诊区内,专科医师联合家庭医生团队一对一问诊,摸排老人作息饮食、病史与用药情况,制定个性化调理方案。现场还免费提供颈动脉、关节无创B超筛查服务,排查老年高发血管、骨关节隐患。

针对高龄、失能老人,家庭医生团队逐一建档,后续将提供上门体检、居家问诊、用药指导等服务,打通养老健康的“最后一公里”。“活动既普及了健康知识,又提升了老年群体的筛查意识。我们将继续发挥家庭医生就近、专属、长效的服务优势,进一步织密老年健康防护网。”一位家庭医生说。

当前,辖区老龄化程度加深,老年痴呆发病早期隐蔽性强,加之老人防病意识不足,易错过最佳干预期。家庭医生签约服务作为养老健康兜底抓手,可实现慢病管控、疾病早筛、居家随访闭环服务。本次活动紧扣认知障碍防治,联动专科资源赋能家庭医生,推动老年健康从被动就医转向主动预防。

滨海 >>

爱心助学 护航成长

本报讯(通讯员李丹)“钱虽不多,但是我们村里党员、群众的一点心意。听说孩子家里遇到了困难,大家都想尽点力。”6月23日,滨海镇湾下村党支部书记李保宋带着村两委班子,将一个装有3000元现金的信封送到了滨海镇中学。

这次受帮扶的是镇里一户五口之家。家中3个孩子均在滨海镇中学就读;父亲确诊喉癌四期,家里顶梁柱塌了半边;母亲靠打零工维持全家生计,供孩子们读书,生活十分拮据。湾下村党支部了解到这一情况后,迅速

组织了一场爱心义卖,在党员带头捐赠、村民慷慨解囊下,共筹集善款3000元。为让孩子们安心上学,村两委第一时间将这笔钱送到了学校。

现场,村两委成员与受助学生及家长促膝座谈,详细了解孩子们的学习与生活状况。“绝不能让孩子们因为家里的变故分心,书要好好读,日子会慢慢好起来的。”李保宋承诺,孩子们就读初中期间,村党支部将与这户家庭结对,继续开展帮扶,让孩子们安心完成学业。

夏季限定赏味倒计时

温峤千亩杨梅精品果俏销全国

(上接第一版)

分级精品拓销路 线上线下全域热销

得益于充足光照和精细化疏果,这片山头的杨梅果形更大、甜度更高、品相更佳,市场竞争力十足。潘炳育介绍,他家杨梅严格按照果重分级,优品优价:单果37至38克的顶级大果,每斤售价70至80元;30克左右的中端精品果,每斤价格30至40元。“做水果生意,品质就是口碑,诚信才能留住客户。”潘炳育坚持人工逐颗筛选、分层分级,严控果品品质。销售高峰期,他家单日销售额达5万元。

如今,西焦湾村杨梅已告别传统上门收购模式,形成了“线上老客直销+固定渠道自产自销”的成熟体系。依托多年积累的全国客源,新鲜杨梅经打包后,通过顺丰冷链直发,远销新疆、黑龙江、海南、香港等地。村内便民杨梅市场同样人气火热,上市初期统货零售价每斤20元,中后期批发价维持在每斤12至20元,农户每日采摘的鲜果基本当天就能售罄。

“接下来,我们将持续提升标准化种植、精品化包装、全域化销售,擦亮本土杨梅特色名片,让百年杨梅产业持续提升质效,稳稳带动村民增收,助力乡村振兴。”潘炳育说。

小小的杨梅,已然成为村民的“致富果”。潘炳育说,

菜场摆起「安全摊」



近日,城南镇组织应急办、禁毒办、市场监管所、交警中队、派出所等工作人员及网格员,在香环菜市场开展安全生产月宣传咨询活动。活动有针对性地设置了食品安全、民房消防、电信反诈、道路交通安全、禁毒预防、安全生产、反邪教、宗教场所消防安全等多个贴近群众生活的宣传板块,以通俗易懂的方式普及安全知识。

当天,共提供咨询服务650余次,发放各类宣传材料1000余份,受教育群众达700余人,进一步推动安全生产理念深入人心。

通讯员 金云国 摄

驭风逐绿向新

温岭经开区锻造千亿级零碳产业新城

(上接第一版)

有了专业的市场化平台,“园区+基金”的棋局就此铺开。温岭经开区构建起“基金+股权+项目”协同投资体系,聚焦新能源、高端装备、半导体等重点赛道,去年参与组建6只基金,总规模近35亿元。“基金招商可以精准聚焦产业链关键环节,以财政资金撬动社会资本,推动上下游协同,而不是单纯引进一个孤立项目。”孔恩忠说。

改革不仅在职能上“瘦身”,更在人事上打通了“硬隔断”。温岭经开区与松门镇推行“编随事转、人随事走”,在核定编制总数内灵活调配人员。目前,已有5名松门镇优秀青年干部投身温岭经开区招商和产业一线。

绿电发力 打造国家级零碳园区

东海塘畔,白色风车正在焕新、增多,总装机规模将从4.2万千瓦提升至7万千瓦。向东远眺,一场更深刻的绿色变革正在海岸线上加速铺展。去年年底,温岭经开区入选首批国家级零碳园区建设名单,成为浙江唯一代表,建设期横跨2026年至2030年。

为什么是温岭?翻开园区的“碳账本”,答案一目了然。国家级零碳园区创建范围内,现有181家规上企业,年产值361亿元,单位产值能耗却只有0.25吨标煤每万元,不到全省平均水平的一半,电气化率已达85%。再看能源家底:近海和远海海上风电规划装机700万千瓦,园区屋顶分布式光伏装机突破20万千瓦;东侧大港湾的滩涂上,可开发光伏面积1.2万亩,装机容量有望达到80万千瓦。“这些绿电资源已远超园区当前总需求。”温岭经开区建设开发局局长颜小杰说。

怎么建是关键。颜小杰介绍,零碳园区建设已上升为全市“一号工程”,由市委书记、市长任双组长的工作专班统筹推进。随着《国家级零碳园区建设体制机制改革实施方案》和《国家级零碳园区建设实施方案》相继出台,“制度软环境+项目硬支撑”的双轮驱动框架已然成形。市海城集团组建的温岭市能碳科技发展有限公司将专事能源基建投资和能碳管理服务;零碳园区数智中心则将搭建能碳管理综合服务平台。

绿电充沛之后,关键在输送。如何让清洁能源从源头直达车间?温岭的解法是架设绿电“专线”。对东海塘等就近的陆上风电场,通过电网改造实现与重点企业“一对多”物理连接;对远海大规模风电,则规划建设专用汇集站和输配电网,形成一个相对独立、可溯源的绿色能源“局域网”。国网浙江省电力有限公司集结70余位专家对供电技术方案进行深入论证,相关电网工程已启动站址路径方案编制。

零碳园区成了招商引资的金字招牌。温岭经开区就绘就十大应用场景规划图,形成招商引资重点行业及企业目录库。今年,大秦数能一体化储能系统项目、华兴通信无线通信设备和毫米波通感芯片制造项目相继签约,电斐科技新能源电摩项目、久耀电子高频覆铜板材料制造基地项目相继完成土地摘牌,耀宁低碳产业正极材料、吉利低碳产业、钙钛矿产业化等一批重大项目正在紧锣密鼓地对接中。

对于出口型企业而言,绿电的意义远不止于降本,更是应对欧盟碳关税的一张“绿色通行证”。在浙江远景体育用品有限公司,光伏发电已占用电总量的30%,注塑车间11台设备加装红外纳米节能电热圈后,能耗再降

20%,生产周期反而缩短了。企业算得过来账,更舍得在绿电方面投入。

“我们的目标是推动园区二氧化碳排放量降至‘近零’水平,并具备进一步达到‘净零’水平的条件。”温岭经开区党工委副书记、管委会主任林剑说,预计到2030年,零碳园区内绿电供应将突破10亿千瓦时,规模以上工业总产值有望突破500亿元。

亩均论英雄 锻造新质生产力

冲刺千亿级产业,温岭经开区的底气从何而来?林剑将其概括为3个关键词:家底厚实、创新引擎、要素供给。

先看家底。416家规上企业、9家上市公司、23家国家级专精特新“小巨人”企业密布于此。这片仅占温岭面积4.87%的土地,贡献了全市约45%的GDP、约60%的规上工业产值。

“基本盘”稳固,创新引擎是“爆点”。环龙门湖科创带内,浙江省高档数控机床技术创新中心总部基地已竣工验收,即将全面投用。“我们搭建了‘平台+高校+企业+产业链’对接机制,组建了18家联合研究中心,累计承担科研项目28项,在智能数控系统、高速电主轴等关键领域取得了突破,推动浙产机床向高端迈进。”该中心副主任武建伟介绍。

从实验室到生产线,横亘着一道“死亡之谷”。谁来架桥?总投资5亿元之巨的浙江高端数控机床及关键技术中试平台应运而生。车间内,25台六轴五联动工具磨床组成一道“钢铁矩阵”,机械臂上下翻飞,每3分钟便下线一支牙科车针,数字孪生系统在屏幕上实时映射产线动态,这是超硬刀具精密制造中试验证线的日常。

“这条线既是‘考场’,也是

‘练兵场’。磨床性能要靠产品验证,产线效率、节拍要经批量生产检验。”省高档数控机床技术创新中心相关负责人阮志斌介绍,中试平台相当于给成果做一次“全身体检”并开出“药方”,企业单靠自身很难配齐人才、设备和场景,政府搭台的公共平台恰好实现资源共享。目前,平台已建成超硬刀具精密制造中试验证线等2条专业产线,面向精密制造、航空航天、医疗器械等领域提供中试服务,构建起“基础研究—技术攻关—成果转化”全链条创新体系。

要素供给则是产业生长的土壤。近年来,温岭经开区以亩均产值、亩均税收、亩均研发投入为核心标尺,持续优化土地资源,去年重点对亩均税收低于5万元的低效企业开展专项整治。倒逼之下,效益跃升。目前,温岭经开区亩均增加值达227.63万元、亩均税收40.47万元、研发强度5.17%,3项核心指标均居全省开发区前列。

土地“亩产”提高了,好项目落地就有了空间。浙江飞越机电占地140亩的未来工厂正加紧建设,达产后将形成年产120万台真空泵的智能化产能。“项目推进这么顺利,靠的是温岭经开区‘全要素保障+全周期服务’。”该企业办公室主任李志霞说,专项供地让企业拿到连片土地,电力扩容、管网改造等配套工程提前3个月完工。新引入的宇泛智能科技同样深有体会,公司副总裁张波说:“相关部门在极短时间内帮我们办结了全部证件,项目预计今年9月正式投产。”

东海之滨,产线轰鸣。向改革要动力、向创新要活力、向绿色要竞争力,温岭经开区正以轻盈的身段和硬核的底气,将千亿级产业蓝图从“纸面”加速落到“地面”。