



## 新区速递

### 惠企服务再升级 高新区打造“政务+金融”一站式服务

本报讯(YMG全媒体记者 信召红 通讯员 毛晓莹)近日,烟台高新区行政审批服务局举办“政银企”对接洽谈增值服务活动,推动政务服务与金融支持深度融合,实现助企纾困“零距离”、惠企服务“再升级”。

小微企业是区域经济发展的生力军,但“融资难、融资慢”一直制约其发展。高新区行政审批服务局聚焦企业急难愁盼,特邀中国银行、农业银行等多家金融机构入驻政务大厅,在核心区域设立金融服务专区,为有资金需求的小微企业提供面对面咨询、贷款预受理等一站式服务。

活动现场,工作人员整齐摆放金融产品手册、信贷政策指南,银行业务经理全程驻点,围绕授信条件、利率优惠、办理流程等企业关心的问题“一对一”答疑解惑。针对小微企业缺乏抵押物、信用记录不完善等难题,业务人员结合企业纳税额度、社保缴纳人数等真实经营数据,现场初步测算信用授信额度,让企业办事人员“心中有数、手中有策”。

活动期间气氛热烈,众多企业代表、办事群众驻足咨询。工作人员同步开展政策宣传,免费发放涵盖减税降费、创业扶持、金融普惠等内容的资料包,主动了解小微企业实际困难并做好后续跟踪。据统计,本次活动累计服务百余人次,发放宣传资料200余份,现场达成初步贷款意向企业10余家。

### 信用赋能优服务 “信即办”跑出政务服务加速度

本报讯(YMG全媒体记者 信召红 通讯员 赵敏)今年以来,烟台高新区推出政务服务“信即办”极速审批模式,印发专项实施方案,明确“信即办”的实施范围、办理流程和工作要求,构建起“事前信用承诺、事中自觉守诺、事后主动践诺”的全链条服务体系,为市场主体注入了发展新动能。

精准施策,让信用红利精准滴灌。高新区聚焦企业群众办事高频领域,将公共场所卫生许可、人力资源服务许可、民办职业培训学校办学许可等13类办理量大、风险可控的事项纳入“信即办”清单。同时,明确服务对象为信用等级A级及以上的诚信市场主体,引导更多市场主体主动加强信用建设。

流程重塑,让审批服务提质增效。依托政务服务平台,高新区对“信即办”事项流程进行全方位优化,推出“信用+承诺即办”“信用+确认即办”两种模式。对复杂事项,企业签署信用承诺书后,审批部门不再进行事前实质性审查,直接发放证照;对许可延续等简单事项,部门主动推送临期提醒,企业线上确认即可完成延续。

审管协同,让信用监管筑牢防线。高新区建立“信用核查—信用审批—信用管理”闭环机制。审批完成后,按照“谁审批、谁负责、谁主管、谁监管”原则,对“诚信主体”的履约情况进行核查,形成“守信激励、失信受限”的鲜明导向。

### 深化校企合作 共筑机器人产业新高地

本报讯(YMG全媒体记者 信召红 通讯员 张晓珊)3月28日,烟台阜瑞智能装备与烟台理工学院面向未来人才创业合作暨阜瑞智能入驻加速器启动活动在烟台京航科技园举行。此次活动标志着阜瑞智能正式从创业一号孵化器“毕业”迈入加速发展新阶段,实现了从孵化培育到加速成长的关键跃升,成为烟台高新区科技型中小企业梯次培育、高质量发展的生动缩影。

在活动现场,阜瑞智能与烟台理工学院共建人才与创业基地,充分发挥企业在机器人研发与系统集成方面的优势,推动应用型人才培养。

阜瑞智能自2017年成立于烟台高新区以来,立足机器人应用领域,逐步攻克“最后一米到一毫米”的应用痛点,成功研发出多款拥有自主知识产权的工业和商用机器人控制系统,逐步筑牢发展基石。目前,阜瑞智能和国内机器人第一品牌的南京埃斯顿建立深度合作,是目前国内唯一一家兼具运动控制、机器人销售系统集成、维保全业务领域的合作伙伴。此次入驻烟台京航科技园,是阜瑞智能发展历程中的重要节点,旨在进一步聚焦机器人换人工程、具身机器人垂类场景及核心零部件制造,持续深耕核心技术研发与产业化应用。

# 链聚空天新动能 筑梦航天新高地

高新区以全链创新擘画航空航天高质量发展新图景

航空航天是体现国家科技实力与综合国力的战略性先导产业,是新质生产力的重要载体,是支撑航天强国建设的关键支柱。

作为烟台市航空航天产业链领建园区,烟台高新区锚定航空航天产业赛道,以全链条布局、全要素赋能、全生态培育为抓手,推动产业向新向高、集群发展,在关键技术突破、产才深度融合、产业生态构建等方面持续发力,在商业航天、航空核心部件、空天信息应用等领域加速崛起,书写着新时代航天事业的高新篇章。

## A 首台(套)重磅突破,三航雷达硬核赋能低空经济

春日的烟台高新区,科创热潮涌动,产业捷报频传。不久前,烟台三航雷达服务技术研究有限公司自主研发的机载S模式应答机,成功入选山东省首台(套)技术装备。这一标志性突破,不仅是企业深耕“三航”领域多年的技术结晶,更为烟台低空经济安全高效运行装上了“智慧大脑”。

走进三航雷达研发与测试现场,技术人员正对着设备参数反复调试、精准校验。“这款机载S模式应答机主要用于通用航空领域,实现了无人机机载航电通信导航设备低功耗、

小型化、国产化、通用化四大关键跨越,可灵活适配多类型无人机平台。”烟台三航雷达服务技术研究有限公司副总经理李洪高介绍,它能实时应答地面空管雷达及预警雷达询问信号,严格按照ADS-B国际标准广播飞机位置、高度、身份等核心信息,让地面空管系统与周边航空器实现对目标的精准识别、全程监控,显著提升飞机定位精度、区域低空安防水平与空域运行管理效率,是低空开放背景下不可或缺的核心通导监视装备。

成立于2010年的三航雷达,是扎根高新区的国家高新技术企业、省专精特新中小企业、瞪羚企业。企业由省泰山领军人才领衔的20余人科研队伍,十年如一日潜心攻关,累计攻克10项关键核心技术,斩获省级科学技术进步奖、工业

设计大赛金奖等10项荣誉,拥有发明专利5项、软件著作权50余项。

多年来,三航雷达坚持“科技创新、实业报国”,构建起航空、航海、航天及雷达装备配套特色产品体系,除机载S模式应答机外,还推出机载ADS-B接收发射机、星基ADS-B接收载荷、雷达标校系统、空情监视设备等数十款核心产品,多款产品入选山东省低空经济重点产品名单。

谈及未来发展,李洪高表示,公司将依托高新区的政策赋能与产业生态,全力突破抗干扰、多平台适配、高灵敏度等核心技术,朝着“建设国内先进的空天信息监视设备”目标迈进,为低空经济发展、航空航天产业链强链补链贡献更大力量。

## B 产才精准“联姻”,政企校协同激活创新一池春水

产业因人才而兴,人才因产业而聚。3月27日,一场主题为“产才融合·链动航天”的航空航天产业产才供需对接会在高新区火热举行。会场内,企业代表与高校博士面对面交流,一对一洽谈,技术需求与科研成果精准碰撞,合作意向频频达成,处处洋溢着务实高效、协同创新的热烈氛围。

本次对接会汇聚高新区相关部门、烟台职业学院专家博士、航空航天产业链重点企业代表,搭建起政府搭台、高校赋能、企业唱戏、人才落地的四方联动平台,推动创新链、产业链、教育链、人才链深度融合。会上,山东正元数字城市建设有限公司等企业依次登台,发布技术攻关难题与紧缺人才岗位需求;烟台职业学院博士团队现场展示目标检

测、集成电路测试等紧贴产业一线的科研成果,把实验室里的“硬科技”直接带到企业面前。

“政府搭台、校企唱戏的模式,真正实现了多方共赢。”山东正元数字城市建设有限公司副总经理、总工程师安丰亮感慨道,“这次对接会,让校企合作从偶然走向常态、从浅层走向深度,完善了人才与产业的良性循环。我们非常珍惜这样的合作机制,也愿意持续投入,共同打造高质量发展的新生态,为烟台市航空航天产业链发展贡献国企担当与正元力量。”

企业有呼声,部门有响应。“今天的对接会只是开端,我们将以此为抓手,构建‘政府+高校+企业’三方联动的常态化

服务体系。”高新区招商局航空航天产业链负责人金键表示,高新区将不定期组织走访企业,通过“需求清单+资源台账”的动态匹配,及时解决技术攻关、人才招聘等企业痛点。协助在校博士带着技术和样品直接走进车间,对具有产业化潜力的项目,采取“一项目一专班”模式,设置3个月“蜜月期”跟踪服务,从专利申报、中试场地到市场渠道全程辅导,协调解决资金、设备等实际问题。企业遇到难题可随时“点单”提报,部门“接单”即办、24小时响应。对引进的博士团队,协助申请人才公寓、创业补贴等,真正让“实验室里的成果”落地为“车间里的产品”。

## C 全链生态筑巢,三年行动计划擘画航空航天产业宏图

航空航天产业的高质量发展,离不开完善的产业生态与清晰的战略布局。作为烟台市航空航天产业链领建园区,烟台高新区以重大创新资源与龙头企业为牵引,聚焦卫星总装测试、关键部组件研制、空天信息应用三大核心领域,构建起“研发—制造—应用”贯通协同的全链条发展格局。

2025年,高新区航空航天产业链产值达到60亿元,成

功获批空天高性能特种装备核心组件省级战略性新兴产业集群,是当年全市唯一获此认定的省级集群,产业规模、创新能力、集聚效应持续领跑。

如今的高新区,航空航天产业生态已然成型:上游集聚13个省级以上高能级创新平台,涵盖国家企业技术中心、省技术创新中心、省重点实验室,具备卫星全系统、航空航天零部件配套研发能力,为攻克“卡脖子”技术提供坚实支撑;中游汇聚钛金科技、三航雷达、图蓝电子等62家骨干企业,搭建中国航天环境可靠性试验与检测中心、国家高分辨率对地观测系统山东烟台数据与应用中心、国家卫星导航与位置服务产品质量监督检验中心烟台中心3大公共服务平台,形成“研发—生产—检测”全流程链条;下游依托正元数字、智星通等企业,推动卫星应用技术在智慧城市、智慧海洋、国土监测等领域深度落地,让航天技术惠及千行百业。

同时,高新区加快布局航天高新技术产业园、航空航天紧固件及结构件产业园、空天信息港等专业化载体,形成“园企协同、要素集聚、集群发展”的良好格局;组建产业战略联盟、航空航天产教联合体,打破企业、高校、科研院所之间的壁垒,推动产业从“单打独斗”迈向“抱团发展”;汇聚专家及高层次人才50余人、985/211高校人才600余人,形成

“顶端科学家—专业技术人才—技能型人才”完整梯队,为产业发展注入源源不断的智力动能。

着眼未来,高新区已出台航空航天产业链三年行动计划,擘画出清晰的发展蓝图。未来3年,该区将加快打造空天高性能特种装备核心组件省级战略性新兴产业集群,建设成为全国知名的空天产业发展高地,力争产业链总产值突破92亿元,年均增速保持在15%以上。

为保障目标落地,高新区实施企业能级攀高、产业载体提升、公共服务平台筑基、科技创新赋能四大行动,做强链主企业、培育骨干企业、精准招商补链;加快专业园区建设,完善检验检测中心;强化政产学研服用协同,推动创新成果快速转化;以组织领导、产业生态、金融服务、人才支撑四大保障,为产业发展保驾护航。

星空浩瀚无比,探索永无止境。站在新的起点,高新区将始终胸怀“国之大者”,深度融入航天强国战略,以链长制为引领,以全链创新为动力,以生态培育为支撑,持续做强航空航天标志性产业链,为烟台建设商业航天全产业链核心区、为国家航天事业高质量发展贡献坚实的新高力量。

YMG全媒体记者 信召红 通讯员 刘阳 刘奕彤 孙俊杰 摄影报道

图一:三航雷达自主研发产品。  
图二:航空航天产业产才供需对接会上,企业代表与博士团队洽谈。  
图三:李洪高介绍机载S模式应答机。

图二

产才融合

空航

烟台高新技术

2026年



图三