

活力足实力强潜力大 产业招商连续三年夺魁

贵阳高新区:高质量发展特征明显

▶ 本报特约通讯员 易颖

近期,贵阳市投资促进局牵头组织对2022年该市各区(市、县、开发区)的“重点产业项目新增到位资金、重点产业项目新增到位资金工业占比、引进优强企业个数”等19项指标进行综合测评,贵阳高新区综合得分104.76分,在贵阳市各区(市、县、开发区)中排名第一。

这已经是贵阳高新区连续3年获得贵阳市第一。靓丽成绩的背后,到底有何密码?

强化要素保障激发新活力

“企业有没有需要我们协调解决的困难?”“这是我们梳理的贵州省、贵阳市、贵阳高新区红利政策和企业申报渠道”……2月6日,贵阳高新区投资促进局前往园区企业贵州乔治品咖啡有限公司交流座谈详细了解企业发展情况,上门“送政策”为符合条件的企业提供“一对一”精准化指导。

这样的“送政策”“一对一”在贵阳高新区每天都在发生。贵阳高新区夺魁的密码之一即打造优质营商环境不断激发企业活力,让企业招得进、落得地、走得远。2022年,贵阳高新区从企业共性问题出发,统筹产业、技术、人才、金融等政策,资金,制定了《贵阳国家高新区助企纾困政策指南》,梳理了七大类共73项政策,明确了政策内容、受惠对象、办理流程、咨询方式,帮助广大市场主体渡过难关。

为给企业提供便利化服务,贵阳高新区制定了“园区事园区办”和政务服务“1+2”改革方案,全面推行本级事项“一窗办”、属地事项“联动办”、跨层级

事项“兜底办”、工程项目“压缩办”;建立帮办代办服务机制,设立“园区事园区办”服务专员,实行“区级+网格”两级代办帮办服务机制,帮助园区重点企业、重点项目实现就近办、快速办。

针对重点企业和重大项目遇到的难题、痛点,建立“双重服务”工作机制,组建重大项目专项办公室和问题协调处置专班,梳理企业问题诉求清单,压实招商引资项目签约至开工不超过6个月的责任链条,形成工作闭环。2022年,帮助企业解决手续办理、融资、要素保障等问题100余个。

产业筑基夯实发展硬实力

国家高新区因产业而生。贵阳高新区夺魁的第二个密码就是围绕以电子信息制造业、先进装备制造为主导产业和新能源汽车产业为特色产业的“两主一特”产业体系,推动产业集群崛起。这对贵阳高新区开展精准招商、产业链招商夯实了坚定的产业基础。

在贵州振华新材料股份有限公司的锂离子电池正极材料生产线建设项目沙文二期现场,自动化车间内机器运转,厂房外转运产品的车辆来回穿梭。“2022年,公司新产品研发及产业化效果显著,营业收入首次突破百亿元大关。”振华新材料党委书记、董事长侯乔坤说。截至2022年底,该公司连续两年实现营业收入和利润翻一番。

贵州航空科技发展股份有限公司坚持依托技术创新,从一家名不见经传的民营企业发展成为优质的航空零部件供应商,并成功登陆科创板,实现了

贵州企业在科创板上市零的突破。

这些企业都是贵阳高新区“两主一特”产业中的代表。近年来,贵阳高新区牢牢把握“高”和“新”的发展定位,坚持走新型工业化道路,在培育壮大市场主体、促进企业创新发展和产业转型升级等方面,初见成效,一大批企业在贵阳高新区实现了“从无到有”“从有到大”“从大到强”的蜕变,为城市高质量发展不断催生新动能。

2022年,贵阳高新区工业总产值完成380亿元,其中“两主一特”产业产值累计完成247.6亿元,占全区规模以上工业总产值比重的86%,较2021年提升5.8个百分点,彰显了实力和底气。

项目扎堆进驻有潜力

中国500强企业——网易公司在贵阳高新区注册成立项目公司,建设网易贵州区域总部项目,帮助贵州地域特色产品进行品牌打造,助力乡村振兴;辽宁天华高科机电设备有限公司落户贵阳高新区,将生产航空发动机部件、热成型组件、机匣加工件、飞机部件、航天零部件等,推动先进装备制造产业做大做强……一个又一个优强企业入驻,投资者纷至沓来,贵阳高新区已成为不少企业家投资兴业的首选地。以商招商成为贵阳高新区第三个夺魁密码。

统计显示,2022年,贵阳高新区引进优强企业50家。其中,专精特新等高科技企业42家,占总数目的84%。

贵阳高新区始终围绕“产业生态圈”建设抓产业的发展理念,发挥龙头企业主导作用,加强产业链供应链

互支撑、协同发展,从而推动产业发展迈出更大步伐。“贵阳长之琳发动机零部件制造有限公司是贵阳高新区为补链延链强链而引进的。贵阳高新区依托中航发黎阳、枣庄北航机床创新研究院有限公司、贵阳长之琳等企业,携手共建中航发黎阳发动机生态圈。”贵阳高新区投资促进局相关负责人说。

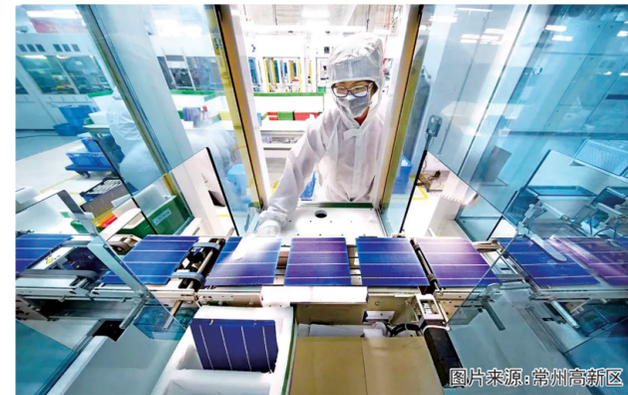
“在中航发黎阳发动机生态圈里,企业之间可以开展很多合作,实现资源调配,并享受更多的国家扶持政策,比如开办落户的奖励政策,还有人才激励政策。技术方面,我们不断向圈内企业学习新技术工艺,同时也给大家提供了一个互相学习交流的平台,这有助于提升我们技术的创新速度。”贵阳长之琳销售部部长张军说。作为一家专业从事航空零部件研发制造的高新技术企业,2020年4月,贵阳长之琳正是选中了贵阳高新区这块创新创业沃土而选择落户。落户贵阳高新区之后,企业的成长可以用飞速来形容。

目前,航空发动机生态圈已聚集了20余家企业和单位,总规模今年有望突破百亿元。

近年来,贵阳高新区通过产业链招商,逐步构建“航空产业生态圈”“微特电机产业生态圈”等以“两主一特”产业为核心的地域产业多维网络体系和产业布局。2022年,在进驻企业中,“两主一特”产业项目数占引进工业项目总数的83.3%。

信心笃定,扎实推进。2023年,贵阳高新区正鼓起奋进风帆,在实体经济振兴和招商引资新征程上扬帆前行,驶入更加广阔的蓝海。

常州高新区: 新能源之都全链起势



常州高新区企业天合光能生产车间

本报讯 近日,总投资100亿元的比亚迪新能源汽车核心零部件产业园项目在常州高新区开工建设。该项目建成达产后将年产30万套智慧动力总成、传动系统等核心零部件,进一步助力常州新能源之都建设。

2019年4月,比亚迪落户常州高新区,总投资100亿元建设新能源乘用车及核心零部件产业园。该项目于2022年初正式投产后,仅用时一年,就成为比亚迪在华东地区的新能源汽车战略基地。

龙头引领,链上配套。目前,在比亚迪、北汽、东风日产等3家整车企业的引领下,常州高新区正在新能源汽车产业赛道上风驰电掣;2023年,比亚迪华东(常州)产业基地产能将达40万辆,年产值超600亿元;总投资50亿元的北汽常州生产基地,规划年产8万辆重卡;总投资30亿元的东风日产常州基地,正在向着年产12万辆乘用车的目标不断攀升。

与此同时,常州高新区2000多家

新能源汽车产业链相关企业握拳发力新能源赛道,形成了从动力系统、汽车电子到内饰件、仪表盘、车灯等较为完整的产业链,并涌现出越来越多的领军企业和隐形冠军——年销售超50亿元的星宇车灯,成为了我国车灯行业的领军企业;诺贝丽斯、蒂森克虏伯等3家企业年销售均超30亿元,并在车身轻量化和电喷系统、转向系统等领域独树一帜。2022年,常州高新区新能源汽车及汽车核心零部件产业实现规上产值884.6亿元,跑出了同比增长46.8%的加速度。

好风凭借力,扬帆正当时。2023年,常州高新区正在全力建设国内有影响力带动力的新能源汽车及汽车核心零部件智造基地,力争新能源汽车及核心零部件产业规模超千亿元,并大力发展光伏、风能产业。到2025年,常州高新区新能源产业规模力争突破1500亿元,真正建成引领长三角、辐射全国、全球有影响力的新能源之都的桥头堡。 吴文静 袁媛 曾艺

昆明高新区: 做强生物医药产业链

本报讯 压片、装盒、扫码、装箱打包……近日,在位于昆明高新区马金铺的昊邦医药集团有限公司,车间机器高速运转,生产一线热火朝天。各条生产线上,自动化的机器有序运转,一盒盒药品不断装箱运走。这也是昆明高新区积极打造云南生物医药产业发展高地中的一个缩影。

昆明高新区相关负责人表示,“十四五”以来,云南省财政厅持续加大对生物医药产业发展的支持力度。昆明高新区抓住契机,强力推动医药产业集群发展,取得明显成效。目前,昆明高新区拥有昆明市80%的生物医药企业,已成为云南省规模最大、最重要的生物医药研发与生产物流聚集区。昆明高新区生物医药产业集群分别获评云南省“优势型制造业集群”“成长型制造业集群”。

昆明高新区医药产业快速发展,科技创新起到了重要作用。云南沃森生物技术股份有限公司成为2022年

国家技术创新示范企业,先后承担财政支持立项科技项目130余项,其中国家级重大新药创制专项13项、863计划项目5项。中国医学科学院医学生物学研究所创新疫苗研发及产业化集群建设项目正在建设中,预计2025年竣工投产后,可实现产值50亿元。

昆明高新区相关负责人表示,2023年将在生物医药产业强“链条”上发力,培育产业链经济新的增长点。加快推进贝泰妮中央工厂、生物学研究所疫苗研发及产业化集群建设项目投产运行,加速推动昆药集团生物医药科技园天然植物原料药创新基地、云南植物药业有限公司铂类抗肿瘤药物原料制剂一体化研发及产业化等技攻项目建设。同时,积极推动圣科药业二期项目启动,以昆药集团、云南植物药业、积大制药等医药企业为重点,拉动生物医药产业链全年产值总体增速不低于15%。 浦超

济南高新区: “高新优品”创建工程全面启动

本报讯 近日,济南高新区全面启动“高新优品”创建工程,旨在全力推进质量强区建设,不断提升企业品牌认知度、美誉度、影响力。

据介绍,“高新优品”是济南高新区管委会打造的区域公共品牌,是高新区产品、服务品牌整体形象的代表。2023年2月,济南高新区管委会印发《济南高新区关于开展“高新优品”工作的实施方案》,全面谋划和推进“高新优品”品牌建设。

“高新优品”以高质量引领高品质发展,以新引擎促进产业升级,以优品品牌赋能企业提升,打造“科技+人才+产业+金融+融媒体”为核心的“五元支撑体系”,为企业提供“管家式”服务,力争通过持续培育、整体推广、引导和支持,打造代表济南高新区高质量的公共品牌,以质量提升、标准创新、知识产权保护赋能经济发展。

据了解,济南高新区开展的“高新优品”遴选活动,主要围绕新一代

信息技术、智能装备、生物医药等主导产业,以及“四新”经济项目等领域,结合园区产业特点,重点从专、精、特、新、高、畅等6个维度进行遴选。遴选活动将通过组织申报、资格审查、专家评审、结果审定等流程,确定入选名单,并授权“高新优品”形象标识。济南高新区计划2023年完成首批品牌的遴选发布,以后每年遴选品牌纳入“高新优品”体系。

近年来,济南高新区坚持标准引领、品牌赋能、科技兴企,全力推进质量强区建设,质量发展基础不断夯实,品牌认知度、美誉度、影响力显著提高。截至目前,全区1家企业荣获中国质量奖提名奖,3家企业获评山东省省长质量奖,82家企业获评山东省高端品牌培育企业,通过市场监管、工信、科技等部门评选认定,具备一定影响力的各类企业品牌共计800余个,产品品牌共计200余个,各项指标均位于济南市前列。 王健

杭州高新区(滨江): 打造“中国数谷”

本报讯 近日,杭州高新区(滨江)召开数字经济创新提质暨“中国数谷”建设推进大会,会议发布了“数字经济创新提质‘一号发展工程’重点工作任务”和《建设国家数据要素综合试验区核心区 打造“中国数谷”总体方案》,举行了数字经济重点战略合作项目和数字经济招商项目签约仪式。

回望过去,杭州高新区(滨江)抢抓互联网、物联网等产业发展,打造了数字安防、高端装备、平台电商等一批能够代表国家参与全球竞争的现代化产业集群,实现了数字经济的历史爆发。

如今,面对“数据”这个牵引数字经济发展的新风口,杭州高新区(滨江)将建设国家数据要素综合试验区核心区,打造“中国数谷”作为数字经济创新提质的战略支点,进而打通数字滨江“二次爆发”的实现路径。

在打造“中国数谷”总体方案中,杭州高新区(滨江)在探索构建安全高效规则、建设多层次多元化市场、构建创新活力健康发展的发展生态、打造数据赋能型场景等方面先行先试,以数据要素赋能数字经济高质量发展。

未来,随着“中国数谷”的建设与崛起,杭州高新区(滨江)将不断壮大基石数商矩阵,培育星火数商梯队,扩充“数商朋友圈”。这里将诞生更多像六棱镜这样的高质量数商,成为数据要素价值释放的关键角色。

据了解,为了更好激活数据要素价值,杭州高新区(滨江)还将加快探索数据交易场所的建设。同时,强化数据资源与产业需求的精准对接,进一步打通数据生产要素的价值实现途径,促进数字经济和实体经济深度融合,让“中国数谷”成为数据产业的集聚地和创新高源。

除了向数据要新产业,更要向数据要新动能。未来,杭州高新区(滨江)将充分发挥数据的赋能作用,推动数字产业集聚、联动、融合发展,加强“中国数谷”与“零磁科学谷”“中国信息安全谷”“中国视谷”的联动建设,形成互促互进的发展态势。

数字经济成就杭州高新区(滨江)，“中国数谷”未来可期。3-5年后，“中国数谷”将形成一批在全国首创、可复制推广的经验做法,建设成为具有全球影响力的数据要素交易流通集聚地、数据要素服务生态样板区、应用场景示范区、要素治理创新引领区,为杭州市争当国家数据要素综合试验区城市范例贡献“高新力量”。 吴慧中



近日,昆山市政府与微软(中国)有限公司签署战略合作协议,微软中国首个工业元宇宙应用中心项目落户昆山高新区。根据规划,昆山与微软合作,将致力于打造基于微软产品和技术的工业元宇宙生态圈,为工业元宇宙产业发展赋能。

精心做好煤炭清洁高效利用文章

阿拉善高新区积极推进煤化工产业链延伸

▶ 刘丽娜 金晨

煤化工是阿拉善高新区的支柱产业之一。近年来,阿拉善高新区大力发展煤化工产业,延链补链强链,提高煤化工产品科技含量和附加值。

在内蒙古庆华集团乌斯太能源化工有限公司10万吨/年甲醇制甲胺项目现场,项目的建设设备安装已接近尾声,工人们正在进行项目生产设备的安装。

据了解,该项目投入1.2亿元,生产10万吨/每年甲胺产品,其中一甲胺(MMA)1万吨/每年,二甲胺(DMA)8万吨/每年,三甲胺(TMA)1万吨/每年。

近年来,庆华集团不遗余力延伸产业链,瞄准甲胺市场的巨大发展潜力,以企业原有产品甲醇和液氨为原料,依托原有10万吨甲醇制芳烃装置,对合成系统、精馏系统进行改造,项目建成投产后,销售收入

可达3.6亿元,企业在得到经济效益的同时,也进一步延伸产业链,增加企业的竞争力,不断助力企业向高端产业链拓展。

内蒙古庆华乌斯太能源化工有限公司工艺副经理许延龙表示,该项目为庆华集团作出产业结构调整为下游的DMF吡咯烷酮项目奠定了扎实的基础,助力阿拉善高新区经济腾飞。

阿拉善盟沪蒙能源实业有限公司作为阿拉善高新区煤化工企业的另一大龙头,一直在走高端煤化工产业前列。目前,该企业的一期项目已经投产,二期也在如火如荼的建设,三期项目的规划已经完成,企业循环经济采用的是以煤为原料,所有项目都是围绕碳材料产业转型升级,以焦炉气深加工为主攻方向,大力发展深加工产业链,构建全循环的现代煤化工产业体系,推

动煤化工产业链向下游延伸,实现煤化工向高端化、精细化、终端化发展。壮大煤化工循环经济体系,让煤炭资源经过一系列的循环利用被“吃干榨尽”,实现资源利用最大化。

据了解,阿拉善高新区将充分发挥煤化工基础产业优势,精心做好煤炭清洁高效利用这一文章,坚持以化为主、以焦为辅,积极引进先进工艺技术,将围绕产业链,打造创新链,实现价值链,推动煤化工产业由燃料向原料、材料转变,着力发展煤基化学品、煤基新材料等煤炭深加工产业,积极推进庆华集团10万吨二甲基甲酰胺、20万吨合成氨投产达产,实现煤化工产业高端化、多元化、低碳化发展。同时,持之以恒推进焦化产业升级,加快节能降碳改造提质,推动庆华200万吨焦炉改造达产,中盛科技焦炉改造项目开工,全面推进焦化产业绿色升级。