

大湾区添了座“创新创业不夜城”

经济日报·中国经济网记者 郑 杨



松山湖国际创新创业社区将提供优质硬件配套和服务软环境,打造国际创新创业的窗口和标杆地。

本报记者 郑 杨摄

促进高质量发展

大湾区国际科技创新中心和综合性国家科学中心建设的机遇,在松山湖科学城构建了从基础研究到产业培育的完整创新生态。这里既有中国散裂中子源、南方先进光源等世界性的大科学装置,又有松山湖材料实验室等科技创新平台,还吸纳了华为、生益科技等众多龙头企业,为推进国际化的创新创业打下了良好基础。

松山湖国际创新创业社区作为松山湖科学城整体规划中的重点项目,其前身是东莞市2013年启动建设的松山湖大学创新城。截至今年7月,东莞已先后与中科院物理所、华中科技大学等知名高校院所合作,在大学创新城内共建了广东省智能机器人研究院等9家新型研发机构,孵化了400多家科技企业,招引了近2000名企业家和科学家,初步形成了包括科技成果转化、科技金融资本、创新创业、生活配套等“一条龙”的服务体系。

7月24日,松山湖国际创新创业社区在此基础上挂牌成立,将在新起点上构建全链条服务体系,推动国际化创新资源及成果落地,将该区域打造成承接松山湖科学城、华为、国际知名高校院所等单位科研人员创新创业的重要载体、先行先试政策的特区和高新技术企业的摇篮。

据介绍,社区将加强与东莞市重大科研力量的对接,推动优质项目和团队在该社区落地。包括实施大科学装置科研项目拓展计划,对中国散裂中子源核医学、加速器关键器件等产业化项目进行培育孵化;实施高等院校高水平创新创业拓展计划,支持高校老师和学生到社区创新创业;实施华为创新链条拓展计划,充分发挥华为科研队伍充实、创新理念进发的优势;实施国内外优质创新创业项目拓展计划,通过挑战赛等方式支持草根创业项目落地等。

“我们希望在松山湖国际创新创业社区打造国际创新创业的窗口和标杆地,为大湾区的创新创业发展作出贡献。”刘炜说。

为人才建起高层次“朋友圈”

松山湖国际创新创业社区的目标是打造“创新创业不夜城”。那么,如何吸引更多创新创业团队聚集?刘炜表示,社区将提供优质硬件和服务,为年轻人开展创新创业提供全方位、全时段支持。

在硬件配套上,社区将瞄准国内外高层次人才需求,高质量推进社区环境升级,在社区里注入国际化、智能化、年轻化的元素,为科学家和创业者工作、生活提供多元化的配套。如引进国际化的商业品牌和服务平台,建设健身房等生活设施;引进一批“网红”品牌,吸引青年人才居住;实现社区5G全覆盖,通过智能识别、精确导航等技术加强园区的智能化管理等。

在软环境上,社区将致力于提供适合创新创业的低成本、高水平服务。东莞市科技局局长卓庆介绍,在政策引导下,东莞将把先行先试政策放在社区实施,将社区打造成科技体制机制改革的试验田,并研究出台专项扶持政策,对场地补贴、科技金融、项目配套等予以支持。

此外,在活动组织上,将把院士峰会、技术经理人培训班、创新创业大赛等活动放在社区举办,活跃社区创新氛围。在平台搭建上,将推进仪器设备、实验室、大型会议室、展厅等设施共享,建设科学家俱乐部、企业家私董会等社会组织,打造高层次的创新创业“朋友圈”。“我们将以最大的诚意、最优的服务、最好的资源,将这里打造成国际精英人才创新创业的首选地,帮助有志者成就创新、创业、创富的梦想。”卓庆说。

“三区融合”为创新“松绑”

8月10日,国际创新创业社区在创新平台建设上迎来飞跃——松山湖国际机器人产业园项目正式封顶。这一占地6.5万平方米的重大平台,设有中试车

间、研发实验室、孵化区、国际机器人研究院、创意生活区等功能区域,将形成集技术研发、创业孵化、人才培养为一体的机器人产业孵化园区,建成后可容纳100多个团队。目前,园区已汇聚香港科技大学、东莞理工大学等高校在研发及人才培养方面的力量,并将协同国内外一流的研究人员、企业家和管理人才,围绕机器人产业核心技术开发协同创新和产业集群培育。“我们预测,几年后,这个基地将诞生一批世界级的技术型企业,成为有全球影响力的机器人产业集聚区。”松山湖机器人产业带头人、香港科技大学教授李泽湘表示。

而这,仅仅是一个开端……

“社区揭牌后,将充分利用‘成本洼地、服务高地、政策特区’的优势,打造园区、校区、社区‘三区融合’的示范点和解决科技成果转化‘最后一公里’的试验田,把更多国际化科研资源和重大创新成果引入进来。”作为松山湖国际创新创业社区的投建、运营与管理方,东实集团董事长刘波介绍,接下来,完善社区的创新创业服务链条、引进国际性创新创业人才将成为建设的着力点。

据介绍,社区在运营机制上将用好改革关键一招,以最大限度地为创新“松绑”。社区将借鉴深圳西丽、上海杨浦、香港科大等在“三区融合”上的经验做法,加强与东莞理工学院等周边院校资源和松山湖高新区、松山湖科学城等园区资源的互动,打造服务创新创业全链条的国际社区。同时,作为东莞科技体制机制改革创新的实验区,将通过制定专项政策,解决新型研发机构和高校科技成果转化制度问题,为成果的中试熟化和产业化提供全链条服务和全方位支持。

同时,东莞还将完善社区科技要素、优化环境配套,将全市的优质项目、创新资源和科技活动优先放在该社区,推动高端创新资源集聚,孵化更多龙头科技企业。预计到2025年底,社区将大量承接松山湖科学城、国际知名高校院所的科学家集聚,实现社区与校区、园区深度融合,资源高效互通。

中关村信息谷沈阳公司总经理刘胜振对沈阳中关村科技园的良好营商环境感触颇多。“沈阳相关政府部门服务意识加强了,我们企业注册更方便了,这里的创新驱动活力越来越凸显。”刘胜振说。

项目启动半年以来,为促进人才和思想、创意和资本、创新和产业的对接与合作,相继举办了“中关村硅谷科技创新项目沈阳行路演”“创新中国行·走进沈阳产业转型创新论坛”“京沈协同创新汇”等线上、线下活动26次,邀请近600家来自中关村、京津地区和海外企业来沈考察,营造科技氛围,点燃创新创业激情,充分释放中关村品牌效应。

构建创新驱动发展新格局带来丰硕招商引资成果。明确沈阳中关村科技园项目产业发展定位,围绕“人工智能、信息技术、生物医药”和“文化创意休闲、创新科技服务、科技人居服务”三大硬科技与三大软实力开展合作,截至目前,创新中心吸引了以北京农信互联、军民科工为代表的16家企业入驻,累计签约项目28个,储备项目50余个;高科技企业光大特斯联、中关村创新大厦等一批优质项目入驻创新基地。亿达·智慧科技城、中南高科、中钦装备等项目选址园区。园区与北京九融盛汇投资、中国风险投资等12家金融机构签约,为引进企业和项目提供全方位金融服务。

营造良好营商环境

陕西西咸新区:

“无界”办公 即时“领证”

本报记者 张 毅 通讯员 何汪维

“以前,在材料齐全的情况下,完成公司注册和入网手续一般要等3个工作日,现在,通过‘集群注册’只跑跑一次,不到2个小时,就拿到了新的营业执照,真是太方便了。”在陕西西咸新区云端自贸产业园,陕西益知合网络科技有限公司董事长、总经理王强说。

西咸新区是国务院批准设立的第七个国家新区,也是全国首个以“创新城市发展方式”为主题的国家级新区。西咸新区云端自贸产业园是西部首家服务中小企业的“集群注册”产业服务平台。该产业园区突破物理空间的限制,运用分享经济模式,率先探索“集群注册、微信注册、云计算服务”的创新登记模式和“云端产业园”的创新园区模式,让企业真正享受到“无界办公”。

同时,园区向入园企业提供工商服务、财税服务、人力资源、知识产权、法律服务、品牌推广、项目申报、共享办公等于一体的“一站式服务”。截至今年5月底,园区平台共引入企业2200余家,累计纳税1300余万元。

平台经济作为一种新兴的经济业态,以其高成长性、广覆盖性、强渗透性及跨界融合、智能共享等特性,深刻改变着传统经济的生产方式、商业模式和发展轨迹。目前,西咸新区正计划出台《推进平台经济发展改革实施方案》,从深化商事登记注册便利化改革、合理优化平台企业认定标准、创新监管理念和方式,实行包容审慎监管、深化税收服务创新、加大政策支持力度、实行优惠奖励等方面,全面支持平台经济发展。如今,西咸新区已成立37家“云平台”,今年1月至7月,通过平台共招引市场主体4.24万户,累计纳税6267.99万元。

坐落于沣西新城西部云谷的乐税小镇就是西咸新区重点打造的互联网商事服务平台“云平台”,由陕西东信乐税云企业管理有限公司、陕西小微商务服务有限公司运营,主要为互联网电商领域的小微企业者提供工商注册、记账报税、发票委托代开等全套在线服务。

平台的健康发展离不开高效监管。乐税小镇在提供服务的过程中,采用人脸识别和公安部身份认证接口等技术,保证了委托方实名实人的真实准确;采用与电商平台紧密合作的方式,充分获取电商平台中相关客户的经营数据加以分析和使用,在提升服务效率和品质的同时,保障个体工商户经营业务、涉税业务等合法合规。目前,乐税小镇运营半年以来,累计注册市场主体数量1.8万户,贡献地区生产总值3.3亿元,贡献税收450万余元。

“云平台”让西咸新区市场主体呈现出强劲增长态势。今年上半年,西咸新区登记各类市场主体10.4万多户,同比增长263.60%,增长幅度居全省第一。截至6月底,新区累计在册市场主体23.1万多户,跃居全省第四。

“近期,西咸新区云审批微服务智慧监管平台上线后,将建立企业开办‘一窗进出、一窗受理、一套材料、一次采集、一网通办、限时办结’的新型服务模式,实现企业开办全流程合计压缩到2个工作日办结,申请材料全部压缩到8件以内,办理环节压缩到5个以内。”西安市委常委、西咸新区管委会主任康军表示,西咸新区还将整合各部门的市场主体信用信息,通过第三方机构大数据资源,打造以信用归集为基础、信用监管为核心、智慧评价为载体的新型监管机制,实行守信激励和失信惩戒,探索建立新区市场主体“互联网+信用监管”新模式,全面规范企业生产、经营行为,提高市场监管风险防控能力。

天津高新区:

锻造国产化信创产业体系

本报讯 记者高瑞报道:中国长城(天津)基地自主安全电脑暨天津网信事业配套保障产品日前在天津高新区海洋科技园下线。这标志着多项我国自主研发的信息安全技术在天津高新区实现产业化。

中国长城天津基地于2020年6月落户天津滨海高新区海洋科技园,7月开建,仅用近20天时间就完成了项目建设、投产工作,创造了中国长城生产基地建设史上的“最快纪录”。

长城国产化自主安全电脑是天津滨海高新区服务网信产业,实现网络强国战略的重要体现,也是积极引育新动能,加快推进高质量发展的重要成果。该项目将依托中国长城在自主安全电脑产业领域的技术优势、产业优势、生态优势,打造立足天津、辐射京津冀、面向环渤海的自主安全电脑智能制造中心,形成全国产业化的“CPU—操作系统—整机”产业链条。

近年来,天津滨海高新区已经引育了中环、曙光、麒麟、紫光云等一批信创产业龙头企业,信创产业总体营收规模接近400亿元,形成了国产化特色凸显,涵盖“芯片—整机终端—操作系统—应用软件—信息安全服务—整体解决方案”的全产业体系。

天津滨海高新区管委会主任单泽峰说,中国长城天津基地产品下线,将进一步增强高新区信创产业在全国的领先优势。天津滨海高新区将依托现有产业与空间优势,全力建设“中国信创谷”,当好新动能引育“主力军”。

立足东北老工业基地产业基础,叠加中关村科技优势——

科技正驱动老工业基地转型

本报记者 温济聪

7月31日,“京沈协同 筑梦未来——沈阳·中关村建设情况暨中关村新技术、新产品走进沈阳发布会”举行。按照“一中心、一基地、一园区”的框架,当日“一基地”即沈阳中关村科技创新基地的建设规划正式出炉。同时,沈阳神链数字科技有限公司、北京旗智咨询有限公司、辽宁祥音生物科技有限公司等10家企业签约入驻“一中心”——沈阳中关村智能制造创新中心。

去年6月,沈阳中关村科技园项目启动建设。园区规划分功能、分区域同步推进建设“一中心、一基地、一园区”,即一个智能制造创新中心、一个创新基地、一个科技园区。项目充分发挥沈阳东北老工业基地产业资源优势,叠加北京中关村科技资源优势,聚焦“工业互联网+先进装备制造”,推动创新驱动战略的实施,促进东北老工业基地产业转型升级。

在沈阳市铁西区区长郭忠孝看来,推进沈阳中关村科技园建设,是顺应畅通国内大循环,构建创新驱动发展新格局的战略要求。“在新一轮科技革命和产业变革蓬勃兴起,当前全球积极应对新冠肺炎疫情的环境下,我们必须通过创新驱动,畅通国内大循环,为区域经济发展增添动力。”郭忠孝说,中关村是国家实施创新驱动战略的一面旗帜,推进沈阳中关村科技园建设,势必带领沈阳东北老工业基地抢占新一轮产业技术革命发展先机,构建创新驱动发展新格局。

沈阳产业基础雄厚,科技人才资源丰富,但创新动能比照北京等先进地区还显不足。发挥北京中关村科技优势,结合沈阳产业基础互补优势,将为东北老工业基地转型发展注入新动能。同时,在地缘优势和产业相似程度上,依托沈阳中关村科技园外溢效应,资源辐射

嫁接到沈阳其他园区和经济区其他城市,培育跨区域的产业集群,构造有竞争力的产业链条,共建共享类中关村公共服务体系,有利于促进京沈间和沈阳经济区间产业、要素、服务一体化协同发展。

值得关注的是,沈阳中关村科技园探索市场化托管模式,打造无顾虑投资营商环境,创新活力不断释放,招商引资成果丰硕。

由北京中关村信息谷公司与中德园开发建设集团合作成立的沈阳中关村智能制造产业园运营管理有限公司,将采取市场化园区托管模式,进一步激发社会创造力和市场活力,推动项目建设质量变革、效率变革、动力变革。此外,创新基地采取“授权+建设+运营”的片区综合开发模式,以市场化手段加速资源聚集、资本融通,推动项目融资、建设、运营等各个环节的高效实施。

跨境电商发货忙



江苏连云港经济技术开发区倾力打造面向日韩、辐射欧亚、服务“一带一路”沿线国家和地区的跨境电商产业园,逐步完善智慧仓储、智能物流、快速通关等为一体的跨境电商生态链,积极培育以进口商品展示、保税备货和新零售为一体的跨境新业态,助力更多企业扎根园区。图为连云港综合保税区跨境电商产业园内,工作人员在打包发货。

本版编辑 陈 郁 周颖一