

# 青岛高新区将政策红利转化为企业发展实效

肖玲玲

近年来,青岛高新区将优化营商环境作为推动区域高质量发展的“关键一招”,聚焦企业在绿色转型、税费办理、项目建设中的痛点、难点、堵点问题,以主动上门的服务姿态,靶向施策的精准举措,将政策红利转化为企业发展实效,让民营企业在创新发展的赛道上轻装快跑,为区域经济高质量发展注入强劲动能。

## 将成本负担转化为价值创造

“以前每年600多吨的废硫酸要花费上百万元找第三方处置,现在废料摇身一变成为合作企业的生产原料,不仅省了钱,还多了个‘绿色伙伴’!”青岛华芯晶电科技有限公司(以下简称“华芯晶电”)生产部经理贾松松道出青岛高新区在企业绿色转型过程中的精准帮扶成效。

作为一家专注于蓝宝石衬底生产的企业,华芯晶电因产量扩大面临废硫酸处置难题——强腐蚀性的废硫酸属于危险废物,处置成本高、风险大,成为企业合规发展的“拦路虎”。而这一困境正是不少制造企业在绿色发展中的共性难题——政策举措中的“资源化利用”“减量化处置”耳熟能详,但具体落地路径模糊不清。

青岛高新区生态环境部门在日常调研过程中捕捉到这一情况后,主动担当牵线人与服务员。工作人员在翻阅危险废物

管理政策规定后,围绕“减量化、资源化、无害化”这一核心目标,精准匹配到园区一家需要工业硫酸作为原料的白炭黑生产企业,牵头组织两家企业召开对接会,从材料清单梳理、检测流程指导到环保审批协调、出资比例等环节逐一敲定,全程提供“保姆”式服务。今年年初,青岛高新区在青岛市率先开展“企业废硫酸定向利用”试点工作,成功推动华芯晶电的废硫酸实现“变废为宝”。

这一模式并非个例。针对生物医药领域小微企业危险废物处置成本高的问题,青岛高新区生态部门推出“集中收集管控风险”策略,将危险废物处置单价从7000元/吨降至4000元/吨;在部署物联网电子秤和“一企一码”系统后,危险废物暂存周期从12个月压缩至1个月,规范化管理率、无害化处置率均达100%。“我们不是在办公室里念政策,而是到企业里找答案。”青岛市生态环境综合行政执法支队高新区大队副大队长安伟表示。环保服务既要算“环保账”,更要算“发展账”,让企业在绿色转型过程中真正尝到甜头。

## 以政策引领筑牢发展信心

“原本对城镇土地使用税申报的政策边界把握不准,心里总悬着块‘石头’,税务部门带着细则上门解读,一下子就通透了!”青

岛高测科技股份有限公司(以下简称“高测股份”)办税人员付浩莲的心声,是青岛高新区税务局“服务前置、政策找人”理念的生动体现。

作为青岛高新区首家科创板上市企业,高测股份的业务范围涵盖光伏、半导体、碳化硅等领域。2025年上半年,该企业硅片产量跃居行业前五位,光伏设备市场占有率稳居第一。随着规模扩大,高测股份的高精密数控装备产业化项目建设提上日程,但在城镇土地使用税申报、在建工程预转固定资产等环节遇到困惑。

在了解企业需求后,青岛高新区税务局迅速行动:针对政策口径困惑,工作人员梳理具体细则,帮助企业明确征税范围与地段等级;针对在建工程“预转固”的复杂需求,建立专项台账,精准研判固定资产分类、“预转固”时间、入账价值及折旧年限等要素,实时响应企业涉税疑问,确保项目涉税环节无缝衔接。

在更为复杂的自然人股权转让业务中,青岛高新区税务局进一步优化服务模式,联合青岛市税务局第一税务分局启动专项税务预审机制,通过联合政策辅导、核查相关协议凭证、讲解减持背景与合规义务等举措,不仅帮助企业精准完成个人所得税申报,实现税款足额入库,更是有效化解了因政策不理解导致的不合规风险。

“税务部门的立体化服务,让我们对长期投资发展更有信心。”付浩莲说。截至目前,青岛高新区税务局已构建起“政策预审+材料核查+精准辅导”协同机制,以政策确定性为企业高质量发展夯实税收合规基础。

## 主动赋能助力快落地早投产

“原本担心新厂房无法快速验收影响产能,没想到‘落地办’协调各部门推进分批验收,比预定计划提前5个月形成产能,全年产值预计增长30%以上!”科捷智能科技股份有限公司(以下简称“科捷智能”)董事、董事会秘书、财务总监陈吉龙的话语,满是对青岛高新区项目服务效率的认可。

科捷智能是一家专注于智能物流和智能制造系统解决方案的企业,相关产品远销23个国家和地区,海外销售额占比达60%,2025年预计实现产值30多亿元。2024年9月,因订单大幅增长,科捷智能急需让在建的二期项目快速投产,但按常规验收流程,二期项目中的办公楼与生产车间进度不同步难以整体验收,这让企业陷入焦虑。青岛高新区产业项目落地办公室(以下简称“落地办”)在接到企业诉求后,第一时间深入项目现场调研论证,很快给出解决方案:对二期项目的两个生产车间与一栋办公楼进行分批验收,优先对具备条件的生产区域开展验收。

方案确定后,“落地办”工作人员主动协调自然资源、行政审批等部门到现场办公,帮助企业重新办理规划证和设计变更,仅用时两个月就完成了生产区域验收;在设备搬迁、调试阶段又协调专家上门辅导,全力加速投产进程。

“从企业获得土地使用权开始,我们就配备服务专员跟进,从竞拍准备、规划设计到方案审批,全程陪同办理。”“落地办”负责人陈培兴介绍说,“落地办”立足项目全生命周期服务,聚焦开工、建设、竣工3个关键阶段,通过机制创新、资源整合、顶格推进,推动项目服务从“被动响应”向“主动赋能”升级。

如今,在青岛高新区,“为企业服务好,加速项目落地”已成为工作常态,越来越多像科捷智能这样的企业,在“落地办”的助力下实现“快落地、早投产”。

从环保服务破解“变废为宝”难题,到税务帮扶筑牢合规基础,再到项目服务加速产能释放,青岛高新区以“企业需求为导向”的营商环境优化实践,正不断打破“环保=成本”“政策=门槛”的固有认知,让政策红利精准滴灌至企业发展的“毛细血管”。

据介绍,接下来,随着更多精准服务举措的落地,青岛高新区将持续为民营企业打造更优质的发展沃土,助力区域经济在高质量发展的道路上稳步前行。

## 贵阳高新区再添两家专精特新“小巨人”



贵州高新区供图

沃顿科技股份有限公司工作人员对相关产品进行抽检。

本报讯 近日,贵州省工业和信息化厅公示第七批专精特新“小巨人”企业名单,共有4家企业上榜,其中贵阳高新区企业沃顿科技股份有限公司和贵州黎阳装备科技发展有限公司入选。

此次贵阳高新区入选企业涉及先进装备制造、新材料产业,是贵阳高新区高新技术企业的优秀代表。

此次同时公布的还有2025年专精特新“小巨人”复核通过企业名单,贵州石博士科技股份有限公司、贵州航宇科技发展

股份有限公司、贵州振华风光半导体股份有限公司3家企业上榜。

一直以来,贵阳高新区把企业培育作为高质量发展的重中之重,加强优质中小企业梯度培育的“选种”和“育苗”,通过建立专精特新企业培育库,开展精准培育和服务,鼓励企业加大研发投入、优化营商环境等一系列培育措施,引导更多中小企业积极走专业化、精细化、特色化、创新化的发展道路。截至目前,全区累计培育国家级专精特新“小巨人”企业13家。杨婷

本报讯 近日,工业和信息化部公布2025年专精特新“小巨人”企业通过审核企业名单,其中西安高新区企业有23家入选,占陕西省总量的42.6%,占西安市总量的50%。“小巨人”企业数量持续攀升,整体呈现稳健增长态势。

在此次认定中,西安高新区有一大批高成长性企业,为区域经济高质量发展注入新动能:智能网联汽车、先进半导体芯片、光子芯片等新赛道领域异军突起,涌现出西安奕斯伟材料科技股份有限公司、西安爱科赛博电气股份有限公司、陕西欧卡电子智能科技有限公司等。

其中,西安奕斯伟材料科技股份有限公司在硅片技术、制造工艺等领域掌握数百项核心技术专利,拥有成熟量产能力,具备无缺陷晶体生长、高品质外延生长、硅片加工等自主关键技术,产品在单晶品质、几何形貌、颗粒及污染控制等方面均达到国际先进水平;西安爱科赛博电气股份有限公司持续专注于电力电子功率变换和控制领域的研发创新,掌握了电力电子功率变换和控制领域相关自主知识产权核心技术,取得各类专利52项。

值得关注的是,陕西欧卡电子智能科技有限公司是国内领先的水面智能驾驶核心系统提供商和民用无人船领导者,其无人驾驶环保

## 西安高新区

## 23家企业晋级“小巨人”

船出货量位居国内该行业第一,智能游船集群式落地国内多家5A级景区。此外,欧卡智船还联合高校发布多个数据集,拥有百余项技术发明专利和软件著作权,获得全球首个中国船级社(CCS)无人艇感知和自主航行系统产品型式认可证书。

近年来,西安高新区先后发布《西安高新区中小企业“五培工程”暨“十百千万”成长计划》《关于深化落实“亲商助企三有一提升”长效机制加速推动新型工业化建设起势见效的方案》,建立梯度培育体系,举全区之力构建“领军企业顶天立地、中小企业铺天盖地”发展生态。

据介绍,接下来,西安高新区将强化政策引领与产业布局,锚定先进制造业、战略性新兴产业及未来产业,为专精特新“小巨人”企业发展提供良好产业环境;完善企业梯度培育制度,深入推进育小、登高、升规、晋位、上市“五培工程”;推动产业链协同创新,制定“一链一企一策”,支持中小企业融链入链,推动上下游协同创新发展;聚焦未来产业新赛道,布局智能网联汽车、先进半导体芯片、光子芯片、有色金属精密制造材料、新型空天动力引擎及系统、电化学储能系统集成、无人智能系统、医工融合等8个新赛道,积极创建国家未来产业先导区。

李聪迎 崔兆玮