

红桥区持续为重点产业发展注入“催化剂”

培育科创“好苗子” 造就发展“顶梁柱”

■ 通讯员 王彬

地面调度指挥中心大屏上实时显示着井下画面,煤炭开采流程、人员位置等数据信息一目了然,掘进工作面、运输等成套设备在这里可实现足不出“室”一键启动,井下采煤机、液压支架自动跟机、刮板输送机等设备自行运转、智能联动,采集到的矿石通过输送机源源不断地送往指定位置……这好似“科幻大片”的一幕出现在中煤天津设计公司的智能化矿井项目现场,就是这家公司刚刚通过了天津市科技领军企业认定,今后将为区域经济高质量发展积蓄强大动能。

背靠大树好乘凉。中煤成功通过了认定的背后,是当地政府长期以来的悉心扶持和贴心服务。自今年以来,红桥区坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻落实党的二十大精神,全力落实推动高质量发展“十项行动”工作要求,牢牢把握“数实融合”发展方向,深入实施“红桥区科技企业加速成长计划”,多措并举从强基础、育生态、促创新等方面入手,促进科技型企业、创新载体快速发展。

乘着京津冀同城商务区的东风,红桥区不断强化企业创新主体地位,积极开展企业培育工作,持续为重点产业发展注入“催化剂”,按照“保存量、促增量、育幼苗、引优苗、建生态”思路,深化“遴选+入库+培育+认定”的“四个一批”工作机制,本着“缺什么补什么”的原则,着力补短板、强弱项,积极引导人才、政策、资本、服务向科技型企业聚集,全面打造“雏鹰企业—瞪羚企业—领军企业”梯度培育机制。

什么是雏鹰、瞪羚、领军企业?培育这些企业又有什么作用?

不惧困难,直面挑战,展翅高飞的“雏鹰”。雏鹰企业是指注册时间不超过8年,具有较强创新能力,在某一细分行业取得突破,将来具有较高发展前景,获得市场承认的创新型企业。成功认定入库后,不仅会有相应的奖励资金,更可享受贷款贴息、研发补助等优惠政策。

近几年刚刚成立不久的天津聚人智能科技有限公司正如刚刚展翅的雏鹰,不断冲击着更高的天空,凭借众多出色产品,在业界崭露头角,于今年成功通过了雏鹰企业认定。

天津聚人智能科技有限公司始终坚持致力于工业自动

化硬件销售与软件技术研发服务,其中工业自动化领域年销售额已破2000万元。在高端工业机器人技术服务领域,公司研发团队率先掌握国内多种可运用于复杂环境下的工业机器人应用,先后为国内10多项机器人智能制造项目成功提供技术支持服务。在软件技术服务领域,公司独立研发了一系列自主知识产权软件,如培训直播会议云平台和文旅市场智慧云监管平台等多套产品,现已成功应用于多个行业,为浙江移动、太极计算机等国内大型企业提供产品服务和技术支持。

个头不大,跳得高,跑得快的“瞪羚”。瞪羚企业,是产业领域符合国家和省战略新兴产业发展方向,以技术创新或商业模式创新为支撑进入高成长期的企业,增长速度快,在市场竞争中具有较强竞争力,在带动区域创新发展、培育壮大新动能方面具有重要的引领作用。企业通过评价后,在获得资金奖励的同时,还会有股改奖励、研发投入奖励等优惠政策。

驻区企业中海油天津化工研究设计院有限公司全资子公司中创新海(天津)认证服务有限公司(以下简称“中创新海”)于近期通过了天津市市区科技行政部门审查及天津市科学技术局组织审核,荣登天津市2023年第六批入库瞪羚企业榜单。

以科技创新赋能的瞪羚企业不仅是行业发展的“导航员”,更是承载创新发展的“主力军”。作为国家指定认证机构,中创新海专注培育认证核心技术。近5年,拥有自主知识产权近20项,参与完成国家标准制修订4项、团体标准3项,参与制修订地方标准1项。为行业客户广泛提供产品认证(CCC国家强制性防爆产品认证、产品自愿性认证)、服务认证(绿色仓储服务认证、防爆电气维修服务认证、绿色工厂服务认证、工艺防腐蚀服务认证等)、质量管理体系认证、国际认证(国际电工委员会IECEx防爆认证、ATEX防爆认证、俄罗斯EAC防爆认证、北美防爆认证等)、绿色低碳认证(绿色评价、绿色认证、碳排放等)等专业技术服务。

专业突出,引领风向,善于抓机遇的“领军者”。领军企业,是指某行业或某地区的企业排头兵,在经济规模、科技含量或者社会影响力方面具有领先地位的企业。通过该评价的企业可享受项目资助、资金奖励、成长奖励、研发补贴等优惠政策。



9月1日,天津市科学技术局发布《天津市2023年第六批入库雏鹰企业、瞪羚企业和科技领军企业名单公告》,驻区企业中煤天津设计公司成功通过认定,成为上榜8家领军企业之一。

为引领行业技术创新,提升核心竞争力,中煤天津设计公司闯出了一条融通赋能、耦合发展的新路,先后搭建了工业互联网应用中心、人工智能技术应用中心等实验平台,成立了6个研究所、5个事业部、9个创新工作室,形成了“6所5部9室”的三级研发体系。公司着力在知识产权价值创造上下功夫,自入选“科改”以来,共获得授权专利85项(含发明专利9项)、软件著作权61项,主编、参编国家标准13项、行业、地方、团体标准10项,集团标准3项,获得省部级以上科技进步奖12项,其中一等奖3项。在智能化掘进、智能化选煤厂、地下空间利用等领域走在行业前列,3项科技成果被鉴定为国际领先水平、8项科技成果被鉴定为国际先进水平、2项科技成果被鉴定为国内领先水平、1项科技成果被鉴定为国内先进水平。

“雏鹰”一飞冲天,“瞪羚”一日千里,“领军”一骑绝尘,今年以来,红桥区已入库雏鹰企业54家、瞪羚企业3家、有效期内领军(培育)企业4家,2022年平均研发强度达到11.5%,新增知识产权1类501个、2类606个,在天津市京津冀同城商务区建设中,这些企业已成为经济高质量发展的强劲引擎,源源不断地为城市建设输送着不竭动力。

下一步,红桥区将继续发挥科技创新政策撬动作用,着力推动京津冀同城商务区建设,精准识别一批研发能力强、成长潜力大的科技型初创企业,精准支持一批具有科创潜力、科创实力的科技型成长企业,为高质量发展贡献科技力量。

河北工业大学南院
科研楼项目开工建设

■ 通讯员 张戈布

近日,河北工业大学南院科研楼项目开工建设,该项目是红桥区与河北工业大学贯彻落实京津冀协同发展战略,推动津冀“产学研用”深度融合发展的标志性项目,是京津冀同城商务区“一核两带三组团”布局中光荣道科技创新产业带上的又一重点项目。

据了解,该项目位于红桥区光荣道63号,总投资7600万元,总建筑面积13760平方米(不含一层地铁部分),与地铁站合建,建成后将用作“双一流学校”科研、实验、实践平台,为双一流学科提供更为便利的科研实验条件,为河北工业大学与红桥区在推进大学科技园建设及科技创新、成果转化等方面提供重要载体支撑。

自项目正式立项以来,红桥区坚持产业为要、项目为王,区发改委、住建委、规划红桥分局、政务服务办、国动办等多部门全程跟踪保姆式服务,主动上门问需,全力协调推动协议签订、施工证办理、图审等前期工作,为项目顺利开工建设赢得宝贵时间。据了解,南院科研楼的建设,一方面有助于解决学校科研用地紧张的难题,便于更好地吸纳优秀人才,为国家培养出更多创新优栋梁;另一方面将充分发挥河北工业大学创新引领和科技服务支撑作用,打造高质量创新成果孵化器,助推区域科技创新产业链、价值链向高端迈进,为京津冀同城商务区建设注入新活力。

首批智能建造试点企业
我区驻区企业榜上有名

■ 通讯员 王新

日前,天津市住房和城乡建设委员会公布了天津市第一批智能建造试点企业名单,我区驻区企业中铁十五局集团第五工程有限公司榜上有名。

中铁十五局集团第五工程有限公司是全球五百强企业中国铁建旗下的三级子公司,是一家具有中高级专业技术人员500余人、各类大中型机械设备400余台(套)、资产总额49亿元、年施工能力70亿元以上的建筑施工企业,现为天津市高新技术企业、国家高新技术企业、天津市企业技术中心。先后荣获全国优秀施工企业、建筑业AAA级信用企业、天津市文明单位、天津市劳动关系和谐企业等荣誉,连续19年蝉联全国“安康杯”竞赛优胜企业,共获15项鲁班奖和国家优质工程、1项中国公路交通优质工程奖(李春奖)、57项省部级优质工程、100余项省部级以上科学技术奖和QC成果奖,取得8项国家发明专利、100项国家实用新型专利,创造3项中国企业新纪录。

该公司先后参建了南昆铁路、青藏铁路、京沪高铁、连霍高速、杭瑞高速、北京地铁、郑开城际等众多国家重点工程项目,其钢箱梁桥步履式顶推施工关键技术研究与应用、高速铁路113米简支系杆拱桥施工关键技术、渭河特大桥钢—混凝土结合段力学特性与关键技术研究等多项成果达到国际先进或国内领先水平。该企业凭借人才优势和产业结构优势,占据着公路建设方面的绝对领先地位,加之在产学研相结合的技术创新体系中占有产研两方面的优势地位,成为公路建设领域技术创新的引导者、推动者。

“在增强智能建造技术能力方面,我公司通过构建智慧化管理中心、综合运用BIM+平台系统、建立模拟化体验馆、建设智慧化钢筋加工厂和信息化拌和站、引进智慧梁场信息化管理平台、推广视频监控+AI系统等举措,全方位提高企业的机械化、工厂化、信息化、智能化管理水平,已经取得了显著的经济社会成效。”公司工程技术管理部副经理吴鸿胜说,下一步,他们将进一步加大资金和技术投入,让科技赋能智能建造,驱动企业高质量发展。

做新时代
有突出贡献的劳动者

日前,中铁十五局五公司组织在津员工到红桥区职工思想引领阵地参观学习,引导广大职工继续发扬劳模精神、劳动精神、工匠精神,立足岗位、担当作为,做新时代有突出贡献的劳动者。

汤甜甜 摄影报道

十项行动见行见效

第五届天津质量奖评选
红桥在这一奖项上实现零的突破

■ 通讯员 张成

由市质量强市建设协调推进领导小组办公室主办的2023年“质量月”于近日启动,活动中红桥区驻区企业中国船舶集团有限公司第七〇七研究所荣获第五届天津质量奖。

“天津质量奖”是全市质量工作领域的最高奖项,每届评比选取“天津质量奖提名奖”和“天津质量奖”各5名。“天津质量奖”获奖单位将由市政府一次性奖励人民币100万元,天津质量奖提名奖获奖单位将被授予证书。

自该奖项设立以来,全市共有17家单位获得了“天津质量奖”,其大多来自滨海新区、东丽区、北辰区等重要工业区域的大型重点生产企业,市内六区企业鲜有问津。

此次七〇七所在全市众多申报单位中脱颖而出,获得天津质量奖,实现了红桥区企业在该奖项上“零”的突破,彰显了该单位在质量攻关、产品研发、质量体系建设等方面过硬实力,体现了天津市质量强市领导小组对红桥区质量工

作的充分肯定,将对红桥区的质量强区工作产生深远的影响。

红桥区委、区政府高度重视质量工作。多次专题学习传达习近平总书记关于质量强国的重要论述和重要讲话精神,坚决落实天津市质量强市领导小组的工作部署,区领导多次亲临重点企业调研帮扶。红桥区质量强区领导小组办公室在区委、区政府的正确领导下,积极贯彻我市“十项行动”部署,认真落实区委、区政府的工作要求,主动进位,推动全区制造业、服务业高质量发展,鼓励重点企业积极申报天津质量奖。

区市场监管局党委将这一任务作为主要工作进行推动。自接到评奖通知后,局党委召开会议专题研究质量奖申报工作,并多次深入企业进行调研指导。在得知相关企业就报送审核材料有关问题存在疑问后,第一时间与相关部门沟通联系,探讨解决方案,帮助企业申报工作顺利推进。

区质量强区领导小组办公室在组织全区重点企业申报天津质量奖工作中,认真研究《关于第五届天津市质量奖评选的通知》,吃透通知精神,细化工作方案,多措并举,拓宽思路,积极与有关部门对接,多渠道了解掌握辖区内重点企业情况,持续深入挖掘企业潜力。

经广泛动员,区内10家重点企业表现出了申报意向。通过综合比较,共筛选出中国船舶集团有限公司第七〇七研究所、中海油天津化工研究设计院有限公司、中铁十五局集团第五工程有限公司、天津伍创电子商务有限公司、天津异乡好居网络科技股份有限公司、天津艺点意创科技有限公司等6家公司进行申报。

质量强区领导小组办公室主动上门送服务,通过座谈的形式,深入讲解评比流程、耐心细致地分析梳理申报材料填写要求和重点,为企业参与评奖提供技术支撑。经过同向发力,中国船舶集团有限公司第七〇七研究所、中海油天津化工研究设计院有限公司、天津艺点意创科技有限公司3家公司进入资料评审阶段,全市范围内进入该阶段企业数量红桥区居首位。

随后,中国船舶集团有限公司第七〇七研究所、中海油天津化工研究设计院有限公司2家企业进入到了现场评审阶段,从申报企业数量、进入资料评审阶段和现场审核阶段的企业数量均实现突破。

下一步,区质量工作领导小组办公室将持续发力,全方位助力企业发展,积极发挥获奖企业示范引领作用,带动区域质量工作稳步向前,促进区域经济社会高质量发展。



获取更多新
闻资讯,请关注
“美丽红桥”官方
微信