附件1

2021年度长宁区鼓励创新应用场景开放项目申报指南

为加快推动长宁区数字化转型，全力打造智慧共享的 “数字长宁”，加强人工智能、5G、物联网、大数据、区块链等新技术新产品应用，本次项目申报，重点支持如下领域的项目建设：

1. 交通出行。支持交通出行MaaS平台、智能交通一体化管控体系等建设和应用；支持具有停车预约、无感支付、错峰共享、智慧停车场等便利化服务功能的“便捷停车”应用场景；支持具有“一键叫车”及泊车功能等“一键”扬招应用场景；支持智慧信号灯、智能电子站牌和各类信息采集终端等智能交通基础设施建设。
2. 就医健康。支持互联网医院平台、医疗保障信息和监管平台等建设和应用；支持精准预约、智能预问诊、互联互通互认、信用就医（先离院后付费）等“便捷就医”应用场景；支持医疗卫生行业基础设施整合、数据资源共享、模块化赋能等有关技术架构和标准体系建设。
3. 为老养老。支持养老综合平台建设和应用；支持与人工智能、物联网、云计算、大数据等新一代信息技术的融合应用场景；支持“一键”就医、出行、咨询等便捷服务应用场景；支持智能水表、智能门磁、智能阻断器等“无感化” 智慧养老建设；支持适老化数字产品和服务等开发和应用。
4. 教育教学。支持教育数字基座、“5G+长宁教育云” 云网底座、学校应用场景底座、随申办-学生体质健康画像等建设和应用；支持智慧学习、智慧课堂、智慧评价、智慧治理、上海微校等线上线下融合教学应用场景；支持教育数字化转型实验区、数字教育生态圈等教育数字化建设。
5. 文化体育。支持一站式旅游服务平台、文化云平台、在线文娱、体育生活云平台等建设和应用；支持“数字景区”、“数字酒店”等应用场景；支持智能化长者运动之家和健身步道等科学健身应用场景；支持文化基础设施、公共运动场“一网统管”等数字化、智慧化建设。
6. 社区服务。支持“社区云”平台建设和应用；支持无人餐厅、社区智能安防、住宅小区非机动车库（棚）智能化改造、社区智慧早餐工程等应用场景；支持各类居住区域智能感知设备、社区智慧零售终端、智能取物柜等社区基础设施建设。
7. 智慧商圈。支持数字商圈公共服务平台、“云逛街” 等建设和应用；支持精准定位+AI情景感知、AR/VR等数字技术应用场景；支持虚拟选购体验、线上线下融合服务等智慧购物应用场景；支持智能售货机、无人便利店等智慧零售应用建设。
8. 金融科技。支持金融科技功能平台、战略平台等建设和应用；支持数字人民币试点应用；支持与人工智能、大数据、区块链、安全技术等先进技术的融合应用场景；支持在线金融服务、“无接触”配送等业态发展；支持安全稳定、安全监管、风险管控、技术基础设施等建设。