



火炬动态

科技部火炬高技术产业开发中心

2022年第11期(总第540期) 2022年7月15日

【火炬在行动】 科技部火炬中心党委召开2022年第2次书记工作会议
全国技术合同管理与服务系统线上培训会顺利召开
“不负韶华 国聘行动”火炬专场网络直播招聘会在沈阳高新区举行

【奋进新征程 建功新时代】

——国家高新区十年成就巡礼

中关村加快建设世界领先科技园区
贵阳高新区:大数据引领高质量发展
安康高新区:激荡“生长的力量”

【园区发展】

天津滨海高新区首发信创产业应用场景清单
南通高新区:项目建设蹄疾步稳

【创业孵化】

焦作高新区双创载体量质齐优

火炬在行动

科技部火炬中心党委召开2022年第2次书记工作会议

为加强基层党支部建设,7月4日,科技部火炬中心党委召开2022年第2次书记工作会,总结交流二季度支部党建工作,研究部署下一步工作安排。会议由科技部火炬中心党委书记张卫星主持,科技部火炬中心纪委书记赵树璠、党委委员许栋明,以及各党支部书记和党办相关同志参加了会议。

会上,科技部火炬中心5个党支部副书记重点围绕党支部交接工作和二季度召开2021年度组织生活会、落实巡视整改任务、开展“学查改”工作等完成情况,以及三季度工作考虑进行了汇报。

许栋明从党的创新理论学习、强化政治机关意识、开展“学查改”专项工作、拓展党史学习教育成果、推进巡视整改工作、“四强”党支部建设、深化以案促改和以案促治、推动党建与业务融合8个方面总结了中心二季度党建工作,从持续深化党的政治建设、深入推进巡视整改和成果运用、着力加强党的组织建设、不断加强作风建设等方面部署了三季度重点工作,并对支部履职尽责、工作任务、发展党员等具体工作提出要求。

赵树璠围绕强化支部三季度党风廉政建设提出4点要求:一是加强廉政教育,系统学习党章党规党纪,组织党员干部参加警示教育大会,认真开展廉政宣传教育月活动,采用灵活多样的方式方法促进教育入脑入心;二是强化作风建设,按照中心专项整治活动方案部署,既要做好自查,也要配合专项检查组做好检查工作;三是抓好制度落实,结合支部所在业务板块特点,在廉政风险防控方面探索与火炬体系单位联动,将巡视整改期间形成的各类制度落实落地;四是强化干部监督,特别是“八小时以外”监督研究探索一些新措施。

张卫星对各党支部组织交接和二季度工作给予充分肯定,并对下一步工作提出要求:一是抓政治建设,强化政治意识,持续深化“让党中央放心、让人民群众满意”的模范机关创建工作;二是抓“四强”党支部建设,强化思想教育,

注重理论入脑入心,提高组织生活质量,推进党支部标准化规范化建设,深化党支部战斗堡垒作用发挥;三是抓全面从严治党,持续推进党风廉政建设,不断实现不敢腐、不能腐、不想腐一体推进;四是抓党建实效,党建是全面工作的引领,是推动事业发展的保障,通过扎实有效的党建工作,培训干部队伍保持饱满的精神面貌、积极的工作状态,投身火炬事业、推动科技创新发展,以优异的工作业绩迎接党的二十大胜利召开。 (供稿:科技部火炬中心)

全国技术合同管理与服务系统线上培训会顺利召开

为完善科技信息资源共享服务体系,加强技术合同认定登记管理工作,提高政务服务信息化水平,近日,科技部火炬中心举办全国技术合同管理与服务系统线上培训会。科技部火炬中心副主任李有平出席会议,并对全国技术合同登记工作提出要求。

会议指出,党中央、国务院高度重视新时期技术要素市场发展。2020年至今,三年4次密集出台了关于技术要素市场建设的有关政策文件,对新时期技术市场及成果转化工作提出了更高标准、更高质量、更为具体的要求。此次培训是全国技术合同管理与服务系统开通后举办的首次全国培训,地方技术市场管理部门要站在推动建设统一技术要素市场的高度上认识技术合同登记工作的重要性,要加强技术合同认定登记机构管理和队伍建设,不断完善升级全国技术合同管理与服务系统,做到技术合同登记工作精准高效。

会上,全国技术合同管理与服务系统开发负责人围绕软件操作开展辅导,对系统实际使用过程中常见问题进行讲解。答疑环节,各地参会人员踊跃提问并提出相关建议。此次培训会内容丰富,指导性、针对性和可操作性强,反响热烈、成效明显,对下一步推动技术合同登记工作实现新发展、取得新突破奠定了良好基础。各省、自治区、直辖市、计划单列市科技厅(委、局),新疆生产建设兵团科技局技术市场工作管理负责人、合同登记机构负责人

等有关代表300余人线上参会,会议直播累计观看量超过3500人次。

今年上半年,尽管受到全国技术合同网上登记系统变更及新冠肺炎疫情多点散发等影响,全国技术交易仍实现逆势上扬。1-5月,全国技术合同登记项数同比增长28.1%,成交额同比增长37.2%。下一步,科技部火炬中心将不断加强技术合同登记管理工作,充分发挥技术合同登记的“晴雨表”作用,推进科技成果转移转化税收优惠政策扎实落地。

(供稿:科技部火炬中心)

“不负韶华 国聘行动”火炬专场网络直播招聘会 在沈阳高新区举行

7月7日,“不负韶华国聘行动”沈阳高新区火炬专场网络直播招聘会第二场走进东北地区,在沈阳高新区举行。

此次活动是由科技部与中央广播电视总台主办,在科技部科技人才与科普司的大力支持下,科技部火炬中心联合央视频、国投人力等单位联合承办,分6场在成都、沈阳、武汉、广州、西安、上海张江等国家高新区先后开展。该活动旨在深入贯彻党中央、国务院稳就业保就业决策部署,充分发挥国家高新区、高新技术企业稳岗扩就业示范带动作用,推动用人单位与人才精准对接,促进高校毕业生精准就业。

为配合火炬专场网络直播招聘会,科技部火炬中心还在“国聘”网站招聘平台上(www.iguopin.com)开设“国聘行动”全国高新区火炬专场网络招聘会,为全国173家国家高新区逐一分设专场招聘区,提供高校毕业生招聘资讯、人才政策、岗位发布等服务。截至2022年7月7日,110余家国家高新区已组织近700家央企、地方国企、高新技术企业、科技型中小企业等科技属性较强的企业发布近4000个岗位、32000个人才需求,帮助全国高新区企业与高校毕业生求职者精准对接。

此次网络直播招聘会通过央视频APP向全网播放,同时在哔哩哔哩

哩、抖音、快手、今日头条等近10家主流媒体上进行同步直播。

直播招聘会上,沈阳高新区管委会副主任张贵勇介绍了沈阳高新区的发展历程、概况、区位优势及沈阳高新区浑南科技城人才政策等情况。东软集团、东软医疗等6家沈阳高新区企业进行了“云招聘”,各企业相关负责人分别介绍了企业发展状况、重点研发领域、企业文化,以及人才培养、福利待遇、特色培养体系等情况,面向广大高校毕业生发布近2000个优质就业岗位,吸引数万名求职者线上观看。(供稿:科技部火炬中心)

奋进新征程 建功新时代

——国家高新区十年成就巡礼

【开栏的话】

党的十八大以来,在习近平新时代中国特色社会主义思想指导下,国家高新区认真贯彻落实习近平总书记的重要指示批示精神,深入实施创新驱动发展战略,在推动经济社会发展、培育国家战略科技力量、实现高水平科技自立自强、深化体制机制改革等方面取得一系列突破性进展、标志性成果。

这是踔厉奋发、勇毅笃行的十年;这是奋楫扬帆、屡创辉煌的十年。为迎接党的二十大胜利召开,即日起,本刊开设《奋进新征程 建功新时代——国家高新区十年成就巡礼》栏目,全景式展现各地国家高新区十年来全力加快创新驱动发展示范区和高质量发展先行区建设的新举措、新做法和新成绩,展现高新风采,弘扬高新精神,凝聚高新力量。

中关村加快建设世界领先科技园区

察势者智,驭势者赢。

作为我国第一个国家高新区和第一个国家自主创新示范区,中关村是我国创新发展的一面旗帜。10年来,中关村示范区坚持服务国家重大战略需求,深入实施创新驱动发展战略,积极探索有中国特色科技

与经济结合新路,自主创新能力显著提升,新经济新业态蓬勃发展,在全国乃至世界新经济发展中形成引领态势,正在加快建设世界领先科技园区,为北京国际科技创新中心建设提供了有力支撑。

先行先试改革“试验田”

先行先试,充分发挥改革“试验田”作用。10年来,中关村示范区发挥改革“试验田”作用,先行先试并推广了一批辐射全国的改革政策。会同科技部研究形成“支持中关村开展高水平科技自立自强先行先试改革若干措施”,谋划提出了24项重大改革措施,在做强创新主体、集聚创新要素、优化创新机制上求突破、谋创新。出台了促进在京高校、央企科技成果转化实施方案、中关村国际人才20条新政等一系列先行先试政策,率先落地公司型创投机构企业所得税、技术转让所得税优惠政策试点,持续开展了投贷联动、设立民营银行、企业境外并购外汇管理、企业外债便利化、建设生物医药国检试验区、创新医疗器械应用推广、强化高价值专利运营等改革试点,已有30余项试点政策在全国推广实施。

创新加速了科技成果涌现,更是厚植了核心竞争力。10年来,中关村示范区坚持“四个面向”,加强基础研究和关键核心技术攻关“从0到1”,推动国家实验室、新型研发机构等一批战略科技力量落地,涌现出一批重大原始性创新成果。前沿技术领域,涌现出多个“全球首个”,研发出全球首款96核区块链专用加速芯片、长寿命超导量子比特芯片、超大规模智能模型“悟道2.0”、国际首台具有实用价值的量子直接通信原理样机等一批重大创新成果,全球首款双载体13价肺炎疫苗获批上市。关键核心技术领域,产生了一批技术水平国际领先、实现国产替代进口或填补国内空白的硬科技成果,发布了国内首款通用CPU、国内首个自主可控软硬件技术体系“长安链”、全球首个FPD-EDA全流程解决方案、全球首个治疗肝衰竭的干细胞新药等一批创新成果。

“科技抗疫”贡献中关村力量。在新冠肺炎病毒快速检测、抗体与疫苗研发、治疗药物研发、无接触诊疗等方面快速响应展现科技实力,

研制生产了一批科技抗疫重磅产品,2款新冠肺炎疫苗获批生产,9款新型冠状病毒检测试剂、6款新冠诊疗仪器设备通过国家应急审批上市。

2021年,中关村示范区企业研究开发费用超过4000亿元,占总收入比重5%以上;企业有效发明专利拥有量达到18.3万件,年度获得专利授权9.16万件,PCT国际专利申请8189件;企业和产业联盟主导创制发布标准1.5万项,其中国际标准605项。

创新型产业集群崛起

聚焦国家重大战略需求,加快构建“241X”高精尖产业体系。10年来,中关村示范区启动实施中关村高精尖产业“强链工程”,加强关键技术攻关,促进产业链与创新链融合,打造自主可控、安全高效的供应链产业链。新一代信息技术和医药健康“双发动机”作用凸显,其中新一代信息技术产业规模约4万亿元,人工智能产业综合实力位居全球前列,大数据、信息安全市场占有率全国第一,集成电路设计收入约占全国1/3;医药健康产业增势强劲,2021年产业规模达5000亿元左右,同比增长翻了约一倍。先进制造、现代交通、新材料、绿色能源与节能环保四大重点产业亮点纷呈。例如,先进制造特色产业集群初步形成,产业规模约1万亿元,福田康明斯、三一重工入选世界经济论坛“灯塔工厂”,小米“黑灯工厂”成为世界级行业标杆,树根互联、梅卡曼德等7家企业入选“2021年全球智能制造科技创新50强”。2021年,中关村示范区实现总收入8.3万亿元,同比增长14.9%。

10年来,中关村示范区着力构建“大企业强、独角兽企业多、中小企业活”的创新企业矩阵,连续5年每年新设立科技型企业5万家以上,涌现了一批硬核头部企业。2021年,中关村示范区拥有年收入亿元以上企业4000余家,合并报表收入超千亿元的上市企业15家以上。创新型领军企业不断增多,10家企业入选财富“2021年世界500强”,7家企业入选Brand Finance“2021全球科技品牌价值100强”,28家企业入选福布斯“2021年全球上市企业2000强”。

加快建设全球创新创业高地

作为我国最具吸引力的创新创业中心之一,10年来,中关村示范区坚持以创新创业需求为导向,加快双创服务迭代升级,着力打造全链条全生命周期的专业化国际化的双创服务生态系统。

截至目前,中关村示范区拥有创业孵化机构200多家,其中国家级科技企业孵化器63个、科技部备案众创空间118个,集聚了近600家联盟协会和民非组织以及上千家法律、会计、知识产权服务机构,中关村创业大街、智造大街等创业生态圈优化升级,市场化创新创业服务体系不断完善。

人才是推动创新的第一资源。中关村人才特区建设稳步推进,集聚外籍从业人员近万人、海归5万多人,本科及以上学历从业人员占比首次超六成,占比较2015年提高10个百分点以上。建设全国首个国家科技金融创新中心和国家级金融科技示范区,风险投资高度活跃,集聚股权投资机构约1800家,股权投资案例与金额占全国约1/3。 (供稿:中关村示范区)

贵阳高新区:大数据引领高质量发展

作为贵州省首个国家高新区,贵阳高新区牢记“高”“新”发展使命,积极融入贵州省脱贫攻坚大局,大力实施创新驱动发展战略和大数据战略行动,以高新技术产业发展助力全省脱贫攻坚,走出了一条以大数据引领高质量发展的道路,翻开了弯道取直、后发赶超的崭新一页,在中国减贫奇迹贵州篇章中贡献了高新力量、彰显了高新担当。

大数据产业领先领跑全国

10年来,贵阳高新区以背水一战的迫切、敢为人先的勇气高举大数据旗帜,以一张蓝图绘到底的决心和一任接着一任干的韧劲发展大数据产业,大数据产业实现了从“风生水起”到“落地生根”再到“集聚成势”的精彩“三级跳”。

先行先试引领大数据制度创新。贵阳高新区成立大数据发展局,出

台“大数据十条”“区块链十条”等政策措施,建成投用国家大数据(贵州)综合试验区展示中心;率先获批国家大数据产业技术创新试验区、国家高新区大数据引领产业集群创新发展示范工程等试点示范,率先在全国启动国家大数据产业孵化器、提升政府治理能力大数据应用技术国家工程实验室建设,率先成立贵阳大数据交易所,形成了一批以“享链主权区块链”和“易鲸捷国产融合分布式数据库”为代表的技术创新成果;抢抓“东数西算”等重大战略机遇,引进网易、麒麟、统信等龙头企业,培育东方世纪、高登世德、乐诚技术等本土企业,成为贵阳数字经济产业发展核心区和引领区。

依托大数据产业集聚优势,贵阳高新区鼓励引导企业运用大数据支撑贵州省脱贫攻坚,探索减贫实践“贵州样本”。比如,依托云上贵州公司建成贵州“扶贫云”,围绕精准扶贫“一达标两不愁三保障”,打通扶贫、公安、教育、工商等省级部门数据资源,助力贵州省扶贫数据精准化管理;依托贵州电商云建成“一码贵州”,实现信息流、商流、物流、资金流“四流合一”,推动“小农户”与“大市场”的有效对接。

坚持走新型工业化发展道路

贵阳高新区以新型工业化为主攻方向,坚持走“高端化、绿色化、集约化”发展道路,推动新旧动能转化,获批全国首个国家新型工业化产业示范基地(大数据)。

产业是经济发展的关键所在。10年来,贵阳高新区紧扣重点产业建链、强链、补链、延链开展产业链招商,引进含“新”量和含“金”量高的重大项目,推动“产业集聚”向“产业集群”发展,基本形成了以大数据电子信息 and 先进装备制造产业为主导、新能源汽车产业为特色的“两主一特”智能制造体系。“十三五”时期,贵阳高新区规模工业总产值累计完成689.65亿元,是“十二五”期间的2.51倍,规模工业增加值自2017年以来年均增速始终保持20%以上。同时,大力推动工业产业转型升级,加快大数据与工业企业深度融合,推动工业企业数字化、智能化、绿色化

改造。比如,培育了航宇科技航空锻造智慧工厂等24个智能制造典型试点示范项目,2个项目入选国家级智能制造试点示范。

高端创新资源要素加速集聚

贵阳高新区坚持“走出去”与“引进来”双向发力,加速集聚高端创新资源要素,强化政产学研协同创新,丰富科技创新源头供给。

贵阳高新区建成贵州科学城、贵阳国际人才城等物理载体,相继引进清华-贵州大数据研究生实践教育基地落地、上海交通大学-贵州专业学位研究生联合培养基地等高端创新平台,获批建设贵州省唯一“人才特区”。科技孵化育成体系逐渐成熟,在全省率先构建了“创业苗圃—众创空间—孵化器—加速器—产业园”的创业孵化及产业培育全链条,打造了省部共建的中国·贵阳留学人员创业园、大学生创业园等载体,获批全国创业孵化示范基地、国家小型微型企业创业创新示范基地、国家双创示范基地等。积极探索体制机制改革,率先实现“一枚公章管审批”,打造贵州省首个政务服务24小时自助服务大厅,开展“一址多照,工位号登记”等,获批“国家第二批企业创新积分制试点”和“国家科技金融创新服务‘十百千万’专项行动首批实施单位”,已发展成为贵州省政策最优、成本最低、环境最好、办事最快的创新创业福地。

(供稿:贵阳高新区)

安康高新区:激荡“生长的力量”

10年来,地区生产总值年均增长28.9%、规模以上工业总产值年均增长31.9%;2021年,在国家高新区综合评价中居第58位,陕西省7个国家高新区中居第3位……

安康高新区深入实施创新驱动发展战略,认真落实科技部提出的“成为促进科技进步和增强自主创新能力的重要载体,探索欠发达地区发展新路子,加快陕南创新发展”的定位要求,紧扣安康市委市政府提出的建设“创新创业示范区、高新产业聚集区和现代城市新区”总体目标,坚定“创新驱动、规划引领、基础先行、产业支撑、招商为要、市场主导”发

展路径,以创新型特色园区建设为统领,积极主动融入秦创原创新驱动平台建设,不断夯实科技创新基础,创新助推企业高质量发展成效初显。

推进产业转型升级 赶超引领动力强劲

面对高质量增长时代提出的发展新要求,10年来,安康高新区准确把握经济运行态势,推动高新区高质量发展。深刻把握发展新阶段新要求,把做强做优实体经济作为主攻方向,不断推进产业转型升级,持续增强经济支撑能力,加快构建现代化经济体系,实现高质量发展引领高速增长。自2010年成立以来,安康高新区地区生产总值年均增长28.9%、规模以上工业总产值年均增长31.9%、工业增加值平均增长25.2%、固定资产投资年均增长29.9%、外贸进出口总额年均增长58.1%,主要经济指标增速始终领跑安康市。综合质效和持续创新力、结构优化和产业价值链等核心评价指标,位居陕西省国家高新区前列。

构建创新发展新生态,赶超引领动力持续强劲。安康高新区紧扣创新驱动发展战略,积极贯彻落实创新、协调、绿色、开放、共享新发展理念,积极优化创新资源配置,加大科技平台建设。先后获批国家外贸转型升级基地、陕西自贸试验区首批协同创新区,被科技部批准建设西北地区首个国家创新型特色园区,富硒创新型产业集群获批2021年度创新型产业集群试点,陕西华银科技股份有限公司与西安交通大学联合共建液流储能创新中心,成为首批入驻“秦创原”的企业。锂电池电极材料、纳米粉体材料等一批产品技术国际领先,富硒食品、生物医药、装备制造、新型材料、电子信息、现代服务等优势主导产业和战略性新兴产业多元并进。营商环境“三全”服务体系得到陕西省政府主要领导批示肯定,获批“全国十佳优质营商环境产业园区”。安康高新区落实有关重大政策措施真抓实干成效明显,连续两年获国务院督察激励和陕西省政府通报表扬。

打造人才高地 狠抓新兴产业培育

人才是创新的第一资源和核心要素。对创新而言,起决定性作用的生

产要素是具有创新素质和能力的人才。安康高新区始终把人才培育作为激发企业发展的内生动力,分类培育企业高管和优秀人才,加速企业人力资本积累。先后推出《安康高新区实施人才强区战略助推高质量发展的意见》《高层次人才引进培养若干政策措施》《优秀人才购房优惠政策》等多项人才新政,其中人才优质创新项目给予最高1000万元科研补贴和5000万元的项目资助,帮助企业实现科研创新,推动科技成果及时转化落地。先后与中国科学院、中国工程院、中国人民大学、西安交通大学等31所高校、科研院所建立人才战略合作,与清华大学、复旦大学建立人才定向培训机制。

精耕战略性新兴产业,集群集聚势能更加彰显,激荡“生长的力量”。安康高新区始终把发展高新技术产业作为强区兴区根本支撑,发挥高新区在“绿水青山”和“金山银山”之间的桥梁转换作用,加快弥补工业历史短板。坚定“144520”招商引资基本方略,累计招商落地项目300余个,开放发展与外向型经济活力空前释放,构建形成以钒材储能、光电科技、锂电新能源、秦巴医药、数字经济等8条产业链为引领,六大专业园区为支撑的大产业格局。

坚持绿色发展 抢抓数字发展新机遇

深入推进“蓝天、碧水、净土”保卫战,坚定走好生态经济化、经济生态化的绿色循环发展之路。10年来,安康高新区大力推进产城绿融合发展,成功实现了生态环保与产业发展和谐共融、双向互促,进一步推动高新区绿色发展,构建低碳绿色园区。

抢抓数字发展新机遇,推进智慧园区提挡升级。近年来,安康高新区抢抓数字经济发展新机遇,加快数字化、网络化、智能化技术在各领域的应用,推动数字化改革取得积极进展,建成陕西省首个营商环境综合服务系统,承建并运行该省首家市级公共信用信息平台,协同全省11个国家级开发区实现“异地通办”,政务服务事项网上可办率达90%。

未来,安康高新区将继续以高新技术产业发展为抓手,以高质量项

目带动高质量发展,认准产业链、价值链高端,坚持产业发展与科技创新“双轮驱动”,将科技创新平台建设、高新技术成果转化、科技创新孵化贯穿始终,为高质量发展提供不竭动力源泉。 (供稿:安康高新区)

园区发展

天津滨海高新区首发信创产业应用场景清单

近日,在第六届世界智能大会上,天津滨海高新区发布首个信创产业应用场景清单,重点推荐10个重磅应用场景。

据了解,首批信创产业应用场景清单,由天津滨海高新区联合麒麟、华为、360等本地优势企业,紧扣信创产业生态完善、信创产业推广应用及信创产业创新服务释放三大类重点场景机会,发布银河麒麟操作系统适配北方中心、华为鲲鹏生态适配创新中心、360信创安全攻防训练靶场等10个重磅场景机会。

在信创产业生态完善方面,银河麒麟、华为鲲鹏、360等信创优秀企业,将开放适配、安全等能力,搭建银河麒麟操作系统适配北方中心、华为鲲鹏生态适配创新中心等四大场景,希望全国优秀企业来到高新区共创场景,开展创新合作。如华为开放以鲲鹏主板+鲲鹏芯片为核心的全栈能力,支持操作系统、数据库、中间件、行业应用软件等创新企业开展生态适配,合力共建产业生态。

在信创产品推广应用方面,360、曙光、鲲鹏信息、南大通用等信创前沿企业,在适配测试、安全可信云平台、自主物联网等方面已有深厚积累,将释放国产软件适配前置测试、曙光安全可信城市云等场景机会。如鲲鹏信息将开放自主物联网研发应用示范场景机会,吸引智慧物联产业链科技创新企业,共同探索自主物联产品及服务在智能制造、智慧城市、智慧仓储等领域的研发及应用。

在信创产业创新服务方面,天津滨海高新区将构建信创芯片封装测

试、信创专利快审两大场景,聚焦信创领域开展服务及渠道创新,并已于2021年12月发布“中国信创谷九条”,计划拿出10亿元专项资金,聚焦企业培育、应用示范、生态营造等9个方面,重磅支持区内信创产业集群建设。

此次应用场景项目清单的发布,是天津滨海高新区以场景的方式汇聚创新企业、构建产业生态的第一步。未来,天津滨海高新区将定期更新场景项目并持续发布,按主题开展场景交流对接,逐步形成有效的场景促进产业生态构建的创新模式。 (供稿:天津滨海高新区)

南通高新区:项目建设蹄疾步稳

今年1月,总投资100亿元的高德新型电子元件项目签约落户南通高新区,实现南通市百亿级重大产业项目开门红;6月,总投资50亿元的康源电子高端IC载板项目落户南通高新区,再掀重特大项目攻坚热潮……

今年以来,南通高新区虎力全开勇向前,以“招商引资突破年”为契机,不断深化“项目为王”理念,统筹新冠肺炎疫情防控与经济发展,持续筑牢项目建设“压舱石”,高新区高质量发展根基愈发坚实。下一步,南通高新区将继续以澎湃热血和干劲投身项目主战场,着力扩增量、提质量、优服务,全力推动项目建设高歌猛进,在“一主一新一智”产业赛道上蹄疾步稳。

加快推进产业“全链化”发展。南通高新区将以“四突破两强化一提升”为抓手,深耕“一主一新一智”产业,做好产业“强链延链建链”,促进“全链式”发展。重点推动“一主一新一智”产业分别向汽车电子、动力总成、新能源汽车“三电”系统,高端电子元器件、半导体材料、智能传感器、集成电路装备,机器人、高端成套装备、节能环保装备等方向延伸,加快引进一批龙头型、旗舰型、基地型大项目,形成“天天有客商、周周有签约、月月有活动、季季有开工”的招商引资格局。支持优势企业联合组建PCB、汽车轻量化部件等产业联盟,引导同一行业产业链上企业加强合作,加速形成关联度高、带动力强的优势产业集群。

加快推进产业“规模化”发展。南通高新区将深入挖掘现有产业内部潜力,建立大企业培育库,精准制定“一产一策”,研究出台企业培大育强扶持政策,按照“链主企业+骨干企业+高成长企业”模式构建产业生态,鼓励企业通过并购、引进、参股等方式垂直整合产业上下游,实现规模扩张。重点扶持主营业务收入10亿元以上的骨干企业做大做强,推动产业规模不断扩大、产业层次不断提升。推行企业上市联席会议、拟上市企业“白名单”管理等制度,分领域、分类别摸排一批主业突出、成长性好、业绩优良的上市挂牌后备企业,加快企业上市步伐。围绕“一主一新一智”产业,加快推动成立产业母基金、专项子基金以及天使子基金,加速构建从VC到PE的全生命周期的基金支持体系,实现以投带引,吸聚更多产业链内优质企业。

加快推进产业“高端化”发展。南通高新区将加快发展为制造业企业配套的生产性服务业,鼓励制造业企业推进“制造+服务”的一体化发展模式,加快从生产型制造商向服务型制造商、方案提供商转变。大力推进产业信息化、数字化、智能化转型升级,积极引入一批涵盖工业机器人生产、智能控制系统、自动化改造服务的高科技企业,助力主导产业开展装备智能化改造,大幅提升企业劳动生产率、人均和亩均产出率,加快实现规模以上企业智能化技改和数字化转型全覆盖。 (供稿:南通高新区)

创业孵化

焦作高新区双创载体量质齐优

近日,焦作高新区顺利通过财政部关于双创特色载体项目终期绩效评价,获得专项资金奖励1000万元。该资金将专项用于支持焦作高新区打造科技资源支撑型特色载体推动中小企业创新创业升级。截至目前,焦作高新区双创特色载体项目共获中央财政支持资金4700万元。

焦作高新区自双创特色载体项目实施以来,紧紧围绕产业集聚度、资源

集聚力、持续发展力、产出与效益、改革创新力、辐射带动力六大绩效目标,依托特色载体项目建设,不断集聚优势创新资源、持续推动科技成果转化、培育壮大创新型企业集群,创新创业生态不断优化、创新创业氛围日益浓厚、区域创新能力和综合实力显著提升。

焦作高新区严把立项关,明确中央专项资金支持方向和申报流程,通过组织专家对载体申报项目进行客观、公正评审,共确定实施创新创业服务中心、河南理工大学科技园、腾云数字产业园等8家载体10个项目;严把进度关,对各载体项目建设进展情况、绩效指标完成情况和专项资金支出使用情况,开展“零距离”精准服务,督促指导各载体按时间节点完成各项目标任务;严把材料关,对项目涉及的24项绩效指标完成情况及支撑材料、专项资金使用及支撑材料进行多轮复查复核,查漏补缺,确保高质量通过国家终期验收。

如今,焦作高新区双创载体孵化效能实现新突破,拥有省级以上孵化载体9家,其中国家级科技企业孵化器1家、省级大学科技园1家、省级科技企业孵化器1家、省级众创空间6家;创新平台创新能力实现新提升,集聚各级研发平台140家,其中省级以上研发平台77个,新增高新技术企业25家,新增科技型中小企业107家,增幅达206%。

(供稿:焦作高新区)