

招商工业海门基地打通“内循环”

船用核心设备国产化率逾九成



本报讯 (记者袁晓婕 赵勇进)昨天,招商局集团、三峡集团、中船集团、中交集团等央企行业巨头齐聚海门,共同见证由招商工业海门基地为三峡集团建造的3000吨全回转起重船“乌东德”号交付。值得一提的是,该船应用的空调系统由国内知名企业格力集团提供,这也是我国国产空调系统首次应用于民用高端海工装备。

“几年前,我们对进口装备的依

赖度仍有70%,可以说除了钢板是我们的,其他绝大多数机电设备都是进口的。”招商工业海门基地总工程师陈旭东介绍,以前使用的船舶中高速发电机组长期被美国、欧洲企业垄断,动力定位控制系统来自挪威,空调系统分别来自美国、荷兰、挪威、新加坡等国家。

招商工业海门基地是招商局集团有限公司旗下的全资子公司,2013年落户海门。构建以国内大循环为

主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局,近年来,该基地响应国家号召,通过技术攻关、联合研发、厂家寻源、培育国内厂商能力、引入产业园区深度合作等手段,与船东联手,在高端海工和豪华邮轮制造等领域持续提高核心装备国产化率。今年招商局重工研发的自升式风电安装船核心装备的国产化率达99%,其中一半以上由招商局工业集团自主研发。目前,该基地高端海工项目的国产化率超过90%。

“核心装备国产化不仅在价格上可降低三至四成,更带动了行业产业链的繁荣发展,疫情之下可降低采购周期风险。”招商工业海门基地总经理梅中华说,目前,基地

正积极推进中型邮轮项目材料和装备国产化率攻关工作,并将与集团控股公司联合研发国产化大吊机、升降装置等设备,就目前10亿元的手订单看,可降低制造成本2亿元。

“乌东德”号是国内首艘“运输+起重”一体化深远海海上风电施工船,也是国内同类级施工船中甲板载荷最大、甲板面积最大的船型,能够满足不同型式海上风电基础施工,对装备要求很严。招商局集团有限公司副总经理李百安表示,招商工业海门基地将继续加快关键核心技术的自主创新,打通“产学研造用”国产化重点环节,让国产装备在自己制造的大船上形成“内循环”。

我市“智改数转”诊断服务全面启动

将免费为1400多家企业提供个性化解决方案



本报讯 (记者刘璐)记者29日从市工信局了解到,2022年南通市“智改数转”诊断服务已全面启动,将免费为全市1400多家企业提供智能制造诊断和个性化解决方案,帮助企业打通“智改数转”过程中的堵点、难点和痛点,促进产业数字化和制造业高

质量发展。

今年,我市发布制造业“智改数转”三年行动计划,加大诊断服务力度是其中一项重要任务。该计划提出到2024年,累计为全市3000家左右企业提供“智改数转”诊断服务。

当前,南通正处于转型升级的关

键时期,加快智能化改造和数字化转型是突破发展瓶颈、加快转型升级、推动高质量发展的战略选择。“智改数转”诊断服务以企业高质量发展、促进企业战略规划实现为目标,提供有针对性的个性化服务,为企业的“智改数转”提供“一企一策”。

此次制造业“智改数转”诊断服务启动后,各诊断服务商将严格对标诊断服务要求,深入电子信息、高端纺织等行业的企业,做到精准“问诊”,联合“会诊”,辨症“施治”,对症“下药”,在提出有针对性的“智改数

转”实施方案同时,对标部、省、市“智改数转”相关项目申报标准,提出项目申报建议和路径,切实提升诊断成果的转化率,实现智能化改造和数字化转型,助力企业降本增效。

市工信局相关负责人表示,政府部门将发挥桥梁作用,当好“服务员”,做好“守护者”,力争在诊断服务商、监理服务商、诊断企业、工信部门的共同努力、通力合作下,高质量完成今年“智改数转”诊断服务工作,助力南通企业进一步打开发展空间、增创发展新优势。



昨日上午,2022年全省百万城乡建设职工职业技能竞赛——“中南杯”装配式建筑决赛在通开幕。全省13个代表队、92家参赛单位、260余名竞赛选手参加本次比赛。图为参赛选手正在进行混凝土构件制作。

记者 李慧摄

校企协同释放产业转型新动能

百余企业在通高校院所现场对接洽谈



本报讯 (记者王玮丽)推动更高水平国家创新型城市建设,需要在科技成果转化提效上下功夫,把科研成果应用到产业创新中,推动更多成果

落地生根、开花结果。6月29日,市科技局举办2022校企协同架金桥成果展示对接会,26家在通高校院所、新型研发机构的80余名专家教授带着最新成果与企业代表、各地科技部门负责人现场对接,寻求优势互补,共觅协同创新合作路径。

近年来,在通各高校、科研院所及新型研发机构借助自身的技术力量和人才资源,充分发挥靠近企业、贴近产业的优势,积极与我市企业开展多种形式的科技创新合作。2021年全市开展产学研合作项目1308项,

同比增长17%。其中,在通高校院所及科研机构与我市企业的产学研合作项目达315项,较上年增长12%。

北京大学长三角光电科学研究院落户南通创新区不到两年,已深度融合沿江科创带建设,与相关高校、科研院所、企业开展合作近20项。研究院是南通市半导体产业协同创新联合体创始成员之一,近期还通过我市的“揭榜挂帅”活动与本地多家企业进行了深度交流。“我们正积极筹建微纳加工与表征测试公共服务平台,同时也在建设聚焦光电领域的科

创企业孵化平台。”研究院副院长孙泉表示,将依托这些平台协助我市吸引、汇聚光电领域科创团队及企业,推动光电领域技术创新和产业融合。

会上,南通大学、南通理工学院、江苏沿江农科所等26家高校院所的专家教授带来最新科技成果百余项,涉及智能装备、高端纺织、新材料等多个领域。

此次对接活动吸引了110多家企业参会,中天科技精密材料有限公司等10家企业的代表在会上发布技术需求。

康源电子高端IC载板项目落户南通

(上接A1版)2022年是市委、市政府确定的“招商引资突破年”“营商环境提升年”,南通正加快实施“产业倍增三年行动计划”,希望与航天科技集团在更高层面更宽领域开展战略合作、进行产业对接,把南通打造成为航天科技集团的产业化中心和基地。他表示,南通将进一步打响擦亮“万事好通”营商服务品牌,不遗余力为项目能快则快建设提供全方位服务保障,也衷心祝愿康源电子在南通发展顺顺利利、早日取得丰硕成果。

周利民感谢南通市委、市政府对项目落户给予的大力支持。他说,很荣幸同南通一道分享航天事业发展的喜悦,选择在南通高新区投资建设康源电子高端IC载板项目,从考察选址到正式签约,进展很快,这与南通干部“只争朝夕”的精神面貌、“万事好通”

的营商环境以及全市上下朝气蓬勃的发展势头是分不开的。未来,康源电子将在细分领域继续发挥自身优势,扩展先进封测产能,更好地为地方发展服务,同时加快项目建设步伐,全力推动集成电路产业高质量发展。

东莞康源电子有限公司是中国航天国际控股有限公司的全资子公司,专注于IC载板等高端电子元件的研发、制造和销售,其产品广泛应用于通讯、汽车、消费、工业、医疗等领域。此次落户的南通康源项目,占地约200亩,计划分两期建设实施,项目的建成,将为国内集成电路产业解决“卡脖子”技术难题,对加快南通高新区打造新一代信息技术产业集群,提升区域产业整体竞争力具有重要意义。

市领导张建华、潘建华,市政府秘书长凌屹参加会议。

市法学会五届二次理事(扩大)会召开

王晓斌当选市法学会会长

本报讯 (记者张亮)昨天,市法学会五届二次理事(扩大)会暨重点工作现场推进会召开,研究部署当前及今后一个时期重要任务,全面推进镇级法学会工作站建设,动员全市法学会系统以实际行动迎接党的二十大胜利召开。市委常委、政法委书记王晓斌当选市法学会会长。

王晓斌对全体理事的信任重托表示感谢,强调全市法学会系统要坚持政治建会、突出理论武装,在法学会系统党建工作上保持领先,在学习宣传贯彻习近平法治思想上走在前列。要紧紧围绕研究,强化问题导向和效果导向,在服务保障全市发展大局上争当表率。要聚焦法治宣传和法律服务,在融入法治实践上争做示范。

王晓斌说,依托镇(街)设立法学会工作站是一项创新举措,经过一年来的探索实践,取得初步成效。各地要切实加强组织,大胆创新实践,按照“融合整合、共建共享”的思路深入开展系列活动,努力把法学会工作站打造成法学研究的枢纽、化解矛盾的窗口、法治宣传的阵地、社情民意的前哨和培养人才的基地。

我市召开“三清”行动道路交通现场推进会 抓好隐患整治 筑牢安全屏障

本报讯 (记者张亮 通讯员曹钰华)昨天下午,南通“三清”专项行动道路交通现场推进会暨道路交通安全工作联席会议在如皋召开。副市长、市公安局局长高山出席会议并讲话。

高山说,今年“三清”行动部署以来,全市道路交通事故数、亡人数持续下降,整体工作质态实现明显提升。如皋大力实施“生命防护工程”三年行动取得成效和经验做法,各单位要认真学习借鉴,取长补短,整体推进。

高山要求,按照“三清”行动总体部署,要咬定目标、持续发

力,扎实抓好隐患整治,下决心啃下一批“硬骨头”,抓住“人、车、路、企”等核心要素,努力把风险消除在未发之时。要抓好执法管理,以规范化执法、精细化管理为发力点,实现管出规矩、管出秩序、管出安全。要树立“大交通”管理理念,发挥党政主导、融合共治的优势,坚持责任到属地、防控到源头、工作到网格,把共治平台建设起来,把基层资源整合起来,把社会力量发动起来,切实提升道路交通安全管理水

平,全面筑牢“安全屏障”和“生命护栏”。

事业单位招聘笔试7月2日举行

南通考区共设17个考点

本报讯 (通讯员张立人)

记者何家玉)南通市事业单位公开招聘工作人员笔试将于7月2日上午9点开考,我市有25795人报名参考。市人社局人事考试中心提醒广大考生,准备好身份证、准考证、48小时内核酸检测阴性证明等材料,提前到达考场,以免耽误考试。

报名成功的考生可以于6月29日9:00至7月1日16:00期间,登录南通人事考试网上服务平台 (<http://rsks.rsj.nantong.gov.cn>) 打印准考证。

“乌东德”号深远海风电施工船在通交付

(上接A1版)南通市委、市政府将加快打造“万事好通”营商服务品牌,为所有企业提供一流环境、优质服务,与大家一起共享发展新机遇、共拓产业新蓝海。

在当天举行的三峡海上风电施工船开放日暨“我是党员我先行”党员论坛活动上,吕庭彦、李百安、周静波先后致辞,中船集团副总经理孙伟视频致辞,大家共同见证“乌东德”号交付。大家表示,南通区位条件独特、营商环境优越、发展态势迅

猛,对在通投资、发展充满信心。今后将更加积极参与南通经济社会发展,充分发挥自身资源优势,为“强富美高”新南通现代化建设贡献央企力量。与会嘉宾还视频见证了由三峡集团投资、中船集团黄埔文冲公司建造的“白鹤滩”号海上风电施工船在广州南沙出坞下水。

广东省阳江市委常委、副市长孙波,市领导王洪涛、王凯,市政府秘书长凌屹参加相关活动。

在新起点上推动全市红十字事业高质量发展

(上接A1版)要坚持自身建设,呵护良好形象,注重依法治会,坚持阳光运作,加强队伍建设,努力把红十字会系统建设成为作风优良、群众满意的先进系统,以实际工作赢得社会认可和支持。

王晖要求各级党委政府高度重视、关心支持红十字工作,帮助解决发展中的实际困难和问题,为红十字会创新发展创造更好条件。希望社会各界人士继续关心支持红十字工作,携手为红十字事业发展添砖加瓦、贡献力量。

省红十字会党组书记、常务副会长齐敦品作书面讲话,对大会成功召开表示祝贺。市群团组织代表致贺辞。会议宣读了表扬决定。

会议审议通过了市红十字会六届理事会工作报告,选举产生了市红十字会第七届理事会、监事会,聘请王晖、吴新明担任市红十字会名誉会长,选举陈冬梅为市红十字会会长。

市领导王洪涛、陈俊、陈冬梅、杨曹明,市红十字会第六届理事会会长朱晋,市政府秘书长凌屹,全市红十字会员代表、红十字先进典型代表、特邀代表参加相关活动。

省人大常委会来通开展经济形势及立法调研

(上接A1版)6月份以来,全市生产、运输、销售等环节更加畅通,消费行业加速回暖,经济运行基本回归正常区间。至目前,全市新签约并注册重点项目230个,其中总投资超5亿元内资项目184个,总投资超3000万美元外资项目46个,超百亿元项目2个。

刘捍东对我市上半年国民经济和社会发展计划执行情况予以充分肯定,认为南通思路很清、措施很实、效果很好。省委关于疫情防控、经济要稳住、发展要安全的相关要求在南通得到了充分落实,南通取得的成效令人振奋。调研组将把南通的好经验好做法和调研的建议意见带回,认真研究梳理总结,向省政府及相关部

门反映,吸收至决策立法中去,切实解决实际问题,共同促进江苏经济高质量发展。

庄中秋表示,南通市人大常委会将以此次调研为契机,贯彻落实好省、市委关于稳住经济大盘的部署要求,立足人大工作实际,主动担当作为,在立法、监督、视察、调研等方面履职尽责,为南通经济高质量发展贡献人大智慧和力量。相关部门要要进一步坚定发展信心,以一流的的状态和艰苦的努力,稳住经济大盘,确保完成全年目标任务。

市委常委、市委秘书长王洪涛,市人大常委会副主任、党组成员姜永华,市人大常委会秘书长朱进华,市政府秘书长凌屹等参加相关活动。