



新闻热线 3585000



天气预报 7日,多云,南风转西南风3~4级,25~39℃ 8日,多云转阴有雷阵雨,西南风转西北风3~4级,雷雨时阵风8~10级,25~37℃ 9日,多云局部有雷阵雨,南风转西风2~3级,雷雨时阵风7~9级,23~37℃

7月6日,淄博市“推动新旧动能转换”主题系列新闻发布会张店专场举行,张店区相关负责人就全区新旧动能转换工作总体情况作简要介绍。

# 今年谋划省级重点项目7个 数字经济产业园预计吸纳百余企业入驻

2023年,张店区继续深化新旧动能转换,推动传统产业“存量焕新”,坚决改造提升传统动能,加快新兴产业“增量换乘”,坚决培育壮大新动能,助力制造业借“数”腾飞,积极推进企业数字化转型,推动产业绿色化低碳化,着力探索转型发展之路,进一步增强区域发展活力动力,加快推动绿色低碳高质量发展。

张店区突出新旧动能转换重点,引领产业转型升级。技改投资保持稳定增势,2023年全区9个市重点技改项目年度计划投资4.77亿元,1—5月份完成投资3.29亿元,年度投资完成率68.99%。工业技改投资1—5月累计完成投资3.4亿元,同比增长14.6%。扎实推进“千项技改、千企转型”工程,推动传统产业“存量焕新”,全区55家规模以上工业企业,其中技改项目企业49家,覆盖率达89.1%。着力培育壮大新经济,拓展新旧动能转换渠道。加快培育新

经济新动能,加强淄博数字经济产业园建设,目前已成功开园,已吸引腾讯、中智关爱通、麦腾股份、东亚智库等55家行业龙头企业或科研院所入驻。

张店区大力推进科技创新能力提升,截至目前,全区共有国家级创新平台2个、省级创新平台60个、市级创新平台114个。强化重点项目支撑,增强新旧动能转换后劲。今年张店区共谋划省级重点项目7个,总投资166.15亿元,年度计划投资59.28亿元,年度计划投资规模居于全市前列。实施市重大项目53个,总投资630亿元,年度计划投资139亿元,重大项目数量、总投资列全市第三,年度计划投资规模列全市第二,均位居全市前列。

下一步,张店区将按照淄博市委、市政府工作部署和“三提三争”活动要求,坚持高标准定位、协同推进,聚力在新旧动能转换上“提效争先”,助力全区绿色低碳高质量发展。

## 最大限度精简流程 张店为重点项目建设开辟绿色通道

针对重点项目建设,张店区发改局多管齐下,保障项目落地:一是实行领导挂包,为项目确定项目挂包领导、挂包单位、责任单位,构建区领导挂包市重大项目的帮办服务工作体系,实行项目立项、问题会商、进度督查等重点环节全链条项目服务机制,全力解决项目在推进、建设过程中存

在的实际问题;二是扎实搞好要素保障,将土地、资金等要素资源向市重大项目倾斜,保障好年度项目用地,加大对上资金争取力度,落实市重大项目贷款贴息政策,切实将要素保障工作落到实处;三是全力抓好项目建设,针对新开工项目,制定项目前期手续推进计划表,明确责任单位和办

结时限,针对续建项目,倒排工期,挂图作战,督促项目单位持续加强施工力量,确保项目早投产、早达效;四是全面提升服务水平,进一步增强服务意识,吃透政策,全流程指导项目单位压茬办理前期手续,为手续办理开辟绿色通道,强化部门联动,最大限度精简流程。

## 四举措推动制造业企业智能化转型

智能化是今后制造业企业高质量发展的核心动能,推动制造业企业智能化转型是张店的重要任务。针对张店区制造业以离散型为主的实际,张店区重点从4个方面入手,推动制造业企业智能化转型。

张店区精准开展企业家培训,提高制造业企业对数字化转型的认知。开展线上线下培训,先后组织80余家(次)企业家参加“苏州新加坡国立大学新形势下数字经济发展方向培训班”“新范式 国潮新篇章”“黑海生态:数字化转型最佳实

践”“工业领域网络安全”等培训;组织18家(次)企业家赴福建、宁波、杭州等标杆企业参访研学。

张店区开展免费智能化诊断服务,为企业智能化转型找准路径。组织6家工业互联网服务商开展了制造业企业的智能化诊断,为企业智能化赋能开“药方”,为企业提供智能化改造解决方案12个。同时根据企业需求,联系对接国内20余家工业智能化专业服务商上门服务。

张店区发挥政策引导和财政资金撬动作用。梳理国家省

市区有关政策,为企业开展精准送政策活动30余次。积极向上争取鼓励政策,今年争取省级专项资金200余万元,扶持制造业企业智能化转型,撬动制造业企业投资近2000万元。

张店区以点带面,推动智能化、数字化改造。目前全区已有津达线缆等5家企业实施了MES(车间生产管理)系统,23家企业使用ERP(企业资源计划管理)系统。其中安澜电力、联美弹簧等智能化转型成效显著,成为张店区制造业企业智能化转型的典范。

## 淄博数字经济产业园助推新旧动能转换 2023年预计入园企业产值规模突破100亿元

淄博数字经济产业园由市区两级共同建设,是淄博“两城一谷”战略的重要组成部分,是淄博市新旧动能转换的核心平台。园区的建设及运营赋能传统产业转型升级,催生新产业新业态新模式,助力张店区实现凤凰涅槃、精彩蝶变。

园区瞄准数字经济、总部经济、平台经济等,把准人工智能、大数据、工业互联网、电商新零售等重点产业方向,引培头部知名企业、链接新物种企业、孵化培育创新创业企

业,实现“数字赋能”“精准招商”,力促企业集群发展、产业集聚发展。

淄博数字经济产业园顺利开园,开园仪式上张店区人民政府与27家重点入驻企业举行签约仪式,以此为契机展示张店新旧动能转换成果。下一步园区将整合有效资源,把准重点产业方向,吸纳更多企业入驻。预计2023年,园区可实现吸纳入园企业超100家,产值规模突破100亿元,进一步助推全区新旧动能转换工作。

## “四大提升行动”提升企业自主创新能力

今年以来,张店区科技局围绕“创新提升年”,聚焦如何强化企业科技创新主体地位,策划实施了“四大提升行动”。

张店区实施科技企业创新能力提升行动。一方面延伸、健全科技型企业梯次培育体系,按照“种子企业→科技型中小企业→高新技术企业培育库企业→高新技术企业→领军型企业”培育模式,分阶段开展“一企一策”精准培育、上门服务。另一方面,用足用好企业研发财政补助、科技成果转化贷款、研发投入加计扣除等扶持政策。上半年,张店区已有200家企业通过科技型中小企业评价,7家企业创新能力提升工程立项,获批项目资金190万元,按计划分批组织企业申报高新技术企业认定,实现了企业核心竞争力的不断增强。

张店区实施科技创新平台引领提升行动。一方面牵头发改、工信、人社等部门共同开展

平台创建工作,积极引导企业建设高水平研发机构和平台,推动创新平台数量增长、质量提升、布局优化,截至目前,张店区共有国家级创新平台2个、省级创新平台60个、市级创新平台114个。另一方面,持续加强对创新平台的规范和管理,定期开展绩效评价和验收,确保平台汇聚创新要素、推动协同创新的作用充分发挥。

张店区实施高端人才集聚提升行动。用好人才新政,做好高层次科技人才的“引、育、用、留”工作,一方面建立企业人才需求库,常态化征集企业关键技术人才需求,每年组织开展“张店英才”评选,截至目前共评选“张店英才”22名、向上推荐并入选“淄博英才”26名、“省泰山产业领军人才”6名。另一方面,全力做好外国智力引进工作,今年有6家企业参与了国家级海外高层次人才项目申报工作,均已进入科技部审核阶段。

张店区实施校城融合发展

提升行动。不断完善机制,提升产学研协同创新的质量和效率。上半年,张店区向山东大学、山东建筑大学派出“科技专员”,专门负责对接和匹配张店区企业需求与高校科技成果、高层次人才,多家企业已经达成合作意向、进入签约准备阶段;带领张店区企业先后赴深圳、长春、天津等多地十余所高校开展“揭榜挂帅”,为企业技术难题量身定制解决方案;持续做好“科技副总”聘任工作,今年新增7家企业聘任8位科技副总,目前全区已有52家企业聘任了73位高校专家担任“科技副总”,为企业技术难题解决发挥了显著的推动作用;深耕山东理工大学科技园建设,开园至今共计引入企业85家,累计引入高层次人才10人,2022年实际年度产值达1.8亿元。

下一步,张店区科技局将持续抓好骨干企业、创新平台、高端人才三大关键,助力全区经济高质量发展。

