



新生代企业家 加速跑进

武汉春天



湖北日报全媒体记者 黄磊
通讯员 陈丹

樱花绯云叠浪、汉马火热开跑、小龙虾新鲜上市。刚刚过去的这个周末,多重热点叠加,让武汉再度跻身全国顶流网红城市。

往来客流中,不乏远道而来的新生代企业家群体。他们循着城市流量激情而来,带着合作项目满意而归。

流量化作经济增量,人气催生发展商机。如今的武汉,正让樱花、赛事、美食等城市IP,变成撬动文旅、消费与招商引资的强力引擎,吸引资本与项目加速集聚,让满城春色,成为推动城市高质量发展的勃勃生机。

汉马、樱花、小龙虾,为招商“引流”

“这次,我们不仅跑了汉马,看了樱花,还品尝了在全国闻名遐迩的漂亮饭和小龙虾。”3月21日下午,刚结束在汉考察行程的浙江省新生代企业家联谊会会长、每日互动股份有限公司董事长方毅意犹未尽地说。

3月20日,方毅毅带着20多位来自浙江的新生代企业家组团来汉。这次,他们行程安排相当紧凑。

抵汉的当晚,他们便第一时间品尝了小龙虾,10多位武汉新生代企业家作陪,消夜加餐叙一直持续到深夜。两天行程里,一行人还先后来到黄鹤楼、汉口历史文化风貌区、武商梦时代、斗级营等地,于满城樱花中遍览三镇春光。

3月22日,武汉马拉松开跑。团队中的浙江有数数智科技有限公司创始人张利江、浙江鑫盛永磁科技股份有限公司总经理鲍金胜等又踏上跑道,跨江越湖,用脚步丈量江城活力。“武汉活力充沛,这次跑汉马,我有了切身体会。”冲过半程马拉松终点后,张利江说。

湖北日报全媒体记者了解到,连日来,因赏樱季和汉马专程来汉的企业家团组不在少数。

3月20日,江岸区举办“樱你而来·江岸共赢”樱花季暨汉马来汉企业恳谈会。上海浙商商会执行副会长、聆跑俱乐部创始人、锐力健身



“樱你而来·江岸共赢”樱花季暨汉马来汉企业恳谈会上,十余位来汉参加汉马的企业家嘉宾齐聚一堂,共话投资机遇,共谋发展蓝图。(湖北日报全媒体记者 马文俊 摄)

装备有限公司董事长吴建光,携十余位从各地来汉参赛的新生代企业家齐聚一堂,商谈与武汉市和江岸区携手深耕“体育+商业”融合发展。

上海市工商联副主席、上海致盛集团董事长、湖北大学校友会企业家联合会会长张润斌,此次也邀约众多企业家好友回乡赏樱参赛。“武汉将赏樱和汉马打造为城市新名片,把单纯的游玩和赛事升级成城市深度体验,把正式的招商推介融入轻松的场景,实现了从城市颜值到经济价值的闭环转化,是武汉推动‘文旅商体’融合的创新之举。”打卡之余,张润斌不禁为武汉点赞。

企业家看重的,是武汉科创“硬实力”

来汉两天的紧凑行程里,浙江新生代企业家们达成了一致共识:武汉科技硬实力与浙江创新软实力优势互补、契合度高,蕴藏广阔合作空间。

从小米智能家电工厂全自动“黑灯产线”,到九峰山实验室半导体技术攻关,再到武创院“科创之树”下的产融精准对接,企业家们一路触摸着武汉的科技脉搏,找到了产业协同、互利共赢的契合点。

鲍金胜说,浙江鑫盛永磁科技股份有限公司深耕高端稀土永磁材料领域,依托武汉雄厚的科研底蕴,双方可在新材料研发、电机核心技术攻关、科技成果转化等方面开展务实合作。目前,公司已与武汉本地相关平台及高校科研团队完成初步对接,为后续协同发展打下坚实基础。

作为武汉人,杭州小电科技股份有限公司创始人、董事长兼总经理唐永波,这两个月更是成了杭州至武汉高铁的高频乘客。当下,他正忙着启动筹备杭州武汉商会,预计4月初可正式成立。

唐永波说,“浙商精神是‘无中生有、有中做大、大中做强’,能把很小的机会变成产品,走向市

场,武汉坐拥顶尖高校资源,研发优势强,科研人才多。浙商对市场的敏锐度结合武汉的科研能力,二者强强联手,必将碰撞出更多产业机遇。”

新生代企业家,在武汉布局未来

越来越多的新生代企业家,正将目光锁定武汉,将其视为布局未来的战略要地。

作为浙江新生代企业家,传化集团有限公司董事、副总裁徐迅表示,作为中国民营企业500强和中国企业500强,传化集团旗下新安化工在湖北设有产业基地,传化化学与武汉纺织大学已达成战略合作。“今年,传化集团准备将全球管理层大会落地武汉,后续将与武汉在联合创新研发、产业链上下游协同等方面深化合作。”

去年10月,福沃药业(武汉)有限公司在光谷生物城医疗器械园揭牌运营。这家国家高新技术企业由“80后”联合创始人兼首席科学官朱程刚领衔,拥有包括10余个国家一类创新药在内的产品矩阵。朱程刚向记者介绍,福沃药业将在光谷投资近20亿元,于今年下半年在武汉建成新的企业总部及创新药研发生产销售基地,打造国家一类创新药生产基地。

同为“80后”的Rokid(灵伴科技)创始人祝铭明和千寻智能创始人兼首席执行官韩峰涛,也都先后在武汉落户华中总部,并以武汉为核心,辐射中西部地区。

中科慧拓是中国科学院自动化研究所孵化的人工智能企业,专注于“无人系统、机器人和大模型”,2024年获评中国隐形独角兽企业。2025年,不满四十岁的中科慧拓首席执行官陈龙宣布,将全球总部、研发中心和产业中心落户东湖高新区,并计划在5年内投资约20亿元。

“中科慧拓重仓武汉,是起点而非终点。选择了武汉,就是选择了中国经济版图的‘十字路口’。后续,我们将不断汇聚全球顶尖AI研发人才,积极参与武汉AI生态建设,推动更多优秀产业链企业落户武汉。”陈龙说。

汉产“导航大脑”将亮相亦庄半马 让参赛机器人跑得更稳更快

湖北日报全媒体记者 马文俊
通讯员 罗雨霞



朗毅机器人为机器人跑步做测试。(受访者供图)

“湖北造”确认参加2026北京亦庄人形机器人半程马拉松(简称“亦庄机器人半马”)。3月20日,湖北日报全媒体记者从朗毅机器人获悉,这支扎根光谷的年轻创新团队已于近日带着他们的“导航大脑”,与合作伙伴松延动力的E1机器人一道,顺利完成今年的马拉松路测。

亦庄机器人半马,是全球首个人形机器人半程马拉松赛事。去年共有20余支队伍参赛,冠军成绩为2小时40分42秒,已接近人类业余选手水平。

作为国内具身导航领域的领军企业之一,朗毅机器人参赛的底气来自其深度的技术积淀,核心产品“灵眸”智能感知导航系统服务着数十家头部人形机器人厂商,2025年在头部厂商中的市占率约80%。

去年8月在北京举办的世界机器人运动会上,朗毅机器人与松延动力首次合作,派出的N2机器人“小顽童”虽身高不足1.2米,在一众“大长腿”中颇为吃亏,但仍在1500米比赛中,以全自主状态获得第5名。大半年过去了,当朗毅机器人再次出现在北京街头时,它已搭载在近1.4米高的“青少年”——松延动力的E1机器人上。

而真正的改变,是人形机器人在21公里赛道上的跨越——从去年有人遥控护航,到今年全面自主奔跑。

“面对真实的城市开放道路,机器人要结合电子地图,自己感知环境,规划路线、实时做决策。”朗毅机器人联合创始人岳峥嵘介绍,此次半马赛道涵盖商圈、公园等多种场景和地形,还有与其他机器人混行的复杂局面。“这套技术逻辑与汽车的自动驾驶高度类似,是对机器人在开放环境下感知、定位与实时决策能力的极限测试。”

上路后要过的第一关,便是机身震动。长时间奔跑,易导致传感器数据偏移,相当于人跑着跑着突然“晕头转向”,十分致命。参赛团队反复调试步态与导航耦合算法,优化硬件减震,才攻克这一挑战。

“我们的‘导航大脑’,不仅要实时感知三维空间、动态避障,还得懂功耗管理。”岳峥嵘说,有赖于此,参赛机器人更加“眼疾手快”,奔跑速度较去年8月显著提升。

目前,松延动力、众擎机器人、傅利叶智能等十余家厂商机型都已装上这套导航模组。产业链上,朗毅机器人也深度融入光谷生态,与元生创新等本地企业合作提升感知能力,共建标准测试体系。从科技馆导览、安防巡检、物流配送到工业操作,加装其产品的机器人正在更多场景上岗。

创新药为肥厚型心肌病患者带来新选择 湖北开出阿夫凯泰片首张处方

湖北日报讯(记者余瑾毅)3月17日,第二代心肌肌球蛋白抑制剂阿夫凯泰片在武汉大学人民医院开出湖北首张处方,为肥厚型心肌病患者带来新的治疗选择。据悉,阿夫凯泰片在我国获批早于美国、欧盟等国家和地区。

肥厚型心肌病(HCM)是一种严重的遗传性心脏病,不仅潜藏着猝死、心力衰竭、血栓栓塞等致命风险,更是青少年和运动员猝死的首要病因之一。

武汉大学人民医院心血管病医院常务副院长、心血管内科主任蒋学俊表示:“在所有肥厚型心肌病患者中,约三分之二为梗阻性肥厚型心肌

病(oHCM),其病情更重、预后更差,死亡率较非梗阻性肥厚型心肌病患者显著翻倍。oHCM的疾病诊断并不容易,因为有一部分患者在常规检查中发现了,此类患者容易被误诊、漏诊。”

据介绍,左心室流出道压差(LVOT-G)升高是梗阻性肥厚型心肌病患者病情进展的核心因素。正常情况下,该指标在30mmHg以上就代表有梗阻。每升高20mmHg,死亡和心脏移植风险就上升24%。早期干预、精准管理与规范治疗的需求尤为迫切。

“此前临床治疗多以药物、介入式治疗为主,但均存在局限。第二代心肌肌球蛋白抑制剂的

出现,正是破解这一临床困境的重要突破。”蒋学俊介绍,研究数据显示,校正安慰剂效应后,阿夫凯泰片可实现2周降低LVOT-G 20mmHg,12周降低48mmHg,24周降低50mmHg,且药物相互作用风险低,能满足临床治疗目标。

肥厚型心肌病起病隐匿、猝死风险高,早诊断、早干预、长期规范管理缺一不可。蒋学俊说,这个疾病的诊断不是靠一位医生的个人经验能够解决的,所以该院的多学科诊疗中心涵盖心血管、肾内、神内、血液、儿科、超声、磁共振、病理和遗传检验多个专业,并以此建立协作网络,帮助湖北省多地提高疾病诊断能力。

硬核新政扩大产业引力场 海葵音乐扎根武汉共筑“音乐之都”

湖北日报全媒体记者 张克恒
通讯员 王婷

3月19日,武汉市硚口区海葵音乐集团内,一派忙碌景象。随着AI技术日益成熟,每月都有近2万首原创音乐作品从该公司登陆各大音乐平台,传入万千听众的耳畔。

一周前,武汉市印发《关于支持音乐产业发展的若干措施》,从市场主体、平台建设、园区打造、IP创作、演出市场、人才引育、专项扶持计划等七大维度推出系列举措,赋能音乐产业。

“同行都夸这些措施‘刀刀有肉’,依托政策与服务的双重保障,我们扎根硚口的底气更足了。”海葵音乐集团COO覃九一细数政策红利:新政既重磅扶持现象级音乐作品,也激励营收达标企业,为音乐产业规模化发展注入动力;鼓励AI音乐、沉浸式音频等条款,与其技术布局高度匹配;同时在园区改造、演出培育、人才引进上给予支持,尤其是对汉派音乐IP的奖励,更能激发本土原创活力。

作为目前全国最大的音乐版权公司,海葵音乐已构建起音乐内容生产、版权销售、艺人经纪、演出策划、AI音乐研发等全产业链生态。扎根硚口后,更是吸引了40余家音乐产业链上下游企业、工作室在此集聚,并培育、孵化出多位优秀音乐人,为武汉乃至全国音乐产业发展提供了澎湃动力。

当前,音乐产业已成为城市竞争新赛道。《2025中国音乐产业发展总报告》显示,2024年我国音乐产业总规模4929亿元,数字音乐、演出市场均保持高速增长,北京、上海、成都等城市均已出台专项政策布局音乐产业。武汉此次推出的扶持措施,精准抓住AI技术重塑产业的机遇。

覃九一说,企业将于4月举办AI音乐主题座谈会,汇聚行业专家与头部企业,共探音乐产业数字化转型新路径;同时计划在武汉打造一座约3000座的中型音乐演艺场馆,填补livehouse与大型演艺场馆的市场空白,为原创音乐人、新生代歌手搭建专业演出平台。

“你们认为硚口还可以进行哪些细化?”当天,硚口区相关负责人也上门对接,倾听企业适配需求与优化建议。

“目前新政的奖励条款主要面向规模企业,希望能进一步降低个人原创音乐人的扶持门槛。”海葵音乐公共事务主管张克恒回答,如果有租金补贴、原创作品小额奖励、工商注册绿色通道等更细化的扶持方式,将会激励更多草根音乐人扎根硚口、安心创作。

“这种城市级的支持与包容态度,正形成强大的‘引力场’,将吸引更多音乐行业的顶尖人才、创意工作室及相关企业来汉聚集,我们也有信心孵化、培育更多的年轻音乐人,写出更优质的汉派音乐。”张克恒说。

3月22日上午,央视直播直升机飞过汉马赛道上空。(湖北日报全媒体记者 任勇 摄)