

如皋市人大常委会为飞地孵化器高质量发展把脉会诊提建议——

让科技创新向上生长向下扎根

飞地孵化器是新质生产力的关键要素之一。如皋市人大常委会找准工作切口,对飞地孵化器高质量发展进行调研,推动科技创新工作既有“飞地”更能“落地”,助力新质生产力不断培育和发展。

实地调研

走访“双城”聚焦“双飞地”

今年4月,如皋市人大常委会主任丁兴华带队来到位于上海“大零号湾”的如皋(上海)科技成果转化创新平台,走进霖鼎光学孵化中心,了解技术研发和成果转化情况。次日,调研组一行回到如皋,走进位于沪苏科创产业园的霖鼎光学(江苏)有限公司,详细了解项目的投资建设、运营管理、生产销售等情况。

2022年,霖鼎光学项目从“大零号湾”成功飞进如皋高新区沪苏科创产业园,成为如皋首个“双飞地”成功孵化、转化的项目。此后,如皋先后部署建设了5家飞地孵化平台,经历了两年的探索和尝试,累计孵化项目105个,目前在孵项目53个,累计为本地企业对接技术需求14次,初步形成了“一线孵化、如皋转化”协同创新模式。

飞地孵化器设立两年多来,管理运营情况如何?还存在什么样的瓶颈制约?如何实现更高质量发展?带着这些问题,如皋市人大常委会组建了由常委会领导、人大机关各委室负责人、部分经济条线和企业界人大代表共同参加的专题调研组,对飞地孵化器建设运营情况进行深度调研。

调研组逐一走访了5家在沪飞地孵化器。每到一处,调研组都听取孵化器运营团队的管理服务情况介绍,并与入驻企业负责人交流,了解在孵项目的孵化进度、市场前景等情况。一路调研一路思考,调研组对如皋飞地孵化器的建设布局情况和在孵项目质量有了更加深入的了解。

汇智献策

寻求协同创新“最大增量”

“入驻的项目需要与如皋现有产业结构相适应,这样才能更好落地落实、开花结果。”

“平台间要消息互通、资源共享、项目共育,让飞地孵化器发挥‘一乘以五大于五’的叠加效果。”

“飞地孵化器不仅要培育和招引新的项目落地,还要借助高校背景和科研资源,为如皋本土企业对接



霖鼎光学生产车间

技术需求,服务本土企业的产学研合作和转型升级。”

现场调研后,如皋市人大常委会组织调研组成员进行了多轮“头脑风暴”。大家畅所欲言,提出了推动飞地孵化器高质量发展的一条条“金点子”。

调研组征集了多方意见建议,用心听取业务主管部门、主功能区和孵化器入驻企业的需求。反复更新访谈提纲,多次进行座谈和访谈。“建立市级层面的协同推进机制”“加强金融基金对初创企业的扶持力度”“优化项目落地后的营商环境和政策供给”等一批操作层面的工作建议跃然纸上。

“调查研究是人大工作的基本功,飞地孵化器在如皋运营时间不长,需要我们坚持问题导向和目标导向,发现‘真问题’,找到‘真办法’,真正做到把情况摸清、把问题找准、把对策提实,推动飞地孵化器高质量发展。”丁兴华表示。

经过认真分析和研究,如皋市人大常委会形成了《关于我市上海“飞地孵化器”建设运营情况的调研报告》。

长效推动

助力飞地孵化器飞得更高

7月8日,如皋飞地孵化器高质量发展推进会议召开,部署飞地孵化器高质量发展,助力新质生产力

加快形成。会上,如皋市人大常委会的《调研报告》印发给每位参会人员。

《调研报告》中提出的建立全市统一的“双飞地”绩效考核机制、强化项目落地后的服务、成立专项基金等方面的工作建议,在会上以任务清单的形式进行了交办。

同样被列入清单的还有“健全人大年度深度调研制度”“《调研报告》得到如皋市委、市政府主要领导的高度肯定。如皋市委书记何益军表示,如皋市人大常委会的调研很细很实,并要求如皋市人常委会每年围绕科技创新工作进行一次深层次的“把脉开方”。

本届以来,如皋市委“点题”要求人大常委会推动全市科技创新工作。如皋人大围绕科创载体建设、高企培育、知识产权保护等专题开展了一系列的调研、评议、督查等活动,有力推动了如皋创新生态不断优化,如皋成功入围国家创新型县(市)建设名单。

监督工作重在实效。如皋市人常委会将适时对飞地孵化器的优化提升和作用发挥进行“回头看”,促进飞地孵化器更好地集聚科技人才要素,成为如皋科技创新和发展新质生产力的核心品牌;同时将每年选取小切口,对科技创新工作进行深度调研和持续推进,为如皋建设国家创新型县(市)作出贡献。

本报通讯员 范晓强 姜宇 吴青青

本报记者 陈嘉仪



国内首个110米旋转式打桩机发运

本报讯 (通讯员 杨诚 刘天祥 记者 吴霄云) 20日,装载着中交三航局110米全回转多角度打桩式起重机回转及臂架两大件的“捷能大件”轮,安全离开南通振华重型装备制造有限公司码头,顺利发运。

中交三航110米旋转打桩式起重机为南通振华重型装备制造有限公司自主研发设计的国内首个全

回转多角度打桩机,可以满足重150吨沉桩要求,有效沉桩超95米深,配备精度为厘米级的卫星打桩定位系统,可精准定位打桩,适用于近海、沿海、遮蔽海域等区域的打桩作业。

该项目还具备“一机两用”的功能,将打桩部分拆卸后,项目可以作为全回转式起重机使用,最大起重载荷

1000吨,填补了我国在旋转式打桩起重机领域的空白。

为保障货物安全出运,南通海事局邀请资深船长、引航员等专业人员对船舶稳性、货物系固、应急保障等内容进行深入研讨,指导企业针对性制定安全保障措施。同时,充分利用CCTV、VTS、无人机等先进信息化设备,保障船舶航行动态安全。

南通开发区财政局通过投资基金,实现国有资本增值的同时助力重大项目招引——

用好财政资金 服务“一号工程”

昨日,记者从南通开发区财政局获悉,该局下属投资平台南通恒邦投资管理有限公司,从南通光朴集团微股权投资合伙企业(有限合伙)(以下简称“半导体专项基金”)完成退出。截至今年8月14日,恒邦公司共收回半导体专项基金本息1亿元,实现投资回报率150.25%,年化收益率约27%。

更为可喜的是,在实现国有资本增值的同时,开发区财政局还与各合作子基金管理人开展合作,利用其在手信息资源,招引了一批项目落地,实现招商引资和投资收益双赢。

四两拨千斤,投资回报率超150%

这一投资回报率超过150%的操作,起始于2018年。

当年12月,恒邦公司会同开发区财政局,通过对基金管理人及基金所投项目上海微电子装备(集团)股份有限公司的前期研究,认为该基金符合开发区芯片半导体产业发展方向。经开发区管委会同意,以自有资金2000万元投资人股半导体专项基金。同月,半导体专项基金在南通开发区成立,基金规模5亿元,恒邦公司占股4%。

2019年4月,恒邦公司会同开发区财政局对上微电子经营业绩、成长潜力进行分析后,继续追加投资。以自有资金2000万元受让宜兴光控投资有限公司增资,累计投资金额4000万元,占基金份额8%。

“我们是一家专注于半导体装备和智能制造投资领域的私募股权投资机构。”南通光朴集微股权投资合伙企业合伙人杜晓莹介绍,“政府财政资金的注入,充分发挥了政府投资基金的‘耐心资本’属性,撬动社会资本投入,助力公司在开发区设立智造基金、天使基金,并投资了三三新材料等本地优质项目。”

此后,半导体专项基金发挥财政资金“四两拨千斤”的作用,成功投资星汉电子、上海微电子等项目。

招投联动,助力重大项目落地

除了实现投资收益,开发区财政局还与各合作子基金管理人开展合作,利用专业基金在相关领域的商业信息,与开发区招商部门联手实现重大项目的招引工作,为招商引资这一开发区的“一号工程”提供助力。

“专业基金对产业发展动态最为敏感,获得的商业信息也比招商人员更为及时。”南通开发区招商局局长杨杰介绍,以半导体专项基金为例,基金管理方在获得相关信息后,会第一时间向开发区财政系统反馈,随后财政系统立即与招商局对接,商讨招引方案。“由于信息获取全面、及时,项目落地的成功率也大大增加。”

据悉,自参与投资半导体专项基金5年时间以来,该基金就发挥基金服务招引动能,助力开发区招引鑫鼎驰新材料、东和半导体项目等多个项目落户。

开发区财政局的统计显示,截至目前,该局下属基金管理公司江苏能达私募基金管理有限公司合作的各

子基金管理人,积极向开发区持续引荐各类项目60余个,其中已落地超过10个,落地投资逾6亿元。

投早投小,构建全生命周期投资体系

今年7月31日,在国新办举行的“推动高质量发展”系列主题新闻发布会上,财政部就提出,要进一步发挥财政资金“四两拨千斤”的撬动作用,引导金融资源、社会资本投入现代化产业、普惠金融、绿色发展等重点领域,促进科技、产业、金融高水平良性循环。业界普遍认为,接下来,政府投资基金将迎来进一步发展。

对此,开发区党工委委员、管委会副主任姚婷表示,开发区正处于重大项目陆续投产、发展空间优化拓展的黄金时期,将围绕“3+1”主导产业方向,形成全产业阶段、全生命周期的基金布局,充分发挥基金在服务项目招引、促进产业升级等方面的功能作用。“我们正在优化‘招投联动’对接流程,充分整合资源,形成‘基金招引+招商引资’的双轮驱动模式,提高项目研判及投资效率,推动基金协同产业高质量发展。”

同时,她表示,开发区将进一步发挥基金管理人产业投资赋能功能,重点考量子基金的返投能力,强化基金管理人招商动能,“主动发挥基金在挖掘项目资源、联动社会资本、推动产业转移等方面的功能,形成一套综合化、系统化、专业化的投资服务生态体系”,从而为开发区引进更多优质项目,推动区域经济持续健康发展。

本报记者 陈可

为企业构筑抵御风险的坚实屏障

全省首份防雷保单签出

本报讯 (记者蒋晓东 张水兰 通讯员倪阳)自南通人保财险8月2日成功签发全省首份防雷风险减量创新项目保单,为一家高新技术企业撑起高达2046万元的防雷保护伞后,截至20日,南通气象局已累计向其发出9次雷阵雨、强对流、雷雨大风等突发天气预警提示,为企业构筑了一道坚实的防雷屏障。

通过前期的理赔数据分析和市场调研后,南通人保财险发现不少企业防雷设施的隐患,并针对性地推出了防雷风险减量创新项目。该项目通过全面防雷管理降低赔付,保护企业的重要设备、产品和电子元器件,同时增加保险的覆盖范围,扩大保费规模。

该项目还通过资源整合,实现了与专业检测机构和高等院校的合作,这不仅提高了客户黏性,降低了经营成本,还有效减少了雷击灾害对社会经济的影响。

覆盖全球的分布式边缘云服务商 臻乐尔入驻南通创新区

本报讯 (记者沈佳颖 通讯员李旭敏)经历“爱情长跑”,终于修得正果。21日,记者从南通创新区招商公司获悉,臻乐尔科技服务有限公司(以下简称“臻乐尔”)南通中心已正式入驻创新区。

臻乐尔是一家以超连接为核心、覆盖全球的分布式边缘云服务商,为全球1500家客户提供全球边缘数据中心服务、互联网带宽、云网络等多元化网络产品与定制化解决方案。公司分别在上海、洛杉矶和新加坡设立总部,在北京、杭州、深圳等地区设有办公室。

以“即刻提升全球用户数字体验”为目标,臻乐尔依托在50多个国家和地区的300多个边缘节点,超过130太比特每秒的全球网络带宽,打造出了连通全球的边缘计算服务平台,“能在25毫秒内触达全球85%的互联网用户”。

今年,恰逢臻乐尔创立十周年。公司首席运营官Joe Han表示,在创新区的大力支持下,臻乐尔在南通有了更好的办公生活环境,公司会以入驻创新区为新起点,积极回馈当地对臻乐尔的支持与帮助。

目前,南通创新区正加速布局人工智能、半导体等未来产业,臻乐尔的落户将进一步强化人工智能产业链,为创新区乃至全市的数字经济产业注入新动能。

今年上半年,我市税务部门走访重大项目128个,解决涉税诉求91个——

全周期服务助企行稳致远

重大项目是推动高质量发展的“强引擎”和“硬支撑”。今年以来,我市税务部门牢固树立“抓大项目、大抓项目”的理念,建立健全税收护航重大项目全生命周期的工作机制,将税收大数据等资源要素全方位融入重大项目“诞生、成长、成熟”全过程,力促重大项目“稳落地、快建设、高效益”。上半年,全市税务部门共走访服务重大项目(重点企业)128个,解决涉税诉求91个。

呵护初创期 全链条套餐式便捷服务

重大项目初创阶段往往面临着组织结构单一以及对相关涉税业务了解不充分等问题,我市税务部门落实落细首问负责制、网格员责任制,组织工作人员上门送税惠、讲政策,为企业提供精细化、个性化、全面化服务支持。

位于如东洋口港临港工业二区的远东海缆有限公司海缆项目施工现场,一座高约140米的“大块头”正在加紧施工。作为项目最关键生产车间,立塔将用于完成高压电缆关键生产工序。

“如东海缆基地是集团在电缆领域由‘陆’向‘海’延伸,构建全产业链条的重要战略举措。”公司总经理助理徐涛介绍,“早在项目落户签约之际,南通税务部门就第一时间送上了发票申领开具以及增值税、财产税等相关政策服务指南,便民办企举措为项目建设添动力!”

为精准对接重大项目不同阶段的税费服务需求,我市税务部门以“多部门、网格化、全流程”模式打造重大项目全生命周期税费服务链,提供一揽子便民服务举措。

“项目建设初期,我们对建筑施工扬尘环保税和企业所得税开办费的归集还不太清楚,在网格化微信群里一问,辖区的税务干部很快上门辅导我们做好扬尘防治,享受约35万元的税收减免,让我们有了更多资金投入到生产线的建设运行。”提到高效便民的涉税服务,远东海缆有限公司财务董琴瑶竖起大拇指。

滋长期 全流程管家式添力赋能

成长阶段的企业,实力逐步增强,业务量增速加快,涉税需求也相应增多,税务部门在常态化做好税费政策辅导服务的基础上,实施重点企业跟踪服务制等制度,提供精准服务,确保优惠直达快享,协调解决发展诉求。

位于通州湾的中国铁建大盾构基地,中铁十四局集团装备公司的车间内机器轰鸣,焊花四溅,工人们正有条不紊地对盾构机进行焊接、“加速度”。

本报通讯员 彭祯 王潇
本报记者 张亮

没想到298万元出口退税这么快就到账了,真是雪中送炭,解了企业的燃眉之急!”在网上提交退税申请后,一天内就收到了出口退税,公司行政总监陈忠难掩激动,“出口退税省下的资金都投入到了产品研发、设备更新、人才引进,提升了企业核心竞争力,现在我们可以更加安心地开拓海外市场,去争取更多订单。”

为确保税惠政策精准落地,助推企业研发创新,我市税务部门积极推行“一企一策”服务,梳理企业数据信息,深入企业精准宣传辅导税费优惠政策,持续优化税费服务,确保政策红利从“纸上”落到“账上”,助力企业创新发展跑出“加速度”。