责编/孙卉 版式/蓝潮平

最好的"邀请函"是让企业"来得放心、发展安心"

海淀区"两区"建设长三角推介会在上海成功举办

□ 本报记者 李洪亚

11月6日,第八届中国国际进口博览会期间,由海 淀区政府主办、海淀区商务局承办的2025年海淀区 "两区"建设长三角推介会在上海举办。推介会以"京 沪携手海纳进博"为主题,借助进博会这一国际经贸 合作重要平台,展示海淀"两区"建设最新成果,推介 海淀政策优势、科创水平及营商环境,面向国内外企 业家与投资者,全面呈现海淀作为"最具投资价值之 城"的独特魅力,充分展现重点领域深度合作的广阔 前景。活动吸引来自人工智能、生物医药、金融科技等 领域的三十余家重点企业及投资机构参与,并促成多 项重要合作签约。

6家企业与海淀区 签署协同合作发展备忘录

海淀区副区长隋晓峰为活动致辞。他表示,作为 北京国际科技创新中心核心区,海淀依托雄厚的产业 基础、卓越的创新资源、共赢的开放环境、宜居的城市 品质等,位居"投中2024年度中国最具创投价值城区 榜单"之首,对北京市经济贡献连续9年位居全市第 一。诚挚邀请企业、人才与海淀携手,在人工智能的浪 潮中抢占先机,在新兴产业的赛道上共创佳绩,在开 放包容的生态里共赢未来。

政策推介环节中,活动通过视频形式发布系列重 要政策举措,紧密围绕新质生产力发展与"两区"建设 要求,聚焦人才引进、科技金融、应用场景开放等关键 领域,为企业和人才提供贯穿发展全周期的有力支持

中关村科学城投资服务中心副主任张新路从产业 支持政策角度进行推介。围绕科技企业全生命周期需 求,海淀持续完善政策体系,从创新驱动、特色产业、梯 度培育和产业要素四大维度提供精准支持。海淀以高质 量孵化器政策为抓手,对引领型孵化器给予最高2000万 元支持,通过"揭榜挂帅"政策打破传统门槛限制,对揭 榜单位给予最高1亿元支持。针对人工智能、医药健康、 集成电路等核心产业领域,海淀聚焦产业发展的关键痛 点实施"精准滴灌",优化相适配的产业生态。同时,海淀 还发布梯度培育政策为不同阶段的企业提供助力,针对 人才、金融等要素,精准施策构建起全方位保障体系。

推介会上,6家来自长三角地区的优质企业与海 淀区签署协同合作发展备忘录,为海淀区"两区"建设 注入新活力。此外,推介会还设置了座谈交流环节,海 淀区相关部门负责人与企业家围绕政策细节、产业配 套、落地服务等内容展开深入互动,倾听企业诉求,精 准对接合作意向。

多家标志性重点园区展示自身亮点

在随后的园区推介环节中,东升镇、西北旺镇、温 泉镇等街镇,实创股份、海开集团、海新域等平台公 司,分别对区域内的标志性重点园区进行集中展示,



系统介绍各园区发展定位、产业生态、优惠政策等高 品质产业空间建设情况。

东升镇副镇长赵炜介绍了全镇基本概况、产业发展 及创新生态等内容。"东升镇目前已建成科技园区超290 万平方米,形成以海淀AI原点社区和中关村东升科技园 为核心的产业集群,聚焦电子信息、软件服务等传统优 势产业,以及人工智能、具身智能、生命科学等未来新兴 领域。"赵炜说道。在此基础上,东升镇通过设立100亿元 规模产业基金池、提供租金减免、举办国际创业大赛等 扶持方式,着力构建覆盖企业成长全生命周期的伙伴式 赋能生态体系。

西北旺镇副镇长康靖介绍了全镇基本情况及重 点园区。西北旺镇地处海淀北部,区域内产业集聚度高, 现有上市公司总部27家,企业1.7万余家,覆盖人工智 能、集成电路、航空航天等重点产业领域,汇聚滴滴、快 手、微纳星空等龙头企业。当前西北旺镇正重点打造中 关村AI北纬社区,作为集商、产、科、文、旅、居于一体的 综合型科创生态社区,中关村AI北纬社区实现七大产业 服务要素齐聚,致力于携手前沿AI从业者及产业链伙 伴,共同构建"全球顶级的人工智能生态圈"。

中关村温泉科技园总规划面积近100万平方米, 分三期建设,聚焦"未来智造"硬科技产业,从孵化、加 速、到研发总部,为企业提供全生命周期的科创生态 服务。中关村温泉科技园副总经理张健说道:"中关村 (海淀)国际机器人产业园以智能机器人为核心,构建 人工智能赋能的新一代信息技术、智能制造、新材料、 生物医药为支撑的'1+4'产业格局。'

据了解,实创股份负责北京自贸区海淀组团的开 发建设与运营,以"空间+服务+投资"模式,为企业提 供全生命周期服务,已形成新一代信息技术、人工智 能、商业航天、医药健康四大产业集群。实创股份党委

副书记、总经理许夏介绍,实创股份积极推进"1+4+1" 国际化产业空间布局,打造300万平方米高能级创新 生态圈。其中,中关村壹号作为硬科技地标,建筑面积 50万平方米,集聚人工智能、商业航天等领域;中关村 综合保税区以"保税研发"为特色,聚焦集成电路、医 药健康两大核心产业,入驻可享受"保税、免税、退税、

海开园以数字能源为核心,深度融合人工智能。 物联网、智能制造等前沿技术,旨在打造全球领先的 数字能源创新策源地和产业高地。海开控股集团产业 引进与合作部负责人冯淑辉聚焦旗舰项目中关村科 学城AI数字能源产业园(海开园)进行分享,园区集成 "3+6"产业服务体系,构建AI算法与模型开发训练实 验室等多个高等级公共技术服务平台,打造智能微电 网,帮助企业降低最高10%的用电成本,打造陪伴企 业成长的完整生态。

北京海新域城市更新集团致力于构建"一集群、 一走廊、两大示范区"的核心产业布局,海新域项目副 总经理邓之凡介绍,集团以医药健康产业集群为根 基,布局中关村(海淀)生物智造产业园、中关村科学 城国际医谷等多个核心园区,形成约百万平方米的产 业空间。同时打造位于海淀人工智能创新街区核心节 点上的中关村国际创新大厦,以及我国首颗人造地球 卫星"东方红一号"诞生地北京卫星制造厂科技园,形 成多赛道协同发展的产业矩阵。

此次推介会不仅是海淀区"两区"建设成果的一 次集中展示,更是面向长三角、链接全球创新资源的 一次主动邀约。未来,海淀区"两区"建设将进一步拓 展更广阔的交流平台,全面展示海淀区的资源禀赋、 开放生态和优惠政策,吸引全球企业与人才汇聚海 淀,为推动区域经济高质量发展注入新动能。

海淀交易分团赴第八届中国国际进口博览会调研

本报讯(记者 李洪亚)11月6日, 副区长隋晓峰带队赴第八届中国国际 进口博览会调研考察,海淀交易分团一 行先后参观了麦德龙、通标、丸红、吉利 德科学、罗氏中国、上药康德乐等多家企 业展位,了解企业先进技术和最新产品。

在农食产品展区,麦德龙以"一站 吃遍全球"为主题,精心挑选了来自21 个国家的130款商品参展,其中60款商 品在进博会期间首秀首展,为消费者带 来了一场味蕾的环球旅行。据企业介 绍,位于海淀四季青镇的麦德龙,作为 麦德龙全国首家"学习胖东来模式自主 调改店"已于今年8月开业。在服务贸易 展区,海淀交易分团一行先后参观了丸 红和通标。在通标展台,SGS人类工效 学验证方案格外吸睛,该验证方案结合 产品结构与功能,采用客观测试和主观

评估双轨模式,精准读取身体承压数 据,科学验证产品宣称,助力企业提升 品质,推动行业健康发展。在医疗器械 及医药保健展区,海淀交易分团一行参 观了吉利德科学、罗氏中国、上药康德乐 等企业展位。作为进博会的"全勤生",罗 氏中国今年以"引领创新,守护生命"为 主题,带来40余款全产品矩阵和多元创 新解决方案,还首次展示了企业在华端 到端完整医药价值产业链布局。

备受全球关注的进博会,已成为中 国推进高水平对外开放的平台。作为全 球高端创新要素聚集、最具创新创业和 对外开放活力的区域之一,海淀区将以 进博会为平台,搭建海内外交流桥梁, 向世界展示海淀的创新活力,持续扩大 国际"朋友圈",与全球共享发展机遇, 为世界经济繁荣贡献海淀力量。

数量创历史新高

海淀区320余家重点企业 进博会上采购洽谈全方位招商推介

本报讯(记者 李洪亚)11月5日至 10日,第八届中国国际进口博览会(以 下简称"进博会")在上海举办。北京市 海淀交易分团携手区内320余家重点 企业、600余位代表进行采购洽谈,数 量创历史新高。期间,还开展了多领域、 多层次、全方位的招商推介活动。

诺和新元在中国的六个城市设有 研发、生产、销售、营销等部门,研发中 心就位于上地信息路。进博会期间,诺和 新元携旗下高端益生菌品牌普葆™益生 菌入驻丹麦食品馆,全方位展示生物科技 助力人类健康发展的重要使命与产品成 果。通过参与进博会,普葆™希望持续与 中国市场分享品牌在大健康领域及益生 菌细分领域的创新与突破,为中国消费 者带来更多量身定制的精准益生菌解 决方案,将携手多方合作伙伴共同推动 行业发展,以生物科技引领健康未来。

在医疗器械及医药保健展区,穆拉 德集团以"爱与科技,让美好发生"为主 题, 携升级版"穆拉德非药血管精准健 康管理生态系统"亮相。开展首日,穆拉 德新动力系列营养保健产品集体亮相, 涵盖血管护理、眼部护理、关节护理等 多元品类,而围绕血管精准健康管理的 三款核心产品组合首发,成为全场焦 点,该组合由穆拉德新动力一氧化氮胶 囊、辅酶010胶囊和红曲荷叶胶囊组 成,从营养治疗层面构建"调一养一防' 一体化营养干预闭环系统,为血管健康 提供全维度精准管理方案,让血管健康 管理更具针对性与科学性。此次"穆拉 德非药血管精准健康管理生态系统"再 次升级展出,融合了诺奖成果"一氧化 氮养生法"与多年品牌实践探索成果, 形成覆盖理论、技术、服务与产品的完 整体系,为用户构建了一套科学化、场 景化的血管健康实效解决方案。值得关 注的是,该系统技术支持平台诺百年 AI数智健康管理系统3.0版本同步首 发,助力实现从"个人管理"到"家庭守 护"的跨越。

今年,"进博全勤生"格兰富携新一 代智能控制器——格兰富捷能控亮相 技术装备展区。记者现场了解到,格兰 富捷能控内置先进自学习算法,可自动 分析运行数据,智能调节泵速和数量, 还支持比例压力控制和多泵智能联控, 有效降低管道摩擦损失与漏损水量,助 力节能减排和净零目标。

作为北京国际科技创新中心核心 区,海淀区经济底盘稳健向好、创新生 态全球领先、营商环境开放共赢、城市 环境宜居宜业。海淀区将切实为企业提 供人才保障、金融赋能、场景赋能,持续 打造创新生态,全力建设世界领先的科 技园区和最具投资价值之城。

通 创 新 决 球

发

本报讯(记者 李洪亚)第八届 进博会期间,位于服务贸易展区的 SGS通标标准技术服务有限公司 (以下简称"通标")以"品质有形 信任无界"为主题,携四大业务板 块、两项全球首发创新解决方案, 再度如约参展,多维度展示了不同 行业在第三方机构支持下,实现品 质、安全和ESG表现改善和提升 的优秀实践。

作为从第一届就参与进博的 老朋友,本届进博会上,通标全方 位展示了新浪潮下的专业解决方 案与权威认证服务。其中,针对全 球关注的ESG与可持续发展议题, 通标首发的产品环境足迹及生态设 计解决方案备受关注。该方案实现 了产品环境足迹与生态设计的全流 程一体化服务,覆盖产品从原材料 采购到回收处理的全生命周期,将 成为助力企业绿色转型的"金钥 匙",依托数字化平台,该方案还能 提升企业可持续信息的收集、管理 和披露能力,助力企业从环保合规 者转变为行业引领者。目前,这一方 案已广泛适用于电子产品、纺织、 轻工、食品、汽车等多个行业。

记者现场看到,通标另一项全 球首发的人类工效学验证方案同

样吸睛。这款方案创新采用客观测 质量发展注入新动能。

试与主观评估相结合的双轨模式, 通过精准读取人体承压数据,科学 验证产品宣称的减压舒适性。"比 如婴儿车或是座椅这类产品,传统 的测试是根据相关法规或者标准, 更多的是对硬件、功能性、安全性 等方面的要求,但这次我们结合了 人类工效学的一些考虑,更多的是 关注使用人的体感,所以我们在收 集数据的时候是收集两组数据,叫 做双重测试模式,一方面是客观的 实验室测试数据,第二个就是我们 会采集使用人或受试者的相关数 据,比如背部承压数据,我们通过 科学的方法去分析这样的数据是 否能支持产品宣称,给产品宣称真 正有力的支持。"通标市场总监常 静说道。随着消费者对产品品质的 要求从安全耐用向舒适健康升级, 该方案的推出将为新消费产业高

随着网络科技和人工智能的 广泛应用,信息安全、隐私保护等 "数字信任"议题也成为市场关注 焦点,作为国际公认的测试、检验 和认证机构,以及国际AI标准组 织成员,通标可为机器人等人工智 能产品提供一站式测试认证服务。

高子旗/摄

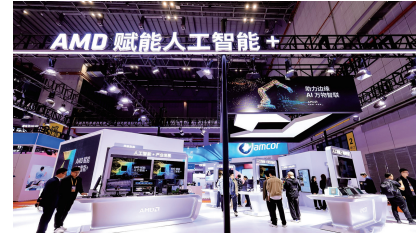
超威半导体:全栈式AI解决方案助力数智转型

本报讯(记者 李洪亚)作为全球 高性能与自适应计算领先企业,位于 技术装备展区的超威半导体连续五 年亮相进博会。今年,以"AMD赋能人 工智能+"为主题,全面展示了贯穿云、 端、边缘的全栈式AI解决方案,推动人 工智能深度融入经济社会发展脉络。

超威半导体依托全栈AI解决方案 打造算力引擎,重点展示覆盖数据中心、 AI PC与工作站、嵌入式设备及软件平 台的端到端解决方案。记者在展台看到, 超威半导体展台展示了基于AMD芯片 的服务器、工作站、Mini AI工作站、 AI PC等创新成果,系统呈现公司在AI 时代的全栈技术实力与开放生态。

在数据中心解决方案展区,超威 半导体通过两台交互式机柜展示,集 成OEM伙伴基于第五代EPYC处理 器的服务器产品,并以数字化形式呈 现16项来自云服务和企业市场的标 杆案例,帮助数据中心在提升性能与 能效的同时,优化总体拥有成本。

展台还围绕"人工智能+产业发 展""人工智能+消费提质""人工智能+ 民生福祉""人工智能+开放生态"四大



超威半导体以"AMD赋能人工智能+"为主题参展

方向,打造体验空间,全面呈现人工智 能在工业制造、创新医疗、智慧办公与 智能教育等行业的应用新范式。

作为赋能人工智能应用的创新形 态,AMD锐龙Mini AI工作站成为现 场备受关注的明星产品,据介绍,其搭 载的AMD锐龙AI MAX+395处理 器,融合CPU、GPU与NPU异构算力,

搭载16颗32线程"Zen 5"CPU核心, 最高支持96GB专用显存和16GB共享 显存,可在本地流畅运行高参数大模 型,有效应对端侧AI在数据安全、部署 成本与空间限制等方面的挑战,产品 已在法律、金融等行业落地。

此外,超威半导体联合生态伙伴 展示多款基于AMD Ryzen AI的

Windows11 AI+PC产品,赋能内容 创作、游戏竞技和高效办公等多元场 景。观众可亲身体验本地智能问答、 AI生图、3D视频生成等应用,感受人

工智能带来的生产力跃升。 据介绍,在中国市场,超威半导 体已与多家头部云服务商建立全面 且深入的合作。今年6月,启动"中国行 业生态共建计划",拓展企业级市场, 覆盖高性能计算、人工智能和操作系统 等五大应用领域,深耕制造、教育、服务、 电信和公共事业五大行业,通过"技术 合作、销售协同、市场支持"三位一体模 式,携手50余家解决方案提供商,共同 推动各行各业实现智能化升级。

AMD大中华区市场营销副总裁 纪朝晖表示:"在'人工智能+'行动全 面推进的背景下,我们正处于AI重塑 行业格局的关键节点。基于AMD锐 龙AI MAX+395处理器的Mini AI 工作站不仅实现了端侧和边缘侧人 工智能技术的跃迁,更是我们对商用 客户的深度承诺。它以智能驱动效率, 以洞察连接价值,赋能千行百业,照亮 数智化转型的每一个关键瞬间。"

本报讯(记者 李洪亚)作为全球领先 的水泵和水技术解决方案提供商,格兰富 致力于开发更智能、更节能、更节水的解决 方案,帮助客户和终端用户降低能耗、水耗 和碳足迹。今年,"进博全勤生"格兰富推出 全新智能泵系统控制器——格兰富捷能控, 兼具硬件升级与软件创新,彰显格兰富在智 能化与绿色低碳转型领域的创新实力。

记者现场了解到,格兰富捷能控内置 自学习算法,如同经验丰富的指挥官,智 能分析系统运行数据,自动调节泵速与数 量,降低能耗与漏损,使节能"看得见"。长 期可降低20%-30%的运维成本。远程运 维使管理很省心,搭配Grundfos Go移 动平台,远程随时掌握系统状态,如同一 位不知疲倦的安全管家,通过报警日志提 前发现潜在风险,大幅减少人工巡检。。

"这是一款非常智慧、节能的产品,主 要用在建筑里的二次供水,给住宅用户及 商业用户,提供用水稳定、可靠高效的水

格兰富:全新智能泵系统控制器彰显绿色创新实力

系统解决方案,对于目前倡导的建筑节能 减碳,发挥了很多作用。格兰富捷能控内 置了水泵的性能曲线,包括一些先进的算 法,根据不同应用场景、不同环境的变化 自动去调节,一方面能够精准适配需求的 变化,另外一方面也能最大程度地使整个 泵系统,在运行过程中持续实现节能、高 效。相似的解决方案不仅应用在供水,还 可以应用于排水、空调、供暖、消防等领 域。"格兰富解决方案与项目中心总监汪

未来,格兰富将持续提供创新解决方 案,在加快自身向净零未来转型的同时, 提升相关产品的效率、可持续性及盈利目 标,以专业知识,帮助合作伙伴以最大限 度推动绿色转型,降低对环境的影响。



本届进博会期间,全新推出的格兰富捷能控

企业/供图