

近年来,南京经开区紧紧围绕产业选才育才,聚焦光电显示、人工智能、生命科学、检验检测等产业创新集群的发展需求,以产业链、技术链、创新链集聚人才,抢占产业制高点。截至目前,南京经开区共引进培育了国家、省、市、区四级人才1026名,形成了“人才带项目、项目引人才”的良好局面。

南京经开区：

激发人才“引擎”让高新产业越跑越顺

◎本报记者 张晔

2013年,周军开着一辆车,带着一家老小,来到南京创业,下决心要干出一番事业。

如今,他带领团队创立的位于南京经济技术开发区(以下简称南京经开区)的南京牧镭激光科技股份有限公司已成为全球风电领域激光测风雷达的领军者,研发出地基式、机舱式、三维扫描式等多个系列的测风激光雷达产品,目前公司

“第一资源”点燃“第一动力”

在南京经开区,大大小小的创业公司形成一张密集的创新网络,而顶尖人才就是其中最闪耀的连接点。

引进一名人才、发展一批企业、带动一个产业。这在南京经开区不是口号,而是现实。

近日,工业和信息化部正式复函江苏省人民政府,支持南京创建国家人工智能创新应用先导区。

为体验人工智能与实体经济的深度融合,科技日报记者来到位于南京经开区的未来科技智慧中心,在这里,工业车辆大数据管理、工装识别、智慧路灯、智能工业生产等智慧城市场景,让人仿佛走进了未来城市。

从2016年起,南京经开区就把人工智能作为重要的战略新兴产业进行布局和培育。这里集聚了以南京大学人工智能学院院长周志华、前微软全球执行副总裁陆奇、谷歌总部科学家李志飞为代表的超百名领军人才和数千名研发人员。

产才融合激发创新活力

2012年,当时还在大学任教的曹林想争取实现更大的人生价值。当时,有两个机会摆在他

进一步支持生物医药产业加快发展,打造产业生态新阵地

“双九条”助天津滨海高新区“生机”盎然

◎本报记者 陈曦

细胞生态海河实验室落户天津滨海高新区(以下简称滨海高新区);天津市细胞及外泌体工程研究中心获批建设;滨海高新区“细胞谷”试验区获批国家医药制造提质增效示范专项……依托“细胞谷”建设,滨海高新区积极打造生物医药产业集群,攻克关键核心技术,形成一批自主可控成果。

日前,滨海高新区又发布《天津滨海高新区关于促进生物医药产业高质量发展的鼓励办法》《天津滨海高新区关于促进细胞和基因治疗产业高质量发展的鼓励办法》(两项政策以下简称“双九条”产业政策),进一步支持生物医药产业加快发展,把滨海高新区打造成为国际一流、国内领先的生物医药产业基础研究策源地、科技创新集聚地、成果转化新高地和产业生态新阵地。

支持培育良好产业生态

据介绍,此次滨海高新区发布的“双九条”产业政策,重点支持企业从研发到产业转化;支持初创项目发展及成果转化;支持企业规模成长,做大做强产业链;支持培育良好产业生态,打造具有竞争力的创新型企业和产业集群。

具有竞争力的创新型企业和产业集群。滨海高新区支持创新药物、医疗器械、细胞和基因治疗产品的自主创新和原始创新,全面提升创新能力,鼓励产业化,提升市场竞争力;在支持初创项目发展及成果转化方面,滨海高新区支持国家和天津市重点实验室的项目成果转化,重点鼓励科研



估值已超十亿元。

近年来,南京经开区聚焦关键技术难题,引导科技人才潜心开展原始创新,倾力投身产业技术创新,打造创新创业的天堂,成为创新人才的“强磁场”。

如今,南京经开区已经成立30年。回首30年跨越发展之路,人才已成为这里的创新源泉。南京经开区依靠人才“引擎”驱动科技创新和产业聚变,吹响了新一轮高质量发展的“冲锋号”。

目前,南京经开区已集聚人工智能企业320余家,核心产业收入超过60亿元,形成了以微软、联想、英特尔为核心的产业生态圈,以南京大学人工智能创新研究院、南京后摩智能科技有限公司为代表的创新生态圈。

创新之道,唯在得人。好项目,归根到底还是要由人带来。今年以来,南京经开区出台了《南京经济技术开发区“新港人才库”认定及管理实施办法》,在积极引进全球人才、精准制定培养举措、优化人才激励奖励等方面打出政策组合拳。通过“新港人才库”的建立,南京经开区形成了梯次合理、覆盖全面、竞争力强的人才“金字塔”矩阵,打造园区人才资源的蓄水池。

人才是第一资源,创新是第一动力。“我们坚持高端化、产业化、国际化、年轻化等引才聚才方向,聚优第一资源,增强第一动力,为产业创新集群建设提供坚实人才支撑。”南京经开区科技人才局负责人说。

面前,一个是出国继续深造,一个是在职创业。他该如何抉择?

他想到自己在科研实验中一直使用的进口试剂,价格贵、货期长、缺少售后服务。为何不试试研发中国自己的生物试剂?那一年,他联合了自己的师兄弟创立了南京诺唯赞生物科技股份有限公司(以下简称诺唯赞)。

10年来,诺唯赞已经由当初一个由10余人组成的团队,成长为拥有4000名员工的国家专精特新“小巨人”企业,且在2021年成功登陆上交所科创板。正是曹林的不屈不挠和前瞻性思想,使得诺唯赞始终坚持从0到1的创新,以酶和蛋白质技术创新作为核心竞争力,攻坚多项关键技术。该企业已成为国内少数有能力提供医疗诊断、生物医药核心关键原料的企业。

开发区、高新区是城市转型创新的主战场,如何把引进、培养高端人才与涵养产业高度、拓展创新深度结合起来?

南京经开区的答案是突出产才融合,完善产

创新创业生态正在加速形成

创新创业生态就像一个无形的臂膀,托举起企业发展的根基。

近年来,南京经开区不断整合技术、资金、人才,优化政策、环境、服务,发挥资源要素优势,创新科技管理体制,优化科技创新服务,一个活力迸发的创新创业生态正在加速形成。

南京经开区科技人才局负责人介绍,园区通过优化人才激励制度,给予人才科技贡献奖励,对创新企业根据引才绩效给予奖励;畅通人才流动渠道,通过“科技副总”等人才计划,支持高校院所人才兼职创新创业,促进校地资源优势叠加,有效配置;优化人才项目评估机制,对区内累计近千家人才企业实行发展监测和效能评估。

除了可见的政策支持和创新环境外,对于人才来说,对社会认可的需要与对事业的追求,也促使人才对其发展的城市有着更高的要求。选择南京,意味着当下拼搏与未来期许的完美结合。

业人才体系框架,并形成鲜明导向,让高端人才在产业发展中绽放创新活力,以创新集群做强产业集群。

近年来,南京经开区紧紧围绕产业选才育才,聚焦光电显示、人工智能、生命科学、检验检测等产业创新集群的发展需求,以产业链、技术链、创新链集聚人才,抢占产业制高点。截至目前,南京经开区共引进培育了国家、省、市、区四级人才1026名,形成了“人才带项目、项目引人才”的良好局面,为产业创新集群建设积聚了强大动力源。

今日的南京经开区,已形成以新港高新园、中国(南京)智谷和生物医药产业园为代表的科技创新平台载体,围绕园区主导产业的发展,构筑了集聚优秀人才创新创业新阵地。其中,新港高新园已拥有市级以上孵化器、众创空间20余家,高技术制造业产值连续3年蝉联南京市第一。

为此,南京经开区围绕人才关注的“关键小事”下功夫。南京经开区开通人才服务热线,开发“新港人才”App,启用“宁达e企通”等信息化平台,提供政策咨询、服务引导,解决人才关于项目申报、人才安居、子女就学等方面的问题,让“数据多跑路,人才少跑腿”。

“集聚科技人才、创新技术、高校院所等创新资源,这里已经形成了非常好的生态。”中国工程院院士周廉毫不吝嗇地为这里的创新创业氛围“点赞”。

三十年磨一剑,从“工厂化”到“创新化”,从“工业园区”到“创新之城”,科技领军人才在南京经开区聚力创新的过程中,成为支撑高水平、高质量、高效能发展的关键要素。聚天下英才而用之,通过打造“全链条”政策体系,聚焦人才创新创业关键节点、核心要素,为人才企业发展提供全链条保障,“新港人才”工作品牌正被不断地擦亮。

园镜头

新疆克拉玛依国家高新区揭牌为城市转型升级带来新机遇

科技日报讯(记者朱彤)12月20日,新疆克拉玛依市举行克拉玛依国家高新区揭牌大会暨建设推进大会。新疆维吾尔自治区党委常委、自治区人民政府副主席王玉甫江·麦麦提、克拉玛依市委书记赵文泉为园区揭牌。

近年来,克拉玛依市委、市政府高度重视科技创新和高新区建设工作。自克拉玛依白碱滩区(高新区)申报创建国家高新区以来,立足区域资源禀赋和基础条件,锚定“发展高科技、实现产业化”的目标定位,累计投入超过50亿元推动高新区建设发展,不断完善产业体系,塑造发展新动能新优势。形成了以石油化工为核心,油气技术服务,高端装备制造为两翼,兼具发展新能源、数字经济、科技创新、开放型经济的多元新兴产业集群,成为克拉玛依创新驱动发展的主阵地和高质量发展的先行区。

“十三五”期间,克拉玛依高新区累计实现地区生产总值714.8亿元,产业化成果丰硕,高新技术企业集聚,创新创业风头正劲。其中,2012年,荣获国家新型工业化产业(石油化工)示范基地;2014年,获批国家“城市矿产基地”;2015年,荣获中国化工潜力园区10强;2018年,成功申报自治区丝绸之路经济带创新驱动发展试验区。2022年下半年,成功获批国家级高新区。

赵文泉表示,克拉玛依高新区荣添“国字号”金招牌,为克拉玛依推动城市转型升级和高质量发展确定了新起点、提出了新要求、带来了新机遇。他们将以此次揭牌活动为契机,站稳“高”“新”定位,把克拉玛依发展放到全国、全疆的高度来谋划,用大格局、大担当、大气魄,敢于对标全国、全疆一流,聚焦产业集群、产城融合、开放合作“三个领域”,激发体制、科技、人才“三大动力”,努力把克拉玛依高新区建设成为引领全疆高新区高质量发展的标杆。争取有更多细分产业、企业和工作成为全疆领先、进入全国前列,打造名副其实的支撑科技自立自强的创新高地,具有吸引力的人才高地、具备区域竞争力的产业高地、服务新发展格局的开放高地、制度与政策创新的改革高地,最终成为全疆乃至西部地区的创新驱动策源地、创新驱动发展的示范区、高质量发展先行区。

深耕大数据产业

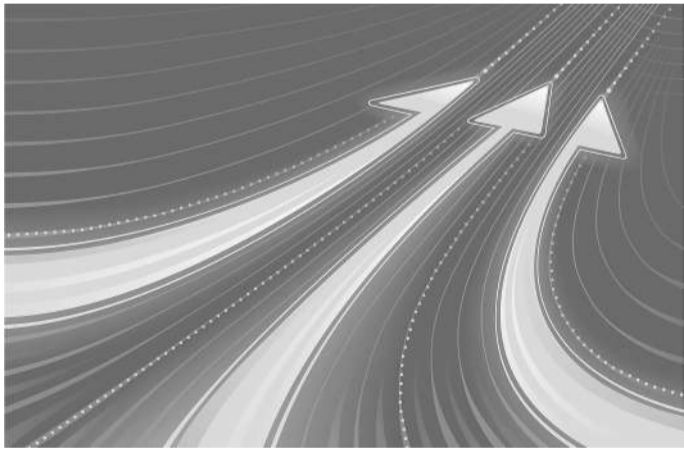
贵阳高新区综合排名快速上升

科技日报讯(记者何星辉)日前,贵州省贵阳高新区召开大数据发展大会。贵阳高新区发展大数据,实现了快速上位。科技部火炬中心公布的数据显示,贵阳高新区在全国国家级高新区中的综合排位在2012年的第62位上升至2021年的第39位,上升了23位,是全国位次上升较快的国家级高新区。其中,在2021年度国家高新区评价结果中,贵阳高新区“结构优化和产业价值链”“综合质效和持续创新能力”两个单项排名均进入前40名。

“在创业初期,公司把目光瞄准在‘统一消息’的通信技术上,积攒了第一桶金。2013年我们搭上大数据这趟高速航班,积极探索出以实体医院为依托的‘互联网+医疗’的智慧医疗。”贵阳朗玛信息技术股份有限公司(以下简称朗玛信息公司)执行副总裁李旋峰说。

如今,大数据已经成为大家认识贵阳高新区的一张“名片”。实施创新驱动发展战略,推动数字技术与各行业加速融合,一个个和朗玛信息公司类似的“蝶变”故事,正在贵阳高新区上演。越来越多的专精特新“小巨人”企业聚集在贵阳高新区,利用“大数据+人才”的优势,加快转型升级。

贵阳高新区是贵州首家国家级高新区和人才特区,也是贵州大数据产业发展集聚区和“1+8”开放创新平台之一。在过去的30年间,贵阳高新区坚持以大数据为引领,推动大数据与实体经济深度融合,让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”,打造出了独具特色的高质量发展“新模式”。



天津滨海高新区

推动“津品制造”扬帆出海

科技日报讯(记者陈曦)近日,由eBay主办,天津市跨境电商示范园区(滨海高新区)暨天津开放大学跨境电商产业园等协办的“E聚优品燃耀津城——2022eBay天津产业带出海启动会暨北方卖家扶持计划发布会”在天津召开。本次活动聚焦天津优势产业,发挥eBay平台优势,聚拢生态圈资源,为天津外向型工贸企业等提供更具指向性的跨境电商业务规划,助力“津品制造”扬帆出海。

会上,园区发布了针对eBay平台北方卖家的专属扶持计划,从人才、培训、头程服务、海外仓服务、分销网络和代管服务等多角度为卖家提供了低成本、全方位的出海服务保障,真正助力广大卖家更好地实现产品出口和品牌出海。

2021年4月,天津市跨境电商示范园区(滨海高新区)正式获批。一年多来,天津滨海高新区商促局助力园区抢抓发展机遇,强化政策支持。截至目前,园区共吸纳进驻企业77家,引入大森林物流等50余家跨境电商优质服务商,与近20所高校签订战略合作协议及就业实训基地建设协议。

下一步,天津滨海高新区商促局将坚持“党建引领、共同缔造”理念,不断推动园区在跨境电商产业聚集、内外贸一体化联动、新业态新模式生态打造、传统外贸数字化转型升级等方面取得新进展。

本版图片由视觉中国提供