

探路“一人公司”

优势产业孕育“超级个体” 上海OPC社区重构AI创新版图

中经记者 郭阳琛 石英婧 上海报道

走进位于上海市静安区的派客家OPC社区(以下简称“派客家”),众多《代号三国:龙起》的宣传海报映入眼帘,这是由中景创联(上海)文化发展有限公司(以下简称“中景文化”)开发的大型互动影游。

派客家专注于“AI+大视听内

OPC社区如雨后春笋般涌现

2026年以来,越来越多的OPC社区在上海市各地如雨后春笋般涌现。

2026年2月17日(农历马年正月初一)晚上,由李奕辰担任总导演的第三届“AI春晚”在央视网首播。和此前已连续举办两年的民间“AI春晚”不同,本届“AI春晚”由央视网和温州市龙湾区人民政府联合打造,首播当晚全网超1194.5万人次观看。

除了“AI春晚”发起人、总导演外,李奕辰如今又多了一个新身份——上海久吧文化有限公司(以下简称“上海久吧文化”)负责人。2026年1月,上海久吧文化正式入驻位于静安区的OPC社区派客家。

优势产业激活创新“种子”

依托各区优势产业,上海OPC社区呈现“百花齐放、深耕细作”的特点。

“我们选择派客家的核心原因就是产业生态。小型创业公司上下游分散,而OPC社区可集中产业链资源、游戏开发、动漫制作等上下游企业集聚,实现企业间的互助合作。”李云峰表示,

记者了解到,中景文化由传统影视公司转型而来,公司员工总数仅6人,核心团队只有3人。在AI的加持赋能下,今年投资规模最大、全球首次应用AIGC技术的互动影游《代号三国:龙起》,将于4月28日在Steam平台全球首发。

“入驻的OPC企业高度聚焦AI视听内容领域,保证了社区生态的专业性与协同性。”“视听静

容创制”领域。作为首批入驻企业,中景文化在这里找到了很多原本互不相识的“同路人”。“例如,我们正在与社区内的闹海AI动漫公司合作,将热播漫剧剧本重新编排,制作成互动影游,这样的机会在以前可遇而不可求。”中景文化副总裁李云峰向《中国经营报》记者感慨道。

2025年11月,静安区发布“视听静界·π空间”OPC创新伙伴计划,整合龙头企业、科研机构、高校、投资机构等多方力量打造了派客家,为AI视听领域的“一人公司”提供创业孵化、产业赋能、融资对接等一站式服务。短短几个月,派客家约150个工位已基本满员。

2026年以来,越来越多的OPC社区在上海市各地如雨后春笋般涌现。3月2日下午,在杨浦区复兴岛船台公园复兴光舍内,“抖”来创客岛——复兴岛OPC超级个体社区(以下简称“复兴岛

界·π空间”负责人王月表示,派客家所在的大宁功能区片区具备文创和科创产业基础,并打造了环上大影视园区,集聚众多影视行业知名企业。OPC企业可通过平台对接大宁产业园区内的头部资源,实现与龙头企业面对面交流、业务合作,大幅降低合作门槛,获得头部企业带动与赋能。

静安区经济和科技委相关负责人表示,静安区是上海市文化创意产业高地与科技创新策源地,2016年在全国率先提出了打造“全球影视创制中心”核心区的目标。如今,超高清视听产业已成为静安区的核心赛道之一,围绕“视

记者注意到,在过去几个月,上海市各区立足自身产业基础与区位优势,因地制宜推出一批OPC社区,形成了各具特色的孵化生态。例如,派客家依托静安区的超高清视听产业基础实现快速发展;杨浦区重点发挥“高校+大厂”和数字经济的双重优势;临港新片区则锚定跨境数据、数字文化、直播营销、软

件信息和智能网联5个核心赛道。

多名OPC创业者表示,OPC是最小的创新单元,代表AI时代的创新细胞,“细胞”活跃与否取决于生态系统的繁荣程度。因此,相较于各类政策支持和补贴,选择OPC社区时更看重产业生态与自身所处领域是否契合,当地产业基础和“链主”企业能否为OPC创业带来资源赋能。

无独有偶,3月25日,《中国(上海)自由贸易试验区临港新片区发展“超级个体”经济的若干措施》(以下简称《若干措施》)正式印发。《若干措施》明确,到2028年,临港新片区建成10个以上高品质OPC社区,开放100个以上高价值可落地标杆性应用场景,集聚1000家以上具备技术能力的OPC主体,吸引11万名以上海内外创新创业人才。

田舒赞表示,随着人工智能写代码的能力越来越强,由1个产品经理、1个前端开发、1个后端开

发、1个测试组成的4人团队,就能完成整个产品的开发运营。上海无算光年公司目前只有2名创业者,2025年营收超100万元。

无独有偶,3月25日,《中国(上海)自由贸易试验区临港新片区发展“超级个体”经济的若干措施》(以下简称《若干措施》)正式印发。《若干措施》明确,到2028年,临港新片区建成10个以上高品质OPC社区,开放100个以上高价值可落地标杆性应用场景,集聚1000家以上具备技术能力的OPC主体,吸引11万名以上海内外创新创业人才。

田舒赞表示,随着人工智能写代码的能力越来越强,由1个产品经理、1个前端开发、1个后端开

件信息和智能网联5个核心赛道。

多名OPC创业者表示,OPC是最小的创新单元,代表AI时代的创新细胞,“细胞”活跃与否取决于生态系统的繁荣程度。因此,相较于各类政策支持和补贴,选择OPC社区时更看重产业生态与自身所处领域是否契合,当地产业基础和“链主”企业能否为OPC创业带来资源赋能。

无独有偶,3月25日,《中国(上海)自由贸易试验区临港新片区发展“超级个体”经济的若干措施》(以下简称《若干措施》)正式印发。《若干措施》明确,到2028年,临港新片区建成10个以上高品质OPC社区,开放100个以上高价值可落地标杆性应用场景,集聚1000家以上具备技术能力的OPC主体,吸引11万名以上海内外创新创业人才。

田舒赞表示,随着人工智能写代码的能力越来越强,由1个产品经理、1个前端开发、1个后端开

发、1个测试组成的4人团队,就能完成整个产品的开发运营。上海无算光年公司目前只有2名创业者,2025年营收超100万元。

无独有偶,3月25日,《中国(上海)自由贸易试验区临港新片区发展“超级个体”经济的若干措施》(以下简称《若干措施》)正式印发。《若干措施》明确,到2028年,临港新片区建成10个以上高品质OPC社区,开放100个以上高价值可落地标杆性应用场景,集聚1000家以上具备技术能力的OPC主体,吸引11万名以上海内外创新创业人才。

田舒赞表示,随着人工智能写代码的能力越来越强,由1个产品经理、1个前端开发、1个后端开

发、1个测试组成的4人团队,就能完成整个产品的开发运营。上海无算光年公司目前只有2名创业者,2025年营收超100万元。



派客家OPC社区位于上海市静安区“视听静界”。

郭阳琛/摄影

无缝链接核心资源

OPC创业者个人很难高效对接政府、高校和人才等核心资源,OPC社区平台发挥的价值尤为关键。

记者在采访中了解到,随着AI技术和工具不断升级,算力成本也持续上升,仅最近两个月便上涨约30%,因此算力扶持对于OPC企业而言至关重要。

3月2日,杨浦区发布OPC超级个体社区10条扶持举措,从“投资于人才、支撑于技术、集成于事”三方面入手,集聚1000家以上具备技术能力的OPC主体,吸引11万名以上海内外创新创业人才。

杨浦区发改委主任张天炜表示,杨浦区实施“陪伴—赋能—陪跑”全流程孵化,由社区统一提供AI智能工具集、垂类智能体和tokens(词元)服务,以降低技术门槛。同时发放“新质秀带创新券”,每家企业每年最高可获20万元补贴。火山引擎同步发布了杨浦区“合火人”计划及专属补贴政策,入驻“超级个体”将获得最高可达50%的大模型调用补贴,让创意能够顺利转化为生产力。

在临港新片区,上述《若干措施》明确提出,对OPC购买算力服务、数据集服务、大模型服务以及AI工具链的费用,给予最高不超过80%的补贴;高校学生创办的OPC,可额外享受20%补贴,年度补贴金额最高可达30万元。所有OPC项目均可直接申领半个月100卡时的免费算力额度,零成本

开启AI研发工作。王月告诉记者,在派客家,入驻企业使用静安区“AI+大视听公共服务平台”提供的要素资源,给予算力券、模型券、语料券和工具券支持最高10万元,并且直接在手机上便可下单。

“依托派客家这样的平台,创业公司更容易获得政府支持,提升公司曝光度与社会资源对接能力。”李云峰表示,派客家周边集聚了上海大学、上海电影学院等多所高校,便于人才储备、剧本合作、演员选角。此外,派客家还提供税务、法务、融资对接等服务,能有效解决创业企业人力不足、专业能力有限的问题。

在李奕辰看来,OPC创业者个人很难高效对接政府、高校和人才等核心资源,OPC社区平台发挥的价值尤为关键。“2024年刚开始创业时,我曾长期陷入‘埋头创作而无法拓展业务、外出跑业务就耽误内容生产’的两难困境。如今有了OPC社区的资源链接,我们能更专注于内容打磨。”李云峰则认为,一个优秀的OPC社区,需要帮助入驻企业降低运营成本,提供会议室、公共服务等共享配套,减少企业行政、人力消耗。同时,优化营商环境,提供主动式、一站式的服务模式,减少企业负担。

一场比赛招来一批OPC 解密南京建邺“创业雨林”养成记

中经记者 方超 张家振 上海报道

“模法学院OPC社区的团队对接非常主动,推动项目落地的效率很高,这种支持让我很受触动。”日前,OPC创业者、南京遥察科技有限公司负责人欧阳陈熙告诉《中国经营报》记者,“再加上创业本身成本低,前期几乎没有资金投入,就算失败了,对我一个学生来说也能承受,所以我就决定

让“超级个体”单人成军

“通过朋友介绍和模法学院OPC社区的宣传,我开始意识到,AI技术与行业知识相结合,能够高效实现以往可能需要上百人才能完成的工作。”近期,在模法学院OPC社区,OPC创业者、南京巴别兽科技有限责任公司联合创始人李栋在接受记者采访时表示,其参与创立的公司成立于今年3月12日,愿景是打造宠物用品领域的“小米生态”。

“目前,我们的主打产品是一款名为‘宠言’的App,核心宗旨是‘让陪伴始于理解’。”李栋向记者介绍,“宠言”App有自己的特色,比如,在社群的交互模式革新方面,独创了“情绪因”和“情绪果”的结构。

“因为同一品种的宠物,在不同主人的养育下,其情绪状态也可能截然不同,而这正好契合我们为18—35岁中青年用户打造的社交模式。”李栋认为,“与小米、荣耀等大公司布局的宠物健康预测方向不同,我们自研的AI多模态模型,首次引入了实时视频情绪检测功能。”

“掘金”宠物经济蓝海的李栋,只是模法学院OPC社区诸多创业大军中的一员。

来这里试试。”

吸引欧阳陈熙来此“落脚”的模法学院大模型开发者社区(以下简称“模法学院OPC社区”),位于南京市建邺区。记者日前从模法学院OPC社区运营方数智城公司了解到,该社区已聚焦多家OPC创业企业。

事实上,模法学院OPC社区只是建邺区打造OPC创业生态的

一个缩影。记者获悉,目前,建邺区集聚的OPC项目已突破百个。

“建邺将加快构建‘十百千万’阶梯式培育体系,以10万平方米的OPC空间承载千家以上OPC企业,通过市场筛选培育百家以上‘专精特新’企业,推动一批‘瞪羚企业’成长壮大,与更多‘超级个体’共同成长。”建邺区相关负责人表示。



位于南京市建邺区的模法学院OPC社区。

方超/摄影

作为模法学院OPC社区的运营方,数智城公司相关负责人表示,该社区由建邺高新区管委会与数智城公司合作打造。建邺区数据局负责业务指导,提供顶层设计、政策支持及公共数据资源开放,数智城公司则负责市场化运营,提供创业空间,对接产业资源与资本,组织商业活动。

“模法学院OPC社区规划了超3万平方米的专属空间,陆续提供超2000个精装工位。平台致力于让每一位怀揣梦想的‘超级个体’都能在此扎根沃土,向阳生长、单人成军。”数智城公司方面表示。

据记者了解,除模法学院OPC社区外,建邺区还汇聚了亲橙、极客码头、江岛AI ROBOT等多个OPC社区。其中,亲橙OPC

社区是江苏省内规模最大的,以及“阿里系”首个亲橙OPC社区。

在模式探索方面,建邺区正立足当地优势产业打造专业OPC社区。以极客码头OPC社区为例,该社区主要聚焦数字文娱赛道,联动腾讯、网易和咪咕等头部企业,打造南京市首个游戏动漫OPC社区。

据数智城公司相关负责人表示,模法学院OPC社区重点聚焦人工智能、数据产业初期项目,围绕“AI+医疗”“AI+金融”等领域。

这一方向选择也与建邺区具备的金融、数据产业优势密不可分。据悉,截至“十四五”末,当地已累计集聚金融类机构超1800家,持牌金融机构省级以上总部占南京全市的50%以上。

以赛引才汇聚“创业新星”

“公司成立的时间虽短,但在起步期很幸运。刚拿到营业执照,我们就通过模法学院OPC社区的推荐,作为建邺区唯一的OPC公司代表,参加了‘赢在AI+’第二季南京市路演。”

李栋向记者介绍,其在路演中展示了“AI多模态宠物情绪识别”项目。“项目在现场路演和后续的央视直播海选中获得了不少关注,有评委赛后与我们交流了融资意向,预计后续会和一些国资背景的机构洽谈合作,非常希望能获得行业指导与资金支持。”

无独有偶,OPC创业者邹旭也是通过参加比赛最终入驻建邺区的OPC社区。

据了解,邹旭此前参加建邺区

极客码头OPC社区首届数字文娱AI创作营活动,并获得二等奖。此后,极客码头OPC社区运营团队主动对接资源,邹旭也将公司“落脚”在了该社区。

在“以赛引才”方面,建邺高新区相关部门负责人向记者提供的资料显示,在上述创作营活动中,40名OPC“种子选手”借助AI视频工具创作“建邺新年”主题动漫,6名在校大学生的作品斩获大奖。

欧阳陈熙也向记者坦言,其目前在苏州市某大学读书,之所以选择在南京市创办一家小型企业,“主要是看中了模法学院OPC社区提供的政策支持和丰富的赛事资源,这些都有助于获得奖项和进

一步发展。”

数智城公司相关负责人告诉记者,目前,模法学院OPC社区已开办Cursor Meetup和模法黑客松S1、S2等线下活动。“社区重点吸引具备AI技术背景、清晰商业模式及创新能力的‘超级个体’和‘创业新星’。”

据建邺区相关部门负责人介绍,当地专门出台了《支持OPC社区建设若干措施》,构建OPC社区专属权益体系。在创新生态培育方面,支持各类OPC服务机构开展大社群创业氛围营造,对组织具有品牌影响力的高质量OPC大赛、OPC供需对接会等生态活动的,单场活动最高支持50万元。

办公拎包入住、服务一站触达

除“以赛引才”外,建邺区还打出了一系列“组合拳”,以更好护航OPC创业者。

建邺区相关部门负责人向记者介绍,当地构建的OPC社区专属权益体系共有九大举措,包括专业化空间供给、创新要素支撑、人才安居等,为OPC创业者提供全方位支持。

以专业化空间供给为例,建邺区提供最高两年办公载体租金全免政策,同步配备共享会议室、研发实验室、亲清·政务港等功能空间和线上智能化平台,实现办公拎包入住、服务一站触达。

在颇受OPC创业者关注的算力、语料等创新要素支持方面,建邺区打造公共技术服务平台,给予OPC研发投入最高补贴500万元。此外,算力费用最高补贴200

万元,高质量数据集使用最高补贴100万元,云服务平台使用Token(词元)费用最高补贴20万元。

对此,OPC创业者、南京三智云创网络科技有限公司负责人丁颖洁日前向记者表示,南京市的OPC社区提供了很多帮助。“比如,在工商注册、行政对接这类事务中,我们OPC创业者在这方面很少精通,模法学院OPC社区全程帮忙处理,省去了很多跑手续的麻烦,让我们能更好地专注于业务。另外,OPC社区提供了很好的办公场地和生活配套条件,显著降低了运营成本。”

李栋也告诉记者:“从公司注册到后续运营,所在的OPC社区一路提供扶持,我至今没在公司经营中花过一分钱,都是OPC社区协助代办。”

不过,也有“落脚”建邺区的

OPC创业者向记者表示,希望能在应用场景落地、政企资源对接等方面获得进一步支持。

OPC创业方向主要聚焦医学影像领域的欧阳陈熙日前向记者表示,创业的关键在于打造真正能解决痛点的应用,但难点在于如何接触医疗机构并发现其真实需求,尤其是找到有付费意愿的合作方。

“希望OPC社区和当地政府部门能在两方面提供支持。”欧阳陈熙表示,“一是帮助对接更多的医疗机构和生物医药企业,尤其是那些有合作意愿的中小企业或医院科室,否则个人很难直接接触到这些资源;二是在医学影像项目开发方面,需要医院的数据来训练模型,并希望与医生进行合作,通过实际使用反馈建议不断优化模型的准确性。”