

编者按:为支持企业参与城市场景建设,助力重点产业生态培育,加快推动丰台区倍增跨越式发展,6月27日,在“遇见丰台·众汇京彩”——丰台区城市场景机会清单创新发布活动上,丰台区首次以“城市场景机会清单”形式,集中发布智慧城市建设应用场景,既是“机会清单”,也是“招商清单”,此次发布的“城市场景机会清单”,涵盖政府需求、政府供给、企业协作和企业能力四个方面,为企业提供支持科技创新、高精尖产业发展等7类政策。本刊陆续刊发“城市场景清单”。

丰台区“城市场景清单”

企业能力清单(四)

企业领域	供给类别	场景名称	场景介绍	企业创新能力(企业优势)	应用领域	应用案例及成效	企业名称	联系人	报送单位	联系方式	信息有效期
软件和信息技术服务业	解决方案	工业互联网协同管理	运用物联网、云计算、大数据、人工智能等先进技术,驱动应急管理业务创新与应用,服务应急行业多类场景下的数字化、信息化、智能化转型,提升应急管理服务水平。加强在高性能计算、大数据及云计算领域的投入,持续拓展在军工制造、研发业务上的实践创新,助力企业实施智能制造战略	运用物联网、云计算、大数据、人工智能等先进技术,驱动应急管理业务创新与应用;构建以数字化、网络化、智能化为主线的新一代智慧军工、智能制造,助力企业实施智能制造战略	政府机构、制造企业	应急管理大数据工程及自然灾害监测预警信息化工程、应急管理部建设部分预案管理和应急演练系统项目、数据中心机房及环控平台技术服务项目	北京烽旗科技有限公司	王朝华	区科信局	15230465923	长期有效
软件和信息技术服务业	解决方案	政务区块链服务平台	以政务区块链服务平台、以政务服务应用场景为试点,基于联盟链技术,构建区块链基础管理平台,作为数字政府信息化基础设施,面向各领域、各单位区块链应用提供基础支撑平台,基于区块链的信任体系、数据共享等技术手段,结合网上申报、电子材料、一表制等模式创新,打造网上能办、网上易办、全域通办的政务服务办理新模式	拥有成熟、开放的智慧城市核心运行平台,具备强大的软硬件系统集成能力,拥有以智慧政务为核心、以大数据为基础的系列解决方案,提供服务、民生、产业成熟产品,掌握大数据、云计算、物联网等关键技术	政府机构	在泉州市建立基于政务区块链服务平台电子证照应用;在枣庄市建立基于政务区块链服务平台电子证照应用;在其他区域建立审批链-构建审批全过程的信任传递体系系统,实现档案链-追溯真实档案过程、链上权限管理;中介链-构建规范的业务、全程鉴证业务过程;监管链-构建政务可信监管体系	南威北方科技集团有限公司	覃红叶	区科信局	13683222501	长期有效
软件和信息技术服务业	解决方案	政务服务一体化平台	以政务服务标准化、精准化、便捷化、平台化、协同化为目标,通过构建申报服务体系、业务运行体系、基础平台体系、考核监督体系、运维管理体系,打造互联网政务服务门户、政务服务管理平台、政务服务运行平台和政务服务数据共享平台,实现政务服务的统一入口、统一申请、统一受理、集中办理、统一反馈、统一互动和全流程监督等功能,实现一个中心支撑、一端服务、一号申请、一窗受理、一门审批、一网通办	拥有成熟、开放的智慧城市核心运行平台,具备强大的软硬件系统集成能力,拥有以智慧政务为核心、以大数据为基础的系列解决方案,提供服务、民生、产业成熟产品,掌握大数据、云计算、物联网等关键技术	政府机构	按照“统一门户、统一认证、统一申报、统一查询、统一互动、统一支付、统一评价”七个统一进行规划建设浙江省“最多跑一次”平台,对政务服务资源进行全口径汇聚,并按主体、按专题、按部门等方式分别予以展现,为企业提供最亲民、最统一、最方便的政务服务平台;围绕省政务服务“一网一门一端一号一码”建设目标,以服务驱动和技术支撑为主线,整合政务服务资源,建成纵横全覆盖、事项全口径、内容全方位、数据全共享、服务全渠道的全市政务云服务“一张网”江苏省“不见面审批”平台,实现政务服务标准化、精准化、平台化、协作化,做到审批结果“网上批、快速送、不见面”,提升政务服务智慧化水平	南威北方科技集团有限公司	覃红叶	区科信局	13683222501	长期有效

企业协作清单(三)

场景类别	场景名称	场景介绍	需求类别	需求内容	可提供的支持(场景所需的场地、数据、资金等)	企业名称	联系人	报送单位	联系方式	信息有效期
解决方案、产品服务	视频图像场景	区域内图形图像的视频网络组网安装	项目建设需求	与铁塔公司高点站址匹配,使用铁塔公司存量塔资源为客户提供高点摄像头挂载、安装、配套等综合服务	区属公安分局	中国铁塔股份有限公司北京市分公司	杨柏松	区公安分局	13370165456	长期有效
解决方案、产品服务	分布式光伏场景	为降低能耗计划利用,可有的放矢地向区域管委、区住建局、相关物业、园区等业主提供设计方案(包括但不限于屋顶产权、屋顶结构、设计要求及依据、设计方案、接入系统、安装方式、主要设备类型等)	项目建设需求	需要光伏设备、光电模块、电线电缆等专业安装设备	棚改区、老旧小区	中国铁塔股份有限公司北京市分公司	杨柏松	区住建委、区域管委	13370165456	长期有效
解决方案、产品服务	云计算大数据场景	基于粒数据建立统计业务平台	下游需求	通过创新研发的统计业务平台,为统计各种业务场景提供构建业务支撑平台,为各级统计机构和政府部门解决业务数据之间的信息数据孤岛问题,通过统计业务平台解决多业务数据的归集、汇聚、融合,为政府、社会提供精准数据服务	技术支持	京软伟业信息技术(北京)有限公司	唐庆秀	区科信局	13671118199	长期有效
解决方案、产品服务、人才需求	自然灾害防范场景	针对自然灾害易发点开展监测和预警	示范应用场所 信息资源 人才需求	北京市周边山地灾害威胁点,至少20平方公里小流域或山洪沟,有山洪或地质灾害威胁 科研成果信息:开放获取最新水利、地质灾害、大数据、物联网等方面的论文 与丰台区河道管理所研究水利信息化方面的新技术应用,安排员工现场学习,交流探讨业务和管理 销售人才 学历要求:本科及以上学历,3年至5年以上工作经验能力要求:水利信息化/自然灾害防御方面有较丰富的行业销售工作经验 需求数量:3-5名	/	北京国信华源科技有限公司	李磊	区科信局	18600432545	2023.12
解决方案、产品服务	智慧平台场景	充分应用智能化手段,聚焦企业服务,围绕资源集约化、数据流动化、业务创新化、服务一体化、管理协同化的标准,通过实现一套极优服务体验,构建一套管理决策体系,打造一个市区协同标杆和落地一批创新应用场景的总体目标,助推“线上一网通办、线下一厅统管”,打造线上线下融合的服务新标准	项目建设需求	项目地点:北京 建设内容:智慧化平台建设 估算投资:4000万元 融资规模:2000万元 融资方式:风险投资或银行贷款等	资金2000万元	北京新广视通科技集团有限公司	徐娜	区科信局	13810841128	2023.12
解决方案、产品服务、人才需求	数字孪生场景	依托企业自身优势,与相关行业企业合作,为用户提供智慧城市数字孪生一张图支撑平台,通过提供三维实景数据的城市大场景空间影像地图服务技术和解决方案,打造服务智慧城市IOC以及各部门数字孪生展示应用	项目建设需求 人才需求	项目地点:丰台区 建设内容:1)基础数据采集;2)基数数据处理及入库;3)GIS软件;4)一张图支撑平台;5)等保测评及其他 项目规模:563万元 融资方式:申请财政支持 运维工程师人才需求 专业要求:运维工程师 能力要求:数据可视化/数字孪生/GIS,有较丰富的相关行业工作经验 需求数量:1-2名	/	埃洛克航空科技(北京)有限公司	曹向宇	区科信局	18911182364	2023.08
解决方案、产品服务、人才需求	智慧公园场景	利用智能感知设备和AI智能视频实现公园全场景、全要素、全时段的状态实时感知。通过公园智慧驾驶舱、GIS一张图、指挥调度平台等工具赋能公园运营团队实现公园的清扫保洁、绿化管养、安全巡防巡查、设施巡查、游客服务等日常工作,并提供市民共治治理的渠道和方式。通过统一运营平台进行统一调度,保障公园基础设施运行稳定,提升公园管理效率和治理能力智慧化,提供安全、干净、舒适的游园环境	项目建设需求	开展人防+技防的新型运营模式,划分治理网格,通过公园3D可视化一张图、电子工牌、视频监控、AI算法、智能传感器构筑全方位立体化监测系统,对公园的基础设施设施故障、不安全不文明事件做到早发现、早处置。环境监测、虫情监测、土壤监测的手段实时感知公园状态,自动化喷灌系统替代传统人工浇灌,减轻工作强度并节省水资源。垃圾满溢传感器、垃圾外置算法、公厕环境监测为覆盖公园环卫场景智慧监测。视频监控、火情识别、草坪践踏、打架识别等提高安全环境监测。为游客提供公园导览、直饮水、智能绿道等便捷的游园指导和服务	资金650万元	丽泽城资公司	李家臣	区科信局	63352861	长期有效