

2021年4月12日 星期一
农历辛丑年三月初一
总第1041期
今日四版

泰安高新

创新·融合·高远

Innovation·Integration·Ambition

泰安市内资准印证第078号



推动企业转型升级 增强企业核心竞争力

我区强化扶持培育助力企业做大做强

□记者 于龙

企业是推动经济高质量发展的主体。今年以来,高新区以加强企业梯次培育,壮大经济后备力量,加大技改项目工作力度,抓好企业服务为抓手,提升企业自主创新能力,增强企业核心竞争力,推动企业转型升级,为经济高质量发展提供有力支撑。

围绕企业培强做大,完善市级“50强”企业、骨干企业、科技成长型企业梯次培育制度,实施“个转企”“小升规”“规转股”“股改市”企业提升计划,确保年内科技型中小企业、高新技术企业总数均达到115家。建立完善骨干企业动态储备库,努力培育一批“小巨人”企业,引导成长为制造业单项冠军。

企业发展,着力打造新的增长点,力促全区经济速度和效益同步提升,助力我区追赶超越。力争2021年新增“四上”企业30家,其中工业企业15家以上。

清晰,规范管理。做好项目扶持资金争取工作,力争更多项目列入国家、省、市项目盘子。

做好企业服务
助力企业发展

强化骨干企业重点帮扶,实行领导干部联系包保制度,一企一方案、一企一对策,推动龙头骨干企业上规模、提档次。用足用好“双50强”企业培植、加快工业经济发展十二条等支持实体经济高质量发展的各项优惠政策,注重企业梯队培育,鼓励企业加大技改投入,拓宽融资渠道,加强工业运行监测、分析、调度。加大金融服务支持,年内帮助企业融资到位20亿元以上。

加大技改力度
推动企业升级

加快人工智能与矿山装备、汽车及零部件、输变电设备等行业融合发展,鼓励企业“上云用数赋智”,运用5G、区块链等新技术进行内网改造,推动传统制造业高端化、智能化、绿色化发展。建立《投资500万元以上工业和信息化项目库》,对全区新建、技术改造、工业领军50强、百项重点工业项目进行详细统计,按月调度项目进度及投资情况,确保底数

创新培育机制
加强企业梯次培育

创新企业梯次培育机制,建立重点企业退出机制,做到有进有出,科学打造重点企业培育体系。培育引进引领型企业,培植一批具有“链主”地位的领军企业、具有核心产品的关键零部件配套企业、具有公共服务功能的平台型企业。

壮大经济后备力量
打造新增长点

以“四上”企业培育为抓手,建立经发、市场监管、税务、住建、各园区等经济主管单位协作机制,做好企业合理分类,为企业提供有力的专业服务和政策倾斜,帮助企业做大做强,加速推进“四上”

高质高效发展 争先进位升级 项目建设篇

钜成未来信息产业园建设火力全开

□记者 吴志竟

项目建设是推动经济高质量发展的重要支撑,抓项目是抓经济工作的有效载体。高新区作为全市经济建设的主战场,区内各项目企业正赶着当前项目建设的黄金期,持续加压奋进加速建设。有这样一家生产芯片的高科技企业,在高新区土地上一座座厂房正拔地而起,尽早为本地经济社会发展注入澎湃动力——钜成未来信息技术(泰安)产业园。

近日,记者走进钜成未来信息技术(泰安)产业园项目建设现场,只见工地上塔吊林立,机声轰鸣,挖掘机、推土机等大型施工机械马力全开,土方车、装载机来往穿梭,施工人员正在赶工,现场呈现一片热火朝天的建设景象。上海钜成企业管理(集团)有限公司正按照项目建设计划,奋力推动项目建设火力全开,赶工期、保进度、促投产。

随行的产业园事业部项目经理辛卫国介绍,钜成未来信息技术(泰安)产业园项目计划总投资25亿元,总占地面积约688亩,建设期两年。主要建设LCOS芯片产业中心、智能驾驶产业中心、人脸识别平台和未来信息技术产业孵化器、新能源制造中心等。目前,1#、2#、4#、5#、6#车间主体施工基本完成,1#车间进行内外装修,5月份设备进场



正在建设中的厂房

调试安装,预计6月底实现竣工投产。

项目的快速推进也离不开市委、市政府和高新区管委会的大力支持和帮助。辛卫国告诉记者,项目从前期拿地,

到后来的原有厂房拆除和新建车间施工手续办理等方面提供的“一站式”“贴身式”保障服务,为项目落地生根营造良好环境。同时,成立了工作推进专班,协调

解决项目推进过程中的难点问题,并建立工作台账,督导督战,帮助项目破解瓶颈。各责任单位主动深入项目建设一线,跟踪服务,积极协调各类要素保障,加快项目建设进度,力促早完工、早投产,保障了项目快速建设。

据悉,上海钜成集团是一家集信息技术产业、新能源、海外业务与产业园运营于一体的综合性集团公司。集团公司旗下上海慧新辰实业有限公司是一家主营LCOS芯片研发、封装、及光学集成的高新技术企业,在深圳设立有芯片研发和光学设计机构,在东莞设立有芯片封装测试和工艺研发基地,主要为投影/无屏电视、5G通信、AR、智能汽车等行业企业提供LCOS芯片及基于LCOS技术的光学模组产品和服务,拥有中国内地第一条、全球第三条LCOS芯片封装生产线,是全球同时具备LCOS芯片(模拟)研发、封装测试、光学设计全流程能力的三家公司之一。产业园将汇集50家左右以5G、人工智能、云计算、大数据为核心技术的高精尖企业,在高新区打造未来信息技术产业基地。项目全部建成达产后,预计年产值50亿元以上,税收2亿元以上。对于优化提升泰安产业结构,完善产业链条,带动相关产业联动发展具有积极作用。

人人参与 共建共享

携手共建卫生城 齐心同育文明花

