2024年2月28日 星期三 热线:86598222

责编:卢维阳 编辑:王宁 版式:黄荻溪 校对:张金霞

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。市领导杭勇、 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 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 大家在常创业无扰、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-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 等讲行了深入沟诵对接。

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 装备制造业领域的"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工程优势学科创 新平台"重点建设高校,并入选 国家"双一流"建设高校。在参 观光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 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 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 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、大连豪森等一大批具有全球影 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发展 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 ,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 (汀苏) 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, 讲一步做大做强做优。 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, 促讲密切往来, 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 新发展全链条,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 与新型储能、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。

