

# 松江报

SONGJIANG NEWS

2023年2月1日 星期三  
癸卯年正月十一  
总第4221期

地址:松江区九峰路2号1-14楼 热线:021-37689000 邮箱:shsjbs@163.com 传真:021-37687711 沪内部资料准印证号(B)0117号 本报数字报纸:www.shsjb.com 内部资料 免费交流

### 起步即冲刺 实干开新局

### 再创逆境下高质量发展新奇迹

#### 流程精简再精简 服务精细更精细

## 松江推行“拟上市企业开具合规函一件事”

本报讯(记者 李淳译) 通过“一网通办”线上集成填报,近期,上海鹰峰电子股份有限公司仅用7天就顺利拿到了上市审查所涉及的9部门10份合规证明,成为松江区发改委(金融办)会同其他相关部门推出“拟上市企业开具合规函一件事”工作机制后的首家受益企业。

“原来办理这项证明需要跑9个部门,递交多套材料,审核通过至少需要两个月。”对于如此高效的服务,负责公司上市工作的鹰峰电子证券事务代表殷悦十分惊喜。记者了解到,依托“拟上市企业开具合规函一件事”工作机

制,通过电子证照调用,企业仅需提交上市辅导协议等不超过6项必要材料即可完成申请,而此前,企业需向9个部门提交共45项申请材料。值得一提的是,办理时间也大幅压缩,从50个工作日缩短到7个工作日。

“拟上市企业开具合规函一件事”工作机制由区发改委(金融办)牵头建立,联合了企业上市过程中涉及的所有职能部门,包括区政务服务办、区生态环境局、区应急局、区城管执法局、区消防救援支队、区水务局、区人社局、区卫健委、区建管委等,形成合力创新优化

企业上市服务。据介绍,“拟上市企业开具合规函一件事”工作机制将各部门的审批事项申请表要素汇总生成一张表单,并依托“一网通办”平台实现了申请材料精简、办事流程重塑、办理时间压缩,有效解决拟上市企业在获得合规证明时存在的信息不对称、办理耗时长、跑动次数多、申请材料重复等痛点问题。

事实上,除了新推出的“拟上市企业开具合规函一件事”工作机制,一直以来,松江区在企业上市政策扶持、精细服务方面持续发力,助力企业精准对接资

本市场。去年,松江区出台《松江区支持服务业高质量发展的若干意见》,对在上海、深圳、北京、香港证券交易所上市的企业给予500万元支持,对科创板上市的企业在完成发行上市后额外再给予500万元支持,鼓励企业“应科尽科”。松江还建立了拟上市重点企业储备库,实现动态化管理,建立定期沟通交流机制,为企业量身定制上市服务方案,并对企业的上市路线、上市板块等提出合理建议。同时,还邀请上交所、深交所、北交所专家深入企业,对企业在上市过程中关注的各类问题予以专业指导。

#### 为在松人才打造温馨港湾

## 经开区西部园区新推出七百四十一套人才公寓

本报讯(记者 李于伯) 让人才乐业又安居。经开区西部科技园区近期新推出741套高品质人才公寓,配套设施齐全,可拎包入住。

在广富林路5000号余山环球企业中心园区内,四栋高楼格外显眼,这里便是经开区西部科技园区新推出的人才社区。据悉,该社区有一室一厅、双人间、员工宿舍等多种户型,主要以50到75平方米的户型为主。房间采用全明设计,床、衣柜、空调、冰箱、电视机、洗衣机等配套设施一应俱全,人才可以直接拎包入住。作为经开区保障性租赁住房项目,该社区房屋租赁价格也较为亲民,单间月租金为2200元到2800元不等。

据悉,经开区西部科技园区人才社区周边有复宏汉霖、昊海生科、超硅半导体、台积电等多家重点企业,高品质的人才公寓将为产业集群人才提供一个舒适的居住环境。“未来,我们会在项目中设立党群服务站、职工书屋、妇女之家等配套空间,将区人才政策及活动资源下沉到社区,在凝聚服务一流人才的同时,助力打造产城融合、功能完备、职住平衡、宜居宜业的现代化产业园区。”该社区负责人梁晓芹说。

近年来,经开区在做实做强实体经济的同时,加快人才公寓等配套建设,持续打造企业可感、员工受益的产城融合示范区。截至目前,经开区已经规划建设人才公寓和租赁住房16处,提供住房1.33万套。

## 第九批“全国民主法治示范村(社区)”名单出炉 西子湾居民区和黄桥村入选

本报讯(记者 陈菲菁) 司法部、民政部日前印发了《关于命名第九批“全国民主法治示范村(社区)”的决定》,决定命名1136个村(社区)为第九批“全国民主法治示范村(社区)”。松江区广富林街道西子湾居民区、泖港镇黄桥村入选。

西子湾居民区是一个总户数多、外来人员多、青年“白领”多的“三多型”社区,结合以上特点,西子湾居民区积极发挥党建引领作用,调动400多名党员积极服务社区。同时,利用微信群、微信公众号等网络平台,将居委会、业委会、物业公司负责人集合到平台上,一同参与社区治理。此外,依靠社区法律顾问和社区民警“法治双顾问”的专业调解力量,化解居民纠纷。

据了解,通过民主自治,西子湾居民区有效化解了地下室过户等纠纷事件,解决了主干道技防改造、西南门人车混行、道路夜间照明等问题。值得一提的是,西子湾居民区还通过总量控制、阶梯式收费、三证合一、“违停三色单”等举措,破解了停车难问题。

黄桥村辖区内有15个村民小组,下设三个网格支部和三个党小组。黄桥村以村党总支为领导核心,设立了村综治工作领导小组、村务监督委员会、村民议事小组、党员议事会、评议小组等组织架构,建立了以德治、自治、法治相结合的乡村治理体系。黄桥村在各网格建立微型普法宣讲站,让村民能在“球头上”“客堂间”接受法治教育;设立微讲堂,每季度根据村民需求确定讲课内容,将宪法及民主法治元素融入乡村公共休闲空间;整合村居法律顾问、人民调解员、法治宣传员、“法治带头人”与“法律明白人”等各类资源,组建“一带一路”治安巡逻志愿者服务队、“老娘舅”矛盾调解志愿服务小队等志愿团队,以“固定坐堂”和“按需接单”相结合的形式,开展各类公共法律服务,基本实现“小事不出村,大事不出镇”。据悉,黄桥村还是全市25个基层立法联系点中,唯一一家村级基层立法联系点的所在地。

### 新春走基层

## 生产研发拉满弓 扩能增产信心足

### ——探访上海安谱实验科技股份有限公司

□记者 李淳译

生产车间开足马力,新建厂房推进建设,大额订单收入囊中……抢抓经济企稳回升的机遇,位于叶榭镇的高新技术企业上海安谱实验科技股份有限公司抢先机、开新局、谋发展,全力以赴冲刺首季开门红。

在安谱实验的超洁净生产车间里,经过原料选择制备、原料检测方法开发定值,以及后期产品证书制作、分包装、检测入库,生产技术人员快马加鞭完成了新接订单——新冠药关键成分检测标准品的生产研发。

对市场需求的快速响应,也为公司新一年的生产研发和市场开拓开了一个好局。公司研发副总监赵源告诉记者,今年,安谱实验计划在新材料、化工、科研高校、医药领域持续发力。“这些领域是近年来国家重点发展领域,但长期以来被大量进口品牌占据,我们希望通过持续推出新产品,进一步实现国产替代,并帮助客户进一步降本增效。”赵源说。

生产研发不停步的同时,新厂房的规划建设也播下了新一年收获的希望。继2020年完成一期厂房建设后,目前,安谱实验的二期工程正在推进中。二期工程涵盖生产车间和实验室等建筑,竣工后,公司产能预计可实现翻倍。

自1997年从进口品牌代理起步,到2000年成立国内色谱耗材代理商第一个应用实验室,再到2010年开始生产针式过滤器,如今,安谱实验已在多种实验室试剂、耗材、仪器产品领域实现了国产化替代,成为行业内领先的实验室耗材供应商和生产商。目前,公司可提供超过60万种的各类实验设备、化学标准品、化学试剂、实验室耗材等科研用品。刚刚过去的一年,安谱实验在科研和生产上持续深耕,实现了稳健发展。“食品和环境安全是安谱实验的优势行业,2022年,多项国家标准发布,公司以最快速度对国家标准所使用的耗材进行研发与应用,形成整体解决方案,帮助客户一站式解决检测材料与与方法问题,也成为公司业绩企稳的强大动力源。”赵源表示,新的一年是踔厉奋发、笃行不怠的一年,相信安谱实验的发展也必将更上一层楼。



上海扬盛印务有限公司坐落于松江经济技术开发区,2022年生产能力达10亿元。公司主要为国内外医药、食品和化妆品品牌企业提供专业的包装服务,为客户量身定制整体性包装解决方案。成立二十多年来,公司销售业绩每年以近30%的速度稳步增长,在高端客户群中,世界500强企业占七成以上。作为国内领先的包装供应商之一,扬盛印务相继取得ISO9001质量管理体系、ISO14001环境管理体系、ISO45001职业健康安全管理体系等认证,先后获得上海市高新技术企业、上海市著名商标、上海名牌、上海市小巨人企业、上海市“专精特新”企业等多项荣誉。图为新春伊始,公司生产车间一派繁忙景象。 记者 高雨 摄

## 中国航天科技集团八院800所获“2022年度智能制造示范工厂”称号——松江智造点亮中国航天逐梦之路

□记者 韩海峰

添能“神舟”遨游太空,铸翼“问天”逐梦九天。中国航天科技集团八院800所(以下简称“800所”)日前揭榜任务“航天产品智能制造示范工厂”入选工业和信息化部等四部委公布的2022年度智能制造示范工厂揭榜单位名单,成为上海入选的“三强”之一。

据悉,800所打造了国内军工行业第一个基于微服务的企业级工业互联网平台,突破边界拓展智能制造应用场景,构建起新一代航天研制体系。其智能制造示范工厂,不仅在中国航天浩瀚的宇宙征途中“点亮”了星汉灿烂的逐梦之路,也为上海制造业数字化转型贡献了航天智慧。

### 自我加压 老厂推进智能化改造

长征四号、长征五号、长征六号等运载火箭相继腾空,800所先后参与其中,有力保障了我国航天各项工程的稳

步推进。成立60余年来,800所参与研制了多型航天高端装备,为中国航天事业和装备现代化作出了杰出贡献。

过往显赫的“军功章”,没有影响“800所”对航天制造业急需快速迭代升级的认识,也没有成为他们创新求变的“包袱”。在数字化转型的大背景下,航天企业必须实现高质量、高效率、高效益发展的新要求,外部环境和自身发展都促使着企业加快进行智能化改造和数字化转型。“800所”清醒认识到,必须对老厂大量的老设备、老工艺和老观念进行技术、产品、模式的创新和变革。

2018年,800所以市场需求为导向为牵引,专门成立了“业务+IT”的混编团队,明确业务部门在建设中的主体地位和主导作用,业务组针对需求形成业务解决方案,IT组则根据业务方案制定技术解决方案。通过业务需求与互联网技术的有效结合,从转型之初就避免了数字化建设中可能出现的数字孤岛问题。此外,通过转型探索,

800所最终确立了“以数据的自由规则流动驱动业务”的基本原则,按照“工业2.0补课,3.0覆盖,4.0试点”为推进纲领,掀起了“老厂焕新”大幕。

### 敢为人先 筑实工业互联网底座

建设智能工厂,好的架构是基础。800所从智能化、数字化转型伊始,就对标最高标准推进平台建设。耗时4个多月,历经70余人次近20家单位密集调研求证、近30次架构论证研讨和技术交流,最终明确了借鉴微服务、中台、大数据、工业互联网等理念,构建新一代一体化平台型数字信息系统解决方案。

推进过程中,800所聚焦航天离散制造技术状态多变、工艺环节多、质量要求高、协作关系复杂的要求,打造“人一机一物”全面互联的新型网络基础设施,推动平台业务覆盖全所科研生产和经营管理核心业务领域,全面支撑航天制造系统柔性配置、精益求精、全业务融合发展。

▶ 下转第二版