

太仓日报

2022年1月
星期一

24

农历辛丑年十二月廿二 今日8版 总第7278期

统一刊号:CN32-0131 邮发代号:27-138

今天阴有雨,明天阴有小雨。东北风4级。明晨最低气温:5℃,今天白天最高气温:7℃左右。

登创环境工程公司 电话:53584019

学会急救救护
提供健康守护关注红十字会公众号
学习急救技能

苏州市领导来我市调研 推动太仓实现更高质量发展

本报讯(记者 王俊)1月22日,苏州市常委、副市长顾海东一行来太,调研我市国土空间总体规划、沿江环境保护和富民产业发展等情况。我市市委书记汪香元,市委副书记、市长胡卫江陪同调研。

座谈会上,顾海东对我市国土空间总体规划、委江新城的定位、各区镇概况、产业发展等作了详细了解。他指出,多年来,太仓持续推进“现代田园城、幸福金太仓”建设,取得显著成效,城市空间布局合理、生态环境优美、港口现代化程度高、交通区位优势愈发明显、转型升级步入正轨,整体发展态势非常好。特别是太仓以“三篇文章”为抓手,抢抓长三角一体化发展机遇,未来大有希望实现对周边先进地区的赶超跨越。今后富民产业的发展意义重大,太仓要凭借良好的农业基础、丰富的文旅资源、较为充裕的空间资源等,做大做强富民产业,实现更高质量发展。

汪香元在介绍太仓的基本情况时说,太仓全力做好“融入上海”这篇文章,已在经济、民生等领域和上海实现了深度相融,成为名副

其实的沪苏同城桥头堡;全力做好“对德合作”这篇文章,全市已落户410家德企,德企总投资、总产值均占全国的10%左右,并且对德合作领域已从生产向生活各个方面延伸;全力做好“以港强市”这篇文章,太仓港集装箱年吞吐量突破700万标箱,太仓港疏港铁路专用线开通,以宝洁、斯凯奇等为代表的临港产业正在崛起。太仓持续推进“11155”产业发展,其中生物医药、航空航天两大产业发展势头尤为强劲。着眼未来,我们将以“一任接着一任干”的劲头,坚持“现代田园城、幸福金太仓”目标定位不动摇,通过加强生态环境保护,保持“现代田园城”的底色不变;同时,通过发展全域旅游、推进乡村振兴,争做城乡居民收入差距全国最小的地方。

会前,顾海东一行先后调研了奕瑞影像科技(太仓)有限公司、长江水上绿色综合服务区及委江新城规划展示馆,并参观了西北工业大学太仓校区。

市领导吴敬宇、何永林、郑丙华、王莉萍参加活动。

汪香元、胡卫江率队赴部分重点企业走访慰问

把党和政府的关怀送到企业

本报讯(记者 王俊 高煥涛)春节临近,市委书记汪香元,市委副书记、市长胡卫江分别率队走访慰问我市部分重点企业,了解企业生产经营情况和春节安排,倾听企业发展意见和建议,叮嘱企业做好安全生产工作,并向企业及广大员工送去节日问候与新春祝福,感谢他们为太仓经济社会发展做出的积极贡献。

汪香元一行先后走访苏州凯利光电科技有限公司、江苏宝洁有限公司、有维科技(苏州)有限公司、盈维来工具(苏州)有限公司、苏州华一新能源科技有限公司、旭川化学(苏州)有限公司和苏州良浦住宅工业有限公司,开展慰问和检查。

每到一家企业,汪香元首先把用以表彰“2021年度太仓市突

出贡献企业”的奖牌郑重交到企业负责人手中,对企业为地方经济社会发展作出的贡献表示充分肯定。走进企业生产车间后,汪香元仔细查看产品,了解企业的生产经营状况,叮嘱企业做好安全生产工作,同时关心回应企业的需求诉求。汪香元还与企业员工亲切交流,询问大家是否回家过年,祝大家新春快乐。

走访过程中,汪香元强调,要把惠企政策扎实落地,该给予的奖励一定要及时足额兑现;平时要为企业做好服务,积极帮助企业解决实际难题,全力做到“无事不扰、有求必应”。企业要履行好安全生产主体责任,强化“没有安全就没有一切”的意识,该投入的投入、该严管的严管,确保安全生产万无一失。

临近春节,各企业有不少人离太返乡,也有很多人留太过年、坚守岗位。汪香元非常关心就地过年的企业员工,在走访过程中,号召企业要拿出关爱员工的具体举措,让员工在太仓过一个开心年、温暖年。

在太仓市同维电子有限公司,胡卫江给企业送上鲜花、新春贺卡,以及“2021年度太仓市突出贡献企业”奖牌,并询问企业生产销售、员工人数、春节假期员工生活安排等方面情况。同维电子有限公司有员工1000多人,不少员工来自云南、贵州、四川等地,春节期间,该公司将组织开展精彩的文化活动,以丰富员工假期生活,并结合疫情防控要求,提前做好各方面准备工作,做到精准施策、快速反应。

在法可赛(太仓)汽车配件有限公司,胡卫江听取了企业研发生产情况介绍,并仔细观看了解公司生产的汽车内饰、后视镜等产品。除了传统的后视镜,该公司还生产电子后视镜。电子后视镜可以减少天气等因素带来的影响,视野更宽,安全性能更佳。胡卫江鼓励企业要生产出更多更好的产品。

胡卫江一行还到舍弗勒(中国)有限公司、通快(中国)有限公司、慕贝尔汽车零部件(太仓)有限公司、新大洲本田摩托(苏州)有限公司走访慰问。他表示,太仓将一如既往为企业的发展提供良好的服务,着力解决企业在发展中遇到的难题,希望企业做好疫情防控、安全生产等方面工作,在新的一年里,取得更大的发展。

市安委会全体成员(扩大)会议召开 确保安全生产形势持续稳定

本报讯(记者 薛海荣)1月22日,我市召开市安委会全体成员(扩大)会议,进一步贯彻落实全国、全省和苏州市安全生产电视电话会议精神,回顾2021年安全生产工作,研究部署2022年及当前安全生产重点工作,确保全市安全生产形势持续稳定。市委副书记、市长胡卫江出席会议并讲话,市委常委、常务副市长吴敬宇,副市长郑丙华、王莉萍、倪嘉臻、陈磊、张展出席会议。

胡卫江指出,过去一年,全市上下围绕“两个不放松”和“务必整出成效”总要求,深化安全生产专项整治“三年大灶”,全面防范化解重大风险隐患,有力有效防范应对各类自然灾害,服务经济社会“又稳又快”发展,生产安全事故起数、死亡人数同比分别下降52%和66.67%,继续实现“双下降”,降幅排名位于苏州前列。成绩的取得来之不易,是各地各部门同心协力、狠抓落实的结果,也是全市安全生产战线上的同志们恪尽职守、奋

发有为的结果。

胡卫江强调,今年是党的二十大召开之年,北京冬奥会、冬残奥会、全国“两会”即将相继开幕,大事多,要事多,抓好安全生产意义重大、责任重大,必须坚持警钟长鸣、常抓不懈,始终绷紧安全生产这根弦。要深化思想认识,毫不动摇守牢安全底线,增强红线意识、增强担当意识、增强问题意识。同时,要深化隐患攻坚,毫不放松推进专项整治,今年是安全生产专项整治三年行动计划的巩固提升阶段,各地各部门要对照计划提进度、对照标准补短板,确保专项整治各项工作任务圆满完成。要保持消除隐患的决心不减、要保持协同攻坚的力度不减、要保持长效治理的节奏不变,为拼出“太仓速度”、全力振翅腾飞提供坚强安全保障,以实际行动迎接党的二十大胜利召开。

会上,高新区、浏河镇、市民政局、市交通运输局4家单位负责人进行了交流发言。

部署春节前后疫情防控工作 牢牢守住“太仓防线”

本报讯(记者 王倩)1月22日,市疫情防控指挥部会议召开,对春节前后疫情防控工作进行再动员、再强调、再部署,切实压实压紧各方责任,补齐短板漏洞,筑牢疫情防控坚固屏障,牢牢守住“太仓防线”,确保人民群众度过一个健康平安的节日。市委副书记、市长胡卫江出席会议并讲话。

胡卫江指出,随着春节临近,人员流动性和聚集性大幅增加,面对严峻复杂的疫情防控形势,各地各部门要高度重视、高度警醒,坚决克服麻痹思想和侥幸心理,全面梳理、总结固化行之有效的经验做法,举一反三,优化完善,持续查找短板弱项,不断提升常态化疫情防控工作水平。

胡卫江要求,坚持外防输入不能松。强化重点人员管理,严格规范落实各项要求,提高集中隔离能力。严防疫情入境传播,春节前要对港口开放码头进行全流程、全环节风险排查。加强人物环境同防,做到一线作业人员核酸检测全覆盖、疫苗接种全覆盖,定期组织开展相关专业技能培训。坚持监测

预警不能松。把好公共场所“入口关”,做好跨省交通场站便民采样点工作,严格落实交通场所以及各类重点公共场所和旅游景区的常态化疫情防控措施。守好重点人群“安全营”,规范开展重点人群核酸检测“应检尽检”工作,按要求提高重点人群检测频次和质量。盯好医院药店“烽火台”,充分发挥发热门诊哨点作用,加强医疗机构日常管理和风险排查。坚持组织引导不能松。加强值班值守,强化防控督查,严控聚集性活动,做好人员有序流动。做好宣传引导,倡导就地过年,提醒市民自觉履行防疫责任,主动做好个人旅居报备,坚持“防疫三件套”、牢记“防护六还要”,营造全民防疫的良好氛围。

会议传达了近期上级相关文件精神和要求,听取了“娄城防疫”微信小程序工作汇报、疫情防控工作情况汇报,部署了下一阶段疫情防控工作。

市领导吴敬宇、郑丙华、周强、王莉萍、倪嘉臻、陈磊、张展参加会



红红火火迎新春

1月21日,江南农副产品城一家销售春节饰品的摊位前,市民在挑选灯笼、中国结、春联等喜庆物品,迎接新春佳节到来。
记者 计海新 摄

太仓“黑科技”为冬奥国家队送“温暖”

□本报记者 王硕

2022年北京冬奥会已进入最后倒计时,关于冬奥的话题热度与日俱增。值得骄傲的是,这场盛大冰雪赛事的背后,有着不少“太仓智造”的科技支撑。其中,太仓民营企业元然(苏州)新能源科技有限公司就为冬奥服装贡献了“温暖”力量。

前不久,元然科技向冰雪项目国家(集训)队捐赠了石墨烯聚合纳米能量发热服330套,全部用于雪车、单板滑雪U型场地、冬季两项、自由式滑雪空中技巧等

比赛项目,捐赠金额总计65万余元,为冰雪项目国家(集训)队训练、比赛提供更好科技保障。公司总经理张建国告诉记者,石墨烯聚合纳米能量发热材料导热不导电、安全无辐射,发热速度快,并且节能环保,在柔软度、耐磨、发热、张力、抗压、防静电、阻燃等性能方面均领先于其他发热材料。公司在研发生产中不断改进,并与北京服装学院密切配合,严格按照冬奥会的服装标准进行打样。经过多次技术研讨、

送样、测试等环节,公司的发热材料通过了冬奥会相关项目组实验测试,符合冬奥会相关技术要求。

元然科技是“采暖”专家,在供暖和热领域进行技术创新。公司自2018年成立以来,始终坚持产、学、研、用相结合,致力于石墨烯相关发热材料及产品的研发生产。目前,元然科技与北京服装学院共同研发的国家队加热雪裤、冬奥会智能电加热滑雪袜等服装装备都已打样完毕,并已开

始部分量产。

同样的产品,什么时候可以进入到市民的日常生活中呢?实际上,元然科技的发热“黑科技”已经运用到羽绒服、内衣、裤子等服装中。据张建国介绍,随着冰雪运动在中国的不断普及,公司发热服装销售额近年来持续增长。去年,公司发热服装实现了4000多套的销售量。未来,相信会有越来越多的消费者体验到这种“黑科技”发热服装。

今日
导读

太仓港综保区
进出口增速苏州第一

>>> 02版

虎年春节
实现“猪肉自由”

>>> 03版