

启东经济开发区三大主导产业前10月应税销售较去年末提升5.1个百分点——

持续创新注入强劲发展动能

近日,位于启东经济开发区的易事特新技术储能制造数字能源基地举行奠基开工仪式,该项目总投资25亿元,建设电池模组、储能变流器、升压一体机、户外电池柜以及储能一体机生产线,同时配套架设服务于电池柜产品的数字云服务平台。项目全部达产后,预计年新增应税销售40亿元。

启东经济开发区是启东经济发展的主阵地。今年面临疫情延宕反复的挑战和不断加大的经济下行压力,园区始终锁定全年目标,聚焦新能源、半导体及电子信息、生物医药三大主导产业,调结构、促转型,三大产业呈现迅猛增长态势,1-10月实现应税销售157.3亿元,占规模企业总

量的73.5%,较2021年末提升5.1个百分点。

今年以来,启东经济开发区始终坚持“项目为王”,积极开展“项目招引突破年”活动,发挥重大项目“压舱石”作用,全力以赴抓招引、推进度、强要素,着力为经济发展蓄势赋能。主攻重大项目建设,拧紧“抢开工、抓形象、促达产”责任链条,全力突破项目瓶颈制约,形成重大项目持续突破、滚动发展的良性循环。

启东经济开发区将今年确定为项目建设跨越年,实施项目建设领导挂钩制度,对在建项目“天天盯、周周看”,及时协调解决遇到的问题,以“百米接力赛”的状态,全速推进一批

重大项目建设。11月18日,亿纬林洋一期投资30亿元10GWh储能电池项目成功投产。作为江苏省重点项目之一,亿纬林洋10GWh储能电池项目建设一个数字化、智能化、自动化集成度高的智慧工厂,总建筑面积约174047平方米,仅用14个月时间就建成投产。

今年3月22日,捷捷微电子功率半导体“车规级”封测产业化项目成为启东市首个“拿地即开工”的工业项目,被列入南通市2022年市级重大产业项目清单。目前项目推进顺利,正在进入厂房等基础设施和配套的建设,项目达产后预计形成20亿元的销售规模。

聚焦新能源、半导体及电子信息、生物医药三大主导产业,启东经济开发区坚持创新发展,园区完善服务体系,一企一策制定服务清单,实现企业引进、培育、科技项目申报、认定及金融支持全流程覆盖。前三季度,4个车间获评南通级智能车间,3家企业获评四星级上云企业,11家企业获评三星级上云企业,久正人体工学获评国家级专精特新“小巨人”企业、林洋能源成功入选国家知识产权示范企业;引进科创项目11个,新增高新技术企业15家……一大批创新型龙头企业快速发展,为启东经济开发区注入源源不断的创新动能。

本报记者 黄海

省政府民生实事项目 在通征求意见

本报讯(记者严春花)受省发改委委托,2日下午,市发改委组织召开2023年省政府民生实事项目征求意见座谈会,邀请辖区内省人大代表、政协委员、市人大代表、政协委员,基层组织代表,群众代表等,围绕“2023年度省政府民生实事(征求意见稿)”进行座谈,收集意见和建议。

参会代表踊跃发言,省政协委员、江苏广电总台南通中心站全媒体记者龚丹提出,可拓宽事实无人抚养儿童“梦想小屋”建设的资金来源渠道,“我是从事新闻工作的,留意到有许多企业也非常想奉献爱心,可以让更多的社会力量加入到爱心行动中。”

不少与会的群众代表、基层组织代表也畅所欲言。“小区里健身器材都有,但维修和保养应该跟得上,还有老旧小区电梯安装问题要进一步重视。”江苏启星律师事务所主任钮惠冲说。

2023年度省政府民生实事拟参照2022年度民生实事项目分为12类,共包含56个项目。

江苏规模最大新建医院能源站项目在通落地

能耗相比常规 降低约12.7%

本报讯(记者刘璐 通讯员章亚远 刘颖婕 胡妍妍)近日,南通医学中心能源站集中供能项目在南通签约,标志着江苏规模最大的新建医院能源站项目顺利落地。

南通医学中心能源站由国网江苏综合能源公司投资建设,通过接入自研能源+能管平台,提供15年的低碳、智慧供能服务。南通供电公司与国网江苏综合能源公司密切配合,为南通大学附属医院新建医学中心设计了集经济、安全、环保于一体的高效能源站解决方案。

该能源站建成后将实现供能空调总面积为22.22万平方米,其中一期为16.41万平方米,二期为5.8万平方米,主要建设内容包括中央空调制冷系统、供暖热交换系统、生活热水换热系统、屋顶太阳能集热系统及综合能源管理平台等。预计能耗强度相比常规设计降低约12.7%,相当于每年节约标煤约210.77吨,减排二氧化碳约1709.8吨。

近年来,南通供电公司与机关事务管理局、卫健委等部门编制“一楼一策”推广方案,打造能效提升项目群,在成功开展南通市政府提供能源托管服务的基础上,推动如皋、海门、海安等区县政府能源托管项目落地,并且签约南通医学中心能源站集中供能项目,实现医疗机构“市-县-镇”三级综合能源服务全覆盖。

(上接A1版)

缅甸国际合作部部长哥哥莱表示,江泽民先生担任中国国家主席期间,带领中国持续发展,他的逝世对中国是巨大损失。

泰国副总理兼外长敦曾担任泰国驻中国大使,并于2001年向江泽民主席递交国书。敦对江泽民主席的逝世表示深切哀悼。他说,江泽民主席在促进中国经济发展以及提高中国在国际社会的地位方面所作的贡献将被永远铭记。泰国人民感谢他在加强泰中关系方面发挥的积极作用。

印度全印前进同盟中央委员会书记德瓦拉詹对江泽民主席的逝世表示深切哀悼,高度评价江泽民主席为中国经济发展和把中国建设成为一个繁荣国家所作出的贡献。

曾经多次采访世界各国政要和知名人士的塔斯社第一副社长古斯曼回忆起2001年江泽民主席访俄期间接受他采访的难忘经历。他说,采访

省政府民生实事项目 在通征求意见

本报讯(记者严春花)受省发改委委托,2日下午,市发改委组织召开2023年省政府民生实事项目征求意见座谈会,邀请辖区内省人大代表、政协委员、市人大代表、政协委员,基层组织代表,群众代表等,围绕“2023年度省政府民生实事(征求意见稿)”进行座谈,收集意见和建议。

参会代表踊跃发言,省政协委员、江苏广电总台南通中心站全媒体记者龚丹提出,可拓宽事实无人抚养儿童“梦想小屋”建设的资金来源渠道,“我是从事新闻工作的,留意到有许多企业也非常想奉献爱心,可以让更多的社会力量加入到爱心行动中。”

不少与会的群众代表、基层组织代表也畅所欲言。“小区里健身器材都有,但维修和保养应该跟得上,还有老旧小区电梯安装问题要进一步重视。”江苏启星律师事务所主任钮惠冲说。

2023年度省政府民生实事拟参照2022年度民生实事项目分为12类,共包含56个项目。

江苏规模最大新建医院能源站项目在通落地

能耗相比常规 降低约12.7%

本报讯(记者刘璐 通讯员章亚远 刘颖婕 胡妍妍)近日,南通医学中心能源站集中供能项目在南通签约,标志着江苏规模最大的新建医院能源站项目顺利落地。

南通医学中心能源站由国网江苏综合能源公司投资建设,通过接入自研能源+能管平台,提供15年的低碳、智慧供能服务。南通供电公司与国网江苏综合能源公司密切配合,为南通大学附属医院新建医学中心设计了集经济、安全、环保于一体的高效能源站解决方案。

该能源站建成后将实现供能空调总面积为22.22万平方米,其中一期为16.41万平方米,二期为5.8万平方米,主要建设内容包括中央空调制冷系统、供暖热交换系统、生活热水换热系统、屋顶太阳能集热系统及综合能源管理平台等。预计能耗强度相比常规设计降低约12.7%,相当于每年节约标煤约210.77吨,减排二氧化碳约1709.8吨。

近年来,南通供电公司与机关事务管理局、卫健委等部门编制“一楼一策”推广方案,打造能效提升项目群,在成功开展南通市政府提供能源托管服务的基础上,推动如皋、海门、海安等区县政府能源托管项目落地,并且签约南通医学中心能源站集中供能项目,实现医疗机构“市-县-镇”三级综合能源服务全覆盖。

(上接A1版)

缅甸国际合作部部长哥哥莱表示,江泽民先生担任中国国家主席期间,带领中国持续发展,他的逝世对中国是巨大损失。

泰国副总理兼外长敦曾担任泰国驻中国大使,并于2001年向江泽民主席递交国书。敦对江泽民主席的逝世表示深切哀悼。他说,江泽民主席在促进中国经济发展以及提高中国在国际社会的地位方面所作的贡献将被永远铭记。泰国人民感谢他在加强泰中关系方面发挥的积极作用。

印度全印前进同盟中央委员会书记德瓦拉詹对江泽民主席的逝世表示深切哀悼,高度评价江泽民主席为中国经济发展和把中国建设成为一个繁荣国家所作出的贡献。

曾经多次采访世界各国政要和知名人士的塔斯社第一副社长古斯曼回忆起2001年江泽民主席访俄期间接受他采访的难忘经历。他说,采访

省特检院南通分院持续奋战两月

排查百万立方米储罐隐患



本报讯(通讯员陈颖 记者王玲丽)记者2日获悉,经过两个多月的持续奋战,由江苏省特检院南通分院承担的南通经济技术开发区港口重大危险源企业隐患排查项目顺利通过区住房和城乡建设局验收。

该项目涉及中化南通石化储运有

限公司、南通嘉民港储有限公司、南通千红石化港储有限公司等3个重大危险品罐区共100多万立方米的储罐。技术人员通过梳理储罐风险清单、深入现场实地勘查(上图,陈颖摄),扎实开展检验检测,排查出储罐严重腐蚀、罐壁焊接缺陷、管线老化等隐患,为住

建部门督促企业进一步落实安全生产主体责任提供了有力技术支撑。

项目实施恰逢党的二十大召开前后,省特检院南通分院在落实党中央“疫情要防住、经济要稳住、发展要安全”重要要求的同时,毫不放松做好安全生产百日攻坚,营造了安全稳定的社会环境。

每台机只需5人到仅1人即可,物流周转效率却由10%提升至90%——

智慧车间加速企业蝶变

11月29日,南通烟滤嘴有限责任公司智能示范车间内,一辆辆装载着包装盒的智能穿梭车通过轨道行驶到各成型机台。从空盒运入到满盒运出,再到包装成箱入库,一系列流程均已实现了自动化。

作为一家集科研、生产、经营于一体的企业,近年来,企业不断推进“机械化换人、自动化减人、智能化无人”改造,建成的滤棒生产自动化物流系统包含智能穿梭车、巷道堆垛机、机器人、二维码系统、一维码系统、自动输送系统、折盒系统、货架、托盘包装以及箱式包装等10大功能,实现了滤棒的柔性生产、自动搬运、存储、多规格包装等整体自动化、智能化。

公司安全员张敏杰介绍,物流系

统建成前,每台成型机需配置操作工、辅助工3人以及物流、物料配送人员2人,如今每台机仅一名操作工即可,物流、物料则改为整线区域配置,物流周转效率从10%提升至90%,交叉作业工种从5种减为2种。而在自动化仓储物流系统建成后,更是大幅度减少了现场叉车作业频次及风险,实现生产现场本质安全。

生产、仓储物流基本实现自动化后,南通烟滤嘴有限责任公司又开始探索如何实现“一人管理多台成型机”,最大限度实现少人化乃至无人化生产。在生产车间内,张敏杰指着两台全新装置说,这是公司今年10月份正式开始试运行的自动叠纸拼接机,可以实现对高速旋转叠纸的自动更换。“一个班次8小时要更换45盘

纸,手动更换的时候需要有人盯着机台,确保叠纸快没的时候无缝衔接实现更换,再人工对废纸进行清理,每班弯腰下蹲次数达到45次,自动化后弯腰下蹲次数为0。如果运行效果好的话,我们计划全面推广,未来实现一人管一条线的目标。”

在探索智能制造的同时,公司加快推进安全管理数字化转型,建立了智慧工厂安全管理平台,初步形成以安全监管、监测预警为核心的智慧工厂安全管理系统,提升实时化监控的效能。以生产环节为例,充分运用现场定位技术设备,实时监控作业路线、轨迹、点位等指标,有效提升设备在线检测、状态判断和预测预警能力,进一步筑牢安全防线,护航企业高质量发展。

本报记者 俞慧娟 见习记者 吕雪琦

海外华侨华人和友好人士 对江泽民同志逝世表示哀悼

中,江泽民主席对中国哲学的阐述,以及关于诗歌的讨论,都给人留下深刻印象,“他将被永远铭记”。

中俄友好协会副主席、俄罗斯亚太地区研究中心主任、知名汉学家和友华人士谢尔盖·萨纳科耶夫表示,江泽民先生对中俄两国合作发展作出了巨大贡献。他与俄方领导人一起推动中俄合作的相关工作,为中俄两国良好关系发展奠定了坚实基础。

白俄罗斯共产党中央委员会第一书记索科尔表示,白俄罗斯共产党中央委员会谨对江泽民同志逝世表示沉痛哀悼,对江泽民同志的美好回忆将永远留在全世界共产党人心中。

白俄罗斯共产党中央委员会第二书记、白中央选举委员会主席、白前教育部长卡尔片科表示,惊悉江泽

民同志逝世,极为悲痛。江泽民同志为发展中俄两国兄弟般的关系作出了巨大贡献。“我谨代表白俄罗斯共和国中央选举委员会并以我个人名义,向中国共产党中央委员会、中国人民、逝者亲友致以慰问,对江泽民同志毕生为之奋斗的建设伟大中国、增进中国人民福祉的事业表示坚定支持。”

长期关注中国和拉美国家关系的英国专家卡洛斯·马丁内斯对江泽民主席大力发展战略与中国其他社会主义国家的团结、友谊表示赞赏。他回忆说,1993年,江泽民先生在古巴处于革命胜利后最困难时期之时访问古巴,此举为发展两国持续至今的友好关系作出了重大贡献。

白俄罗斯共产党中央委员会第二书记、白中央选举委员会主席、白前教育部长卡尔片科表示,惊悉江泽

民主席阿兰·梅里埃说:“我谨就江泽民主席逝世向中国人民致以慰问。我一直记得,1986年,我担任罗纳-阿尔卑斯大区议会第一副主席时,当时的大会主席贝罗迪耶先生和时任上海市市长江泽民先生签署了具有代表性的合作伙伴协议,这一协议至今有效。”

巴西共产党主席卢西亚娜·桑托斯表示,作为中国共产党第三代中央领导集体的核心,江泽民同志为发展中国特色社会主义事业作出巨大贡献,是“三个代表”重要思想的主要创立者,巴西共产党对江泽民同志的逝世表示哀悼。

伊拉克库尔德斯坦共产党总书记卡瓦·马哈茂德说,江泽民同志是中国共产党和国家杰出领导人,坚定不移实施改革开放政策,坚持独立自主的和平外交政策,为维护地区和世界和平稳定作出巨大贡献。“我对江泽民同志逝世表示深切哀悼。”

中国改革友谊奖章获得者、法国

我市开展跨境融资试点

企业可自主借用外债

本报讯(通讯员周文浩 记者张水兰)11月28日,国家外汇局如皋支局为高新技术、专精特新小微企业——江苏艾威机械制造有限公司,办理了一笔跨境融资便利化试点外债登记业务,登记总额度1000万美元,成为南通市首笔跨境融资便利化试点业务。

今年6月,为贯彻落实国务院稳经济一揽子政策措施和《中国人民银行国家外汇管理局关于做好疫情防控和经济社会发展金融服务的通知》精神,拓宽企业跨境融资渠道,支持实体经济高质量发展,国家外汇管理局决定在部分区域开展高新技术和专精特新企业跨境融资便利化试点。作为前期已开展试点的江苏省,符合条件的企业可在不超过等值1000万美元额度内自主借用外债。

为确保辖内符合条件的企业能尽快用好用足便利化政策,针对涉外企业发展诉求与银行外汇管理政策传导堵点,外汇局如皋支局主动作为,通过工商部门获取辖内高新技术和专精特新企业名单,梳理排查辖内符合条件主体名单。

外汇局如皋支局通过外汇服务银企行、现场调研走访等方式,现场为企业送政策解疑难,点对点提供跨境金融政策传导直达服务。通过汇银企三方协作,达成了便利化试点合作意向。

加强风电企业海上安全管理

如东出台国内首部工作指南

本报讯(通讯员郗林 记者吴霄云)1日,《如东风电企业海上交通安全管理指南》在南通海事局的牵头编制下成功推出。据了解,该指南是全国首部关于风电企业落实海上交通安全管理工作责任的指南。

近年来,如东海上风电项目发展迅速,装机规模不断扩大,现已建成20个海上风电场,从事风电运维作业船舶130多艘。由于风电业主单位大多来自火力电厂或陆上风电,缺乏海上安全知识和技能,海上交通安全管理经验不足、专业性不强,南通海事局主动服务,加强风电海上交通安全管理,厘清风电企业内设部门岗位和运维保障单位的工作职责,督促风电企业配备专业性涉海管理人才,建立涉海安全管理各类工作流程,并以此为基础梳理形成《如东风电企业海上交通安全管理指南》。

指南从出海管理类、综合管理类、船舶安全类等三个方面制定了选船准人、资质审查、出海审批、人员登记、航行安全、船舶退场等43个海上交通安全管理操作须知,有效提升风电企业安全管理水平,对指导风电企业加强海上交通安全管理具有重要意义。

当天出报告 当天出港

全市首家危化品检测机构成立

本报讯(通讯员徐菲 记者李慧)1日,南京理工大学化学材料测试中心南通机场办事处揭牌成立,这标志着全省领先、全市首家危化品检测机构正式落户,将改变南通本土企业和货主、货代危化品运输异地检测的局面,有效降低企业运输成本。

近年来,南通机场围绕“打造长三角北翼重要航空物流基地”目标,持续发力,航空货运业务实现快速发展。今年10月,由机场参与投资的全省首家本土运输航空公司京东货航正式投入运营;顺丰航空新增广州全货机航线;川航物流全力保障东京、大阪出港全货机。目前机场开通国际、国内全货机航线7条,在疫情影响下货邮吞吐量逆势上扬,预计全年增幅可达2%。

“南通很多企业生产的电机、音响等货物运输前都要送到周边城市开展磁性等检测,至少要花3天时间。而项目落户后,这些货物就可实现当天进仓库、当天出报告、当天出港,能够大大提高运输时效,节约企业运输成本。”南通新干线国际货运代理有限公司总经理周翔说。

市水旱灾害风险普查通过验收

为监测预警提供基础支撑

本报讯(记者唐佳美 通讯员严琴琴)2日,南通市水旱灾害风险普查服务项目验收会议在市防汛抗旱指挥中心召开。省水旱灾害防御调度指挥中心、市应急管理局、市水利局等单位的代表参加会议。会议听取了项目承担单位的汇报,通过审阅项目成果和集中讨论,验收组一致认为该项目符合各项要求,通过验收。至此,历经两年的南通市水旱灾害风险普查工作全面完成。