

与习近平总书记面对面的这位“洋面孔”

交大巴黎卓越工程师学院教师伯涵峰眼里的徐汇

□ 记者 沈艺飞

4月29日,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在上海考察时,来到位于徐汇区的上海“模速空间”大模型创新生态社区调研,为上海建设国际科技创新中心,持续提升科技创新策源能力和高端产业引领作用进一步提供了方向和指引。

同一时间,模速空间内一场围绕 AI 智能体的科技沙龙正如如火如荼地举行,这其中一张“洋面孔”格外引人注目。在习近平总书记与青年科技人才交流时,这位来自法国、现为上海交通大学巴黎卓越工程师学院数学教师的伯涵峰(Hamza BOUKILI),以流利的中文,向习近平总书记介绍了自己在中国创业的故事,这让他格外心潮澎湃。“他非常亲切,没有一点架子,整场交流让我感到温暖,也更加坚定了我在这里发展的信心。”伯涵峰说。

今年是伯涵峰来到上海的第五年。这五年中,他获得了外国人永久居留身份证,成为了一名“新上海人”,也以徐汇为起点开创了自己的事业,在 AI 产业的蓝海中扬帆起航。他说,徐汇的创业生态给予了他前所未有的支持感:“从办公场所、资金对接到技术平台,每一步都走得很踏实。”

正如他与总书记交流时提到的那样,中国人工智能的发展速度令人惊叹,而在他眼中,徐汇正是这种“中国速度”的一个缩影,“中国尤其是上海的发展太快了,人工智能及其所需要的人力算力、人才密度、环境政策等整体生态,可以说是每一个创业者都梦寐以求的。”

2024 年巴黎奥运会期间,伯涵峰曾作为嘉宾,登上徐汇区“汇讲坛”,讲述他眼中的“中法



伯涵峰参加 S 创上海 2024 科创大会

情缘”。那一次,为了按时赶回上海参加活动,他提前结束在巴黎的事务,连时差都没倒过来,就站上了讲台。“讲完那一场,我突然觉得,这座城市、这个社区已经不是异乡了。”

这种“归属感”,来自于徐汇

云集的优势,与上海人工智能实验室、上海科学智能研究院等国家级与新型研究机构紧密合作,打造 AI 产业创新格局。

这次面对面与习近平总书记的交流,对伯涵峰而言,不仅是一次珍贵的个人经历,更是一种“被看见”的鼓励。总书记的一句话,伯涵峰至今记忆犹新:“人工智能是年轻的事业,也是年轻人的事业。”在他看来,这不仅是鼓励,更是一种责任:“我们现在能够享受这么好的平台,有很多扶持我们发展的政策,我理解的是,我们这一代要对未来负责,低头做好我们的研究和产品,继续推动这种良好的循环。”

在徐汇,这位从法国走来的“新上海人”,正用脚踏实地的科研与创业步伐,在人工智能的发展图景中,写下属于自己的注脚。

模速空间的“北斗七星”将如何闪耀?

(上接第 1 版)多场景落地,让机器人首次拥有了智慧的“大脑”、灵敏的“耳朵”、敏锐的“眼睛”和生动的“嘴巴”。其董事长兼 CEO 徐立表示:“总书记的指示为我们指明方向,商汤将坚持自立自强,推动 AI 技术安全、公平地服务社会。”

作为基础大模型的代表企业,阶跃星辰以“超级助手”为愿景,推动多模态技术深度融入产业。在智能终端领域,其与吉利汽车合作打造智能座舱,与 OPPO 等手机厂商集成大模型能力;在金融领域,联合界面财联社成立财跃星辰,推出千亿级参数证券垂直大模型“君弘灵犀”,并在《金融领域大模型评测报告(2024)》中斩获多模态第一。其 CEO 姜大昕强调:“我们将加速基础模型核心技术突破,推动 AI 与产业创新的深度融合。”

无问芯穹则专注于人工智能算力基础设施底层技术研发,已以核心技术接入 10 余种芯片,服务全国 20 余省市,并与徐汇区、“模速空间”共同打造了全国首个“算力生态超市”——模速空间算力生态平台。其 CEO 夏立雪称:“我们致力于推动中国算法与硬件间形成正向循环。”其技术成果已广泛应用于智慧城市、工业互联网等领域,成为产业智能化

升级的关键支撑。

星纪魅族聚焦消费电子与智能硬件,推动 AI 技术向 C 端渗透;特赞科技则以 AI 赋能创意与营销,打造智能化内容生产平台。二者分别从硬件与软件维度,拓展 AI 应用的广度与深度。

作为阿里巴巴旗下的智能科技独角兽,斑马智行以“AI 智舱”为核心,基于下一代智能体技术重构汽车体验。其 CEO 戴玮透露:“2025 年将是 AI+ 爆发之年,斑马将携手生态伙伴,引领汽车产业进入 AGI 时代。”目前,其操作系统已搭载于多款主流车型,成为智能汽车赛道的标杆。

从实验室到产业深水区

习近平总书记在上海考察时指出,我国数据资源丰富,产业体系完备,市场空间巨大,发展人工智能前景广阔,要加强政策支持和人才培养,努力开发更多安全可靠的优质产品。

近年来,模速空间围绕人工智能+医疗、金融、制造、文旅等核心领域,不断落地建立具有示范性和突破性的场景应用,为城市不同产业转型升级提供了全新的加速器。其“北斗七星”核心矩阵不仅频频突破技术瓶颈,更在多个领域实现规模化落地。

在金融领域,财跃星辰的“AI 小财神”提供财富管理、财

报解读等一站式服务;在智能终端,斑马智行的技术已嵌入数千万台汽车与手机;在生命健康领域,商汤科技的医疗影像大模型助力疾病早期筛查;在智能制造领域,无问芯穹的自主算力标准化运营方案赋能工厂智能运营;在智能穿戴领域,星纪魅族“Starv Air2 AR”智能眼镜则通过轻量化设计和高分辨率显示系统,让用户能够在文娱、翻译、导航等多场景中获得别样体验……

“打赢人工智能漫长产业链上的攻坚战,需要全行业形成合力。”上海“模速空间”负责人强调。为此,徐汇区正以备案大模型为核心,加速产业集群建设,同时联合顶尖院所攻关关键技术,推动协同创新。

与此同时,徐汇区还将全力推动“人工智能+”行动落地,发挥徐汇区教育、医疗、金融、文旅、智能制造和城市治理等方面的优势,推出十大领域应用场景,加速人工智能赋能千行百业,打造产业“核爆点”。

“人工智能将以前所未有的深度重塑社会。”MiniMax 稀宇极智 CEO 闫俊杰的预期,正是模速空间与“北斗七星”企业的共同信念。随着技术、资本与政策的共振,上海正以模速空间为支点,撬动一座具有国际竞争力的人工智能创新高地崛起。

“推窗是交响乐,下楼即音乐厅!”

梧桐树下的美育大课堂开课啦

日前,“音悦梧桐”美育大课堂——金声玉律颂中华·美育深耕承古韵主题活动在上海音乐学院东方乐器博物馆举办。来自上海市徐汇区爱菊小学的学生们走进家门口的博物馆研学,沉浸式聆听美育大课堂。

“推开窗是交响乐,下个楼即音乐厅”

东方乐器博物馆的最新展陈,以器说史、以器观俗、以器见人,讲述民族交往交流交融的历史,通过乐器彰显中华文明博大精深。孩子们在博物馆内观赏诸如琴、笛、渔鼓、笙等中华民族不同历史时期、不同地域的乐器,聆听着这些无声“时光讲解员”的历史。

活动中,爱菊小学民乐团的学生代表在博物馆里体验了担当“小小演奏家”;同时,东方乐器博物馆青年教师褚婉吟老师用仿唐琵琶演奏了《水鼓子》。

今年年初,文化和旅游部办公厅认定上海市徐汇区衡复音乐街区为第四批国家级旅游休闲街区。近年来,街道立足音乐街区资源禀赋,以“大思政”理念为引领,与音乐街区共治委员会成员单位协同联动,在思政育人、校外教育等方面深化合作,构建大中小学“15 分钟思政育人实践圈”。

在上海音乐学院、区委宣传部、区教育局等单位共同牵头下,“上海音乐学院校史馆”被打造为爱国主义教育基地;成立“上海音

乐学院大学生理论宣讲志愿服务队”,以音乐党课、舞台展演、经典诵读等方式,在街道党群服务阵地、文明实践阵地、中小幼学校中巡回宣讲。

“沉浸式”音乐党课让红色文化根植社区,青少年在上海交响乐团这个世界级“音乐好邻居”的陪伴下,参加丰富多彩的活动,成长为小小音乐人。

文明实践与街区治理双向融合

2023 年 4 月,湖南街道党工委启动党建引领“音乐街区治理力工程”,打造新时代文明实践特色音乐街区。

音乐街区建设过程中,湖南街道党工委把握地域特点科学划分片区,施行党建引领下多元协同参与机制,由区域单位、“两代表一委员”、各级党组织、居委会、志愿者、物业、业委会、社会组织等力量共同加入,实施大事共议、要事共决、急事共商、难事共解举措,实现资源最大化、人员融合化、力量均衡化。

同时,牵头组建“音乐街区共治委员会”,启动全市首个“青年发展型音乐街区”,组建了覆盖区域院团、机构、企业、社区等多元主体的“音乐街区青年共治联盟”,通过专业化思维、国际化视角,共商共议街区规划前景,推动音乐街区更有生机、更富吸引力。

(来源:上观新闻)