



35℃

25℃

今天多云到阴有时有阵雨或雷雨,明天晴到多云,午后局部阴有阵雨或雷雨,偏南风6级阵风7-8级。苍南气象局提供



今日苍南数字报



苍南发布



看苍南客户端

陈作荣来苍调研时指出 做好助企文章

激发创新活力

本报讯
记者 黄允祺

昨日,市政协主席陈作荣率队来苍,通过实地走访和举行座谈会等形式,就我县民营企业发展及各项惠企政策落实情况开展调研,认真倾听各企业发展诉求和意见建议,并为企业发展出谋划策、加油鼓劲。县政协主席叶信迪及县领导王天聪、杨义坛陪同调研。

陈作荣先后走访了温州鑫泰新材料股份有限公司、温州塑亿科技有限公司及浙江天信仪表科技有限公司。每到一处,陈作荣都深入企业生产车间、展示厅等

各功能区域,实地查看企业生产情况,深入了解企业发展现状,关切询问企业在发展过程中存在的问题。充分肯定各企业发展成效后,陈作荣勉励各企业要进一步树立创新发展理念,以开拓进取的态度和高标准的自我要求,通过生产设备、研发技术的提升和优秀人才的引育,不断拓展产业链,提升产品“含金量”和企业市场竞争力,持续做大做强品牌,走出发展新路子。

座谈中,陈作荣听取了我县关于惠企政策落实情况的汇报和多家企业代表发言,详细了解我县民营企业生产经营情况及当前面临的困难问

题。与会市、县相关部门结合实际,就各项具体问题的破解提出意见建议。

据悉,面对疫情带来的影响,苍南通过重心下移,全面实施助企攻坚行动,全力推进助企纾困各项工作。县级助企员、乡镇助企员及网格员三级全覆盖开展助企服务及政策宣传,全面排摸企业发展难题,强化问题化解。截至目前,已帮助386家规上工业企业化解难题526个。同时,各行业主管部门针对全县21000多家市场主体,积极开展政策宣传,着力提高企业的政策知晓度和兑现便利度。

陈作荣对我县惠企政策落

实成效表示充分肯定。他指出,对于助企工作,苍南各级各部门要做到高度重视、深入调研,密切与企业沟通联系,认真倾听企业诉求,真正把企业发展过程中存在的问题症结弄清楚、找准确;要尽心尽力为企业纾困解难,设立挂钩帮扶等相关机制,针对企业特别是规上企业提出的问题,要逐一帮助破解,助力企业健康有序发展;在落实好上级惠企政策的同时,要根据地方实际,科学做好本地政策的研究制订,并做到宣传到位,不让企业绕弯路、费时间,进一步打造优良营商环境,充分激发企业创新活力。

本报讯
(记者林明明)
8月2日,玉苍大讲坛举行第69场报告会,温州医科大学公共卫生与管理学院院长刘晓冬应邀做《中国智能核谷核相关产业的发展未来》专题讲座。县委书记张本锋等县四套班子领导现场聆听报告。

报告会上,刘晓东系统介绍了浙南放射医学与核技术应用研究院对核关联产业发展的重要作用,结合通俗语言和生动案例,详细讲解分析质子医疗中心、放射性药物生产基地、辐照厂等项目如何在实际建设、投产、使用过程中更好地

实现地方政府、企业和高校之间的优势互补、合作共赢,并结合苍南发展定位与实际,对我县核关联产业未来发展提出具体意见建议。

与会人员聆听报告后纷纷表示,报告内容丰富、立意鲜明,为大家理解核相关产业与核技术应用提供了全新视野和独到见解,尤其是结合苍南实际提出诸多好建议,对我县加快核技术科研成果转化、提升县域竞争力具有重要指导意义。下一步,将在工作实践中更加注重核能领域相关产业发展,朝打造“全国清洁能源发展示范区”目标奋力前进,为苍南打造跨越式高质量发展建设共同富裕示范区县域样板提供助力。

刘晓冬,教授、博士生导师,现任温州医科大学公共卫生与管理学院院长,浙南放射医学与核技术应用研究院院长。长期致力于放射医学、辐射肿瘤学与肿瘤转化医学、放射卫生学的研究。主持和国家重点研发计划“数字诊疗装备研发”重点专项、光子放疗生物学效应评估技术研究、教育部新世纪优秀人才支持计划、国家自然科学基金项目等十余项研究项目,在国际权威期刊上发表论文50余篇。

刘晓冬做客玉苍大讲坛 清洁能源绘就共同富裕美好图景

梧桐树下话初心



学习贯彻省党代会精神

近日,在矾山镇王家洞居民区的梧桐树下,“银青联盟”老干部宣讲员、矾山镇人大原主席苏锡,年轻干部宣讲员王晓朵与群众们围坐在一起,宣讲省第十五次党代会精神。矾山镇“银青联盟”自2020年成立以来,常态化开展红色宣讲、关心下一代等志愿服务活动,截至目前,已组织活动30余场,惠及群众近千人。
(老干/摄)

九三学社苍南县委社员之家揭牌
讲好九三故事 激发奋进力量

VVVV
2

直升机冲锋舟急救车齐上阵
这场应急救援演练很“硬核”

VVVV
3