#### 聚焦创新引领 聚焦法治建设

#### 为高质量发展提供坚强政法保障

本报讯(记者 刘志婷)1月21 日下午,市委政法委员会全体(扩大)会议暨政法工作务虚会召开。 会上,专题开展了政法委员工作述 职,研究谋划和部署了下一步政法 重点工作。市委常委、政法委书记 许超震,副市长、市公安局局长周 强出席会议。

会议要求,各地各相关部门 要全力以赴防风险、保安全、护稳 定、促发展,以政法工作高质量发 展促进和保障经济社会高质量发 展。要深入分析形势,认真查找 自身不足,进一步理清思路、找准 方向、明确任务,在新的起点上共 同推动全市政法工作再上新台 阶。要聚焦党的领导,进一步把牢政法事业发展的正确方向;聚焦维护稳定,有效防范化解重大风险隐患;聚焦创新引领,努力走出一条太仓特色"治理路径";聚焦法治建设,全面打造法治太仓最硬"内核"和竞争力重要"标志";聚焦管党治警,持续锻造党和人民信得过靠得住能放心的政法铁军,用政法"实干、实绩、实效"为拼出"太仓速度",加快打造虹桥国际开放枢纽北翼发展极保驾护航,以优异成绩迎接党的二十大胜利召开。

会上,还观看了警示教育片 《零容忍》。

#### "苏州十大民心工程"评选活动结果公布

#### 我市红十字生命救助站项目上榜 本报讯(记者 朱晨晨) 1月 21 场次、3000人的心肺复苏和 AED

日,2021第二十届"苏州十大民心 工程"评选活动结果出炉,我市 "'救'在身边"红十字生命救助站 项目成功上榜"苏州十大民心工 程"。 据悉,我市目前在中小学、重

据恋,我中目即在中小字、里点旅游景区、车站、大型商超等人流密集地总计投放了180台AED,总投资达853万。该项目旨在提升全市院前急救服务水平和能力,保护人民群众生命健康,推进"健康太仓"建设。

该项目同时组建了医疗专家 志愿者团队,在全市同步启动90 场次、3000人的心肺复苏和AED设备使用培训工作。在电视、报纸等媒体刊播专题栏目和急救公益广告,在微信朋友圈推送公益广告24万条。印发宣传手册,向市民普及心血管疾病知识,进一步提升公众应急素养,提高百姓知晓率。

"生命救助站"项目开展以来,得到了广大群众的高度评价和各级领导的充分肯定。2021年10月,江苏省红十字会党组书记、常务副会长齐敦品来太专题考察调研此项工作,肯定了这项工作位列全省县级市首位。

#### 苏州铃兰新工厂竣工

为苏州市重点项目,总投资超5亿元

本报讯(记者 阚亚方)1月20日,苏州铃兰医疗用品有限公司新工厂竣工典礼举行。

自1993年落户以来,苏州铃兰深耕浏河,业务不断壮大,产品远销海内外。刚竣工的新工厂为苏州市重点项目,总投资超5亿元,占地面积3.6万平方米,建有立体式无人智能仓库、10万级GMP车间、一流的自动化生产线,是集自动化、智能化于一体的现代医疗卫生用品研发及生产基地,达产后年产值将在6亿元以上、利税5000万元以上。新工厂的竣工不

仅是苏州铃兰发展史上的一件大事,也是浏河镇推动转型升级、壮大产业能级过程中的一件喜事,必将为浏河经济高质量发展注入强劲动力。

苏州铃兰新工厂投入使用后,将在医用防护用品、生物医用材料等领域加大投入与研发,铃兰集团总部也将把研发中心逐步转移到苏州铃兰,进一步专注工业自动化生产的推进,并加强与国内外多所院校的深度合作,推进产业调整和升级,助推集团从传统的纺织业企业转型升级为生物医疗行业企业。

#### 江苏省科技创新券如何申领使用

#### 联动培训为企业答疑解惑

本报讯(记者 肖朋)1月21日,市科技局在双创综合服务平台梦工厂举办江苏省科技创新券政策解读及实务培训,培训采用线上线下联动方式展开,来自全市近50家科技型中小企业的相关负责人参加培训会。

本次培训会邀请了江苏省科技资源统筹服务中心相关工作人员,为企业和服务机构开展政策解读和实务指导,主要从省科技创新券的政策内容、企业申领和使用、服务机构入库、创新券兑换流程等方面作了细致讲解、耐心解读。此外,培训会还邀请了苏州佩琦材料

科技有限公司相关人员,作了政策 兑现流程分享和研发体系管理经

据悉,江苏省科技创新券主要指利用省级财政资金后补助方式,为科技型中小企业创新创业活动提供大型科学仪器共享和检验检测等科技服务,对企业购买科技服务给予相应补助。市科技局相关负责人介绍,我市第一批加入江苏省创新券的联动地区,这对我市推进科技创新工作具有重要意义,有利于降低企业研发成本,激发企业创新活力,促进科技资源开放共享,营造良好创新创业生态。

#### 太仓港综保区累计完成进出口额11.1亿美元,同比增长33.1%一

# 进出口增速位居苏州第一

### 拼出太仓速度 全力振翅高飞

本报讯(记者 李孝忠)1月19日,记者从太仓港综保区获悉:2021年太仓港综保区累计完成进出口额11.1亿美元,同比增长33.1%,进出口增速在苏州8个综保区中位居第一。2021年区内企业实现营业收入13.6亿元。

"面对进出口贸易的新形势新变化,综保区必须增强机遇意识和风险意识,积极发挥海关特殊监管区域在促进外贸进出口、产业转型升级等方面的积极作用,抢时间、抢机遇、抢要素,以自身发展的确定性应对外部环境的不确定性,谱写高质量发展新篇章。"太仓港综保区有关负责人表示,近几年来,太仓港综保区充分利用长三角一体化发展、虹桥

国际开放枢纽建设等重大机遇,加强与上海口岸的联动,强化制度创新,完成苏州自贸片区联动创新区各项工作,采用保税加工账册解决大体量设备分批进口业务操作问题被列入去年苏州联创区制度创新案例,全年新增1.7亿美元的加工贸易进口额。在苏州自贸片区联动创新区年度考核中复制推广情况排名第二。

太仓港综保区是全省第一家以进出口贸易为特点获批一般纳税人资格试点的功能区。放大这一优势,综保区推广海关企业保税账册诚信自报和非保税货物监管便利化,国发3号文件21项政策累计落地7项,不断构筑综保区政策新优势。2021年综保区实

现增值税专用发票开票金额4145万元,是2020年的3.2倍。新增苏州慧港生物科技有限公司获批一般纳税人资格试点政策,另有两家企业准备申请试点政策。

中国是世界的制造工厂,生产 出来的商品价格低廉,因此中国卖 家做跨境电商具有得天独厚的优 势。综保区推进太仓港跨境电商 产业园建设,新引进苏州国信集 团跨境电商服务中心及自营出口 跨境电商项目,国信天下仓、中 国外运电商综合仓库和易讯自营 跨境电商平台已落户。在已有 1210 网购保税进口模式的基础 上, 打通了9710、9810的业务通 道,国信天下仓完成淘宝全球购 验仓。在苏州市商务局、苏州市 财政局对各线下园区和线上平台 2020年度发展情况考核中,综保 区的太仓港跨境电商产业园排名 位居前列。

在创新运营模式的同时,太仓港综保区强化项目招商,引进世界

500强和省重点项目——中国外运华东暨长江经济带运营总部项目,促进慧港保税加工和研发项目落户,实现外资加工企业和研发企业零的突破,推进注册资金800万欧元的朗派新型包装材料项目加速落户,积极跟踪洽谈近20个重点项目。中国外运华东暨长江经济带运营总部项目占地120亩,总投资1亿美元,建筑面积8万平方米,该项目的落户将有效扩容综保区发展载体空间,提升综保区高质量发展水平。

针对复杂严峻的国内外疫情 形势,太仓港综保区做好疫情防控 常态化管理工作,严格落实疫情 防控要求。同时,综保区对照 《港区重点行业领域深化安全生产 专项整治2021年重点工作任务清 单》,开展"百团进百万企业千万 员工"活动、"安全生产月"活 动、特种机械专项整治行动、既 有建筑专项检查等行动,确保区 内区外安全运行。



村标建设增辉美丽乡村

近日,浏河镇七十二家村田园综合体的主入口村标正在建设中,预计将于5月完工。 见习记者 闵王恺文 摄

## 世纪互联二期部分建筑结构封顶

#### 整个项目预计今年年底全面交付

本报讯(记者 张瑜)离春节还有几天时间,璜泾镇工业园区东北侧的世纪互联项目工地上依旧热火朝天。记者从现场了解到,去年破土动工的世纪互联二期项目中6号、7号楼已结构封顶,整个项目预计今年年底全面交付。世纪互联一期项目已经达产,互联网头部企业全面进驻。

世纪互联项目——国际车联 网大数据产业园,由美国纳斯达 克上市公司世纪互联、国内创业 板上市公司启迪设计联合投资2.5 亿美元,剑指华东地区大数据产业,致力于打造车联网、云计算、智能制造、区块链等相关领域区域数据中心,为互联网龙头企业提供个性化的定制化数据分析服务。伴随着项目二期的推进,该产业园将成为华东最大的单体数据中心。

自2020年4月开工以来,车 联网大数据产业园在地方政府的 协助下,不到一年时间,于去年10 月一期投产,跑出了大数据企业建设新速度。世纪互联科技发展(苏州)有限公司总经理刘晓秋表示,项目的快速推进,得到了当地政府部门的大力支持。"太仓各有关部门通力配合,不足一月项目即取得了开工许可,这样的速度非常难得。"刘晓秋介绍,在建设过程中,企业变电站建设、人才公寓配套,都是因为地方政府协助才使得项目进展"神速",这样的营商环境让企业感觉到"太幸福"。

刘晓秋表示,未来还将进一步扩大大数据中心的承载量,发挥"数字中心"规模效应,以集约化运营打造专业化、定制化数据处理基地,成为世纪互联在全国区域内的发展重心。目前,占地150亩的世纪互联二期项目已经建设近半,建设体量是一期的三倍。与此同时,世纪互联继续开展三期、四期的规划,为接下来更长远的发展奠定基础,助力新基建加速发展,为当地创新创业提供动能。

1

勤洗手。要用肥皂(洗手液)和流动 水或含有酒精的免水洗手液洗手



不要用脏手触摸眼睛、 嘴巴、鼻子



咳嗽或打喷嚏时用纸巾或用臂肘 遮挡住口鼻





室内经常通风,定期进行清洁消毒