

县委常委会召开会议 学习贯彻习近平总书记重要讲话重要指示精神

■全媒体记者 周 奕 郑之恒 蔡培源

本报讯 昨天上午,嘉善县委常委会召开会议,学习贯彻习近平总书记近期重要讲话重要指示精神,学习省委召开的市委书记座谈会精神,学习加快建设创新浙江因地制宜发展新质生产力动员部署暨全省科学技术奖励大会精神,学习新修订的《中国共产党巡视工作条例》,研究部署嘉善贯彻落实工作。市委常委、县委书记江海洋主持会议并讲话,县领导张锡锋、顾新宇、赵亚锋、楼向辉等参加。

会议指出,要深刻领悟习近平总书记对广东珠海市驾车冲撞行人案件作出的重要指示精神,以更高站位抓好“防风险、保安全、护稳定、促发展”工作落

实,以更细举措抓好源头防控,以更严要求抓好责任传导,进一步形成“县乡一体、条抓块统”的大平安工作格局,久久为功建设更高水平的平安嘉善。

会议强调,要认真学习领会习近平总书记在省部级主要领导干部学习贯彻党的二十届三中全会精神专题研讨班开班式上的重要讲话精神,坚持守正创新,汇聚改革合力,在经济社会发展重点领域和关键环节下功夫,打造更多具有嘉善特色的标志性改革成果。要学深悟透习近平总书记对社会工作作出的重要指示精神,深刻领会“中国式现代化,民生为大”的丰富内涵,突出抓好新兴领域党的建设,重点抓好党建引领基层治理,统筹抓好凝聚服务群众工作,奋力开

创新时代嘉善社会工作新局面。要深学细悟习近平总书记关于民政工作的重要论述和重要指示批示精神,创造性落实中央和省委、市委关于民政工作的决策部署,牢固树立以人民为中心的发展思想,进一步健全分类社会救助体系,持续打造“浙里康养”县域样板,持续提升“同善共富”慈善品牌影响力,在改革创新中增强兜牢民生底线的责任担当。

会议指出,在“决战四季度、夺取全年胜”的关键时期,省委专题召开市委书记座谈会,深入学习贯彻习近平总书记对浙江的系列重要指示批示精神,研究全年收官工作,谋划明年及“十五五”思路,体现了“一张蓝图绘到底”的政治定力和政治自觉。要深入学习贯彻会议精神,

深刻理解把握“一个首要任务、三个主攻方向、两个根本”的战略安排,强化担当,加强经济工作的主动性,持续做好“转变发展方式”“统筹城乡发展”文章,纵深推进35项重点改革项目,持续深入推进公共服务“七优享”工程,确保省委各项决策部署在嘉善见行见效。

会议强调,要深入学习贯彻加快建设创新浙江因地制宜发展新质生产力动员部署暨全省科学技术奖励大会精神,充分发挥市场导向,健全科技成果转化全链条体系;要坚持企业创新主体地位,壮大高新产业集群发展;要坚持锐意改革创新,因地制宜发展新质生产力,推动创新链和产业链深度融合。

会议还学习了新修订的《中国共产党巡视工作条例》,强调

要把学习好、贯彻好、落实好《条例》作为重要政治任务,从全面从严治党的高度加强组织领导,紧贴嘉善实际,常态化推进精准巡察、“巡察+”监督联动、分类整改等措施,有序推进县委巡察全覆盖,努力形成更多具有嘉善辨识度的巡察工作经验,为嘉善推进“双示范”建设提供坚强保障。

会议还强调,临近年底收官,各镇(街道)、各部门要进一步抓实抓岁末年初各项工作,全速冲刺四季度,勇夺全年胜,高质量完成全年目标任务,高标准谋划明年“开门红”及“十五五”工作。同时,要全力维护社会安全稳定,始终保持如履薄冰、如临深渊的状态,全面排查各类风险隐患,牢牢守住“两个绝不能”的底线。

省十四届人大代表嘉兴中心组来善调研

■全媒体记者 奚嘉瑶 郁林强 郑之恒

本报讯 昨天下午,省十四届人大代表嘉兴中心组来善开展调研。市县领导高玲慧、江海洋、张仁贵、钱学勤等参加有关活动。

在中嘉善现代产业园,代表们详细听取园区总体规划发展理念和发展目标介绍,深入了解园区规划建设、基础设施建设、产业招商、运营管理等方面情况。

中嘉善现代产业园是长三角一体化发展上升为国家战略后第一个区域重大合作项目,也是浙江省首批“万亩千亿”新产业平台之一。依托长三角一体化战略区位优势 and 重量级产业集群优势,产业园重点聚焦发展半导体、通讯电子、新能源等主导产业。开园以来,先后引进合量科技、剑桥科技、恒顺光电等优质产业项目50余个,总投资超500亿元,并与国家智能传感创新中心、中科院上海微系统所等科创载体开展深度合作,未来将按照“产城融合”发展理念,聚力打造具有国际影响力、竞争力的“智能传感谷”。

代表们充分肯定了嘉善因地制宜培育新产业、催生新模式、形成新动能的有益探索和生动实践,并建议园区在加快建设过程中,要重点围绕民生所需先行先试,加强上下游一体化产业的生态体系建设,以完备的产业体系、坚实的科技支撑、充沛的改革动能打造引领长三角一体化高质量发展示范园区。

随后,代表们来到嘉善经济技术开发区,实地考察兰钧新能源科技有限公司,详细了解企业各类产品的生产工艺、市场占有率以及嘉善县新能源产业发展情况。

兰钧新能源科技有限公司是一家全球领先的新能源创新高科技公司,拥有世界领先的车用和储能锂离子电池研发、生产和应用技术,主要从事新能源电池单体、模组等的研发、生产和销售,致力于为全球新能源汽车、智慧能源和“双碳”客户提供一流解决方案和服务,是嘉善新能源产业发展的“链主型”企业。

代表们对嘉善聚焦主导产业,牢固树立“链”式思维,大力度引进和培育产业链“链主”企业的做法表示肯定,希望嘉善为长三角地区乃至全球绿色能源可持续发展贡献新的力量。

2024年嘉善县级总林长会议召开

■全媒体记者 唐芳园 蔡培源 郑之恒

本报讯 昨天,市委常委、县委书记、县级总林长江海洋主持召开2024年嘉善县级总林长会议,强调要深入学习贯彻习近平生态文明思想,全面落实省、市两级总林长会议精神,以更高站位谋划、推进林长制工作,健全森林湿地资源保护发展长效机制,全力建设更高水平美丽嘉善。

江海洋充分肯定了嘉善县林长制工作成效。他指出,全县上下认真贯彻落实中央和省委、市委决策部署,不断健全林长制运行机制,设立县镇村三级林长254名,扎实推动国土绿化提质、森林资源利用、野生动物保护等各项工作高质量完成。

江海洋强调,持续推进林长制工作,要结合《浙江省国土空间规划(2021-2035年)》,对照嘉善县高质量国土绿化造林五年行动方案(2024年-2028年)目标任务,着力推进国土绿化扩面提质,厚植美丽嘉善亮丽底色;要认真落实林地占补平衡管理,做好新一轮湿地保护规划编制工作等,进一步强化资源保护管理;要按照“预防为主,治理为要”的防治思路,加强有害生物防控。各镇(街道)、各部门要高度重视,进一步加大巡查执法力度,强化部门协作合力、深化普法教育,强化野生动物保护监管工作,促进人与自然和谐共生。

江海洋要求,要强化系统观念、协同发力,构建县级统筹、区域协同、部门联动、群众参与的林长制工作新格局。全县各级林长要切实履职尽责,落实区域内森林湿地资源保护目标任务;县林长办和林长会议成员单位要密切配合、共谋共建。要强化公众参与力度,大力弘扬生态文化,营造“知晓林长制、支持林长制、推动林长制”的浓厚氛围,兴起“全社会办林业、全民搞绿化”的热潮。

会议听取了去年以来嘉善县林长制工作情况,书面审议了总林长令。

我县将迎首批二代身份证换证高峰

■全媒体记者 徐子涵

本报讯 昨天,市民怀丽萍通过网上预约,来到魏塘派出所户籍办证中心办理居民身份证换领业务。怀丽萍于2005年申领第二代居民身份证,明年7月将到期。

记者从县公安局了解到,首批有效期为二十年的第二代居民身份证将陆续到期,我县预计有2.6万名居民换领身份证。

“一般提前3个月换证即可,但为避免扎堆换证,公安机关已陆续发出提醒短信,市民可根据需求错峰办理。”魏塘派出所户籍民警金勤说,这段时间,每天都有五六百人来办理身份证换领业务。

“据统计,2025年到2029年,我县将有近15万张身份证到期需要换领,其中2026年将超过5万张。”县公安局治安大队民警朱萍介绍。

居民身份证过期对办理驾照、护照等证照,购买机票、火车票,酒店入住,户口登记,婚姻登记,公证事务登记等都会造成影响。目前,换(补)领居民身份证业务已实现“全国通办”,群众可就近选择任意城市的公安机关身份证受理窗口办理,16周岁以下未成年人,必须要在监护人陪同下办理。办理时间为本省籍居民10个工作日、外省籍居民15个工作日,居民可选择邮政快递(免费)或前往受理窗口领取。在换(补)领期间,急需使用居民身份证的,可申领临时居民身份证。此外,行动不便的孤寡老人、长期卧床病人等有特殊困难的群众,可向户籍地或居住地公安机关预约登记,公安机关可提供上门拍照、送证等便利服务。

粥香暖人心



昨天下午,县总工会工作人员走进工会驿站(罗星街道万联城站)和骑士加油站(市场监管局站),为环卫工人、快递员等户外劳动者送上现熬的八宝粥,粥香甜糯的八宝粥温暖了每个人的心窝。

■全媒体记者 郭 欧

这张“金名片”,嘉善越擦越亮

■全媒体记者 丁 珩 许一楠 周 奕

入冬首日,祥符磅礴热度不减,嘉善县首届科技与产业创新发展推进大会在这里召开。会场内科产蓄势,20个成果转化项目签约,10个院企联合实验室成立,6个重大科创平台揭牌;会场外成果赋能,“AI魔镜”、人机交互装置、轻型战术车“闪刃”等“黑科技”集中亮相。

首届科技与产业创新发展推进大会具有特殊意义,标志着嘉善从“拼资源”向“拼科创”转变,标志着嘉善锚定科产联动加快形成新质生产力的发展路径。

在嘉善506平方公里区域内,有浙大智慧绿洲、嘉善复旦研究院、祥符实验室、上善院四大科创载体,研发标志性成果40项,与企业开展技术合作119项,孵化转化项目42个,创新浓度之高、转化粘度之强全省领先。

在11月22日举行的加快建设创新浙江因地制宜发展新质生产力动员部署暨全省科学技术奖励大会上,嘉善连续第四年捧得象征浙江科技创新领域最高荣誉的“科技创新鼎”。在最近发布的浙江创新指数排名中,嘉善列全省第五,在浙江县(市)中排名第一。

聚力成势。嘉善仅用两年时间就实现了浙大智慧绿洲、嘉善复旦研究院、祥符实验室、上善院四大科创载体省级新型研发机构全覆盖,实现省工程研究中心、省重点实验室、国家级博士后工作站3个“零的突破”,浙大智慧绿洲参与组建全国重点实验室,上善院入选全国首批、嘉兴唯一“科创中国”创新基地。目前,四大科创载体累计集聚研发人员超1000人,硕博占比超90%。

培育新质生产力,加速动能转换,以科技创新塑造发展新动能“列为今年重点工作的首位。县三级干部大会暨深化“三年行动”推进大会鲜明提出“要狠抓科产联动,大力发展应用型科产和新质生产力,高效运作好四大科创载体,强化与本土企业联动发展”。县制造业高质量发展暨科技人才大会强调“坚定不移强化科产联动,用好四大科创载体,推动科技成果转化‘实验室’迈向‘应用场’”……

推进科产联动是嘉善持续推进的工作主线,也是嘉善因地制宜发展新质生产力的实践路径。

特别是随着长三角一体化发展国家战略的深入推进,嘉善把科产联动放在更加突出的位置,密切校地合作,导入高校院所科创资源,打造高能级创新平台和载体,“内部孵化+外部导入”两条腿,走出了“基础研发在上海、杭州,中试产业化在嘉善”的协同创新新路子。

聚力成势。嘉善仅用两年时间就实现了浙大智慧绿洲、嘉善复旦研究院、祥符实验室、上善院四大科创载体省级新型研发机构全覆盖,实现省工程研究中心、省重点实验室、国家级博士后工作站3个“零的突破”,浙大智慧绿洲参与组建全国重点实验室,上善院入选全国首批、嘉兴唯一“科创中国”创新基地。目前,四大科创载体累计集聚研发人员超1000人,硕博占比超90%。

聚力成势。嘉善仅用两年时间就实现了浙大智慧绿洲、嘉善复旦研究院、祥符实验室、上善院四大科创载体省级新型研发机构全覆盖,实现省工程研究中心、省重点实验室、国家级博士后工作站3个“零的突破”,浙大智慧绿洲参与组建全国重点实验室,上善院入选全国首批、嘉兴唯一“科创中国”创新基地。目前,四大科创载体累计集聚研发人员超1000人,硕博占比超90%。

描功能,利用“光谱光学成像技术TOI”和人工智能算法,通过30秒的面部扫描,能够分析出30余项身体指标。由祥符实验室开发的“申花AI魔镜”帮助用户及时了解并掌握健康状况;戴上“魔法”手套,抬手手指,便可远程控制机械手运转。嘉善复旦研究院开发的智能可穿戴手套可捕捉人手五个关节弯曲角度,实现更深层的人机交互;

模块化身设计、轻量化新材料、优异防护性能、无死角打击多类型目标,由上善院自主研发设计的“闪刃”战术车未来将争取在嘉善量产……

在首届科技与产业创新发展推进大会上,嘉善四大科创载体的最新研发成果尽锐出战,展现“家门口”的前沿科技。浙大智慧绿洲建成国内首条具有数字孪生功能的柔性智能食品中试生产线;嘉善复旦研究院自研的高精密热力学芯片,可替代昂贵的算力芯片开展后续封装研发;上善院4N级高纯电解铁实现产业化,打破国外垄断,5N级超纯铁已小批量生产;祥符实验室攻克DNA存储技术,实现海量信息的高密度、长时间、低能耗存储……目前,四大科创载体在新材料、集成电路等领域共研发标志性成果40项,其中16项国际国内领先,2项国产替代。

聚焦前沿科技,四大科创载体开辟研究新方向新领域,科创载体的吸引力、辐射力、影响力与日俱增。

今年5月,浙江大学长三角智慧绿洲—华润三九创新递送技术联合研究院揭牌,目前4个科研项目已启动研究,位于祥符创新中心的实验室实体空间即将投入使用。

恨晚”来形容与浙大智慧绿洲的“牵手”。他说,嘉善的地理环境、产业生态、基础平台、政策扶持、人才吸纳均满足了企业建立联合研究院的考量。

“我们在基础研究上不算顶尖,但在成果转化应用上经验丰富。”张勇表示,未来,联合研究院将依托浙大陆续引进全球化人才,建立一支80人左右的应用型高端创新人才团队。其中,绿洲研发人员专注制剂开发、药物评价、生物评价,企业研发人员致力于放大工艺、生产工艺、质量控制。

扎根地方

科技创新既要“顶天”也要“立地”。

此次大会不仅有“科学家给技术、企业家出产品”——盐碱水高效淡化技术研究与设备研制项目、绿洲炭草1号项目、赤泥综合利用项目、服务型手臂机器人研发和生产项目、AI心理机器人项目等成果转化项目签约;也有“企业家出题、科学家答题”——浙大智慧绿洲数智机械实验室与中扬立库共建智能物流联合实验室,嘉善复旦研究院与中科尚弘共建集成电路离子注入装备联合实验室,祥符实验室与上海申花智慧医疗共建智慧康养联合实验室。

“我们将积极与企业合作,推动科技创新载体与产业深度融合,共同开展技术攻关和成果转化。”祥符实验室执行主任刘燕京表示,实验室将聚焦前沿科技,加强与产业界的合作与交流,推动科研成果的产业化应用和市场化拓展。

浙大智慧绿洲与中扬立库共同研发的智能仓储2.0系统,由传统铺设轨道抓取提升到无轨不规则货物抓取;嘉善复旦研究院与中科尚弘成立联合实验室,开发具有自主知识产权的离子注入设备,实现国产替代;上善院与群展精密合作研制的耐

高温材料,在实现国产替代的同时,价格下降1/3,使用寿命提高30%……四大科创载体与本地企业的“互动”已入佳境,与企业共建联合实验室35家,开展技术合作119项,市场化合作金额超3亿元,为本地企业发展带来了澎湃的创新动力。

推动初期成果走出实验室,从小试向中试迈进,实现创新成果“从1到100再到N”的产业化,需要科学家与企业家的“互动”,也需要政府搭台、畅通院企合作,加快就地转化。

大会签约的20个成果转化项目,均由四大科创载体转化并落地嘉善各镇(街道),计划总投资10.2亿元,预计产值超40亿元。

值得一提的是,高能级科创载体的服务力已渗透到镇(村)、行业。浙大智慧绿洲与西塘镇、干窑镇范东村、大云镇洋桥村、陶庄镇等地签订5个院地合作项目,涵盖富硒大米深加工、智慧民房运维监测、旅游发展研究、垃圾处理效果评估等领域。嘉兴聚农食品科技有限公司、浙江嘉善黄酒股份有限公司等6家企业成为嘉善食品行业院企创新共同体首批会员企业,今后将由浙大智慧绿洲未来食品实验室及分析测试中心为会员单位提供专业检测、设备共享、咨询与培训等服务。

科产联动这张“金名片”正成为嘉善县域高质量发展中最鲜明的特征。嘉善将始终保持长远眼光和耐心定力,把科产联动大会办成一年一度的盛会,为广大高校、科创载体和企业打造沟通、交流、合作的重要平台,探索更深层次的校地企协作。同时,也将持续优化营商环境,持续加强要素保障,持续完善配套服务,在科研、创业、风投、生活等方面提供全方位全生命周期服务,赋能科创产业联动发展先行区建设,推动嘉善在县域创新发展上作示范。