

把城市治理的最小单元 从"一栋楼"精确至"一间房"

徐汇已构建全市首个 区级数字孪生城市。通过"天 空地"一体化数据采集和生 成式 AI 三维重建技术,实现 全区 60 万个分层分户单元 的精细化映射,并依托立体 空间网格编码体系,为每个 实体对象赋予了"数字身份 证",构建了"人、房、业、物、 事"动态联动的城市治理中 枢。

4月的一个周末,武康路一安福路街区人流量峰值接近 6.7万。如何实现动态精准的人流疏导和风险到别?徐汇区正构建更为趋助为是为治理方式——借助治理方式——借助沿进为进。一种建数字底座场景,探询自执建数字底座场景,探询的技术赋能超大城市治理的转式。

上述场景在 4 月 16 日 正式揭晓。在当天举行的徐 汇区"人工智能 + 城市治理" 场景发布暨揭榜挂帅活动 上,围绕上海"5+6"重点行业 领域,徐汇发布六大人工智 能治理场景,启动五大赛里 揭榜挂帅计划。腾讯、阿郎 接塔等行业龙头企业的 拔塔等行业龙头企的技术 域,更助推徐汇在 AI 技术 城市治理深度融合的探索 迈入量子城市的新阶段。

量子城市照进现实

此次徐汇推出的"AI+城市治理"六大场景,覆盖城市数字底座、安全管理和产业服务等三大领域,深度融合了AI大模型、区块链、数字孪生等前沿技术。

数字底座建设方面,市测绘院牵头的"三维智眸:实景三维助力高效能治理"项目通过建立徐汇全域的实景三维模型,借助生成式 AI 实现建筑、道路、管网等要素的动态更新,为城市规划、应急响应、公共安全提供"毫米级"的空间分析能力。腾讯牵头的"三体智脑:'三体城市'治理系统"依托多模态 AI 中枢,构建包含数据智能体的协同治理体系。

日益受到关注的"AI+消防"领域,"消安迅瞳:透明化战场"项目集成了徐汇辖区内 2.5 万余个小区、园区、楼宇、厂库房等建筑的数据,助力火警控制用时缩短近 1 分钟。

此外,"电安哨卫:电动自行车充电安全管理"场景建立了全国首个"区块链+AI"充换电风险预判平台;"政通智服"项目以通义千问大模型为核心建立2.0版政务服务大模型,企业咨询可通过自然语言交互获取包括政策匹配、材料预审等在内的10轮以上的深度服务;"经创云枢:数字经济产业发展平台"覆盖徐汇数千家数字经济主体,可智能分析产业链强链补链需求,为企业和政府精准推送招商线索。

腾讯云副总裁顾伟表示,"三体智脑"旨在建立多模态的城市治理"新操作系统"。譬如,在上海体育场举办大型演唱会的当天,结合天气、周边公共交通、路况数据和历史数据,可推演2小时内的人流及交通拥堵境况,提前做好限流、红绿灯时长调整、网格人员布局,更高效地实现提前布防和全程调控。

摸清"营商家底"提升去化率

据悉,徐汇以实景三维为基础,已构建全市首个区级数字孪生城市。通过"天空地"一体化数据采集和生成式 AI 三维重建技术,徐汇已实现全区 60 万个分层分户单元的精细化映射,并依托立体空间网格编码体系,为每个实体对象赋予了"数字身份证",构建了"人、房、业、物、事"动态联动的城市治理中枢。

这意味着,城市治理的最小单元由原来的"一栋楼"进一步精确至"一间房",采集的空间信息也实现了"动静结合"。

徐汇区城运中心负责人介绍,徐汇的数字孪生城市建设分三步推进。第一步"立起来",即通过数据采集和三维重建,建立动态拟真城市;第二步"装进去"即集成动态信息数据;第三步"用起来"则包括基层减负、精准帮扶、全景营商、消防应急等各类实战场景。

为区域摸清"营商家底"、构建企业画像,是"三维智眸"的特色之一。该场景以重点板块、商务楼宇为载体,通过打通楼宇、市场监管等部门的数据信息,动态掌握楼宇的可出租房源、产业结构、潜力产业方向,能

够有效助力楼宇提高去化率。实现从小区到街区、楼宇到园区的"动静结合"治理模式,离不开徐汇的数字

2024年,徐汇人工智能产值达 885 亿元,连续五年保持了两位数增长。全区人工智能企业近千家,累计落地大模型企业 368 家,已备案大模型 39 个。上海创智学院、国家人工智能大基金、中国一金砖国家人工智能发展与合作中心等一批国家级战略平台,上海人工智能实验室、上海科学智能研究院等新型研发机构,"模速空间""数链空间"等创新载体均落地徐汇,为探索"AI+城市治理"提供了强有力的智力支撑。

数字底座更是徐汇发力量子城市建设的重要前提。据悉,"三体智脑"汇聚了徐汇全区超12PB、19亿条数据形成的全域数据湖,通过133类感知设备构建实时感知体系,从而实现多模态的数据融合。此外,该项目还使用了超330种AI算法、20种知识图谱,并接入腾讯混元、DeepSeek、通义千问、阶跃星辰等大模型进行智能分析决策。



共建 AL治理开放生态

量子城市的探索有利于提升超大型城市的空间 资源利用效率。但如何精准预判并规避风险,政府部 门需要更多的技术赋能。

为此,徐汇发布了五大赛道的揭榜需求,面向全球招募量子城市治理解决方案。具体包括,聚焦"AI+建筑安全监测"的"风鉴慧眼"、聚焦"AI+数字经济治理"的"经脉智绘"、围绕"AI+社区安全治理"的"安邻哨卫"、聚焦"AI+应急救援调度"的"急响智联"以及聚焦"AI+交通治理"的"序驭智行"。

目前,徐汇正全面落实上海人工智能"模塑申城"行动方案,在"AI+"城市治理、金融、制造、教育、

医疗、文旅、法律服务、广告、养老以及区块链等板块,已涌现出一批垂直领域的应用场景,为超大城市治理提供"徐汇经验"。

活动现场,徐汇区政府与腾讯云数链科技、商甲信息科技、零数众智科技、沃趣云数科技等10家企业签署战略协议,聚焦数字孪生、区块链、大模型等领域开展深度合作,预计带动相关产业投资超20亿元。区领导表示,揭榜挂帅机制旨在打通政产学研用链条,未来三年全区计划投入5亿元扶持资金,吸引全球顶尖团队共建AI治理开放生态,"共创量子城市治理新篇章。" (来源:《解放日报》)