

昆山市党政代表团来锡考察

杜小刚与代表团一行会谈并陪同考察

本报讯 5月11日至12日，昆山市党政代表团来锡考察。市委书记杜小刚与苏州市委常委、昆山市委书记周伟，昆山市市长陈丽艳一行会谈并陪同考察。市领导蒋敏、许峰、封晓春参加活动。

杜小刚对昆山市党政代表团一行来锡考察表示欢迎，并简要介绍了今年以来无锡经济社会发展情况。他表示，近年来昆山深入学习贯彻习近平总书记对江苏工作重要讲话重要指示精神，坚持改革创新、真抓实干，全力打造中国式现代化的县域示范，各项事业发展取得新进展新突

破，连续19年位居全国百强县(市)首位。昆山的许多好经验、好做法值得无锡学习借鉴。希望两地以此次交流互动为契机，发挥各自基础禀赋和特色优势，紧紧围绕“因地制宜发展新质生产力”的重要要求，按照无锡苏州协同发展战略合作协议安排，共同抢抓长江经济带建设、长三角区域一体化发展、苏锡常都市圈建设等机遇，在更多领域、更深层次开展精准对接、务实合作，推动无锡与苏州协同合作、战略合作、精诚合作持续走向纵深，携手为江苏高质量发展和现代化建设作出新的更大

贡献。

周伟表示，此次考察之旅收获颇丰，大家将把无锡在产业发展、城市建设、文旅融合等方面的经验做法带回去，结合自身实际充分消化吸收，并将其转化为开展工作的新思路新方法。同时，期待两地多走动、常来往，进一步深化各领域交流合作，实现优势互补、互利共赢。

在锡期间，代表团一行先后来到宜兴市、滨湖区、江阴市，入园、进企业、看项目。在卓胜微电子，大家了解企业发展历程、产品应用领域，希望与昆山相关企业加强协同联动，

携手强链补链延链；在中环宜兴产业园，大家深入了解新能源光伏和半导体材料双产业链布局，察看“高铁列车大心脏”IGBT芯片等创新产品；在海澜集团，大家参观海澜云服智慧工厂、电商产业园、飞马水城、马文化博物馆，对企业转型发展成果予以赞赏。大家还考察了宜兴文化中心、窑湖小镇、江阴新桥镇公共文化空间等处，详细了解东氿新城、“双氿三河”滨水空间品质提升工程规划建设，以及我市公共文化阵地建设、文旅融合等方面取得的成效。

(惠晓婧 陈霏)

赵建军专题调研推动车联网及智能网联汽车产业高质量发展

提升车路云一体化擦亮无锡先导区“金字招牌”

本报讯 5月11日，市长赵建军带队专题调研推动车联网及智能网联汽车产业高质量发展。他强调，要深入学习贯彻习近平总书记对江苏工作重要讲话重要指示精神，认真落实省委省政府决策部署和市委工作要求，盯紧抓牢“车路云一体化”试点契机，务实推动“单车智能+车路协同”全域全网全覆盖，力促城市智慧交通水平不断提高、重点领域自动驾驶应用不断丰富、车联网终端渗透率不断提升，以更多规模化商业化场景吸引企业集聚、带动产业发展，持续擦亮国家级车联网先导区“金字招牌”。副市长张镇，市政府秘书长陈寿彬参加调研。

斯润天朗(无锡)科技有限公司是一家专注于智能网联汽车数字化运营的服务提供商。赵建军考察企

业车载终端产品自动化产线，勉励企业发挥行业龙头作用，进一步增强车载单元设备自主研发能力，探索开拓智能出行后装市场；同时要求系统梳理本地车联网领域重点企业的领先技术和成功做法，形成更多“无锡经验”。

无锡市智驾运营服务中心为自动驾驶商业化运营提供检测、监管等一站式服务。“无锡现有多少自动驾驶、无人驾驶车辆，你们提供哪些服务，特别是通过车路协同如何为单车赋能服务？”赵建军详细询问中心整体运行情况，观摩国家级车联网先导区感知孪生平台，鼓励企业运用大数据、算力算法实现公交车、环卫车、物流车等无人驾驶智慧化管理，打造一批“人无我有、人有我优”的标志性成果，加快实现“1到10，10到100”的

发展突破，努力成长为有强大竞争力输出力的平台型、系统集成型企业。

市公安局城市交通大脑自应用以来，市民群众出行更加安全便捷。赵建军听取城市交通大脑及车联网建设应用情况汇报，充分肯定公安交警部门在平台建设上“问题盯得准、调控做在先、治理落到实”，要求进一步加强交管数据信息运用，大力推动全域设施联网升级，不断提升智能交通服务和管理水平，打造面向智能网联时代的城市交通大脑升级版。

调研中，赵建军专程来到公安部交通管理科学研究所，实地考察国家智能交通综合测试基地，认真听取有关情况介绍，并举行座谈交流，勉励交科所进一步发挥资源、技术、人才综合优势，结合无锡实际，围绕路侧设施、车联设备、自动驾驶、安全运行

等方面加强标准引领，通过优化检测服务、建强公共平台更好赋能产业高质量发展，同时提升大模型和算力技术能力，丰富车联网领域数据应用，助力无锡高水平建设智慧交通、智慧城市。

赵建军在座谈会上强调，车联网既是新兴产业、也是未来产业，智能网联汽车是未来的集成性大终端，必须坚定不移推进车路云一体化，把握好“单车智能+车路协同”大趋势，以规模化大场景实现商业化产业化，吸引更多企业和产业集聚发展，进一步擦亮国家级车联网先导区“金字招牌”。要充分发挥好无锡特有优势，要稳步推动全域基础设施提质升级，要着力打造规模化商业化应用服务，要全力推进企业产业聚链成势，要开放合作创造更多协同效应。

(陈菁菁)

打造“地标性产业”——

无锡生命健康产业启动“新引擎”

初夏的无锡，花开繁茂，“绿”动不止，处处透露着盎然的生机。5月10日至12日，2024太湖湾生命健康未来大会暨博览会在无锡举行。此次大会主题为“产融新时代，健康新未来”。生物医药产业被视作“永不衰落的朝阳产业”，一直是无锡重点发展的核心产业之一。本次生命健康未来大会暨博览会有哪些亮点？无锡生物制药产业又有哪些新成绩？

创新“会议+展览+赛事+路演”新模式

2023年，无锡市生物医药产业规模首次突破2000亿元，在创新药、医疗器械、现代中医药、医药研发服务外包、精准医疗、特医食品等领域聚集生物医药企业超2000家。

2020年，无锡生物医药产业刚刚突破两个“1000大关”：集聚生物医药企业突破1000家、产业规模突破1000亿元。仅用三年时间，无锡生物医药产业这两个指标实现了翻番。这其中，离不开从2021年起每年举办的太湖湾生命健康未来大会的助力。

阿斯利康全球执行副总裁、国际业务及中国总裁王磊表示，无锡基本涵盖了生物制药产业的各个领域，政府有好的扶持政策，让企业既有发展机遇，又有后勤保障，无锡在生物医药的技术孵化和成果转化方面具备明显优势，除了拥有江南大学，又与中国药科大学合作，在无锡新吴区共建创新药研究院，生命健康产业链更加完整。

太湖湾生命健康未来大会连续举办三年以来，今年首次在会议同期举办产业博览会——2024太湖湾生物医药产业博览会，创新“会议+展览+赛事+路演”新模式。

“‘锡字号’创新医药产品集中亮相、医疗器械专精特新‘单项冠军’集中呈现、以特殊医学配方食品为代表的健康产品全新亮相、产业园区集中展示无锡生物医药产业全景图谱、金融‘活水’助力生物医药产业能级跃升。”博览会相关负责人告诉记者。本次博览会产业链上下游近百家企业悉数到场，集中展示在各自领域的核心产品及技术。

记者走进展馆，那些展示生命健

康黑科技的展位周围始终人流不减，在无锡海斯凯尔医学技术有限公司展位上，该公司研制的无创肝脏检测系统吸引了大家的关注，据介绍，这台设备仅2分钟检测出肝脏是否健康，记者也排队进行了检测。进入检测室，躺在检测床上……看起来和平常做B超差不多。检测人员告诉记者，传统B超不能清晰显示肝脏硬度、脂肪衰减等详细指标，需要依靠检测人员用手触摸和根据经验分析，而这台设备仅两分钟就能出具报告告知详细指标。目前该设备已在国内多个城市医院体检部门使用。

无锡美安雷克斯医疗机器人有限公司也是展览会的网红展点，该公司的自平衡外骨骼康复机器人可独立承载患者完成康复训练。在工作人员协助下，记者体验了这款外骨骼康复机器人。机器人依托机械系统和智能算法，无需悬吊、框架及拐杖等外部设备，即可自主支撑患者康复运动。

“新生代”成为强劲“新引擎”

近年来，无锡生物制药一批新生

代企业迅速崛起，发展迅猛。本次参展的迪哲医药带来的抗癌新药舒沃哲于2023年8月获批上市，实现了无锡十年来地产原创新药“零的突破”。2023年度该公司实现营收9128.86万元，营收全部来自舒沃哲在去年8月上市后4个月的销售贡献。

三年前，记者采访过江苏知原药业股份有限公司，当时该公司所有的亮点主要集中在爆款产品丽芙“小粉管”上。这次记者在知原药业展位上惊喜的看到，该公司围绕常见的皮肤问题，逐步开发了从治疗药物到功效性护肤品、“从头到脚”的系列化产品。该公司也脱颖而出，成为无锡生物医药产业8家链主企业之一。

如果说一座城市生物制药头部企业的数量与质量越来越成为观察、定义乃至眺望这座城市生物医药发展的重要维度，那么后备企业的培育代表着这座城市生物医药的未来与潜力，更多更优秀生物医药“新生代”将成为无锡生物医药新质生产力不断高质量发展的“动力源”。

(孙晔)