

我市推动产改向纵深发展向基层延伸

连续四年全省考核获评优秀

本报讯(记者彭军君)昨天,我市召开产业工人队伍建设改革第五次联席会议暨工作推进电视电话会议,总结交流前阶段工作,安排下阶段重点任务。市委常委、组织部部长、南通产业工人队伍建设改革联席会议召集人封春晴出席会议并讲话,市人大常委会副主任、市总工会主席葛玉琴主持会议。

作为全省首批产改试点设区市,我市坚持稳字当头、稳中求进,突出试点先行、示范引领,产改工作不断向纵深迈进、向基层延伸,连续

年内精英齐聚南通

探讨国际工程合规经营新路径

本报讯(记者刘璐)守法合规经营是企业行稳致远的基石。昨天,第三届国际工程合规经营论坛在我市召开,由中国对外承包工程商会、南通市人民政府主办,业内专家、企业家共同探讨新形势下合规经营新要求、新路径,推动对外投资合作高质量发展。

通过主旨演讲、分享讨论,论坛提出,面对国际国内的监管要求和自身高质量发展的内生动力,必须以制度建设引领境外合规责任压紧压实,以协同监督保

我市强化电动自行车安全监管

排查风险隐患

解决质量问题

本报讯(记者王玲丽)昨天上午,市市场监管局召开全市系统电动自行车生产、销售、维修领域安全监管工作视频会议。记者从会上了解到,全市市场监管系统将深入排查整治安全隐患,严密落实安全防范措施,靶向解决电动自行车质量安全关键问题。

当前,我市电动自行车保有量约为460万辆,在满足人民群众出行刚需的同时,电动自行车安全问题也成为消防、交通乃至公共安全领域的突出问题。

根据国家、省、市关于加强电动自行车全链条安全监管的部署要求,全市市场监管系统将进一步强化电动自行车生产销售维修领



昨天,海安滨海新区一微电子企业生产车间内,工人正在检测半导体功率器件芯片产品。今年以来,海安大力实施“产业焕新空间再造”行动,推动制造业高端化、智能化、绿色化发展。

翟慧勇摄

(上接A1版)

本次活动由省委宣传部、省社科联主办,市委宣传部、市社科联、市委党校、张謇企业家学院、张謇研究中心共同承办,还邀请专家学者和省内知名企业家代表参与圆桌

市发改委:党建赋能,干出新佳绩

(上接A1版)市发改委党组书记、主任尹建勇作为机关第一党支部“第一书记”亲自挂帅,领办的“优化营商环境,推动营商环境评价全省前列”项目,获评2022年度市级机关示范书记项目。

围绕“营商环境提升年”,市发改委牵头制定实施营商环境优化提升举措66条,为企业“松绑”,给群众“解绊”,给市场“腾位”。搭建“惠企通”政策直达平台,服务小微企业3000余家,累计新增减税降费及退税缓税缓费超410亿元。在全省率先推行集群注册登记改革,探索破产退出“一站式快办”,全年免收建设工程交易服务费3000万元。推行企业合规第三方监督评估改革,对18个领域141项轻微违法实施包容审慎监管免罚轻罚1.89亿元,全国首创行政行为自我纠正制度,持续转变执法理念。

作风塑形,淬炼高质量发展“排头兵”

“‘发改速度’让人佩服!”此前,福莱特光伏玻璃项目成功取得省发改委节能审查意见,企业

负责人由衷感叹。

作为项目开工建设的前置条件、必备手续,节能审查的速度代表着项目的开工速度。为推动福莱特光伏玻璃项目早建设、早投产、早见效,市发改委成立攻坚党支部,党员干部倒排计划、挂图作战,圆满完成市领导交办的在预定开工日期前取得节能批复的工作要求。实行事前、事中、事后的全流程服务,仅3个工作日就完成市级层面流转,打造先人一步、快人一拍、胜人一筹的“南通速度”。主要领导亲自带队沟通,专人专班常驻省城,以“钉钉子”精神紧盯关键节点,帮助项目在最短时间内顺利获批,成功化“痛点”成“支点”,变“难点”为“亮点”。该案例也获评2022年度全市“机关作风建设提升年”十佳案例。

牢牢抓住项目建设“牛鼻子”,市发改委将服务好报省节能审查项目作为展现机关作风、淬炼干部能力的主战场,破解审批瓶颈,提高服务效率,成功推动我市71个项目取得省发展改革委节能审查意见,获批数全省第一。

本报记者 严春花

专家学者、民营企业家围绕弘扬张謇企业家精神进行深入交流——

汲取不竭生机与活力

四年在全省考核中被评为优秀。会议强调,我市要一如既往展现出“全省首批产改试点地区”的责任担当,把推进产改作为贯彻党的二十大精神、加快建设“一枢纽五城市”的重要举措,作为实施制造强市、科教兴市、人才强市的有力支撑,作为促进职工成长发展、巩固党的执政根基的关键抓手,以“领跑者”的思维格局推动改革向纵深发展、向基层延伸,以过硬成果推动打磨出更具吸引力、更富创造力、更有影响力的南通产改样板。

业内精英齐聚南通

探讨国际工程合规经营新路径

障风险防控机制常态长效,以专项整治推动境外合规体系落实落细,以培训学习促进合规管理能力水平提升。

近年来,我市在全国率先开发建设对外劳务管理系统,探索利用信息化手段规范企业外派行为;创新行业合规协调机制,在以色列等重点国别市场开展行业自律;建立商务、公安、外管、市监等部门联动机制,引导企业依法合规经营,为企业更好“走出去”发挥积极作用。

副市长刘洪参加论坛并致辞。

今年是张謇先生诞辰170周年。百年前,先贤张謇秉承实业救国理想,开历史之先河创办实业,让南通成为中国近代民族工业发祥地之一。他的爱国情怀、开放胸襟、创新精神、诚信品格、社会责任,以及深刻而独到的民营经济思想,经过百年传承,仍然历久弥新。昨天,在通举行的江苏省社科界第十六届学术大会学术聚焦专场活动中,知名专家学者、民营企业家等围绕张謇的创业经历、爱国情怀、经济思想等深入交流,进一步弘扬张謇企业家精神,推动民营经济高质量发展。

“人患无志,患不能以强毅之力行其志耳!”张謇先生的名言至今振聋发聩。”省政协原副主席、省张謇研究会名誉会长罗一民指出,张謇先生深刻认识到民营经济至少有富国、利民、兴业三方面的重要作用,作为站在国家全局和时代前沿思虑问题的开拓者、躬耕于民

营实业领域的实践者,他认为政府对民营经济应着重抓好保护、扶助、监管,稳定民营经济,保障国计民生。“当前面临复杂的经济形势,很多民营企业遇到不少困难和挑战,大家更应该弘扬强毅力行的精神,坚定信心、迎难而上。同时,各级党委政府和相关部门既要继续坚持‘两个毫不动摇’,又要实施‘两个给予’,共同创造民营经济蓬勃发展的美好春天。”罗一民说。

名人和名城往往相得益彰、交相辉映。“在波谲云诡、动荡不安的年代,张謇创造了近代第一城的伟业。”省社科联党组书记、常务副主席张新科以“一个人和一座城:张謇与南通”为题,把张謇企业家精神的不竭生机与活力娓娓道来。家族脊梁、企业楷模、教育先贤、慈善典范……他认为,张謇先生作为中西方两种文化、两种哲学的集大成者,以实干在南通深深留下实业兴市的历史传承、生而不息的教育

之魂、薪火相传的慈善韵痕、承嬗离合的城市建设。“一个人影响了一座城,百年影响浸润现实;一座城圆满了一个人,赓续其志奔赴江海。”

“张謇先生经济思想的理论逻辑对当前中国经济的发展仍有重要的现实意义。”清华大学经济管理学院教授、博导,清华大学文化经济研究院院长魏杰立足宏观经济,高度肯定了张謇经济思想的指导作用。他认为,张謇先生强调的人类社会步入以制造业为核心的工业文明时代,必须以实业兴国来保证人民富裕这条道路是完全正确的。通过对近现代英、美等国制造业发展进行分析,魏杰认为,中国必须坚持工业文明的方向,迎接工业化的第四次浪潮。

张謇企业家精神的内涵是丰富的、立体的。圆桌会议环节,苏州中设建设集团有限公司党委书记、董事长,江苏省民营经济研究

会副会长刘书华,江苏和为警用器材制造有限公司董事长、江苏省青年企业家联合会副会长费云健等民营企业家代表立足创业实际,交流学习张謇企业家精神的心得体会,大家表示,要与祖国同心、与时代同行,争做张謇式企业家。

“如果没有对民族信念坚定的信仰,那一家企业是无法长久坚持的。”江苏综艺股份有限公司总裁、江苏省青年企业家联合会副会长、南通市工商联副主席杨藤分享了作为南通本土企业,坚持20年扎根芯片制造行业、探索突破技术封锁道路的经历。“我一直把张謇先生当作楷模和榜样,南通对民营经济的支持和包容也让我坚持扎根南通。”江苏安惠生物科技有限公司党委书记、董事长,江苏省总商会副会长陈惠表示,将始终不忘带动家乡百姓共同富裕,身体力行,展现民营企业家的责任与担当。

见习记者 陆薇

清华大学经济管理学院教授魏杰:

张謇经济思想具有现实指导意义

速发展。张謇先生的实践反映出这两条规律,对当前中国经济具有很强的指导作用。”

昨天在通举行的江苏省社科界第十六届学术大会学术聚焦专场,清华大学经济管理学院教授、博导,清华大学文化经济研究院院长魏杰结合研究,分享了“张謇经济思想对当前中国经济的启示”。

魏杰是经济50人论坛成员,享受国务院特殊津贴,代表著作包括《新经济与企业裂变》《资本经营纲要》《中国企业的二次创业》《现代产权制度辨析》等。

近年来,魏杰一直重视对张謇经济思想的研究。“张先生的事业

从培植新主体、发展新金融、重视新技术、培植新人才、建设新供应链着手,他的产业思想、城市主义、文化主张,即使从今天看仍有借鉴意义。”在“张謇精神的时代意义”

2020年度论坛上,他指出,对工业、城市和企业文化信仰,是张謇三个突出的思想特征。“中国必须坚持工业文明、加大城市发展、推动企业文明,张謇100多年前提出的三大理念,中国现在还在用而且应该坚持用下去,因为这是长时问积累努力的结果。”

“工业文明的核心是制造业,离开制造业就很难实现强国和富民,所以我们强调实业强国。”在魏杰看来,人类社会进入工业文明时

代,没有制造业很难保障下一步的发展。一些西方国家的教训值得我们汲取,制造业仍然是中国的基础,这条不能动摇。

魏杰说,张謇在总结其一生成败时,反复强调,中国制造业失败的主要原因是没有科学技术,技术创新太滞后,因此导致中国民族工业竞争不过西方的现代工业。“技术创新是张謇最关注的一件事,他反复告诉未来,制造业一定要推动科技创新。”企业强则国强。当前,中国经济发展多个领域也因“技术”短板而被“卡脖子”。企业应当加大科技投入,坚持走科技创新之路,助力中国式现代化目标早日实现。

见习记者 陆薇

搭建民营企业与人才精准对接的桥梁

商会招聘“直通车”进校园

本报讯(记者吴霞云)“你们企业对专业有什么要求?”“你们企业在徐州有分公司吗?”22日下午,南通大学图书馆南广场人声鼎沸,一场别开生面的专场招聘会正如火如荼地开展,每个展位前都围坐着前来咨询的同学。

与其他招聘会不同的是,本次招聘会主打“商会”概念,现场划分出10余个行业商协会分区,设置10余家在通异地商会板块,广泛开拓挖掘就业渠道的同时,提高招聘的精准性和有效性。

作为南通大学药学院的大四学生,袁嘉的求职意向十分明确,想尽量留在南通,想去医药企业。“这个招聘会很特别,结合自身需求,根据现场指引,可以快速精准找到对应企业。刚刚我已经

递交了简历,并和HR加了微信。”和袁嘉不一样,南通大学应用化学大四学生秦芮慕的意向则是想回苏州老家。“主要是想回到父母身边,南通市苏州商会板块集结了不少企业和岗位,让我获 得了许多归属感。”

江苏格雷特起重机械有限公司是南通青商会组织来的企业,让总经理助理王盛楠印象深刻的是,招聘会不仅提供了精准对接人才的机会,还会引导企业做好人才的“引、育、留、用”工作,为企业创新发展夯实人才基础。“我们急需机械专业人才,招聘成功之后,我们第一时间安排岗位系统培训。”

除了拓展毕业生创业就业渠道,活动还通过分享会倡导大学生树立正确职业观。“两位企业

的故事告诉我,要从实际出发选择职业和工作岗位,脚踏实地,在实践中增长才干。”在听完南通天合包装有限公司董事长俞平,“何记花甲”品牌创始人何炜等两位民营企业家的创业故事后,通大学子产生了强烈共鸣。

这不仅仅是一场招聘会,更是建立长效合作机制的平台。市委统战部副部长、市工商联党组书记吴亚军说,市工商联将持续开展百家商会千家民企进高校活动,搭建校企共建的桥梁纽带,将企业的运营机制、岗位需求与高等院校的人才培养体系和目标相结合,通过协调、互动和分享等长期合作模式,实现高校人才培养与民营企业人才需求无缝对接,提升企业创新力和竞争力。

洋吕铁路2标站场土方填筑完成

本报讯(通讯员张欣 记者杨新明)17日,随着最后一车填筑料摊铺碾压完成,由中铁上海局承建的洋吕铁路大豫站与东湖站站场基土方填筑任务提前完成,为下一步高效推进附属工程、站后房建、四电等工程奠定了基础。

洋吕铁路2标项目全长24.969公里,其中,新建车站2座、站场5.568公里。大豫站、东湖站分别完成土石方填筑62.9万立方米、69.1万立方米,比原计划3月30日完成提前了13天。

本次土方填筑的顺利完成,是洋吕铁路2标项目部“决战决胜170天”劳动竞赛开展的阶段性成果。据介绍,建设者提前谋划,成立两级工作专班、设立专项节点奖励、编制细化路基填筑专项施工方案等举措,化整为零、分段施工,调集各类机械设备200余台进行会战,从摊铺、翻晒、平整到碾压,推进全区段流水作业,日完成土方量最高达1.4万立方米。

国际低碳可持续发展大会(南通)在如皋举行

合作共赴碳中和 打造产业新高地

昨天,国际低碳可持续发展大会(南通)在如皋举行,海内外绿色发展领域的大咖们和瑞典15家知名企业和国内3家低碳产业领军企业送经传宝,共绘碳中和产业蓝图,助力如皋打造绿色产业新高地。

本次国际低碳可持续发展大会(南通)由瑞典贸易与投资委员会、斯堪尼亚制造(中国)有限公司、中瑞(如皋)智能制造合作创新园联合主办,旨在通过技术合作,推进环保装备制造区、碳中和科创中心、交流培训中心、技术研发中试基地建设。会上,瑞典能源署、北欧汽车零部件行业协会、瑞典科学研究院、中国土木工程学会水工业分会等相关领域的专家推介绿色低碳发展新技术新成果,中国天楹股份有限公司、

江苏龙源风力发电有限公司、普拉克公司等企业围绕“绿色能源转型”“可持续发展的瑞典汽车产业供应链”“有机质资源生态处理”“生物质能绿色交通”等主题作了分享。

可持续发展是如皋的不懈追求,市委市政府始终把经济社会发展建立在低碳节能基础上,大力发展战略性新兴产业,深入推进智能改造、数字化转型,致力走出一条具有如皋特色的低碳发展路径。

去年6月10日,如皋斯堪尼亚商用车项目开工建设,拉开了中瑞携手发展低碳产业的序幕。该项目是中国放开汽车制造外资股比限制后首批商用车外商独资项目。斯堪尼亚充分发挥自身的技术优势,以

绿色化、智能化发展为主线,以优化结构、转型升级为着力点,革新生产工艺、优化生产体系,在产品中注入全球前卫科技,打造零碳工厂,为绿色发展贡献力量。

在此基础上,如皋经济技术开发区率先谋划“双碳”布局,力争2050年左右实现碳中和战略目标。全力推进氢经济示范城市项目,目前,如皋已基本形成完整的氢能产业链,建成长三角地区唯一具备检测资质的“国家氢能源汽车研究检测公共服务平台”,拥有氢能企业近20家。

让污泥变资源,让生活垃圾变废为宝。瑞典与如皋的合作从产业扩大到科教、文旅、公益、环保、城市建设和社会管理等多领域。由瑞典

环境科学研究院与如皋市住建局、如皋市水务集团、斯堪尼亚一起合作实施的利用污泥等有机废弃物制取生物沼气项目已全面启动,全自动运行、远程监控、在线数据采集分析系统在如皋同源污水处理厂成功安装并投入使用,目前已进入污泥、餐厨联合厌氧发酵中试阶段。

今天的发展大会,不仅让更多瑞典优秀企业了解如皋、选择如皋,也为我市绿色低碳可持续发展提供有益借鉴。我们真切期盼瑞典贸易与投资委员会把如皋作为瑞典企业在中国发展的重要基地,与我们共同架起中瑞合作桥梁,实现优势互补、合作共赢。”如皋市委书记、如皋经济技术开发区党工委书记何益民说。

本报记者 杨新明