

海门省市重大项目数量连续七年位居南通首位——

项目为王拼经济 争先进位谋发展



近日,2024海门经贸投资洽谈会成功举行,当天38个项目签约,总投资超300亿元,涉及高端装备制造、生命健康、金属新材料、新一代信息技术、新能源等产业领域。

项目是区域经济高质量发展的压舱石。近年来,海门区牢固树立“项目为王”理念,聚焦项目质量、项目建设、优质服务,全力以赴推动项目早开工、早竣工、早达产。今年以来,全区共有6个项目列入2024年省重大项目库,15个项目列入市重大项目库,省市重大项目数量连续七年位居南通首位。

聚焦质量,推进项目快速落地

项目要落得下,要素供应是聚焦点,项目质量是关键。海门区坚持“好项目不缺土地,差项目不予供地”原则,以产业为导向,以“亩产”论英雄,把质量摆在项目建设的首位,招商引资与项目落地联动推进,切实做到源头把关、严控品质。同时,不断优化项目质量预评估机制,科学编制项目投资负面清单,明确能耗总量、环境指标、产出效益等准入标准,对不符合标准的项目进行反向否决,坚决做到列入清单内的项目“零签约”。今年以来,区项目办牵头共组织了项目质量评审会8次,研判项目11个,否决项目1个。

为了让通过质量评审的好项目快速落地,海门区探索工业用地先租后

让、弹性年期出让以及新型产业用地等多元供应体系。总投资5亿元的半影光学(南通)有限公司一期工程,从洽谈到产出仅一年时间。“海门开发区推出的‘先租后征’模式,助推了我们公司产品快速投放市场。”该公司有关负责人介绍。

去年3月,公司首次来到海门开发区考察便一举相中。在洽谈过程中,开发区根据半影光学发展实际,建议其采取“先租后征”模式,即先期租用厂房,待到市场打开后,再征用土地,建设厂房,并同步为其落实了复旦大学科创园1600平方米的厂房。短短1个月时间,该项目完成了签约、厂房装修、投产。

聚焦速度,精准服务护航提效

4月9日,上海电气恒羲光伏南通工厂承接的广东蔚盈1.2MW订单如期发运,顺利完成了首批量组件出货,该项目从签约到量产仅用了一年时间。总投资50亿元的上海电气项目,于去年6月15日正式签约,8月15日开工建设,11月15日开始设备安装,12月28日首片下线,预计今年6月份将满产达产,创造了项目建设的“海门速度”,相关情况被新华社点赞报道。

项目落地后,更要建得快。今年,海门区项目建设开展“拼开工项目、比

工程进度量;拼竣工项目、比设备投入量;拼投产项目、比实物产出量”的“三拼三比季季赛”,排定了中天钢铁一期二步等33个拟开工重大项目和38个续建项目,严格落实“一月一开工、双月一例会、一季一考评”的工作体系和“一个项目、一套班子、一盯到底”的工作机制。深入开展“服务项目大走访活动”,由区领导带队上门精准对接,强化全链条服务、全过程管控、全方位保障,紧盯设备安装、投入使用等关键环节,精准梳理痛点堵点,快速响应企业诉求,推动项目尽快投产达效。今年以来,海门区共召开专题协调会议7次,协调解决中天钢铁、金呢项目、慧聚药业、华特气体、梦百合纺织等一批重大项目推进过程中遇到的问题7个。

今年3月份新签约落户的总投资15亿元—专精特新项目,从接触洽谈到底正式签约仅用96小时。签约后,该项目提出由海门联系代建厂房,海门相关国企主动作为,全面负责采购代建,计划厂房开建后将在3个月内完工交付,打造工业项目“国企代建、一站服务”的海门品牌。

聚焦服务,追加投资“接二连三”

今年一季度,招商局重工投资5亿元的技改项目竣工。作为海门区海工船舶制造的龙头企业,招商局重工是海门重点服务企业,由区主要领导



挂钩联系,开发区邮轮办全程保姆式服务。一流的服务,增强了公司不断追加投入的信心。今年公司计划再投入,实施技改和数字化改造。

政府高效、温馨的服务,是企业高质量发展的动力。海门区在推进重大项目攻坚突破中用心提升服务“软实力”,建立了区领导挂钩联系重点企业机制,扎实开展“惠企政策宣讲团”巡回宣讲和“服务企业大走访”活动,把最新政策送到企业家门口,把优质服务做到企业心坎上,全力提振市场主体投资信心。

万高药业是海门区生物医药产业的龙头企业,江苏省省专精特新“小巨人”企业。公司大力实施科技创新,取得了多个化学仿制药制剂、中药制剂的注册批件,形成新产品,需新建厂房扩大规模。然而药企生产线转移,GMP需重新认证,迁移成本过高。针对企业发展问题,今年年初,海门服务专班到万高药业现场办公,考虑到企业设备搬运不便,决定在相邻的富三村腾出土地,就近满足企业用地需求。3月初,该公司创新型生物医药项目与海门开发区签约,就在当月,富三村搬迁工作正式启动,预计6月底完成腾房。

去年以来,晨牌药业、中兴装备、海发智能、沧州生物等本土企业均有追加投资,“二期”“三期”现象蔚然成风。

本报记者 黄天玲
本报通讯员 刘海滢 方永泉

风电市场又一艘“海之利器” 1600吨自升式风电平台试航凯旋



本报讯 (通讯员施燕 记者袁晓婕)昨日,由上海振华重工为海建新能源建造的1600吨自升式风电平台项目(右图 吴锡松摄)在振华启东海工码头靠泊,顺利完成试航节点,为正式交付奠定了坚实基础。

记者了解到,该项目于5月7日开始试航,经过海上连续9个日夜的严格测试和调整,试航团队相继完成了航速、操舵、电力推进系统、推进系统负荷耐久、DP动力定位、FMEA测试、通信导航等共20多项关键海上试验项目,记录分析了2000多组数据,相关试验测试数据均满足设计要求。

1600吨自升式风电平台总长123.95米,型宽48米,型深9.5米,设计吃水6.5米,最大作业水深70米,定员118人,入级中国船级社。平台配备一台1600吨绕桩式主起重机和一台450吨辅起重机,具有DP2级动力定位能力,配备辅助推进装置,作用于作业现场移泊和定位。能够满足国内外海上无限航区调遣和近海作业施工要求,是公司为中国风电市场打造的又一艘“海之利器”。

该项目建成后主要用于20兆瓦及以上风电机组设备安装,为海上风电设备、基础设施提供更优解决方案,助推海上风电产业高质量发展。

启东推出农业保险新险种 解除养殖户后顾之忧

本报讯 (记者顾凌 通讯员宋庆庆)近日,国寿财险启东市支公司成功出单创新型政策性农险项目——猪饲料期货价格保险和羊饲料期货价格保险。据了解,该创新型政策性农险项目为启东市首创。

随着市场行情不断向好,我市生猪和山羊养殖户不断增加,玉米和豆粕作为主要的养殖配比饲料,价格受国际市场、极端天气、国内供需、政策调控等因素影响起伏较大,直接导致饲料成本波动,影响经营效益。

国寿财险启东市支公司与海通期货股份有限公司合作开发新险种——猪饲料期货价格保险和羊饲料期货价格保险,创新运用“保险+期货”模式,化解养殖过程中饲料原料价格过快上涨带来的经营风险。

该保险费由市财政补贴60%,海通期货补贴20%,农户只需缴纳20%就可获得相应保障。保险期间,如果玉米和豆粕价格出现上涨,保险公司则启动理赔程序进行赔付,有效解决养殖户由于饲料成本上涨带来的利润减少甚至亏损问题,弥补其损失,消除养殖户后顾之忧。

国家大麦青稞产业技术体系首席科学家一行人来通 深入田间“把脉”元麦产业发展

本报讯 (通讯员刘建 记者王颖)“这片田块的元麦亩产不会低于900斤!”5月12日,国家大麦青稞产业技术体系首席科学家、中国农业科学院作物科学研究所研究员郭刚刚和国家体系岗位科学家、扬州大学教授许如根教授一行,来到位于如东县曹埠镇伟浩家庭农场的沿江所元麦新技术展示基地实地调研。

“只要管理得当,每亩700到800斤应该没有问题,如果加工成麦片出售,种植效益则远高于小麦。”伟浩家庭农场负责人信心满满。今年伟浩家庭农场种植了近20亩的沿江农科所培育的元麦新品种“苏裸麦2号”,并配套应用了秸秆归还田宽窄种植技

术。沿江农科所科技人员介绍,除如东曹埠镇外,今年还在如皋白蒲镇、长江镇和海门悦来镇等地,多点落实了元麦新品种规模化种植展示,长势普遍良好。

元麦耐迟播、成熟早,比小麦用药、用肥量少,同时,元麦富含膳食纤维等,在20世纪80年代前的南通曾大面积种植。近年来,沿江农科所围绕元麦全产业链发展,建立了长三角地区最大的元麦种质资源库,育成了“苏裸麦1号、2号”等高产优质品种,研发出早稻、稻田两大类型多熟高效种植模式并转化应用,开发出适合市场需求的系列加工产品,相继获得全国商业科技进步奖、中国膳

食纤维产业大会科技创新奖、江苏省农科院科技创新奖等多项科技成果。

专家组一行还前往位于如皋市的沿江农科所元麦科研基地,深入田间地头考察了元麦种质资源圃、品种区域试验田和新育成的元麦品种;与沿江农科所科技人员对南通地区元麦种植、餐食方式、产品加工和产业化发展等情况进行了深入的交流,探讨如何发挥区域农作特色,做强元麦特色产业。

最后,专家还考察了如东县省级现代农业产业示范园,听取了园区元麦产业发展规划,对如何推进元麦和稻米产业融合协同发展、积极拓展元麦外向市场等进行了点评和指导。

开拓视野 增长才干 金融青苗来到黄浦江畔



本报讯 (记者张水兰 通讯员季晶晶 陆双双)金融青年跨江携手,同向发力追“新”逐“质”。5月14日上午,南通金融系统“青苗圆桌派”活动来到黄浦江畔,“走进”了陆家嘴金融城,见证了市委金融办与上海银行南通分行“金融惠通·青年实践基地”揭牌仪式,沪通两地金融青苗就如何在发展新质生产力中展现青年人才新作为进行思想大碰撞,迸发出蓬勃“青年力”。

在“青苗圆桌派”金融青年谈新质生产力分享会上,沪通两地金融青苗们围绕发展新质生产力,做好科技金融大文章等话题,从服务实体经济、加强金融监管、科学创新实践等方面展开讨论,以多元化视角开启了一场精彩的金融“头脑风暴”(上图)。年轻同志以主人翁的意识,积极思考、踊跃发言,为金融

助力新质生产力发展提出新的思路举措。

此次跨江之行,金融青苗们还走进陆家嘴金融城党群服务中心,了解了陆家嘴富有创新活力的党建工作;走进上海银行总部,感受了金融科技创新带来服务模式上的变革,观摩旁听了“江海创投行”青年人才上海专场路演活动。

这一系列活动的开展,是我市金融系统积极策应上海“国际金融中心”建设,深入推进长江口产业创新绿色发展协同区建设、深化沪通科技金融与人才合作、培育高素质金融青苗的有力举措。市委金融办将持续用好“青苗圆桌派”平台载体,为金融青苗不断创设开拓视野、增长才干的机会,精心打造金融育苗系统工程,书写金融服务南通经济高质量发展新篇章。

我市数字人民币推广工作成效明显 南大街商圈应用集聚区揭牌

本报讯 (记者张水兰)15日,在江苏省数字人民币应用集聚区建设启动仪式上,我市南大街商圈数字人民币应用集聚区揭牌亮相。

去年以来,我市靠前部署、积极推进,数字人民币试点推广工作成效明显,组织开展“最受市民欢迎的数字人民币十大应用场景评选”活动,吸引了超12万市民参与。其中,“叠石桥家纺市场数字人民币应用示范区”入围全省2023年数字人民币应用十大场景。

日前,我市还在全省率先出台

《南通市2024年数字人民币试点工作要点》《南通市数字人民币应用集聚区创建工作方案》,预计2024年底前,全市建成10个以上场景集聚度高、市民体验感好、社会影响力大、地域特色化浓、消费带动性强的数字人民币应用集聚区。

当天活动中,崇川区唐闸古镇、如皋市汽车城、如东县喜润城综合体、苏锡通南通中心枫叶小镇奥特莱斯等15个拟建设数字人民币应用集聚区项目签约,项目涵盖商务消费、农业农村、文化旅游、现代产业、学校教育、医疗养老等多个重点领域。

搬运款箱机器人“上岗” 南通区域现金处理中心迎“新”

本报讯 (记者张亮 通讯员王菊)近日,南通区域现金处理中心迎来新“员工”——智能机器人设备,通过智能分拣、运输、扫描、记录,实现款箱无人交接,减少人工作业环节及各业务区域人员流动,提升现金处理的安全性和效率。

南通区域现金处理中心承担着市域各商业银行、ATM清机加钞回笼和医院、商超等单位上门收款以及硬币回笼等现金的清分清点工作,日现金处理量大。为提高现金处理效率,提升服务质量,中心引进

设备运行后,管理人员下拨清分任务,并录入系统设置。机器人根据系统指令,将款箱运送至对接清分分区,由清分人员进行清点、清分、挑残、扎把、打捆等集中整点工作,并将整理好的完整券及残损券分别放置上缴线体,通过线体呼叫按钮,指令机器人将相应款箱运送到装袋区,从而完成款箱下拨、上缴的清分工作,实现款箱无人交接。同时,智能系统可实时记录清分数据,现金流全流程跟踪、监控,提升了业务安全性。

单次充放相当于20万居民一天的生活用电 鹭核储能预计6月底并网运行

本报讯 (记者徐书影 通讯员万璐璐 张凯)“所有人到达预定位置,吊装开始!”昨日,位于如东经济开发区(高新区)天山路东侧,牡丹江路北侧地块的鹭核200兆瓦/400兆瓦时储能项目现场一派繁忙景象。随着项目现场负责人张方宇一声令下,重30多吨的白色储能在吊机的牵引下缓缓升起、移动,不到十分钟,便稳稳落在安装点位上(下图)。

“整个项目配备134套储能子系统、67套PCS子系统。眼下工程进度已达78%,现场正在抢抓工期,确保项目6月30日全容量投运。”张方宇介绍。鹭核200兆瓦/400兆瓦时储能项目由如东鹭核新能源有限公司投资建设,总投资6.18亿元,于今年2月26日正式开

工。该项目装机容量为200兆瓦/400兆瓦时,储能设备采用预制舱布置,储能电池均为磷酸铁锂电池,配建设一座220kV升压站与4.92公里长的1回220千伏架空线路。全面建成,储能项目储能单元所发电力汇集升压至220千伏后,通过架空线路接入环网变母线,实现并网。

作为共享式储能电站,鹭核项目投运后,能够充当电网侧“充电宝”——当区域用电强度较低时,它从电网“下载”电能,将其储存在“体内”;在用电高峰时,再把存储的电量释放到电网中,助力电网削峰填谷、节能减排。“通俗地讲,就是在电网上装配一个‘平衡器’,提升电网稳定性。”张方宇介绍,鹭核储能电站单次充放可向电网输送40万千瓦时电,约相当于20万居民一天的生活耗电量。

