

近日,在广州举行的“百万英才汇南粤”2026年春季大型综合招聘会人气爆棚,8.5万个优质岗位创历史新高,两天吸引超17万名求职者入场。这正是广东经济活力足、产业生态好的真实写照,也让外界看到广东求才若渴、重视技术创新、全力打造发展沃土的满满诚意。

就在招聘会火热举行期间,3月16日,广东再出重磅举措,在全国省级层面率先出台支持人工智能OPC创新发展的专项政策,正式印发《广东省支持人工智能OPC创新发展行动方案(2026—2028年)》,以真金白银和全链条服务,为人工智能OPC(“一人公司”)发展保驾护航。

■采写:新快报记者 程羽



OPC 黄金时代来了

《广东省支持人工智能OPC创新发展行动方案(2026—2028年)》发布 广东力撑人工智能“一人公司”

延伸

广东OPC创业氛围浓厚 “AI+一人公司”模式有标杆

OPC(One Person Company),俗称“一人公司”。不过它并非严格法律意义上的单人有限责任公司,而是以“超级个体”为核心,融合AI技术的高效轻资产创业形态。AI技术的快速发展是催生此类“一人成军”创业模式迅速发展壮大的核心驱动力。

以近期刷屏网络的“小龙虾”OpenClaw为例,这类AI智能体工具集成本地执行、系统调度与多智能体协同能力,相当于一名全能型数字员工,能帮助用户完成完整业务闭环,让创业的最小经济单元从“团队”压缩至“个人”。

作为人工智能产业集聚地,广东OPC创业氛围浓厚,已孵化出一批优质标杆项目。记者在现场看到,“百万英才汇南粤”2026年春季大型综合招聘会上首次设立“超级个体·创就未来”OPC专区,向广大求职者展示“AI+一人公司”这一创业范式。烁谷科技、芯宠工场等本土孵化的标杆OPC项目在招聘会上集中亮相。

其中,烁谷科技研发的语音合成大模型“悟声”,仅需3秒有效语音样本,

即可实现99.5%以上高相似度声线复刻,支持30余种主流语言与方言,性能超越多家国际知名厂商,登顶全球AI权威平台Hugging Face的TTS Arena榜单。亮眼成绩的背后,是一支仅3人的团队,产品从研发到登顶榜单仅用半年时间。项目核心成员、“00后”创业者谢伟铨,也是首届胡润U25创业先锋榜中仅有的三位广东创业者之一。他表示,广东在办公场地、算力资源、数据集等方面的实打实支持,大幅降低了创业成本。

有人认为,烁谷科技的成功难以复制。诚然,顶尖技术突破离不开天赋与机遇,但“AI+OPC”带来的效率革命,正在各行各业广泛发生。普通人同样能借助AI实现降本增效、技术破圈。例如:在服装电商领域,创业者无需组建庞大内容与运营团队,即可用AI完成选品、文案、短视频、广告投放、流量运营等全链条工作;非专业IT人员也能通过大模型对话,快速开发软件、制作游戏。一人创业、轻装上阵,正从理想变为现实。

出台全国首个省级政策 18条举措直击OPC发展痛点

3月16日,在“百万英才汇南粤”2026年春季大型综合招聘会举办期间,广东省在全国省级层面率先推出支持人工智能OPC创新发展的专项政策——《广东省支持人工智能OPC创新发展行动方案(2026—2028年)》(简称《方案》)。

《方案》明确目标:2026年,先行培育10个具有引领效应的人工智能OPC生态社区,形成一批年营业收入超千万元的优质企业;到2028年,建成百个OPC生态社区、培育千家标杆OPC企

业、集聚万名创新创业人才,将广东打造为全国领先的人工智能OPC发展高地。

《方案》共18条务实举措,直击“一人公司”发展痛点,从“钱、人、地、数、法”五大维度构建全方位支持体系,为“超级个体”送上政策“大礼包”。从完善“算力券”制度、开放重点领域数据,到专项资金扶持,《方案》统筹产业培育、生态服务、人才支撑、要素保障,全力营造适合人工智能OPC发展的优质生态。

三大硬核利好 读懂广东OPC政策“大礼包”

算力给降价,数据给共享 平台免费用

算力的调用是AI创业最大的焦虑。针对“算力贵”问题,《方案》提出打造绿色协同算力“一张网”,建设粤港澳大湾区国家枢纽节点,助力人工智能OPC获取跨区域弹性调度的普惠算力资源。同时,省市协同,完善“算力券”制度,降低人工智能OPC实际算力支出成本。建立“政府—社区—平台—OPC”联动机制,通过“算力券”等方式为符合条件的初创期人工智能OPC提供算力支持。

在数据层面,广东优化“开放广东”平台,更深化公共数据授权运营,推行公共数据运营服务费政府指导价管理,并利用隐私计算技术构建“可用不可见”的数据应用环境,让创业者能合规调用交通、医疗等高价值数据。同时,公共模型服务平台将为OPC提供免费接口和安全检测,大大降低模型开发与部署门槛。

找订单、卖全球

让OPC驶入商业化“快车道”

场景是人工智能OPC的生命线,是其跑通新的商业模式中最为关键的一环。《方案》提出要构建动态“场景池”,聚焦短剧短视频、电子商务、知识付费、数字文创、软件开发等重点产业和关键领域,动态征集并发布人工智能OPC应用场景供需清单,并通过“粤港澳大湾区应用场景区发布厅”“粤港澳大湾区应用场景区创新中心(人工智能与机器人)”开展人工智能OPC供需对接服务,推动一批人工智能OPC场景创新项目落地。

此外,立足粤港澳大湾区区位优势,

《方案》特别部署了跨境场景拓展计划,依托横琴、前海、南沙、河套四大平台及跨境电商综合试验区等开放载体,支持人工智能OPC开拓葡语国家、东南亚地区等海外市场,引导创新主体积极承接跨境电商、内容创作、法律服务、金融科技、潮玩设计等领域跨境订单,让“广东智造”“广东创意”走向全球。

资金、人才、服务 三重保障兜底

资金是创业的血脉,人才是创新的核心,服务是发展的基石。《方案》提出,广东将整合从国家级到地方级的各类创投基金,形成覆盖企业全生命周期的资金接力体系,确保那些具有高成长潜力的OPC项目在每个阶段都能获得资本的青睐。针对OPC轻资产、重人才的特点,创新推出“人才贷、研发贷、算力贷”等专属产品,允许用信用、股权、知识产权质押融资,彻底打破了“无固定资产难获贷”的传统桎梏。

人才保障上,广东将建立以创新和贡献为导向的评价机制,将顶尖OPC人才纳入省级高层次人才体系,并在住房、子女教育等方面提供“一张床、一间房、一套房”的全链条保障,让创业者安心扎根。

服务层面,《方案》推行企业开办“一天办结”,建立包容审慎的监管机制,给企业高速发展的自由度;专门设置知识产权质押处置板块和线上交易平台,让“知产”变成“资产”;建设中试基地打通研发到应用的“最后一公里”,并由官方基地提供出海涉及的备案、支付、推广等全流程服务,提升OPC参与全球竞争的效率和成功率。