

服务G60

数字化转型助力 九城市服务升级

## 长三角G60科创走廊复工复产步伐加快

本报讯(记者 周丹丹)“随着疫情形势向好,我们希望借助数字化转型的力量来赋能制造业企业的复工复产,通过交流建立更多合作,共同推动长三角G60科创走廊的数字化转型……”5月27日下午,一场以“数字化转型助力G60复工复产”为主题的分享会在云端举行。这也是长三角G60科创走廊服务产业链供应链系列活动的第六场直播交流活动。

5月以来,长三角G60科创走廊出台《关于发挥长三角G60科创走廊区域协同发展优势,支持企业复工复产促进产业链供应链稳定的若干措施》,多场线上直播交流活动便是落实《若干措施》的有效举措之一。与此同时,九城市也推出相应举措,合力稳定产业链供应链,加快复工复产步伐。

长三角G60科创走廊策源地松江借助数字化手段提高复工复产效率,开发了“复工复产防疫通”小程序,实现了员工一码返岗、车辆一码通行、生产实时监测、程序一键登录、配送全程监督、信息随时获取的便捷通道。同时,相关部门以问题为导向,调研了解企业复工复产中存在的堵点和难点,有针对性地开展工作。针对中小微企业,松江出台12条惠企政策,为企业减负减租,引导企业积极开展工业技术的

改造,资金补贴从投资的10%提升到15%。通过科技创业助力复工复产视频会以及专精特新企业的金融服务对接活动,解决中小微企业复工复产的资金需求危机。

嘉兴在原有《关于进一步加大惠企纾困帮扶力度的若干意见》基础上,针对抗击疫情出台了助企纾困的新政8条,建立了制造业百强企业一对一的帮扶制度,及时解决企业的问题。同时为保障物流畅通,还专门成立了重点工业企业供应链应急保障工作专班,24小时专人不间断受理企业生产物资的需求。

杭州深入推进惠企行动,开展了企业大走访,推动助企服务机制争先,帮助企业提升创新能力,出台并实施了企业的纾困40条政策,落实惠企资金80亿元。

金华坚持疫情防控和工业生产“两手抓、两手硬”,创新推出了“通行证+白名单+中转仓”的发展模式,以解决来自中高风险地区重点工业物资车辆的通行问题。目前办理全国通行证1348张,建设了2万平方米的中转站,对来自中高风险地区的车辆实现了“点对点”管理。

苏州研究制定了汽车产业链重点企业保运转的工作方案,精准保障企业复工复产,全力推进汽车产业链供应链的畅通稳定。同时快速上线“苏链通”平台,目前该平台累计访问量达

29.9万人次,注册用户超5700人次,发布供需信息超1.63万条。

湖州市建立了市县两级协同专班专家专项的工作机制,累计处置企业供应链断供风险诉求32条,涉及物资金额1.36亿元;累计走访服务企业11.3万次,收集问题7797条,办结率99.91%。同时创新推出了“绿色企业系列贷”,解决中小企业的融资难、融资贵、融资慢等问题。

宣城利用“监督一点通”服务平台,开展“马上监督、马上办”,目前,共收到企业反馈的各类问题104个,已帮助解决实际问题100个。

芜湖针对重点产业建立了保供工作专班,首批重点产业链供应链企业“白名单”涉及600余家企业,为690余家重点企业企业协调办理物资运输车辆通行证8000余张。

合肥则成立市县两级抓经济发展的工作专班,目前累计解决重点产业链供应链问题977个,为17家企业提供运力需求,协调办理了102张跨省通行证。

“下一步,长三角G60科创走廊九城市将继续深入推进各项政策的落地落实,以工作专班为主要抓手,九城市支持企业复工复产,协同促进产业链供应链的稳定。”长三角G60科创走廊联席办相关负责人表示。

助力集成电路企业复工复产

## 区市场监管局开辟3C免办绿色通道

本报讯(记者 梁锋)“区市场监管局跨前服务,主动了解企业进口物料现状,全过程悉心指导3C免办,解决了我们复工复产过程中的后顾之忧。”近日,富士迈半导体精密工业(上海)有限公司相关负责人说。据悉,本轮疫情发生以来,区市场监管局共办理3C免办证明160张,涉及进口商品货值金额631万元,切实解决了集成电路企业复工复产面临的难题。

富士迈半导体是一家半导体设备生产企业,以研发高性能材料为基础,应用精密加工、先进封装、高端机电整合及自动化为核心技术,研发高整合性系统产品。在确保疫情防控措施到位的前提下,公司实行封闭生产模式,进口物料量较多,其中部分产品涉及3C认证。区市场

监局得知后,主动指导企业使用3C免办便捷通道,进一步完善追溯体系,顺利完成材料在线申报,为进口贸易提供了极大便利,帮助企业在特殊时期快速通关,保障该公司在疫情期间生产线不停,产品顺利出口。

由于疫情原因,台积电(中国)有限公司原计划执行的即将报关的单证全部受到影响,特别是公司生产设备所需涉及3C认证的部分进口零件存在进口困难。区市场监管局得知后,

及时指导企业在线申报3C免办,第一时间帮助该公司完成生产设备所需进口零件的3C免办审批,顺利完成报关和进货,避免了生产设备因缺少零件而停机的损失。

集成电路是松江区“6+X”战略性新兴产业之一。在复工复产过程中,区市场监管局积极为符合3C免办条件的集成电路生产企业开辟绿色通道,进行“一企一策”对接指导,切实做到即申请即办理。

## 长三角航空航天材料质量提升线上培训会举行

本报讯(记者 梁锋)5月28日下午,松江区市场监管局联合长三角G60科创走廊联席办,举办长三角航空航天材料质量提升线上培训会,吸引了九城市航空航天材料行业的众多企事业单位参加。

此次线上培训会旨在加快推动长三角质量提升示范试点建设,助力航空航天材料行业相关企业积极应对疫情影响,加强特殊时期产业链连续性管理。培训会上,中国航空质量组织轮值主

席徐建强围绕疫情下航空航天产业链连续性和质量管控,全面分析了当前行业面临的形势,系统阐释了业务连续性管理体系和APQP(产品质量先期策划)质量控制方法,结合案例解析生动讲解了APQP的具体应用和实施成效。

新时代航空航天产业发展对材料的质量、性能提出新的挑战。松江区市场监管局牵头的“航空航天材料质量提升”项目自2020年12月入选首批长三角质量提升示范试点项目以来,

通过质量基础设施“一站式”服务、质量公益培训、质量经验交流、中国商飞·长三角G60科创走廊增材制造协同创新联盟等系列举措,积极推动产业链协同高质量发展。去年,有3个项目获得上海市重点产品质量攻关成果奖。松江区市场监管局将在试点的基础上进一步发力,围绕“高质量”和“一体化”两个关键词,坚持以头部企业带动产业链上下游整体质量提升,实现区域内航空航天材料质量协同发展。

## 合肥6家科技企业孵化器进入“国家队”

近日,科技部火炬中心公布了2021年度国家级科技企业孵化器(以下简称孵化器)认定名单,合肥经济技术开发区创新创业园等6家合肥科技企业孵化器“榜上有名”,新认定数量超过“十三五”期间累计新认定总数,实现了新突破。

此次进入“国家队”的科技企业孵化器合肥经济技术开发区创新创业园(以下简称“合肥经开区创新创业园”)原为芙蓉路标准化厂房。2009年,该园区与上海漕河泾合作共建,走上了园区孵化器建设运营之路。

围绕合肥经开区的重点产业,这些年来,该园区重点引进生物医药、软件、新材料等具有发展潜力的战新产业项目,发挥龙头企业强磁场效应,汇集上下游产业小微企业,形成产业集聚。目前,园区入驻企业达120家,其中高新技术企业47家,规模以上企业20家,从传统粗放型工厂真正走向现代化创新创业集聚区,完成了生产型工业厂房向综合型科技企业孵化器、加速器的转变。

企业引进来,更要培育好。转型升级之路上,该园区积极构建“科技型中小企业——国家高企——高成长企业——上市企业”梯队培养体系,定期开展企业

走访,了解企业发展进度和需求,建立了“企业梯队培育库”。

孵化器作为科技成果的“催化剂”、促进转化的“助推器”,产业发展的“加速器”,已成为促进科技成果实现就地交易、就地转化、就地应用过程中不可或缺的重要载体,培养国家高新技术企业、企业家的基地和摇篮。

除了合肥经济技术开发区创新创业园,此次合肥市新增的国家级科技企业孵化器还包括星梦园科技企业孵化器、长百科技企业孵化器、5F创业园、红枫智谷科技企业孵化器、安徽工业技术创新研究院,共6家,新认定数量超过“十三五”期间累计新认定总数,实现了新的突破。

据合肥市科技局介绍,近年来,合肥不断创新扶持举措,加快孵化器的建设发展。2021年底,合肥在全国率先取消申请建设孵化器运营单位设立年限,按照“达标即准”的原则,最大限度鼓励各类社会主体兴建、运营孵化器。同时,不断加大政策支持力度。

据悉,截至目前,合肥市已培育市级及以上孵化器98家,众创空间109家,其中,国家级科技企业孵化器总数已达24家。

来源:合肥新闻网

## 芜湖5亿基金支持大学生创新创业

据芜湖市人才发展集团消息,《芜湖市大学生创新创业基金管理办法》2022年度第一批大赛获奖项目转化资助、2022年度“雏鹰计划”创业资助、“科技型中小企业”创业资助申报正在进行中。

据悉,芜湖市大学生创新创业基金总规模高达5亿元,主要通过债权资助、公益资助、股权投资等方式支持大学生等群体在芜湖创新创业。本次接受申报的大赛获奖项目转化资助、“雏鹰计划”创业资助、“科技型中小企业”创业资助申报正在进行中。

大赛获奖项目转化资助,将为在国家级赛事获得一等奖、二等奖、三等奖和优秀奖的项目,提供100万元、80万元、70万元、50万元的资助;为在省级赛事获得

一等奖、二等奖、三等奖的项目,提供80万元、50万元、30万元的资助;为在市级赛事获得一等奖、二等奖、三等奖的项目,提供50万元、20万元、10万元的资助。

“雏鹰计划”创业资助,每年评选最多100个“雏鹰计划”项目,给予10万元的一次性创业资助。

“科技型中小企业”创业资助,对入驻市级以上各类创新创业载体的创业公司获得“科技型中小企业”的给予5万元的一次性创业资助。

本次芜湖市大学生创新创业基金大赛获奖项目转化资助、“雏鹰计划”创业资助、“科技型中小企业”创业资助申报截止时间为2022年6月20日。想要申请的可以关注“芜湖紫云英人才服务平台”微信小程序、“芜湖人才网”和“芜湖人才发展集团”微信公众号或者拨打咨询电话0553-3991913,了解申报材料要求等具体内容。来源:芜湖日报

找准主攻赛道 优化空间布局  
湖州聚焦“比较优势”  
加快数字经济发展

湖州新昌电子有限公司的自动化生产线上目前正在生产一批汽车油位传感器混成电路。凭借产品的创新特性以及市场的认可度,今年企业的销售依然保持了较好态势。企业负责人说,数字经济正在成为新兴产业中的重要门类,近些年新昌也在尝试增加在数字产业的份额,以求赢得更大发展。

今年以来,湖州市持续深化数字经济“一号工程”,按照“比较优势、差异化、赛道化”思维,实施产业赛道赶超行动、云上用数赋能行动、改革提质拓面行动、数字基建提速行动、生态培育优化行动,找准主攻赛道,优化空间布局,抢占长三角数字产业制高点,全面提升湖州数字产业规模能级。

一季度全市数字经济核心产业制造业增加值36.6亿元,同比增长13.1%,高于全市规模以上工业增长4.2个百分点,拉动全市规模以上工业增长14.3个百分点。

“数字经济是未来产业发展的重要板块,湖州经过几年的深耕,形成了一定的特色和门类,当

前需要进一步发挥自己特色,构建湖州数字经济产业板块。”湖州市经信局负责人介绍,今年以来,湖州市结合新型信息消费示范项目、大数据产业发展试点示范项目、全国电子信息百强等申报工作积极启动数字经济产业及政策课题研究,培育产业特色亮点的同时,找准政策最优投向。数据显示,一季度数字经济规上核心产业制造业营收374.7亿元,同比增长109.1%,列全省第二;软件业务收入增速58.65%,保持全省第一。

据了解,围绕“一品牌、三基地”,当前湖州市正在重点布局通信芯片、智能控制、特色电子元器件、电子材料、光电显示、信创等核心数字产业,特别是围绕地理信息、光电通信两条新兴产业链,按照抢占新赛道、补强产业链、塑造新优势的思路,招引一批数字经济重大项目,强化源头赋能。同时,通过完善“微成长、小升高、高壮大”梯次培育机制,加快培育一批数字经济领域中具有高技术、高成长潜力科技型企业。来源:湖州日报

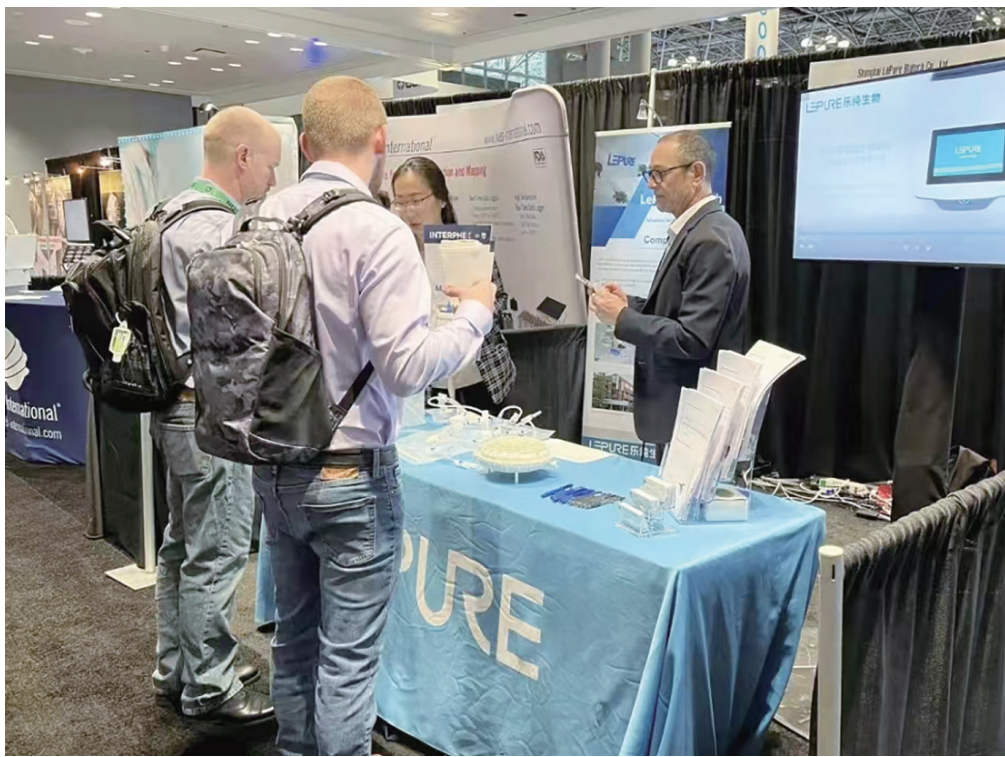
天猫618预售启动

## 丽人丽妆运营品牌持续热销

本报讯(记者 周丹丹)洗护品牌“吕”预售首日成交量达去年同期52倍,“美丽芳丝”登上天猫洗面奶预售榜榜首……2022天猫“618”预售5月26日20时开启,凭借出色的精细化运营能力,松江化妆品电商龙头企业丽人丽妆帮助各品牌有效提升复购率,运营的多个品牌正在持续热卖。

预售首日,“吕”天猫官方旗舰店成交超10.1万瓶,是去年同期的52倍;洗护品牌“美丽芳丝”则登上天猫洗面奶预售榜榜首,成为连续6年蝉联洁面类第一的口碑品牌。“受疫情影响,消费者的囤货需求提升,大套装、组合装更吸引用户的关注。”丽人丽妆相关负责人表示,今年“618”开启后,丽人丽妆便以敏锐的需求洞察和精细化运营,助力多品牌官方旗舰店收获了确定性增长,多款爆品、新品持续受到消费者关注。

丽人丽妆相关负责人表示,在市场普遍面临较大经营压力的大环境下,丽人丽妆始终坚持从产品力和消费者需求出发找到增长点,以长效经营为核心为品牌提供高效服务,在数智经营布局、人群资产运营、货品平蓄引爆三大场域实现引领作用。



图为客户在乐纯生物展位前参观相关产品。

受访者供图

一次性生物反应袋受关注

## 乐纯生物开拓海外市场

本报讯(记者 梁锋)5月24日至26日,松江企业上海乐纯生物技术有限公司美国分公司携旗下多款战略新品亮相美国制药展览会。其间,众多客户前往乐纯生物展位咨询相关产品。

鉴于全球范围的供应链挑战和生物制药行业的飞速发展,展会上,乐纯生物自主研发并生产的LeKrius™一次性生物反应袋,因其稳定的供应链及优异的产品性能受到了广泛关注。据

悉,LeKrius™生物制药工艺薄膜具有良好的安全性、优异的物理性能及稳定的质量。

据了解,松江企业上海乐纯生物技术有限公司是一家先行从事生物制药行业一次性使用耗材及设备研发、生产和销售的高新技术企业。公司以技术创新为驱动,提供高品质的生物工艺解决方案。而美国制药展览会是全球大规模的生物制造业展会之一。