

编者按

经济运行总体呈现稳中向好、质效提升态势,GDP、工业、投资等主要指标出现可喜变化,产业结构稳步优化,发展动能加速积聚,市场活力不断释放,民生福祉持续改善,经济社会发展实现良好开局……4月25日,淄博一季度经济运行“成绩单”出炉,实现生产总值926.06亿元。

开局起势见精神。数据背后,折射淄博经济的强劲韧性和活力,显示出淄博新动能加快成长。这也是坚持“紧盯前沿、打造生态、沿链聚合、集群发展”产业组织理念,大力实施产业赋能行动的结果,充分展现了经济发展领域的“淄博担当”。

产业集群化发展的 淄博实践



山东泰展机电科技股份有限公司车间内,工人正在操作机床。
资料照片

“凤凰涅槃、加速崛起”,在新兴城市淄博,这一发展愿景被反复提及。

在它的背后,伴随着近些年各种矿产日益枯竭、环保节能政策紧缩,这座城市面临前所未有的转型压力与考验。“怎么办”这一问题,成了摆在淄博市委、市政府面前的必答题。

聚力推进产业转型,使传统产业焕发新生机、新兴产业集聚发展,是淄博给出的解题路径。“紧盯前沿、打造生态、沿链聚合、集群发展”,这16字已成为产业发展的核心思路。

经济增长的路径与选择

淄博是全省乃至全国重要的工业城市,在其发展历程中,创造了耀眼夺目的辉煌,也取得了一系列令人瞩目的成就。

作为传统工业大市,淄博工业起步早,产业基础好,配套能力强,传统产业在过去占比达70%。特别是改革开放以来,淄博市着力完善产业体系,延展产业链条,做大产业规模,41个产业大类中有39个实现规模化生产,90余种产品在国内市场占有率排名前三。

不过,淄博的传统产业大多是基础产业和中小型企业,产业层次总体不高,自主创新能力不强,产品体系不完善,产业链条偏短,如何破解?

“路边烟囱冒烟、路上尘土飞扬”,曾是很多人对淄川区罗村镇的旧有印象。该镇地处淄川区东北角,是重要的建陶产区,以建材、化工等重工业为主的产业结构在助推地方经济发展的同时,也带来了极大的环保压力和转型阻力。

在矿产资源逐渐枯竭、“散乱污”企业被关停取缔后,处在转型升级“阵痛期”的罗村镇面对大量工矿用地废弃和厂房闲置、新增用地紧缺与存量用地“沉睡”的矛盾,作出了盘活闲置低效用地的选择。近年来,在该镇累计盘活的2100亩闲置土地上,新上25个省市区重点项目,总投资78.7亿元。

位于罗村镇的重山集团是一家水泥生产为主的企业。近年来,该企业积极与天津大学、山东大学等高校院所合作,引进高科技人才,大力发展高新技术产业,产品从“论吨卖”蜕变为“论斤卖”,成为盘活闲置土地、新旧动能转换的“尖子生”。

在2020年淄博市组织的经济社会发展现场观摩点评中,盘活原重山铝业闲置土地的山东重山光电材料有限

公司锂氟化碳电池生产线建设项目给人留下深刻印象。这是国内首条锂氟化碳电池生产线,设计年产1亿只(块)各类锂氟化碳电池。公司拥有自主研发的氟化碳材料制备技术,填补了国内氟化碳材料的空白,达到国际先进水平。

“一地一策”分类处置,“化整为零”建设产业园区,以有解思维求突破,是罗村镇给出的破解答案。这也是“紧盯前沿、打造生态、沿链聚合、集群发展”的产业组织理念的成功实践。

角逐高端的突破口

2019年9月5日,中共淄博市委十二届八次全体会议召开。全会强调,要坚持以产业组织的理念突破“双招双引”,紧盯前沿、打造生态、沿链聚合、集群发展,实现产业的链式集群发展。

16字思路,淄博登场。时隔半月,在淄博市市委、市政府召开的全市企业家大会上,市委书记江敦涛这样阐述16字的深刻内涵——

紧盯前沿,就是要紧盯科技创新的前沿,研究下一步技术创新转化而来的最前端的产业是什么,从源头开始布局未来产业;

打造生态,就是要弄清楚发展产业需要哪些要素、资源、业态来保障协同,并一项一项地完善起来,为产业发展创造良好的生态环境;

沿链聚合,就是要围绕重点打造的产业,按照形成产业链条的标准进行梳理,看链条上还缺哪些产业环节和要素,坚持缺什么、引什么,打造形成产业链条,并沿着产业链条集聚产业资源;

集群发展,就是要不断丰富产业链条、完善产业链条、做强做厚产业链条,从而形成产业集群。

江敦涛强调,淄博市的产业规划、发力方向,就是要按照这些思路来展开。

方向明确,砥砺前行。淄博加快传统产业迈向中高端,

推动制造业“五个优化”,数字化、智能化等高端技术应用日益普及,为建设新型工业化强市提供了有力支撑。

山东泰展机电科技股份有限公司是一家集产品研发、生产制造、销售服务为一体的汽车零部件和工业自动化产品供应商。近年来,该公司紧盯产业发展的市场需求,以智能化改造为主线,对生产进行流程再造,实施关键装备换芯、能耗管理提升、流程控制优化、质量追溯等工程,让企业站位从低端走向了国际高端。

泰展机电董事长、总经理刘之明说:“技术改造对于企业的发展来说至关重要,可以说,没有技改就没有发展。公司从2018年实行智能化改造以来,成本大幅下降,产品质量大幅提升,企业核心竞争力不断增强,也带来了可观的经济效益。”

目前,泰展机电厂区的智能化已达到80%以上,到2023年将实现生产可视化、执行智能化、管理信息化、运营网络化的智能化、数字化全覆盖的智慧工厂模式。

谁能更高、更快、更远地推进智能化,谁就能在新旧动能转换、追求高质量发展中占得先机。在这一点上,淄博众多企业走在前列。

高起点布局产业生态

一季度,淄博市规上“四强”产业增加值同比增长34.5%,占淄博市规上工业增加值比重的49.4%,比去年年底增加2.1个百分点;“四新”经济投资、高新技术产业投资占比分别达到49.9%、19.8%。

近年来,淄博市制定实施了“工业强市30条”“创新发展30条”“工业新旧动能转换25条”“五个优化15大工程”等一揽子政策,高起点布局,在产业链和集群项目谋划上下功夫,产业生态持续优化。

淄博宏豪晶体材料有限公司是位于高青经济开发区的一家小微企业。结合淄博本地产业资源优势,该公司迈进了高

纯度氧化铝领域。高纯度氧化铝虽属小众产品,但附加值高、性能卓越,可用于锂电池、光电玻璃、功能陶瓷、精密抛光、催化劑、喷涂材料等领域,未来应用前景值得期待。

该公司通过引智攻关,与多家科研院所的技术团队合作,每年投入数百万元提升质量、研发新品,突破生产过程中的多个瓶颈和难题,极大提升了市场竞争力和市场份额,成为多家世界500强企业的供货商。

宏豪晶体材料正申报国家高新技术企业,产品涉及人工智能、新能源、消费电子、高端精细化工等前沿领域。公司负责人表示,公司将聚焦提升产品功能性,衍生更多的产品品种,为高质量发展积蓄强大动能。

当前,氢能已成为能源界的“新宠”,山东也提出了聚力打造千亿规模氢能大省的目标。淄博市站在行业风口上,发力构建氢能产业链群,产业发展方向与路径日渐清晰。

2020年11月,东岳集团150万平方米质子交换膜生产线(一期)正式投产。它是东岳集团历经十几年研发的高性能燃料电池质子膜,让氢能源电池核心部件不惧“卡脖子”,被誉为燃料电池中的“芯片”,经专业测试的质子膜寿命突破6000小时。

在氢能领域核心技术上,东岳集团是目前国内一家技术成熟且通过AFCC技术鉴定的质子交换膜研发生产企业,也是参与燃料电池汽车产业链国际竞争的中国企业,开发的高强度、高性能、超长寿命车用燃料电池膜处于国际先进地位,氢燃料电池质子膜已通过奔驰公司技术评估并启动产业化。

近年来,淄博市委、市政府把氢能等产业作为战略性新兴产业超前谋划,作为结构调整和转型升级的着力点重点打造,全力加快全产业链布局 and 集群发展,为淄博市凤凰涅槃、加速崛起释放了强劲动能。

大众日报淄博融媒体中心记者 马景阳 孙渤海

