

城市场景机会清单

序号	场景名称	场景建设需求	场景创新需求	投资金额（万元）	报送单位	联系人	联系方式	信息有效期
1	智慧街区场景	以和义街道南中轴地铁站周边环境整治提升项目为切入点，建设步行有道、骑行顺畅的绿色慢行系统，打造环境宜人、建筑协调、功能复合的“活力城市客厅”“智慧街区”，建设生态之轴，创智之轴，和美之轴。建设智能管理监控平台，作为“实现一屏总览、一网全管”的智慧大脑，满足监测预警、城市隐患管理、信息发布、信息受理、任务划拨，事件应急响应、分析研判、指挥调度、过程管理等功能，实现智慧街区数字化、网络化管理服务	通过太阳能光电设备与技术实现节能减排；结合微地形改造，建设低成本维护的雨水花园，实现雨水滞留、净化与循环利用；结合智能灯杆、智慧标识系统、传感器等设施，主动感知人流情况与生态环境互动，实现能源系统的自动控制，调整设施运行与维护策略；结合夜景亮化，打造桥下数字画廊、夜光跑道、灯光秀场等。结合智能管理监控平台，作为“实现一屏总览、一网全管”的智慧大脑，满足管理调度需要	1500	和义街道	马楠	67904013	长期有效
2	环境监管场景	通过建设丰台区移动污染源智慧监管系统，提升对丰台区移动污染源的管控能力，提高环保执法人员非现场执法工作效率与科技执法能力，满足生态环境局对移动污染源管控需求，减少移动污染源（机动车和非道路移动机械）对区域环境空气质量的影响，从而有效改善环境空气质量	依托丰台公安分局雪亮工程现有的1067个车辆卡口探头设备，为其赋予移动污染源管控功能，实现对全时、全域、全面的非现场轨迹追溯管理；选取重点区域配套建设环境监测设备，实时精准监控大气环境质量，辅助执法决策，助力环境监管	1164	区生态环境局	岳绍昊	83368557	长期有效
3	智能充换电场景	通过移动物联网成熟稳定的大数据、人工智能运营管理平台对所有上线运营智能充电站、充电桩进行实时监测、自动预警、动态分析、远程控制、自动修复，实现充电全过程安全、便捷、精准	利用AI耦合技术，实现真正意义上电动车的无线充电与有线充电两种方式结合，让充电更安全、更便民、更高效	1200	石榴庄街道	邢佳俊	67276923	长期有效
4	数字化产业园区场景	依托长安链开发的产业园区数字化转型协同发展平台，实现政府、企业、机构、园区间的信息查验征信服务、资源交互、数据交易、授信查询等功能	办公空间、写字楼、产业园区各类数据抓取、分析技术、平台式交易交互技术	6000	右安门街道	赵旭	83910385	长期有效
5	智慧园区场景	园区占地面积3.14公顷，建筑面积2.59万平方米，为进一步提升园区科技化、智能化水平，拟筹建华为政企业务展示中心、AITO超级体验中心（北京）等项目。2023年底将逐步完成综合体智慧园区整体建设，加强创新研发，推进产业链、供应链、服务链协同发展	以数字化转型为主线，着力推进产业链、供应链、服务链协同发展，打造创新集群发展的综合体智慧园区，重点引进高科技、先进技术产业入驻	17000	西罗园街道	马力	87299487	长期有效
6	医疗服务场景	为会员提供多对一的线上健康服务。（如：在线健康咨询、健康知识推送、预约就诊、绿色就诊通道、明星医生/明星助产士/明星母婴护理师点名服务、部分项目达到先诊疗后付费），推行互联网+智慧医疗，对客户进行分层管理，并通过线上咨询、直播、云课堂等手段，实现会员健康全生命周期服务	为客户提供人工智能、一站式诊疗服务，提升看病效率、提供优质高质量医疗资源；以上创新医疗就诊服务形式，不仅为客户建设全生命周期智慧医疗，不以会员出院为服务终止，而是提供生命健康的全程呵护体系；推行绿色医疗理念	100	马家堡街道	沈昕宁	87579830	长期有效