

拨一拨，聊一聊，温岭热点尽在 掌 握

热线 86901890



新兴产业链招引机制确立实施 在工业4.0赛道上跑出 泽国节奏

本报记者 叶易 通讯员 吴润枝

 爱尔达电气是台州市唯一可实现存储产品模组生产的厂商，同时也是浙江省唯一专注存储芯片封测的厂商。11月30日，泽国镇召开了新兴产业链招引机制新闻发布会。今年，泽国镇推出了新兴产业链招引机制，以机制引项目、带人才、促发展，通过打造多点支撑、多业并举、多元发展的产业格局，让泽国能在工业4.0的赛道上继续跑出 泽国节奏。

专班精准出击，让企业拎包入驻

 作为我市工贸第一重镇，泽国镇已形成以泵与电机、机床工具、汽摩配件、皮革鞋服等支柱行业为主体的发展格局。今年，受疫情影响，泽国镇各项经济数据指标不再 牛气冲天。为了保障后续经济发展动力充沛，今年该镇实施新兴产业链招引机制，围绕信息经济、汽车制造、半导体芯片等优势产业，深入开

展产业链招商。

 为了提高效率，泽国镇组建了专班招商队伍，优服务密集出击，瞄准龙头抢项目，并以 泽国速度 确保项目落地。

 去年3月，听闻爱尔达电气有限公司有制造芯片的计划后，市、镇两级领导数次奔赴深圳洽谈项目，以 乡音 亲情 引导乡贤回家。芯片产业的引入在我市没有先例，服务专班一手包揽项目的审批、厂房验收以及部门协调，让企业 拎包入驻 ，项目顺利落户。

加强服务保障，为企业纾难解困

 为了确保新兴产业留得住、有发展，泽国镇将服务保障内容也纳入了新兴产业链招引机制。

 在疫情影响下，爱尔达芯片智造项目受到了较大的冲击，泽国镇政府及时关注企业难题，专题分析研究对策，并在市政府的支持下，通过适度合理的补贴以及优惠政策的出

台，帮助爱尔达芯片度过 维鸟危机 。

 存储器市场价格瞬息万变，对于原材料的运输时效要求很高，且需要冷链运输。存储器生产厂家主要集中在深圳、上海、江苏一带，封装所需的原材料，例如树脂、金线、基板则来自日本、长三角等地。而我市芯片产业基础薄弱，配套产业链条不全，运输成本高昂。

 为了解决这一难题，泽国镇着力营造交通、平台优势，在政府各级部门通力协助下，爱尔达项目团队积极疏通各个渠道配合转运措施，进行了一系列探索和优化，将打样、确认、量产、交货的全套流程压缩到了7天以内，做到与上海、广州等集散地同等效率，获得了供应商的青睐。

深化招商模式，突出精准招商

 目前，爱尔达电气的芯片层叠封装技术已达到世界先进水

平，可将16颗闪存晶片层叠封装在一片芯片内，该项技术可大幅减小硬盘体积且增加硬盘存储容量，是5G新基建产业发展的关键配套，广泛应用于大数据、智能手机等领域。10月，爱尔达芯片智造项目的产能更是从每天10万片提升到了20万片。泽国镇规上工业四大主导行业的亩均产值为629万元，爱尔达的亩均产值则达到1.3亿元。这一系列的数据为泽国实施新兴产业链招引机制注入了 强心剂 。

 除了爱尔达芯片智造项目外，跃岭股份也正积极与中科芯片谋求合作，力促光芯片制造生产线落户泽国，深圳波普电子的激光项目、广州卓芯电子的精密半导体自动化设备项目等也在积极接洽中。

 接下来，将继续深化招商模式，突出精准招商。重点关注行业标杆和 隐形冠军 企业。通过驻点招商、抱团招商、以商招商等招商模式，制定优惠政策。同时，让已落户的企业充当 红娘 ，吸引半导体等新兴产业落户泽国。 泽国镇相关负责人表示。

45场讲座，400名医疗界人士

曙光论道肿瘤学大会 共谱抗癌华章

本报记者 叶易 通讯员 杨诗奕

11月27日至28日，来自

省内外的100余位卓有声誉的医学大咖通过线上线下齐聚我市，共襄第三届曙光论道肿瘤学大会，论道肿瘤诊疗新进展。大会吸引了全国1万多名医疗界人士在线上线下共享学术盛宴，谱写抗癌华章。

传播防治新观念、新进展、新资讯

 今年的肿瘤学大会是由2020台州市肿瘤放疗联合免疫治疗进展继教班、2020台州市结直肠癌早诊早治继教班、2020浙东南妇科肿瘤联盟之卵巢癌规范化诊治培训班组成的。本次大会由中国科学院大学附属肿瘤医院（浙江省肿瘤医院）、浙江省抗癌协会、浙江省数理医学学会主办，浙江省肿瘤医院台州院区（台州市肿瘤医院）、温岭市肿瘤重点学科群、温岭市肿瘤放疗肿瘤学品牌学科/重点学科承办。

 台州市疾控中心发布的《2019年台州市居民健康报告》显示，2019年，台州市户籍人口死因里恶性肿瘤排在第一位。2019年，台州市户籍人口肿瘤死亡率为192.17/10万，死亡人数前五位分别为肺癌、肝癌、胃癌、大肠癌和食管癌。

 传播防治新观念、新进展和新资讯，进一步推广具有专业共识的肿瘤规范化诊疗、多学科综合治疗模式，是每次举办肿瘤大会倡导的理念。 台州市肿瘤医院（浙江省肿瘤医院台州院区）院长朱滔说。

以演带训 筑牢森林安全 防火墙

 本报讯（记者郑灵芝）连日来，我市持续晴好天气，空气干燥，相对湿度较低，森林火险等级高。为进一步做好森林防灭火工作，提高应急扑火实战能力，11月27日，市应急管理局组织市应急救援分中心开展秋季森林防灭火应急演练。

 此次演练在花芯水库附近山头开展，模拟市应急救援分中心接到山林火情报警电话，根据市森林防火应急预案第一时间到达现场处置。指挥员根据现场实际情况采取 以水灭火 方式制订火灾扑救方案，市级森林消防队伍按照各组分工有序开展行动。

 下午2时，花芯水库附近山头发生森林火灾，火势在东北风的作用下，迅速向西南方向蔓延。市应急管理局接警后立即启动应急预案，指挥市应急救援分中心开展扑救。市应急救援分中心立即组织30多名

4个会场的专家展开头脑风暴

 11月27日，在长三角妇科肿瘤青年专家联盟分会场上，来自东南大学附属中大医院、复旦大学附属肿瘤医院、中国科学技术大学附属第一医院（安徽省立医院）的专家们分别作了卵巢癌、宫颈癌的手术视频分享。专家们一边播放视频，一遍细致地讲解手术的具体手法和注意点，大家进行了现场提问，对手术技巧与策略进行了激烈探讨。

 国科大肿瘤医院（浙江省肿瘤医院）副院长陈明、胸部肿瘤外科毛伟敏、肿瘤防治办公室主任杜灵彬、肿瘤内科应杰儿分别作讲座。

 此次大会还有3个分会场。专家学者们分别讨论了各类肿瘤放疗联合免疫治疗的最新进展情况、结肠癌早诊早治、卵巢癌规范化诊治。专家们还进行了病例的分享与讨论，展开 头脑风暴 ，各抒己见。

 此次大会共计45场讲座，干货满满。会场讨论气氛热烈，专家学者们踊跃发言，积极交流，与会人员纷纷表示受益良多。

 朱滔说： 本次大会分享了当前国内外肿瘤诊治的前沿学术研究，对规范台州地区的肿瘤诊疗以及我市的肿瘤防治事业发展有着推动作用。接下来，台州院区将依托中国科学院大学附属肿瘤医院的平台，邀请知名专家来我市，围绕不同病种开展相应的规范化培训，继续全方位提升台州院区的肿瘤诊疗能力，让台州的市民足不出市就能享受到省级同质化诊疗。

老人首次种出单株巨型山药 单株重达51斤

 本报讯（记者姚天 通讯员王双双/文 记者徐伟杰/图）11月25日，温岭镇山合村七旬老农程岳正，在自家地里收获两株巨型山药。现场挖出测量后，两株山药分别重达37斤和51斤，长度达150厘米。这是程老伯继今年种出一株81.5公斤重的大番薯后（详见本报11月18日3版《七旬老人种出80多公斤的大番薯》），首次种出单株重超50斤的巨型山药。

 这两株山药是今年芒种时节前后种下的，快收成时，程岳正发现山药生长的藤条膨胀裂开， 藤条之间裂缝越大，说明山药体积就越大。在挖出之前，我预料过会很大，不过也没想到竟有这么大。

 对于种植巨型农作物，程岳正一直有着浓厚的兴趣。前不久，他第五次成功种出单株重超百斤的 巨无霸 番薯，引来了不少关注。而在山药种植方面，程岳正虽然也有着七八年的种植经验，但这次能种出重达51斤的巨型山药也是头一回。

 山药和番薯的种植条件很



多是一样的，首先要选择好地块，要有较高的湿度。山药的生育期一般是3~4个月，要挖

深坑穴，保证土壤疏松通气。程岳正说，能成功种植出巨型山药，除了要有相对专业的管

理技术外，水分、土壤和肥力水平等多方面种植因素也至关重要。

绘本《老石塘》入选童书桂冠奖 《日出》《大鱼》也已陆续出版

 好品牌和口碑，是中国少儿出版界专业度、权威性、美誉度俱佳的评选活动。

 此次入选的绘本《老石塘》是由儿童文学作家保冬妮与画家曹艳红从2017年11月开始创作的，取材自石塘镇。为了更加生动形象地展示石塘的风土人情，保冬妮老师曾多次前来采风，深入渔村，与当地村民、民间艺人交流。2019年9月19日，绘本由人民教育出版社正式发行。

 保冬妮是中国作家协会会

员、儿童文学作家、心理咨询师，已在海内外出版70余部、300余万字作品，著作曾获中国作家协会第四届全国优秀儿童文学奖、第五届全国优秀少儿图书奖、冰心文学新作奖、冰心图书奖等奖项。据了解，由其创作的另外两本取材于我市的绘本《日出》《大鱼》也已陆续出版。

 为了《日出》，我们住在海边，记录天亮前的色彩，从3时到6时，记录天光云影的变化，每一种颜色都画进了书里。 保

冬妮介绍，为把日出这一页呈现得恢弘壮观，他们做了约80厘米的超长拉页，让孩子的视野能够盛下观海日出的广阔。而绘本《大鱼》则通过故事的形式讲述了人与海洋的关系。 人若像鲲鹏一样翱翔在天海之间，就会明白我们对大鱼和小鱼都无须过度占有。 保冬妮在《生命遨游在天海间》中这么写道。受采风时里箬村陈和隆旧宅里的海角版画展的启发，该绘本采取了木刻版画的形式来呈现。

2020年1-10月各镇(街道)经济发展主要指标																		
镇（街道）名称	2000万元以上工业企业单位数 (家)	2000万元及以上工业增加值（万元）			2000万元及以上工业利税			财政总收入（万元）			地方财政收入（万元）			外贸自营出口总额（万元）			固定资产投资	
		本月止 累 计	比去年同期 增长%	增幅名次	比去年同期 增长%	增幅名次	本月止 累 计	比去年同期 增长%	增幅名次	本月止 累 计	比去年同期 增长%	增幅名次	本月止 累 计	比去年同期 增长%	增幅名次	比去年同期 增长%	增幅名次	
全 市	1065	1490761	2.4		12.2		1071016	-7.8		651408	-8.9		2533405	-11.3		6.7		
太平街道	14	12065	10.6	4	-1.7	9	70220	7.1	3	36852	11.2	2	52920	-7.0	7	-17.3	12	
城东街道	45	142541	12.4	1	3.1	7	74766	-22.6	13	40128	-24.8	14	245544	-8.9	11	22.7	6	
城西街道	35	61013	-6.8	12	10.1	4	66420	10.4	2	41593	7.3	3	113997	0.4	6	-37.8	14	
城北街道	43	26590	-17.4	14	-31.2	15	13448	-28.8	14	7694	-23.7	13	19235	-7.4	9	176.0	2	
横峰街道	32	20812	-23.7	16	-34.4	16	17321	-35.4	15	10198	-29.0	15	74440	-34.8	16	33.7	5	
泽 国 镇	180	219408	-6.4	11	-5.6	10	74108	-7.0	6	42275	-4.6	6	475963	-10.8	12	20.5	7	
大 溪 镇	205	235635	12.0	2	40.9	2	90227	24.4	1	48741	26.5	1	516026	1.2	3	43.1	4	
松 门 镇	95	128246	3.8	8	1.0	8	35698	-2.8	5	19929	-2.3	5	175208	-7.4	8	11.5	8	
箬 横 镇	61	49495	10.0	5	-6.6	12	35459	3.3	4	18741	2.8	4	47254	0.7	5	-35.6	13	
新 河 镇	51	63221	11.4	3	47.2	1	25101	-9.5	8	13276	-11.0	8	65097	27.8	1	243.7	1	
石 塘 镇	70	105311	6.1	6	13.3	3	21756	-11.3	9	12210	-11.1	9	55206	-12.7	13	-1.2	11	
滨 海 镇	25	74460	2.3	9	9.7	5	27164	-12.0	10	13924	-12.8	10	18031	0.8	4	123.5	3	
温 峤 镇	77	52264	-18.5	15	-28.6	14	21660	-19.9	12	12317	-14.1	11	67797	-14.2	14	3.2	10	
城 南 镇	37	40613	-1.6	10	4.3	6	13290	-7.8	7	7220	-8.6	7	46743	-34.4	15	-43.6	15	
石桥头镇	10	7260	-8.7	13	-6.5	11	1070	-68.0	16	550	-72.6	16	16163	-8.9	10	-72.3	16	
坞 根 镇	14	13375	4.8	7	-10.9	13	2714	-19.8	11	1492	-18.6	12	24044	7.4	2	4.1	9	
东部集聚区	63	138948	9.2		23.8		40542	17.4		22084	19.9		135664	13.8		9.9		