

强手如林，高青化工何以“突围”？

7月，《淄博市重点产业链“链主”企业公示名单》公布，隆华新材成为淄博聚氨酯产业链“链主”企业之一，而隆华新材位于以含氟新材料、聚酯新材料等为特色产业的高青经开区这座“化工产业园”中。

网络数据显示，截至2024年1月底，全国已有28个省市公开发布认定化工园区672家，其中山东85家，而淄博拥有齐鲁化学工业区、桓台马桥化工产业园、张店化工产业园、沂源化工产业园、高青化工产业园5家化工园区和东岳氟硅材料产业园1家专业化工园区。

在山东着力打造5个千亿级高端化工产业集群和争取10家化工园区营收过千亿元的背景下，在淄博百强化工园区激烈竞争下，在存在利空预期情况下，高青化工产业如何“突围”，走出一条拥有高青特色的化工产业高质量发展之路？

一座“园”

在全省加快发展新质生产力，塑造新动能新优势的大背景下，如何发展新质生产力，成为淄博各区县加快科技创新与产业创新深度融合，大力推动发展方式绿色低碳转型的工作重心。

7月28日，在高青经开区山东隆华新材料股份有限公司项目现场，工地热火朝天，工人们正在加紧施工。

“这是去年5月开工的聚酯改扩建项目，将原有的10万吨一期聚酯生产装置在原有土地上进行技术改造，改造后产能将由原

一条“链”

今年1月20日，浙江巨化股份有限公司和淄博飞源化工有限公司合作签约。股权合作达成后，巨化股份将取得飞源化工51%的股权，交易金额为13.94亿元，两家企业的核心产业——氟化工产业都将得到充实和补强。

与此同时，两家还达成全面战略合作，合作后三代制冷剂生产配额占全国40%以上。强强联合之下，是两家企业战略方向、产业链条和产品的高度契合。飞源化工的三代制冷剂、精细化学品等产品与巨化股份产业链协同互补性强，能够发挥产业链协同、资源优势互补、市场空间布局互补的整合效应，进而进一步优化园区产业结构，增强核心竞争力。

而飞源化工所在的高青化工产业园2019年1月10日被山东省政府认定为省级化工园区，是全

一个环境

今年，高青经开区策划实施总投资306亿元、年度计划投资60.7亿元的重大项目77个，省绿色低碳高质量发展项目5个、市重大项目31个，全年拟投产项目20个以上。目前19个项目已开工。

同时，高青经开区还招引策划了10余个延链补链项目，总投资47.54亿元，园区项目建设呈现持续有力、质效齐升的势头。

从产业发展布局、企业招引，再到助推延链补链集群发展，高青牢牢把握住了因地制宜发展新质生产力战略方向，以园区经济为“金字招牌”，通过新技术改造、新产品研发带动产业创新升级，促进了产业发展的高端化、智能化、绿色化。

显然，在上述过程中，营商，为政府发展新质生产力，找到了具体切入点。重营商，也一直是高青政府工作的侧重点。

来的10万吨提升至31万吨，产能翻三倍的同时，产品质量也大幅提高。”隆华新材副总经理、董事会秘书徐伟介绍。

徐伟向记者简单计算出了改造后的整体产能：“之前项目年产能72万吨，在改扩建项目完成后，就能实现‘72减10加31’，产能达到93万吨。”

在简单的计算之外，是隆华新材看不见的科技创新投入。

“我们基本上对研发投入是不低于3%的，每年也会随着营收收入上下浮动，但总体而言，

省85家省级化工园区之一。园区位于高青经开区，地处黄河三角洲腹地，是济南省会都市圈、山东半岛城市群和环渤海经济带的重要节点。作为省级化工园区、省沿黄重点地区合规工业园区，高青化工产业园被给予“厚望”。

众所周知，高青化工产业园以氟化工产业为主导产业，现有氟化工企业12家。

得益于“头部效应”，包括浙江巨化股份有限公司、淄博飞源化工有限公司这一氟产业集群龙头，先后为高青招引来南大光电（淄博）有限公司、东方飞源（山东）电子材料有限公司、山东飞源合成材料有限公司、山东飞源东泰高分子材料有限公司、山东中泰天盟新材料有限公司、山东飞源新材料有限公司等7家企业。以飞源化工为首，高青先后建设

“今年以来，高青经开区积极构建‘大招引’格局，摸排招商线索90余条，精准开展产业链招商，多次派遣招商小分队赴京津冀、北上广深等地开展‘走出去’招商活动，全力以赴‘招大引强’。”孙耀祖介绍，截至目前，高青经开区开展“走出去”招商活动60余次，新招引签约耀尚医药医用包装材料等项目24个。

今年上半年，高青GDP预计同比增长6%左右，规上工业总产值、固定资产投资分别同比增长10%、8.8%，规上工业增加值增速12.6%，列全市第2，高于全市5.5个百分点，增加值增速对全市贡献率达到7%。实施省市重大项目45个，新引进过亿元项目25个，今年预计投产产业项目将达到20个，为实现“全年稳、全年好”打下了坚实基础。

高青县委、县政府一直把优化营商环境作为“一号改革工

程”，坚持“让企业家赚到钱”就是最好的营商环境的理念，为企业提供全生命周期服务。特别是近年来，高青县聚焦重塑政商关系，采取了一系列行之有效的“组合拳”，专门成立企业培育成长指挥部，开展“服务企业·伴企成长”活动，以组织化形式坐实企业服务专员制度，创新开展“基层工作日”制度，制定构建亲清政商关系十条措施，设立企业安宁生产日等，县党政主要领导带队赴安徽、湖北、北京、江苏等地上门招商、18场政企早餐会解决了80余个难题、干得不好还要发流动黄旗……可以说，高青在不遗余力地支持和服务企业发展。

今年“以企业培育突破‘能级提升’”成为县委书记刘学圣为高青“突围”吹响的冲锋号。

在开年第一会上，高青更是率先发布《关于优化营商环境 关爱企业家的实施意见》，“实施意

研发投入是越来越多。”徐伟说。打铁全靠自身硬。作为生产聚酯多元醇和聚合物多元醇的国家级“高新技术企业”，隆华新材近几年来在科技创新与技改提效等方面下足了功夫。除每年科技创新投入外，隆华新材还建立起一套自主研发体系，为企业培养和搭建80余人的科研队伍。

“公司生产工艺和装备为自主设计开发，部分关键工艺属国内首创，很大程度上填补了国内空白，这也是隆华新材装备能居

国内先进水平，公司产品品质达到国际先进、国内领先水平，得到业界的普遍认可的原因。”徐伟说。

2023年，隆华新材营业收入突破50亿元，较去年同期增长58.5%；公司净利润实现2.48亿元，较去年同期增长95%。

通过隆华新材，高青新质生产力发展动能充沛不言而喻。2023年，“化工产业园”高青经开区28个省市重大项目全部开工，兴鲁承宏、康博生物等18个项目建成投产。计划总投资73

亿元的隆华尼龙66项目、9.2亿元的齐氟新材料项目顺利推进。行业龙头巨化股份入股飞源化工。72家规上企业实现产值215.75亿元，同比增长9.7%；隆华新材年产值突破50亿元，完成固定资产投资28.4亿元，同比增长13.6%。

仅今年上半年1—6月份，高青经开区规上工业企业实现产值113.06亿元，同比增长11.83%；固定资产投资完成11.8亿元，同比增长5.43%；实现税收收入2.06亿元，同比增长23%。

开展新材料、新医药等新兴产业“集群作战、科技引领”行动，含氟新材料全产业链加速构建，2023年，高青氟产业链年产值达54.3亿元，园区氟产业规模层级在全国同类园区中排名第3位。

“利用三到五年时间，实现氟化工产业集群达到20家以上，年产值不少于200亿元。”孙耀祖说，今年含氟新材料产业产值有望突破60亿元。

如孙耀祖所言，要实现上述目标，高青因项目建设涉及到的文物挖掘、土地迁占、园区扩园、成片开发批复等问题必须尽快解决，以最大程度减轻开工时间延迟、项目进展停滞不前造成的投资和营商环境损失。

化工园区赋能，新质生产力破题。作为淄博对接黄河重大国家战略的主力军和桥头堡，高青将继续在新质生产力高发展的新赛道上乘风破浪。我们也期待着，这座黄河边上的小城，新质生产力的翅膀愈加丰满。

大众日报淄博融媒体中心记者 孙良栋 宋明君 通讯员 徐亚琼



▲ 隆华新材实验室

▲ 隆华新材上市敲钟。



工委书记孙耀祖告诉记者。在山东齐氟新材料有限公司含氟高端电子材料项目现场，工人们正在加班加点赶工期。该项目总投资30亿元，一期项目计划投资近10亿元，主要产品为可溶性聚四氟乙烯，投产后，将扭转我国长期依赖进口的局面，迅速实现国产化替代。

“当初选择高青，就是因为看中了这里氟化工行业的坚实基础，尤其是飞源化工、赫达高分子等本地企业能为我们提供原材料。”山东齐氟新材料有限公司总经理胡裕政说，高青的产业链优势成为吸引企业落地的关键，如今，他们的产品能在县域内实现上下游配套联产。

2023年，高青化工产业园重点实施省重大项目3个、市重大项目12个、市重点技改项目8个，

固定资产投资同比增长22.5%，有9个产业项目成功投产。

而从成立至今，依托周边区域雄厚的化工产业基础，高青化工产业园累计实施省市重大项目44个，新材料产业工业总产值年均增长24.6%，固定资产投资年均增长18.4%。

开展新材料、新医药等新兴产业“集群作战、科技引领”行动，含氟新材料全产业链加速构建，2023年，高青氟产业链年产值达54.3亿元，园区氟产业规模层级在全国同类园区中排名第3位。

“利用三到五年时间，实现氟化工产业集群达到20家以上，年产值不少于200亿元。”孙耀祖说，今年含氟新材料产业产值有望突破60亿元。

如孙耀祖所言，要实现上述目标，高青因项目建设涉及到的文物挖掘、土地迁占、园区扩园、成片开发批复等问题必须尽快解决，以最大程度减轻开工时间延迟、项目进展停滞不前造成的投资和营商环境损失。

化工园区赋能，新质生产力破题。作为淄博对接黄河重大国家战略的主力军和桥头堡，高青将继续在新质生产力高发展的新赛道上乘风破浪。我们也期待着，这座黄河边上的小城，新质生产力的翅膀愈加丰满。

大众日报淄博融媒体中心记者 孙良栋 宋明君 通讯员 徐亚琼



扫描“鲁中晨报”APP 二维码查看 更多内容