

2024 常州—上海经贸交流和创新合作活动周期间 常州代表团密集开展拜访对接

本报讯(舒泉清 韩晖 崔奕 龚励 记者 张可馨 朱梦琪)昨天,由市委书记陈金虎、市长盛蕾率领的常州代表团,密集拜访对接上海各大企业、高校、研发中心等,寻求更深入、更富成效的交流合作,为“万亿之城再出发”增添新动能。市领导阮勇、乔俊杰、蒋鹏举、祝正庆,市政府秘书长周承涛,区领导恽淇丞、孙益锋参加相关活动。

自常州籍实业家盛宣怀创办南洋公学起,常州就与上海交大结下深厚情缘,近年来,双方依托彼此优势资源,通过双向赋能,在科技成果转化、人才培养、教育培训等方面开展了系列深入合作。上午,陈金虎首先来到上海交大,与校党委书记杨振斌会谈,并开展产学研对接活动。

陈金虎向学校长期以来对常州发展给予的关心支持表示感谢,并简要介绍了常州重点产业发展情况及相关政策。他说,当前,常州正聚焦“国际

化智造名城、长三角中轴枢纽”城市定位,围绕“万亿之城再出发”,大力实施“532”发展战略,加快锻造新质生产力,催生发展新动能。上海交大作为我国历史最悠久、享誉海内外的高等学府之一,实力雄厚、人才济济、英才辈出,是科技创新、产业转化的金山富矿。今年是盛宣怀先生诞辰180周年,衷心希望上海交大发挥人才、创新、技术、学科等综合优势,将更多优质资源布局到常州,将更多优秀人才输送到常州,让更多的科技成果在常州转化,以科技创新引领发展新质生产力,支持常州建设新能源之都,开辟合成生物等未来产业新赛道,打造校地合作新典范。常州将以最优的环境、最好的政策做好服务保障,让大家在常创业无忧、创新无忧、创造无憾。

杨振斌说,上海交大与常州市渊源深厚、合作深入、影响深远,双方在人才引进、科研合

作、创新创业等领域开展了一系列卓有成效的合作。常州建设新能源之都,形成良好的集聚效应,产业发展前景广阔。上海交大将充分发挥学校学科和人才优势,鼓励、引导、支持更多优秀师生人才到常州发展,共同为锻造新质生产力贡献更多力量。

活动中,双方围绕现有合作领域及未来合作方向、创新资源等进行了深入沟通对接。

中国商用飞机有限责任公司是实施国家大型飞机重大专项中大型客机项目的主体,也是统筹干线飞机和支线飞机发展、实现我国民用飞机产业化的主要载体。盛蕾参观商飞总装产线,并与公司副总经理张玉金座谈交流。盛蕾表示,常州从制造业起步,以实体经济见长,制造业门类齐全、配套能力强大。航空制造产业被誉为高端装备制造领域的“皇冠”,希望不断加强与中国商飞的对接交流,推动务实合作,更好参与、融入大飞机产业体系。张玉金表

示,中国商飞正扎实推进规模化系列化、自主可控、安全可靠等大飞机产业化阶段重点任务,常州营商环境好、产业生态优,期待双方找到合作切入点,进一步推动大飞机产业链强链、稳链、补链、拓链。

华东理工大学是国家“211工程”和“985工程”重点建设高校,并入选国家“双一流”建设高校。在参观遗传学与合成生物学交叉学科研究中心,详细了解学校学科建设和科技创新情况后,盛蕾希望充分发挥好常州产业基础与华东理工大学重点学科契合度高、产学研联系紧密、合作基础坚实等优势,推动双方在碳纤维及复合材料、合成生物、新能源等产业领域开展项目化、机制化合作;不断深化校地人才协作关系,鼓励和吸引更多青年人才和创新创业团队来常发展,培育更多产业发展的创新者和引领者,续写校地双方深度、精准、高效、务实合作新篇章。华东理工

大学校长轩福贞表示,期待与常州开展更多交流互动,为新能源之都建设、新质生产力锻造输送更多人才,转化更多成果,探索校地合作新模式,推动校地双方双向赋能。

又讯 副市长蒋鹏举一行先后前往璞跃中国长三角区域创新中心、上海天与智慧养老服务集团有限公司拜访企业高层,共商合作发展。区委常委、副区长孙益锋参加活动。

今年,璞跃中国将与中以常州创新园共建合成生物、智电汽车概念验证中心,打造国际化标杆孵化器。蒋鹏举在现场见证该项目签约,希望璞跃中国在创新研发、人才培养等领域更多布局常州。上海天与智慧养老服务集团有限公司计划与中以常州创新园展开合作,在常生产养老产业相关硬件设备。蒋鹏举表示,常州持续推进养老服务高质量发展,欢迎天与到常州交流考察、探讨合作,为常州康养产业助力赋能。

武进(上海)新能源汽车产业 国际合作交流会在沪举行

本报讯(记者 朱梦琪)担当奋进聚合力,不负春光开新局。昨天,2024年武进(上海)新能源汽车产业国际合作交流会在沪举行,来自上海产业、科创、金融、人才等领域的60余名企业、机构代表齐聚一堂,共谋发展、共商合作、共话未来。市委常委、区委书记、武进国家高新区党工委书记乔俊杰出席活动并致辞,区领导李皓、朱慧峰参加活动。

2023年,常州聚焦新能源之都建设,高质量迈入GDP万亿之城,新能源产业产值达7681亿元,产业集聚度全国前三,投资热度全国第一,“新能源看常州”的品牌效应深入人心。作为全市新能源产业布局的重要板块,武进积极把握时代风口,持续推进新能源产业强链补链延链,实现“发储送用网”全产业链布局。特别是在新能源汽车产业的培育和发展上,全力构建起“龙头企业拉动、配套企业跟进、集群创新发展”的共生格局。全年新能源汽车及零部件产业产值规模达1600亿元,整车产量达37.6万辆,占江苏省产量近40%。依托龙头企业理想汽车的强力牵引和核心园区武进国家高新区的强大支撑,武进目前已集聚了汇川技术、万帮新能源、斯泰必鲁斯、大连豪森等一批具有全球影响力和行业竞争力的新能源汽车产业链上下游企业,涵盖了关键零部件、整车生产、充电基础设施等多个领域,形成了较为完整的产业生态,推动产业规模不断壮大、技术水平持续提升。

乔俊杰在致辞中指出,当前正处于新一轮科技革命、产业变革与中国式现代化进程历史性交汇的节点。近期,省委、省政府印发《关于支持常州新能源产业高质量发展的意见》,支持常州打造新能源之都城市名片,支持武进建设新能源汽车零部件产业园。可以说,新能源产业发展最好的“时与势”正汇于常州、聚于武进。

乔俊杰表示,2024年,武进将乘全市“万亿之城再出发”的东风,举全区之力、聚全球资源,持续巩固新能源整车优势,加快做大整车规模,精准招引关键零部件企业,全面提升本地配套水平,全力打造国内领先、国际一流的新能源汽车产业集群。武进将以更加开放的姿态,欢迎国内外企业家前来投资兴业,共享发展机遇,共创美好未来,共同书写新能源汽车产业发展的崭新篇章。

乔俊杰还表示,未来,武进各级政府部门将始终把服务企业摆在重要位置,想企业家所想、急企业家所急、办企业家所盼,精耕营商环境沃土,当好最佳“店小二”,竭尽全力为企业营造稳定可预期的发展环境,让广大企业家放心投资、安心经营、专心创业。

现场,武进国家高新区作智电汽车产业投资环境推介,详细介绍了武进新能源汽车产业的基本情况以及相关企业的良好发展态势;理想汽车、斯泰必鲁斯(江苏)有限公司、江苏燕龙股份有限公司3家优质企业代表分享在武进这片营商沃土不断深耕、发展壮大的历程。

市、区领导在沪拜访高瓴投资

本报讯(记者 张可馨)昨天上午,副市长潘冬铃在沪拜访上海高瓴股权投资管理有限公司,探讨未来合作模式和共赢策略,进一步推动地方经济发展。副区长朱慧峰参加活动。

高瓴投资主要关注医疗健康、硬科技与软件服务、碳中和等领域,在常州积极布局新能源、新材料、医疗器械等战略新兴产业,投资了星星充电和鼎健医疗项目。

潘冬铃对高瓴投资长期以来支持常州发展所做

的积极贡献表示感谢。他说,2023年,常州高质量迈入GDP万亿之城,成为全国人口最少、地域面积较小、人均水平较高的万亿之城。面向未来,希望深化与高瓴投资的战略合作,助力高瓴投资深耕常州,进一步做大做强做优。期待双方围绕生命健康、新能源等产业,加强沟通协商,增进合作互信,优化资源互补,吸引产业链上下游一批企业入驻,为常州“万亿之城再出发”

注入新动能。常州将全力以赴支持高瓴投资在常发展,提供更加全面、细致、周到的服务。

高瓴投资合伙人辛音在简要介绍了高瓴投资战略布局、未来规划等情况后表示,双方的发展战略高度契合,希望以此次会谈为契机,紧密结合常州发展需要和实际,加强沟通交流,找准合作切入点,扎实推进全方位、多维度、高层次的业务合作,共同构建新发展格局。

2024武进(上海)合成生物产业推介暨项目对接会召开

本报讯(记者 张可馨)昨天下午,2024武进(上海)合成生物产业推介暨项目对接会召开,增进彼此友谊,促进密切往来,开拓合作机会。区领导赵钢、徐俊、朱慧峰参加活动。

现场,常州西太湖科技产业园推介合成生物岛。作为常州市合成生物三大板块之一,武进落子西太湖建设合成生物创新产业园,成立合成生物天使投资基金,合作建设中国科学院深圳先进技术研究院—常州合成生物化学联合研究中心、蛋白质技术国家工程研究中心,畅通

技术研究、成果转化和创新全链条,助力全市打造长三角一流的合成生物产业创新高地。

近年来,武进持续推进传统产业焕新、新兴产业壮大、未来产业培育,集聚资源、集成政策、集中力量,全力建设常州氢湾、东方碳谷、细胞科技港、合成生物岛等高能级产业平台,支撑培育氢能等新型储能、石墨烯、细胞和基因治疗、合成生物等未来产业。

当前,武进立足于坚实的医疗健康产业根基,全力角逐合成生物产业新

赛道,与上海的产业方向同频共振、优势互补。武进将进一步优化产业生态,引入更多更优的资源要素,不断创新完善政策措施,营造最优的营商环境,以最大的诚意、最有力的举措服务创新创业,与奋斗者共同奔赴美好未来。

