

景德镇高新区:千年瓷都焕发产业升级新活力

▶ 本报记者 刘琴 特约通讯员 曹燕妮

景德镇高新区作为景德镇市经济发展的主引擎,近年来大力推动科技创新、招商引资、营商环境等工作迈上新台阶,为传统产业转型升级打下坚实基础。“十四五”期间,该高新区航空产业、新材料(先进陶瓷)、新能源“一航两新”主导产业发展取得积极成效,高质量发展跑出“加速度”,景德镇这座千年瓷都由此焕发出新生机。

千百年来,景德镇因瓷而生、因瓷而名。如今,这座千年瓷都正以崭新的姿态惊艳世界。

近年来,作为景德镇市经济发展的主引擎,景德镇高新区大力推动产业转型升级,航空产业、新材料(先进陶瓷)、新能源“一航两新”主导产业取得积极成效,高质量发展跑出“加速度”。

2024年,该高新区航空产业蓬勃发展,营业收入占高新区工业的“半壁江山”,实现集聚式、全链条发展。景德镇航空小镇在江西省特色小镇2024年度考核中荣获优秀等次(江西省仅2家)。尤为重要的是,该高新区在2024年度江西省国家级开发区综合考核中获评第一等次(第三名),实现了历史性突破。

产业发展势头向“强”

今年11月21-23日,2025中国(江西)航空产业大会在景德镇市举办。航空领域专家学者、行业精英共谋航空产业高质量发展。大会上,来自景德镇高新区的昌河飞机工业(集团)公司(以下简称“昌飞”)、江直等企业展示了行业领先的新技术、新产品。

近年来,千年瓷都景德镇正因航空产业的强势崛起而被重新定义为“航空之城”,而景德镇高新区正是这一蝶变的核心阵地。

“这就是我们公司为国产大飞机C919生产的零部件。”在江西省信航航空科技有限公司(以下简称“信航科技”)生产车间,该企业信息化中心主任陈珍珍介绍着刚下线的结构件。

在陈珍珍身后,是一条可实现连续48小时无人值守“黑灯工厂”模式的数字化生产线。

“为满足国产大飞机C919批

量生产需求,企业在去年投资1.18亿元,计划建成6条国内一流的航空关键零部件智能柔性生产线。目前已完成3条生产线建设并投入使用,生产效率提升125%。”陈珍珍说。

在景德镇航空小镇内,集聚着一批像信航科技这样的航空企业,为景德镇高新区航空产业发展蓄势赋能。目前,航空小镇已集聚航空类企业60余家、新型研发机构4家,形成涵盖直升机及无人机研发、制造、通航等完备的航空上下游产业链。

基于此,景德镇高新区先后获批国家通用航空产业综合示范区、国家新型工业化直升机产业基地。

近年来,景德镇高新区在航空产业蓬勃发展的同时,积极推动新材料(先进陶瓷)产业发展,取得了新成效。

当前,在景德镇高新区,一场传统陶瓷与先进陶瓷的“双向奔赴”正悄然重塑产业格局——既以科技赋能传统瓷艺焕新,更以高端研发抢占未来产业高地。

景德镇蓝印子陶瓷有限公司是传统陶瓷赛道的创新标杆。该企业2008年从8平方米工作室起步,如今已成长为拥有1.25万平方米场地、年产能达120万件的高新技术企业,拥有60余项外观专利,形成了策划、设计、生产、销售全产业链,打造了“蓝印东方”品牌。该企业总经理赵磊表示,景德镇高新区的“沃土”,让萌芽于校园的创意,最终成长为产业的力量。

与传统陶瓷齐头并进的是先进陶瓷产业的迅猛发展。景德镇高新区将“高科技、高附加值先进陶瓷”定为核心方向,围绕原材料、

装备等关键环节招商,已引入奈创、奥迪威等21个项目,总投资额180亿元,涵盖芯声MLCC、哈工大研究院等优质资源。

目前,景德镇高新区完成35家先进陶瓷企业入库,2024年新材料(先进陶瓷)总产值45.03亿元,2025年预计达58亿元,增长势头强劲。

科创引领产业向“新”

在今年9月11日召开的江西省科学技术奖励大会上,来自景德镇高新区的景德镇百特威尔新材料有限公司(以下简称“百特威尔”)作为参与单位,与江西理工大学等共同研制的“高强高硬低磨耗新型纳米瓷球磨矿成套技术及其工业应用”项目获江西省科技进步奖一等奖。

在景德镇高新区,像百特威尔这样勇攀科技高峰的企业不在少数。

位于景德镇航空小镇内的江西九由航空装备有限公司(以下简称“九由航空”)是一家以航空航天复合材料零部件、飞机零部件、航空模夹具研发制造为主的高新技术企业。

“我们在2019年落户景德镇高新区,目前有科研团队70余人,获得发明专利20余项。”九由航空复材工程部部长杜芳芳介绍说,近两年,在景德镇高新区支持下,该企业在航空航天复合材料研发制造方面取得不少成果。

高新技术企业是国家高新区科技创新的主力军。近年来,景德镇高新区加速企业培育,实现量质齐升。

目前,景德镇高新区拥有科技型中小企业184家,其中规模以上科技型中小企业81家;现有江西



江西神州六合直升机有限责任公司车间



景德镇航空小镇

省级专精特新中小企业48家,占景德镇市的26%;国家级重点“小巨人”企业1家,占景德镇市的33.3%;国家级专精特新“小巨人”企业4家,占景德镇市的40%。

随着大量科技企业的集聚,景德镇高新区迸发出强劲的创新活力。我国第一款获得适航证的轻型运动类直升机“小朱雀”(JH-2)、我国第一款成功跨琼州海峡飞行的大型无人直升机“小青龙”(JH-1)、我国第一款成功实现载人飞行的大型无人直升机“小白虎”(JH-5)在景德镇高新区相继诞生。

让科技创新“关键变量”成为高质量发展“最大增量”,一直是景德镇高新区做好科技创新工作的关键。除了做好科技企业培育工作外,近年来,景德镇高新区在科技平台建设、科技成果转化等方面均取得新突破。

景德镇高新区深化与大院大所、名校名企创新合作,先后与北京航空航天大学、哈尔滨工业大学、西北工业大学等共建北京航空航天大学江西研究院景德镇分院、哈工大特种陶瓷研究所景德镇先进材料研究院、西工大航空学院产学研用基地等一批研发平台。

在推动科技成果转化方面,景德镇高新区充分发挥6亿元创投基金及5000万元“先投后股”专项资金作用,加快促成中航工业直升机设计研究院、昌飞向江西神州六合直升机有限责任公司(以下简称“神州六合”)、昌航高新等企业转让M40多旋翼无人机、“雨燕120”查打一体垂起无人机等11项科技成果。

营商环境持续向“优”

20多架各型号无人机被有序摆放在5000多平方米的车间内,数10名工人正在紧张地装配作业中……这是神州六合无人机装配车间内的一幕。

神州六合集成中心总装组组长李俊介绍说:“AR-E40、AR500等系列无人机受到客户的广泛认可,尤其是长航时、抗风性强的AR-E40无人机近期订单量激增。自2025年7月以来,我们生产线一直满负荷运转,预计今年无人

机交付量超过50架,较去年将实现大幅度提升。”

神州六合的快速发展,离不开景德镇高新区优良的营商环境。

谈及景德镇高新区营商环境,神州六合副总经理彭宁生表示,“最直观的感受是景德镇高新区服务企业从被动响应彻底转向主动靠前,解决问题的效率大大提升。比如今年我们企业因试飞场地问题陷入困境,景德镇高新区管委会领导班子直接带领各相关单位到企业召开政企恳谈会,很快就帮我们协调好场地,解决了燃眉之急,这种‘有求必应一办到底’的工作作风,让企业发展特别安心。”

神州六合对景德镇高新区营商环境点赞的背后,是该高新区始终坚持为企业全生命周期发展提供精准、高效、温暖的服务支撑,持续优化营商环境“软实力”的努力。

357名干部职工挂点2642家经营主体,共解决企业各类诉求和急难愁盼问题957件……“十四五”期间,景德镇高新区干部职工用汗水培育出优质的投资热土,结出了以“营商”促“赢商”的累累硕果。

据悉,为优化企业服务,景德镇高新区建立完善“早餐会”“企业服务日”“政商恳谈会”“每周益企”等多项机制,推进“高效办成一件事”“极简审批”改革,推出“航空产业链一件事”,为企业提供工程报建、科技创新等各类增值服务300余项;实现“施工许可一件事”并联审批,将审批时限压缩至3个工作日内;推行“容缺受理”“告知承诺制”,最大限度减少企业跑动次数和制度性交易成本。

千年窑火淬炼出景德镇瓷都的厚重底蕴,创新浪潮激荡起产业升级的澎湃活力。“下一步,我们将聚焦‘走在前、勇争先、善作为’的目标要求,按照江西省委、省政府工作部署,发力大招商、推进大项目、推动大发展,为景德镇高标准高质量建设国际瓷都作出高新区应有贡献。”景德镇高新区相关负责人说。

摄影:蔡翀



景德镇蓝印子陶瓷有限公司生产车间



北京航空航天大学江西研究院景德镇分院研究人员正在抽检刚磨好的陶瓷刀片。