



启东日报



2024年1月25日 星期四
农历癸卯年十二月十五

启东市融媒体中心出版

新闻热线:0513-80795112

投稿邮箱:qidongnews@163.com

启东日报数字报:http://jrqd.qidongnews.com

今日8版

第5103期

开年即开工 开工就实干 实干即提速

“拿地即开工”喜开“双黄蛋”

我市52个项目实现开工零时差

本报讯 低温严寒天气挡不住我市服务项目的热情。近日,申密机电设备(南通)有限公司500台汽车密封件专用设备制造项目和江苏梓鹤半导体科技有限公司半导体器件设备制造项目,分别取得建设用地规划许可证、不动产权证、建设工程规划许可证、审图合格证和施工许可证,实现“五证齐发”,相继完成“拿地即开工”。

据了解,2个项目都位于合作镇。其中,江苏梓鹤半导体科技有限公司半导

体器件设备制造项目占地25亩,新增建筑面积2万平方米,项目建成后,年产1200套第三代半导体设备框架、5500套气柜以及24万件半导体精密部件。

自该项目列入我市“拿地即开工”项目清单后,市镇两级项目管家团队立即进入“备战”模式,积极与企业对接,开展一对一跟踪服务,为项目单位梳理审批流程,编制报批计划;在项目取得土地后指导企业线下材料准备,线上系统操作,确保材料一次性

通过,助力项目第一时间开工建设。“启东高效的办事效率让企业对于在这里投资充满信心。”项目经办人杨晶晶对“拿地即开工”的效率感到十分惊喜,“有这样的政策保障,我们建设的动力更足了。”

目前,“拿地即开工”已成为我市常态化的项目推进机制,市行政审批局、市自然资源和规划局、市住建局等部门不断强化沟通协作,乡镇园区政府也从资源配置、要素保障等方面给予全

面支持,确保项目早开工、早投产、早收益,以优化营商环境为启东高质量发展写下坚实注脚。截至目前,“拿地即开工”项目总数达52个。

下一步,我市将持续优化政务服务为牵引,进一步打通重大项目高效审批通道,扩容服务内涵,提升服务质效,升级服务体验,让企业切身感受到优化营商环境带来的红利,着力提升人民群众的满意度、幸福感。

(本报记者 李天舒)

最优“营商”成就最大“赢商”

全市去年新增经营主体1.36万户,同比增长超五成

本报讯 “现在营业执照可在网上直接办理,在工作人员的指导下,从取名到拿执照一次就能办好,还提供后续公章刻制、税务登记、银行开户等一系列服务,体验感特别好。”启东荣博建设公司的王女士对市政务服务中心的办事效率赞不绝口。

去年以来,我市不断深化商事制度改革,持续打造一流营商环境,激发市场活力和社会创造力,促进各类经营主体蓬勃发展。全市2023年新登记各类经营主体1.36万户,较2022年增长51.08%,增幅明显。其中企业6566家,

同比增幅96.47%;个体工商户7089家,同比增幅24.46%。截至2023年底,全市累计经营主体数量超过12.8万户,为全市经济高质量发展发挥积极作用。

高质量发展,拼的是营商环境,靠的是经营主体。近年来,我市将优化营商环境作为推动高质量发展走在前列的新引擎,聚焦企业、聚焦项目,落实各项惠企政策,发挥“万事好通·益企启”“e启办”服务平台作用,细化“企管家”“碳管家”“建管家”服务,为企业投资经营提供全流程、全链条、全周期“管家服务”,推进“跨省通办”“长三角一网通

办”“实体驻沪办事处”等跨区域服务模式,实施“签约即照”“拿地即开工”“交地即发证”“竣工即投用”“水电气讯视联合报装”等“极简、极速、极致”的创新服务举措,更大程度增强市场主体信心,为经济发展积蓄动能。

同时,我市不断创新探索、先行先试,推出各类“减证便民”举措。市行政审批局优化企业开办“一件事”服务,实行企业登记、印章刻制、银行开户、发票申领、社保登记、医保参保登记、住房公积金企业缴存登记“一站式”常态化办理。积极引导新设经营主体电子营业执

照申领,并逐步推动电子营业执照在政务服务、公共服务、金融服务等领域推广应用。创设“实体驻沪办事处”,建立以“跨域通办”专窗为基础、长三角“一网通办”专窗系统为连通的远程办件模式。实行证照“套餐式”办理,将经营主体开办与涉企经营许可事项进行打包整合,同时受理、内部流转、同步审批、同步发证,依托线上系统平台或线下“套餐办”专区,实现跨层级证照“套餐式”办理服务,帮助企业开办及审批服务事项办理“只进一扇门”“最多跑一次”。(本报记者 张春柳 通讯员 范舒婷)

项目推进弦紧劲足



1月23日,位于启东经济开发区的光来精密电子零部件及系统组装制造项目办公楼与宿舍楼已建至四层,车间部分已建至一层。该项目计划总投资5亿元,规划用地50亩,总建筑面积4万平方米。项目全部达产后,年产液晶面板显示配件5000万件、医疗器械零配件3000万件、集成电路引线框架2000万件、智能制造装备1500万件,预计年新增应税销售6亿元、税收4000万元。
本报首席记者 潘杨

新时代 新征程 新伟业

市政府召开第25次常务会议

本报讯 1月24日上午,市委副书记、市长蔡毅主持召开十八届市政府第25次常务会议,讨论学习相关文件,部署当前工作。

会议学习贯彻习近平总书记近期重要讲话精神,以及有关重要会议精神。会议要求,要狠抓党风廉政建设,加强对权力集中、资金密集、资源富集领域和重点岗位干部的监督,让权力在阳光下运行。要保持惩治腐败高压态势,推动防范和治理腐败问题常态化、长效化。要扛牢全面从严治党政治责任,逐级传导压力、层层压实责任,做到真管真严、敢管敢严、长管长严。要强化纪律建设,引导政府系统党员干部切实增强纪律意识,着力营造风清气正的政治生态。

会议传达学习张彤市长在南通市第十六届人民代表大会第四次会议上作的南通《政府工作报告》,学习吴新明书记在参加南通市第十六届人民代表大会第四次会议启东代表团讨论时的讲话精神。会议要求,要深入学习贯彻,把报告的新理念、新思路、新要求与启东发展实际紧密结合,不折不扣完成好全年各项工作。要按照吴新明书记的要求,锚定目标,坚定信心,扎扎实实、踏踏实实做好各自的工作,合力推动我市高质量发展迈上新台阶。

会议听取全市安全生产重点工作情况汇报。会议强调,要持续强化安全隐患排查整治,制定有针对性的防范措施,严防事故发生。要切实拧紧责任链条,确保责任链条无缝衔接,形成整体合力。要全面加强安全防线,确保一旦发生紧急情况、重要情况,能够第一时间有效处置。

会议听取2023年全市消防安全形势汇报。会议强调,要持续强化消防安全重点工作。会议要求,各区镇(街道)、各相关部门要坚决克服麻痹思想和侥幸心理,切实增强前瞻性和敏锐性,紧盯人员密集场所以及事故易发多发场所等,加强重点领域问题隐患整改,扎实开展消防安全宣传和培训,不断提升群众自救自救能力。

会议听取经济责任审计和自然资源资产离任审计发现问题情况汇报,部署整改工作。会议要求,各牵头责任单位要高度重视,将不找借口、不推诿扯皮,不降低标准,不弄虚作假作为铁律,坚决扛牢主体责任,迅速制定整改部署,做到标本兼治,措施得当,责任到人,确保从严从实抓好审计整改下半篇文章。审计部门要做好督促检查和业务指导,切实提升审计整改实效,确保整改问题按时进行。

会议听取启东市征地区片综合地价等标准重新公布情况汇报。会议要求,各区镇和各相关部门要向群众充分解释制定标准的原则、依据和相关内容,全力营造的良好氛围,确保征地工作有序进行。在后续实施过程中,要坚持公开公平公正,严格执行补偿标准,认真履行法定程序,切实保障被征地群众的合法权益。

市领导高广军、杨斌、王春华、黄晨、曹阳出席会议,市人大常委会副主任吴永东、市政协副主席徐永辉列席会议。
(本报记者 茅晨华)

5个月完成 1400吨模块施工

中集太平洋海工交付锂矿管廊模块项目获业主表扬信

本报讯 近日,南通中集太平洋海洋工程有限公司收到江苏澳矿矿业科技股份有限公司锂矿管廊模块项目的表扬信,高度肯定项目的安全、质量和进度管理,并希望与中集太平洋海工保持长久良好的合作关系。

2023年12月12日,由中集太平洋海工集成中心承接江苏澳矿矿业科技股份有限公司为Kemer-ton公司建造的Greenbush锂矿管廊模块项目成功交付发运,模块施工范围包括碳钢管道预制安装、不锈钢及桥架安装、PE管及桥架安装、栏杆安装、电缆桥架安装、保温绝热的施工、模块涂装等。

该项目是中集太平洋海工集成中心第二次接触澳标工艺,最终仅以5个月时间完成了约1400吨模块的生产准备、模块制作及管系安装等工作,并顺利交付发运,获得业主的高度肯定。

据悉,Greenbush锂矿管廊模块项目主要用于生产锂辉石,出口至中国后加氢氟化锂-水合物,将用于电动汽车和可再生能源存储电池的生产,具有广阔的市场前景,作为中集太平洋海工集成中心承接的又一工艺模块建造项目,标志着公司在模块制作业务领域取得了新突破、新发展。
(通讯员 张明华)

永银化纤以废弃塑料瓶为再生材料,研发生产的20多种再生产品畅销国内外,去年销售额超4.5亿元——

10个废旧塑料瓶可制1件T恤



本报记者 龚丽丽

1月23日,走进位于启东经济开发区的江苏永银化纤有限公司生产车间,机器轰鸣声不绝于耳。生产线一端,机器不断“吃”进清洗切粒后的废弃塑料瓶片,经过干燥、熔融、过滤、注带、切片成切片,又经干燥、熔融、过滤、纺丝等多道工序,最终在另一头神奇地“吐”出一条条若蚕丝的白色纤维。

“这是公司以塑料瓶为再生材料制成的再生涤纶长丝。”公司销售总监石嘉指着“华丽变身”后的再生纤维说,“现在我

们身上很多衣服都是用它制成的,大概10个塑料瓶就能做1件T恤。”

为在竞争激烈的化纤行业中实现突围,自2010年起,永银化纤就逐步转向环保生产理念,以废弃塑料瓶为再生材料替代原生材料石油,专注于再生聚酯切片和再生涤纶长丝的生产,实现塑料瓶到再生纤维产品的绿色循环。

如何让再生材料生产出的产品品质比肩原生材料,是企业转型面临的最大难题。塑料瓶原料来源复杂,颜色、纯度等都存在差异,并且含有大量杂质,石嘉坦言:“如果杂质控制不好,丝就容易断,成为废丝。就算纺出来的丝不断,后续纺织时也会有难度,影响纺织品的品质。”

知难而退还是迎难而上?永银化纤选择了后者。公司与东华大学、苏州大学等高校广泛开展产学研合作,积极抢占技术

制高点;同时,引进先进设备,严把生产工艺,与产品质量“较劲”。“实验室的千锤百炼最终攻克了技术难题。”石嘉满意地说,“现在公司采用物理法工艺生产的再生纤维毫不逊色,被耐克、阿迪达斯、可口可乐等众多国际知名品牌选用。”

阻燃纤维安全性好,本身不发生火焰,离开火焰能迅速自熄,不产生熔滴;原液着色工艺可以生产出有色丝,少了印染工序,减少印染造成的环境污染,绿色环保;竹炭纤维透气性好,抑菌抗菌……在公司产品展厅,记者见识到了大量具有功能差异化再生纤维。为积极应对市场挑战,永银化纤瞄准高附加值产品和客户个性化需求,进一步加大创新,生产出多种具有特殊属性的产品。目前,公司已研发生产20多种再生功能性长丝,占产品份额的30%。

如今,废旧塑料瓶“变”成的再生产品,市场已扩展至上海、浙江、广东、江苏等全国各地,并远销土耳其、埃及、印度等国际市场,“这种环保产品深受客户青睐,去年公司销售额超4.5亿元。”石嘉说。

石嘉更为自豪的是,永银化纤原料100%采用消费后回收瓶片,每年从全国50多个供应商处收购10万吨废弃塑料瓶片,共减少二氧化碳排放3万吨,企业获全球回收标准体系认证,天祥绿叶认证,ISO环境、质量、职业健康管理体系等多项认证。

“目前,我们正和安踏共同谋划,向瑞幸咖啡回收咖啡渣进行循环再利用,生产咖啡纤维,不断丰富再生产品品类。”石嘉表示,今年公司又与上海长三角技术创新研究院、江苏省产业技术研究院签订科研攻关研发协议,研究复合功能材料,推进功能性纺织品的技术进步。