

如东日报



高度 深度 温度

星期二 2021年1月
农历庚子年腊月十四

26

中共如东县委委员会 主办 如东县融媒体中心(集团) 编辑 电子版: www.rdrb.net.cn 如东新媒体: www.rdxmt.com 总第 8295 期

先付9万8 城里安个家

新春置业季 盛惠四重礼

到访礼 新春礼 认购礼 成交礼

100-135㎡ 滨水公园住宅 臻席房源 倾城热销中

8430 6666

项目地址 中国·如东·解放路288号(文体中心旁)

10个10亿元以上重大产业项目全速推进,34个基础配套工程全面启动,“三千一百亿”宏伟蓝图全面擘画,洋口港经济开发区——

开局之年加速跑 冲刺发展“新赛道”

□ 全媒体记者 徐书影 朱海城 冯益军

奋力夺取“开门红”

10个10亿元以上重大产业项目全速推进,34个基础配套工程全面启动,“三千一百亿”宏伟蓝图全面擘画……站在“十四五”开局的新起点上,洋口港经济开发区以只争朝夕的干劲,全力以赴抢抓项目建设进度、抢工程重大节点,积蓄跨越发展新动能,为实现首季“开门红”,勇当长三角沿海高质量发展排头兵贡献力量。

10亿元以上重大产业项目全速推进
数九寒冬,挡不住项目建设“热潮”。在洋口港经济开发区临港工业区,洋口港热电联产一期项目两台锅炉正式供热;环己酮、尼龙6两个项目正在抓紧试生产……目前,总投资45亿元的江苏威名石化一期项目3大子项目都在有序推进中。

江苏威名石化有限公司是台中心在大陆设立的全资子公司,台中心是全球五大尼龙6原料供货商之一和十大丙烯腈生产商之一。威名石化作为台中心在大陆建设的首个新材料生产基地,致力打造一个从石化到精细化工,从生产、销售、研发、物流到检测的产业集群,全面建成后,年销售收入有望突破50亿元,成为如东新材料产业高质量发展的重要支撑。围绕重大项目,深挖产业链,培育形成产业集群。2020年以来,洋口港牢牢牵住项目建设这个“牛鼻子”,统筹实施推进了一批省市重大产业项目,扛起了县域经济高质量发展的先鋒旗。全年新签约亿元以上项目18个,总投资超过500亿元,新开工10亿元以上工业项目10个,其中,百亿级以上工业项目2个,竣工9个,转化达产10个,项目建设综合评价在南通市12个省级开发园区中位列第一。

目前,总投资100亿元的金光如东产业基地一期项目、总投资200亿元的桐昆聚酯一体化一期项目、总投资52亿元的江苏省液化天然气储运调峰一期工程、总投资15.46亿元的江苏如东LNG扩建(三期)工程等一批重大产业项目均在按序时推进:金光项目1、4号生产线设备安装进展过半,2、5、6号生产线正在加紧混凝土浇筑与钢筋绑扎施工,预计3月份可投运两台纸机;桐昆项目CP1-CP4号线54万平方米厂房全面在建,预计7

月份试生产;江苏省液化天然气储运调峰工程土建工程全面铺开;江苏如东LNG三期工程T-1205号与T-1206罐正在进行进水、排水施工,预计整个工程今年6月底建成投产……随着这批重大项目建设的强力推进,将助推如东经济社会高质量发展迈上新台阶。

34个基础配套工程全面启动

连日来,洋口港阳光岛液化品码头上一派繁忙景象,工作人员正在为本月底G2、G3码头正式投运做最后准备。作为桐昆项目与威名石化项目最大的配套工程之一,液化品码头总投资9亿元,分两期建设,一期现已建成G1、G2、G3三个泊位,规模分别为2个5000吨与1个10000吨,全面投运后,年吞吐能力为143万吨,可有效满足相关产业项目液体散货运输需求。

基于“产业港”这一发展定位,近年来,洋口港招引了一批对港口依赖度较高的产业项目,配套建成LNG码头、液化品码头、石化码头、通用码头等6座功能明确的产业港码头,同时,着眼于载体能级提升,该区还落实了一系列基础配套工程。

据了解,仅去年一年,洋口港经济开发区一共为金光、桐昆等重大项目启动了34个基础配套工程,总投资近50亿元。目前,省综合交通运输体系重点项目——黄海二桥工程已完成总投资额的22.2%,预计2022

年8月建成通车,届时,黄海大桥整体运输能力将扩大两倍;液化品码头二期G4、G5泊位正在试桩,即将全面开工;通用码头扩建工程已完成总投资额的28.7%,预计今年7月31日具备竣工验收条件,提档后,码头年通过能力将提升至300万吨以上,重点保障金光如东产业基地项目散货运输需求。

陆上基础设施工程主要以路网、管道工程为主。其中,总投资3.6亿元的污水处理厂扩建工程去年完成投资1.5亿元,今年三季度完工后,园区日处理能力将由4800吨提升至5万吨;总投资5亿元的工业原水工程今年全面通水后,日输水能力可达20万吨,将有效满足金光、桐昆项目用水需求;总投资1.5亿元的内河港区码头建成后,园区可直接连通洋口运河,极大方便园区企业水上物流运输。此外,服务桐昆项目的洋口港经济开发区临港工业区中心路改造工程、一期管廊改造工程及桐昆配套新建管廊工程等多项基础设施配套工程也已于去年12月份全部开工。

“我们对每个配套工程按月倒排计划,明确每月要完成的任务进度,同时,对工程推进中遇到的困难和问题,组织专人全程跟踪服务,务必确保所有配套工程在相关产业项目竣工之前完工,不误投运节点。”洋口港经济开发区管委会主任周梁告诉记者。(下转第二版)

县第十七届人大常委会召开第三十四次会议

本报讯(全媒体记者 曹雯雯 曹磊 实习生 冯从翼)昨天上午,县第十七届人大常委会召开第三十四次会议,通过相关人事任免和县人大常委会2021年工作要点。县人大会主任陈昌龙主持会议。

会议听取、审议并表决通过了县人大会主任陈昌龙所作的人大系统相关人事任免议案,听取、审议并表决通过了县政府常务副县长张兴国所作的县政府关于人事任免的议案。相关新任命人员集体向宪法宣誓。

陈昌龙希望新任命的同志一要强化法治意识,不断提高履职水平;二要强化人大意识,自觉接受人大监督;三要强化责任意识,主动服务发展大局;四要强化自律意识,始终保持良好形象,以更高的责任感和使命感为我县勇当长三角沿海高质量发展排头兵,建设“强富美高”新如东贡献更多的智慧和力量。

会议还通过了县人大会常委会2021年工作要点。县人大会副主任徐鸿斌、刘旭峰、罗晓东、赵尊兵出席会议。

省友协领导来我县考察

本报讯(全媒体记者 陆昊 钱海军)近日,省人民对外友好协会会长柏苏宁一行来我县考察友协工作。

副县长、县友协常务副会长蔡东汇报了县友协工作开展情况。如东县友协于2020年8月正式成立以来,以增进人民友谊、推动国际合作、促进共同发展为宗旨,全力开拓对外友好城市,大力创建对外交流品牌,着力推进友好城市互访机制,努力创新互助合作举措,代表如东在国际社会和世界各国广交、深交朋友。目前,我县与非洲佛得角博阿维斯塔市正式建立了友城关系,与德国泰尔托市的友好合作关系有效推进,与芬兰赛奈约基市经济往来频繁,与哥斯达黎加波波斯

市、智利等国城市间的交流不断深化。建立中德技术交流中心,提升我县职业技术人才国际化水平。通过电话、视频、书信、政府间互访等方式,密切友城之间友好关系。去年疫情暴发期间,为两个友城援助总价值30万元的防疫物资。

柏苏宁对我县友协工作开展情况表示肯定。她说,如东友协成立时间不长,但如东主要领导高度重视,体制机制保障有力,取得成果可圈可点。她希望我县友协进一步明确定位,打通渠道,不断创新工作形式,积极扩充民间力量,抢抓机遇开展“双推”工作,更好助力县域经济社会发展。

市政府外事办公室主任吴瑕参加活动。

自主研发实现国产替代

芯朋半导体项目今年一季度量产



本报讯(全媒体记者 曹雯雯 曹磊 特约记者 周霞)经过4个月多的紧张建设,位于如东高新区半导体产业园的芯朋半导体科技(如东)有限公司目前已进入小批量生产阶段,实现销售近1000万元,在手订单1000多万元,预计今年一季度全部建成量产,可实现年销售1亿元以上,并有望带动一批产业链上下游相关企业的聚集。

芯朋半导体科技(如东)有限公司总投资2亿元,由深圳金亚太科技有限公司投资建设。这家企业是中国最早的专业多媒体视频厂商之一,在半导体领域深耕多年。基于对国内半导体加工设备大部分依赖进口的现实考量,所以如东芯朋项目将发展重点放在了以封装、检测为主要方向的半导体加工设备的研发和生产上。

“受技术瓶颈限制,以前,类似这种真空焊接炉都是从国外进口,价格很高,一台有400多万元。”公司总经理刘祥坤指着他们自主研发的真空焊接炉告诉记者,在他们的持续攻关下,真空焊接炉的结构设计、软件开发和组装工艺被逐一攻克,经过精密加工、运动控制、机器视觉

等多个工序,前不久正式推向了市场,而且经过客户的测试,其性能完全可以替代进口设备,更为关键的是,价格仅为进口设备的四分之一。

近年来,如东高新区半导体产业发展迎来了“高光时刻”,先后吸引了富展科技、昌微电子、宝联电子等10多家半导体企业入驻,涉及半导体设备研发制造、设计封装测试等领域,这些上下游企业的聚集,更增强了一条庞大的产业链,更增强了企业加快发展的信心。刘祥坤说,之所以选择落户在如东高新区半导体产业园,因为这里的很多企业和他们相通,“我们有相同的客户,但是我们的产品又不相同,我们可以资源共享、客户共享,也可以互为配套,互相提供零部件产品,这就形成了一个完整的产业链,加速我们集群发展。”

据了解,芯朋半导体项目自去年8月份正式入驻如东高新区半导体产业园以来进展迅速,在坚持小批量生产的同时,还在进行其他主要设备的安装和调试。“整个项目预计今年一季度能全部建成并实现量产,届时,我们全年的销售能达到1亿元以上。”刘祥坤说。

值班编委 姚银松 责任编辑 徐小禾 版式设计 朱钰



南通强生光电科技有限公司充分发挥绿色能源企业研发优势,2020年企业投资1000多万元,增设机器人手臂,并对生产线进行了全自动改造,产品的正品率达到99.8%。今年计划投入3000万元,新增一条年产组件300MW的全自动生产线,力争全年销售超5亿元。

全媒体记者 张凯 摄

强化创新驱动 实现“五个提升”

——访县科技局局长胡连华

践行嘱托开新局

争当表率 争做示范 走在前列

贯彻落实县委全会精神

县委十四届十次全会提出,要突出改革创新引领,推进创新发展,加快创新资源引进和整合利用,持续加快工业强县步伐。县科技局局长胡连华表示,县科技局、县科协将紧紧围绕县委全会提出的“勇当长三角沿海高质量发展排头兵”的目标定位,强化创新驱动,聚焦产业创新、企业创新,推动实现“五个提升”。

推进产业科技融合,提升产业科技发展水平。全年确定8个调研课题,委托江苏省科技战略规划研究院谋划“十四五”期间全县科技创新定位,突出制造业科技创新在县域科技创新中的核心地位,围绕产业链部署创新链,加大新技术、新工艺、新成果在制造业中的运用和转化,利用技术创新推动产业从中低端环节向中高端环节转化,推动形成一批高新产业集群,力争全县高新技术产业产值突破700亿元。

推进创新型企业发展,提升企业

创新能力。围绕重点产业、重点区域积极开展创新型项目、创新人才的引进和培育工作,围绕重大项目的引进和实施,拉长产业链和创新链。持续推进实施高新技术企业培育四项机制,推动科技型中小企业加快成长为高新技术企业,构建从科技型企业、高成长性企业到科创板企业的成长培育机制,全年培育高新技术企业120家以上。

推进协同创新,提升科技成果转化能力。加强顶层设计,推动与长三角地区人才资源深度融合,科创资源深化交流,科技成果深度转化,在高层次对接合作中实现共赢,全方位融入长三角创新圈。聚焦企业和社会事业科技创新技术需求和难题,开展校企合作,提升产学研合作的针对性

和实效性。全年组织县级层面产学研活动10次以上,实施产学研合作项目120项以上。

推进科创平台建设,提升科技资源集聚能力。加快科技资源的集聚,推动园区科创平台能级提升,不断加强科技创新对园区产业发展、安全、环保等方面的科技支撑能力。统筹推进国家火炬特色产业基地、科技创新园、众创空间、飞地孵化器平台建设,进一步加快园区运行管理的专业化人才和团队的引进,提升园区管理的专业化水平。

推进科技科普,提升全民科学素质。以新时代文明实践科技科普基地建设为抓手,志愿服务为形式,活动项目为支撑,开展经常性、面对面、群众喜闻乐见的科技科普文明实践活动。围绕产业升级、生态环保、健康安全等内容,精心策划科普周、科普日等大型科普活动,提高群众和青少年科普活动的参与率,形成科普促进全县经济社会发展的特色品牌。(全媒体记者 陆昊 钱海军)

如东因你而文明,如东有你而美丽。