

# 自贡高新区:政务服务推“三极”品牌

► 张翠娜 本报特约通讯员 杨洪

环境优则企业兴、市场旺。为进一步激发市场主体活力,精准高效助力企业发展,自贡高新区多措并举优化营商环境。目前,自贡高新区正持续深化以“3+3”为重点的放管服改革,全力打造“极简审批”“极速效率”“极优服务”的“高兴办”品牌,进一步优化政务服务流程,提高服务质量和效率,不断提升市场主体满意度,推动营商环境全方位创新突破,奋力开创经济高质量发展新局面。

## 百名专员进企业

“感谢你们协调进行二次平场,这么快就解决了我们遇到的难题,现在项目推进很顺利!”3月22日,在兴储世纪科技股份有限公司5GWh/年钠离子电池项目建设现场,面对多次上门服务的自贡高新区营商环境专员李全,该项目负责人于永成连声道谢,感慨于高新区服务企业的热情真诚和高效务实,“我们扎根自贡高新区发展的信心更足了!”

今年2月底,自贡高新区与兴储世纪公司签约实施5GWh/年钠离子电池项目。为加快项目建设,自贡高新区管委会在存量熟地中规划120亩作为项目一期建设用地。但随着项目规划设计

的深入,因工艺需要,兴储世纪公司发现建设用地内标高不能满足建设需求,需增加投入或调整设计方案,这让企业犯了难。

下沉到兴储世纪公司服务的李全及时了解到这一情况,立即向自贡高新区企业服务局汇报,他多方奔走协调相关部门积极处理。很快,自贡高新区管委会按照项目设计方案的要求,对场地进行了二次精平,达到了企业的用地标准,有力保障了项目建设快速顺利推进。

自2021年7月自贡高新区启动“1317”百名营商环境专员进企业服务行动以来,13名自贡高新区管委会领导挂钩服务相关重点企业;100名营商环境专员奔忙在服务企业发展第一线,定点服务对象覆盖该区358家“四上”企业;组建起人才、财税、法律稳定、土地规划、安全环保、生产要素保障、行政审批7个专业服务工作组精准服务企业,积极协调解决企业发展中的困难和问题,比例达95%。

“1317”百名营商环境专员进企业服务行动是自贡高新区推动招商引资、项目建设和产业发展的务实举措,也成为自贡高新区打造一流营商环境的亮丽名片。

## 打造营商环境“高新版本”

近年来,自贡高新区在营商环境建设中聚力改革创新,以关注度最高、改革难度最大的工程建设项目审批为突破口,推出更有力、更大效能的改革举措,把“对标一流”转变为“超越一流”,着力打造“风景这边独好”最优营商环境的“高新版本”。

为提升工程建设项目的审批效率,自贡高新区出台了《高新区服务产业项目加快落地建设的实施意见》,对审批服务流程进行全覆盖优化,将原来的15个审批事项整合精简为10个,审批平均办结时间由原来的100个工作日压缩至25个工作日;制定了《高新区政务大厅项目建设服务专区改革实施方案》,将产业项目涉及的所有审批服务事项纳入专区实现“一窗办理”,切实解决办事多头跑、环节多、耗时长等突出问题……一系列工程建设项目审批改革的阶段性成果,为自贡高新区推动产业经济高质量发展注入了强劲动力。

探索“拿地即开工”全链条代办服务模式,自贡高新区以长盈精密轻量化材料及精密结构件生产基地项目(一期)为试点,使该项目成为自贡市首个

“交地即交证”市场主体,从取得土地到正式开工建设仅用时30个工作日,审批时限较以往缩减近82%。“去年一季度引进,二季度开工,当年底实现投产。”该项目负责人介绍,自贡高新区组建了专班对接服务企业,使项目建设效率提高近一倍。

试点成功后,自贡高新区继续深入推进全链条代办服务模式,四川天均动力电池精密构件生产基地项目从去年年初签约,到“交地即交证”,再到目前开始试产,充分展示“自贡速度”的同时,也展现了打造最优营商环境的“高新版本”。

2022年,自贡高新区全力实施投资401亿元的113个重点项目,60个项目开工建设,60个项目进行主体建设或主体完工46个项目投产试产。一个个项目从签约到落地、从开工到投产,见证了自贡高新区持续优化营商环境、服务企业发展的决心与执行力。

高质量复制昆山等地先进营商环境服务经验,持续开展“1317”行动,打响“高兴办”等放管服品牌,建设营商环境示范区……今年以来,自贡高新区继续把优化营商环境作为未来发展的重中之重加以推进,紧紧围绕“营商环境示范区”建设目标,纵深推进开放发展与营商环境提升年行动。

# 广州高新区:“全球聘”暨“十城百校”国企引才启动

本报讯 近日,广州高新区启动国企高端人才“全球聘”暨“十城百校”招聘路演直播活动,10家区属国企和18家下属全资企业、控股企业面向全球高端人才以及海内外知名高校优秀应届毕业生提供近100个优质岗位,招聘人数200余人,岗位年薪最高达100万元。

此次招聘信息主要依托广州高新区打造的广州市首个区级招聘平台“捕聘网”等发布岗位及人员需求信息,采取“线上路演+线下招聘”“全球招募+精准校招”相结合的方式,多角度展示广州高新区国企的优质平台和引才机制。

此次招聘活动主要分为高端人才“全球聘”和“十城百校”招聘两大板块。其中,“全球聘”开放岗位37个,招聘近50人,部分岗位年薪最高达100万元,主要面向海内外热招中高级管理人员和汽车、能源、电子产业、生物医药、金融财务、工商管理、建筑工程等领域;“十城百校”招聘人数超过200

人,主要面向世界知名高校QS排名前200和全国“双一流”高校优秀应届毕业生,岗位覆盖市场营销、综合行政、品牌策划、媒体运营、法律事务、土木工程等多个专业。招聘团队将于3月底赴清华大学、南开大学、武汉大学等高校进行现场招聘。

“此次招聘的岗位覆盖面广、层次高、薪酬待遇丰厚,可见国企诚意十足。”广州科学城集团海归人才代表谢忱认为,参与招聘的企业都是区属国企,背靠国资,实力雄厚,发展稳健,是多元化产业布局的实力派选手,很有吸引力。

近年来,广州高新区深入实施人才强区战略,在吸引人才和产业聚集方面不断加大力度。2017年以来,先后出台了“金镶玉”系列政策,政策覆盖面广、力度大,真金白银助力人才圆梦黄埔。目前,广州高新区对成功认定为该区高层次人才,按照杰出人才、优秀人才、精英人才层次,最高可享受500万元、300万元、200万元安家费奖励。 徐洁芹 秦嘉慧

# 鄂尔多斯高新区:69个重点项目总投资813.17亿元

本报讯 (记者 李洋)3月31日,内蒙古自治区举行2023年高质量发展重大项目集中开工仪式,鄂尔多斯市开工仪式分会场设在高新区装备制造产业园。总投资180亿元的鄂尔多斯高新区企业晶澳太阳能科技股份有限公司年产20GW硅片、30GW电池项目奠基仪式同步进行。

晶澳太阳能的晶澳光伏全产业链零碳示范基地项目占地面积约1500亩,选址位于鄂尔多斯高新区装备制造产业园。主要建设光伏全产业链低碳示范基地,生产15万吨工业硅、10万吨多晶硅生产线,年产20GW拉晶/切片、30GW电池(N型)、5GW光伏组件、光伏辅材(20GW碳碳、20GW石墨、5GW边框、5GW胶膜)生产项目。该项目预计2025年底建成投产,达产后可实现年产值390亿元。

此前一天,鄂尔多斯高新区刚刚开工时代新材蒙西大型叶片智能制造基地项目。据了解,该项目总占地面积39.6万平方米,总投资约20亿元,主要建设大型叶片智

能制造生产基地,总体建设12条大型智能生产线。该项目共分为两期建设,一期项目占地约23.4万平方米,投资10亿元,规划布局6条最大可生产120米规格叶片生产线,年产叶片360套(5MW/及以上),计划2023年10月前建成厂房,配置6条风电叶片智能生产线设备,预计2023年12月投产。二期项目计划2025年投资建设。

今年,鄂尔多斯市计划实施亿元以上重点项目472个,总投资6085亿元,年度计划投资1479亿元。鄂尔多斯高新区计划实施500万元以上重点项目69个,总投资813.17亿元,全年计划完成投资51.6亿元。其中,新建项目41个,总投资748.5亿元,全年计划完成投资37.85亿元,已完成投资1.85亿元。续建项目28个,总投资64.67亿元,全年计划完成投资13.75亿元,已完成投资400万元。截至3月底,已开复工项目45个,开工率为65.2%,完成投资1.89亿元。预计4月份开复工项目9个。

# “智汇潇湘·雁聚衡阳”博士行启动

近日,衡阳市举行“智汇潇湘·雁聚衡阳”衡阳博士行启动(第三季·2023),衡阳高新区组织南岳生物制药有限公司、衡阳凯斯特特种材料科技有限公司等8家企业参加,并与40余名博士生签订了引进意向协议。

据了解,自“智汇潇湘·雁聚衡阳”衡阳博士行启动以来,截至目前,衡阳高新区已累计为企业柔性引进博士生117名,帮助30余家企业实现博士引进“零”的突破,打通产学研用“最后一公里”,充分激发人才创新创业活力,释放人才价值,助力企业创新,实现企业、高校、人才互利共赢。 尹艾华



图片来源:衡阳高新区

## 持续推进生物医药产业集群化发展

# 兰州高新区:聚“链”成“群”蓄能成势

► 张燕茹

近日,科技部火炬中心发布《关于公布2022年创新型产业集群的通知》,全国46家产业集群被确定为创新型产业集群。兰州高新区生物药品制品制造创新型产业集群成功上榜。

“这是对兰州高新区生物医药产业发展的肯定,也对今后高质量发展提出了新的要求。”兰州高新区经济发展和科技局副局长黄相柱说。

兰州高新区自1991年成立以来,就将生物医药作为首位产业进行布局培育,将生物医药产业集群化发展作为实施创新驱动发展战略、打造区域创新策源地的重要抓手,不断加大科技创新投入,注重创新成果转化,为生物医药产业健康发展注入强劲动能。传统医药产业与科技创新在这里碰撞出绚丽的火花。

走进兰州高新区中牧实业股份有限公司兰州生物药厂,处处能感受到科技创新的魅力。

兰州生物药厂是国家重大动物疫病防控疫苗产品定点生产企业,主要生产口蹄疫疫苗等各种猪牛羊用疫苗,该疫苗涵盖各型流行毒株,市场占有率30%左右。

“药厂原址位于兰州市城关区,新厂建设充分考虑了未来信息化升级的

发展方向,生产全程密闭管道化、自动化,工艺单元采用模块化设计,生产工艺可实现远程控制。”中牧实业股份有限公司兰州生物药厂厂长李建祁说。

据介绍,兰州生物药厂开发应用的口蹄疫无血清悬浮培养工艺,在有效提升细胞培养工艺稳定性的同时,避免了血清中潜在外源性病毒对产品品质的影响。

“兰州生物药厂将加快口蹄疫牛羊通用全病毒疫苗研发,合作研发口蹄疫病毒样颗粒(VLP)疫苗,引进非洲猪瘟亚单位疫苗,尽快取得生物安全三级实验室资质。”李建祁说,我们将在创新的基础上实现自主创新,建成具有标准资质的世界一流兽用生物制品生产研发企业,不断开发出适应国内外市场需求的和关键性生产技术,推动兰州生物药厂发展成为机制灵活、技术先进、实力强劲的科技型企业。

兰州百源基因技术有限公司是一家由留学归国人员、生物医药行业部分专家联合创办的高新技术企业,致力于基因技术在恶性肿瘤、传染性疾病、免疫性疾病中的应用研究与开发。

“目前,我们已成功研发大肠癌早期诊断基因芯片、膀胱癌早期诊断基

因芯片、子宫内腺癌早期诊断基因芯片产品和荧光定量PCR仪、核酸提取仪及配套试剂,获得国际先进与国内领先水平科技成果29项;建成一次性微生物培养基生产线、医学诊断生物芯片生产线、定量PCR检测试剂盒生产线与质量管理体系。”兰州百源基因技术有限公司研发部负责人郑晓玲介绍说。

生物医药产业的发展,需要产业集聚效应。2021年,兰州百源基因技术有限公司董事长车团结发起成立甘肃省侨联“一带一路”国际技术转移中心,推动甘肃省产业技术创新与“一带一路”建设的融合互动,汇聚甘肃省先进技术、科研力量、侨界资源,合力共建丝绸之路“科技走廊”,为打造西部地区创新驱动发展新高地提供了有力支撑。

甘肃维克特生物科技公司 and 兰州大学共同成立甘草研究院,大力发展甘草产业;兰州明德药业有限公司立足于青藏高原牧区原始物种藏系羊资源,致力于藏系羊胎盘抗衰老制品的研究与开发;兰州华帆天成生物科技有限责任公司自主研发各类抗体,成为兰州高新区重点扶持企业;兰州国家生物医药产业基地(中医药孵化育成中心)、兰州

高科现代医药物流园、国药集团中国生物(西北)健康科技产业园、甘肃省生物制品批签发中心(药物安全评价中心)、中山大学附属肿瘤医院甘肃医院(国家肿瘤区域医疗中心)等生物医药产业重点项目正加快推进……

如今,越来越多的生物医药企业落户兰州高新区。在兰州高新区定连园区,一个个项目开工建设,一座座新型工业厂房拔地而起,一项项生物医药产业加速“生长”,展示出产业发展的澎湃活力。

栽下梧桐树,引来凤凰栖。“近年来,兰州高新区积极协调甘肃省、兰州市主管部门共同解决重大招商引资项目落地过程中存在的问题和困难,努力为企业提供全程‘管家’式服务,在全区形成人人争当‘金牌店小二’的良好氛围,打造有速度也有温度的高科技园区。”兰州高新区招商服务局局长施玲说。

经过30多年的发展,兰州高新区已聚集相关企业200余家,年产值逾200亿元,特色日趋鲜明,链条日趋完善。以中药与天然药物、化学药品、生物制品、医疗器械及肿瘤诊疗等为主导的生物医药产业成为兰州高新区的创新“名片”。

# 大庆高新区:高素质产业人才占比达31%

本报讯 截至目前,大庆高新区人才资源总量已达6万余人,高素质产业人才占比达到31%,科技创新对经济发展贡献不断提高,高新技术产业增加值占GDP比重逐年增加,产业人才对推动发展的智力支撑作用逐步提升。

近年来,大庆高新区聚焦产业发展核心主业,全面落实省市人才工作部署以聚才、以才兴产,着力打造产才互融的生动局面为高质量发展提供智力支持和人才保证。

“机制+政策”同步发力,筑牢产才融合发展根基。大庆高新区创新联动一体化推进,围绕石化、汽车、战略性新兴产业发展需要,地校企协同联动,3年来累计新增科技型企业748家,建设院士工作站2家,转化科技成果226项。

引导基金,加大对种子期、初创期人才企业的扶持力度,3年来累计发放人才补助资金379.33万元。

“平台+项目”同频共振,打通引育留用关键环节。3年来,大庆高新区契合产业需要引进对口人才,开展产业人才紧缺指数调研,编制紧缺人才专业目录,实现人才引进与产业发展精准对接。组织开展“万名产业人才引进高校行”等活动60余场,促进供需对接6000人次,引进各类产业人才4300人。

“数字+人才”同向升级,推动以产聚才融合共济。3年来,大庆高新区贯通数据摸清人才底数,构建人才人口基础数据库,对人才存量、层次、专业领域和企业急需人才专业、学历、职称等信息综合分析、供需可视化对比,促进产才供求精准对接。

与此同时,大庆高新区以数智政改完善顶层设计,通过人才地图实时分析,对人才流动指标的有效监测预警,及时发现问题、预测趋势,为科学制定人才政策提供参考。 徐卫