



为全面落实全国科技创新中心建设战略部署和北京市委市政府关于加快科技创新构建高精尖经济结构的文件精神,以应用场景建设为抓手加大科技创新工作力度,促进我区全面深度转型,实现高质量发展,近日我区出台了《石景山区促进应用场景建设加快创新发展的支持办法》(简称“科创28条”)。每年设立5000万元的“科技创新”专项资金,支持培育创新主体、支持应用场景建设、引育创新人才、优化创新生态。石景山“科创28条”的出台补足了我区政策体系短板,形成市区互动,促进新技术新产品在社会民生领域的示范应用,让科技创新服务于社会发展,服务于民生福祉。

严冬虽寒,服务却暖 一场科技政策盛宴在新首钢园区举办

12月20日上午,“石景山区科技创新政策发布会暨石景山区应用场景建设工作推进会”在新首钢园区召开。会上发布了《石景山区促进应用场景建设加快创新发展的支持办法》(简称“科创28条”)。同时向全社会公开发布石景山区首批7项应用场景清单,包括中关村(首钢)人工智能创新应用产业园、北京·银行保险产业园智慧园区指挥中心、中关村工业互联网产业园等7个重点项目,涵盖了城市运行管理、高精尖产业发展、民生改善领域。4个代表性的新技术新产品进行了项目路演。石景山区副区长周西松、市科委主任助理孙宪峰出席会议。

孙宪峰表示:石景山“科创28条”政策发布代表石景山区在全面推动应用场景建设,支撑区域高质量发展工作中迈出了坚实的步伐。石景山区在全市率先出台了支持应用场景建设的政策办法,很及时,与北京市形成政策呼应,形成了市区联动效应。市科委也将对石景山区科技创新工作一如既往给予大力支持,为石景山区建设首都城市西大门提供有力科技支撑。

周西松指出:石景山区委区政府高度重视科技创新工作,此次发布石景山“科创28条”是石景山区更好发挥科技创新引领作用,支撑区域实现高质量发展的重要举措。通过支持培育创新主体、支持应用场景建设、引育创新人才、优化创新生态,进一步提升区域创新环境。下一步围绕打造新时代首都城市复兴新地标和服务保障冬奥会筹办契机,让更多新技术、新产品应用于社会民生领域,发挥好科技在城市更新、精细化管理等领域的作用,高水平建设好首都城市西大门。

政策特色突出,聚焦三个关键 发力两个环节,加大三个力度

石景山“科创28条”为北京市首个区县级以应用场景建设为抓手,促进科技创新工作的政策,是石景山区更好发挥科技创新引领作用,支撑区域实现高质量发展的重要举措。

三个关键,即聚焦创新主体、创新人才和创新生态三大创新发展关键:支持新建研发机构、新认定国家高新技术企业、支持科技中小企业加大研发投入;推荐选拔科技人才,服务科技人才;支持创新创业、技术交易、共享实验室,主动承接中关村辐射外溢。

两个环节,即在研发和应用两个关键环节发力:支持新技术新产品研发,鼓励在我区特别是以“四个园”为代表的重点功能区进行示范应用。以项目形式为中关村工业互联网产业园、北京银行保险产业园、新首钢高端产业综合服务区等产业功能区建设注入科技元素,鼓励新技术、新产品在城市管理和民生改善领域示范应用。

三个力度,即加大资金支持力度、示范推广力度、宣传推介力度:设立每年5000万元的“科技创新”专项资金;搭建科技成果转化平台和供需对接平台;鼓励银保园等特色功能区举办国际高峰论坛,开展各类国际化科技创新活动,进一步优化区域创新生态。

项目发布精彩纷呈,精准对接、合作共赢

会上发布了石景山区首批应用场景7个项目,向社会征集优质创新技术、产品和优秀人才。首批应用场景需求包含中关村(首钢)人工智能创新应用产业园、北京·银行保险产业园智慧园区指挥中心、中关村工业互联网产业园、北京康复辅助器具产业园、石景山城市管理数据中心、冬奥智慧社区、全媒体播控一体化“VR+体育”服务平台,项目总投资超10亿元,主要集中在智慧城市和民生改善等领域。这些项目对工业互联网、虚拟现实、人工智能、新一代信息技术等方面的新技术新产品有广泛需求。同时会上推出了首批石景山区代表性新技术、新产品,北京城市大数据研究院、数知云、博韩伟业、耐德佳等4家单位进行了现场路演。

石景山区首批代表性应用场景建设项目需求

序号	项目名称	承担单位	需求内容	联系人
1	首钢园科技冬奥应用场景	北京首钢建设投资有限公司	围绕科技冬奥的四大类服务方向:1.竞赛场馆保障服务;2.智能城市基础设施支撑服务3.智能装备示范运行服务4.文化体育与科技融合体验服务。	王宏民
2	北京·银行保险产业园智慧园区指挥中心	北京保险产业园投资控股有限公司	本项目全部建筑为绿建三星及美国LEED金级标准,旨在打造国家级标杆智慧园区项目,针对智慧园区建设,提出以下需求:项目总体思路以园区客户需求为根源,整合外界资源(合作机构、供应商),通过平台为多方用户群体提供定制化一站式产品和服务,打造一个多方共赢的生态圈。	陈英
3	中关村工业互联网产业园	中关村科技园石景山园管理委员会	建设工业互联网协同创新平台、工业互联网应用创新体验中心、工业互联网测试验证平台和工业大数据公共服务平台。打造工业互联网产业生态高端供给资源池,推进多行业多场景示范应用。	付航
4	北京市康复辅助器具新产品新技术应用场景建设	北京市康复辅助器具产业园	作为北京市首批十大应用场景之一,北京市康复辅助器具产业园以自身聚集的新产品、新技术为依托,在园区建设涵盖老年人睡眠康复、听力康复、呼吸系统康复、脑卒中预防与康复、精神障碍康复等专项康复在内的集评估服务、辅助器具展示体验、辅助器具适配服务于一体的康复辅助器具公益适配及康复服务功能区,推动康复辅助器具新产品、新技术与民生需求对接。	王晏圣
5	石景山区城市管理数据中心	石景山区城市管理委员会	城市管理数据中心通过整合城市运行管理各类数据信息,进一步挖掘分析数据,更加将城市整体运行和发展态势实现精准描述,从而提升城市管理者的决策水平和创新能力。城市管理数据中心建设包括支持平台建设和业务系统建设,主要实现城市部件与事件基础数据的配置管理、数据通讯管理、数据共享接口、GIS平台、视频接入和存储、数据可视化等功能。	刘晓凯
6	冬奥智慧社区	广宁街道办事处	通过综合运用5G、物联网、大数据和人工智能等先进技术,整合区域人、地、物、情、事等信息,以社区综合信息服务平台为支撑,以冬奥“体育+科技”为特色,依托适度领先的基础设施建设,融入冬奥文化与体验因素,建设显著提升居民获得感、幸福感、安全感的智慧社区。	王虹
7	全媒体播控一体化“VR+体育”服务平台	国广东方网络(北京)有限公司	全媒体播控一体化“VR+体育”服务平台是将冰雪运动VR节目拍摄、制作及服务有机融合,通过CIBN互联网电视平台以及线下体验等渠道,将冬奥/冬残奥及群众体育项目以VR节目体验的方式面向全网用户推广,借助5G网络的全面推开以及消费电子产业的快速发展,将可以达到宣传冬奥、推广冬季运动项目的目的,并可以体现出北京冬奥的科技含量。	张维

下一步,区科委将围绕打造科技成果转化应用示范区的目标,落实《石景山区促进应用场景建设,加快创新发展的支持办法》,做好重点做好“四个着力”,力求实现“四个突破”,即着力抓好应用场景建设,在重大项目建设上实现突破;着力抓好产业培育,在高精尖产业集聚上实现突破;着力抓好创新生态,在品牌培育上实现突破;着力抓好科学普及,在科技惠及民生上实现突破,为高水平建设首都城市西大门做好科技支撑。