

追“新”逐“质”提动能

——茅箭区加快培育发展新质生产力壮大中心城区产业能级

本报记者纪枫波 马桂滨 特约记者操华 刘涛

茅箭区工业园区鸟瞰图

引擎轰鸣,动能澎湃。1-4月,茅箭区工业经济交出出色答卷:全区规模以上工业总产值、增加值同比分别增长11.1%、11.2%。其中,汽车制造业产值104.3亿元,同比增长17.2%;废弃资源综合利用业、电气机械制造业增速更是高达316.3%、101.0%,多项指标领跑区域经济。亮眼数据的背后,是茅箭区锚定“产业强区”战略的持续深耕。

今年以来,该区紧扣服务建成支点目标,全力推进产业结构优化与质效提升,加速打造“大山里的深圳先行区”。这份主战场担当,贯穿于传统产业转型、新兴产业培育、未来产业布局的全链条发展,推动茅箭区在高质量发展赛道上加速前行。



东风商用车D600项目。



东风商用车D600项目。

传统产业升级:

老树新芽活力焕新

在茅箭区的工业版图中,传统产业既是经济发展的根基,也是迈向高端制造的起点。依托东风系产业集群的深厚底蕴,茅箭区深知,唯有以技术革新为核心驱动力,方能实现传统制造业向智能化、绿色化的蝶变。这种“老树发新芽”的转型智慧,正让传统产业焕发全新活力。

在滤清器制造领域,一场以“以商引商”为核心的产业升级行动悄然启幕。广西华原过滤系统有限公司扎根茅箭后,被当地优质的营商环境与扶持政策所打动,主动牵线深圳华盛过滤系统有限公司整体搬迁。华盛投资1.8亿元,依托湖北华原的现有资源,打造全新滤清器生产基地。目前,该项目已进入试生产阶段,预计达产后年产值1亿元,年税收400万元。

智能座舱制造升级同样是茅箭区传统产业转型的典型范例。东风延锋(十堰)汽车座舱系统有限公司启动智能座舱系统制造升级改造项目,其产品不仅配套东风商用车、陕汽等车企,更全面覆盖传统能源、新能源、智能驾驶等领域,展现出强大的市场竞争力。

东风锻造联合中山迈雷特、河钢集团等行业巨头,组建供应链产业链合作联盟,推动总投资11.9亿元的新能源轴齿智造基地落地,则是传统产业转型升级的又一重磅举措。该项目一期已投资1.9亿元建成智能化电驱

轴齿产线,具备年产200万件、产值6亿元的生产能力;二期规划投资10亿元,将产能提升至2000万件,年产值达60亿元,并同步建设检测计量中心,打造精密制造新标杆。在项目推进过程中,茅箭区坚持“政企联动”,区委书记带队深化二期合作,为传统锻造产业插上高端化、智能化的翅膀。

这些项目的推进,不仅实现了企业自身的技术革新,更为茅箭区传统汽车零部件产业向智能化、高端化转型提供了范本。茅箭区发改局副局长简盼表示,针对东风商用车D600、东实大洋电驱系统等在建项目,将倒排工期、挂图作战。同时,五堰街道的香港街综合改造工程已于5月6日全面开工。这些举措,不仅关乎产业发展,更与民生福祉紧密相连,体现了茅箭区统筹发展的全局观。

展望未来,茅箭区将深入实施“百企百亿”技改工程,推进东风商用车车身智能制造等21个重点技改项目,启动26个设备更新项目,总投资达55亿元。同时,支持18家专用车企开展底盘换电、上装升级,上新东风新能源矿卡、迅捷无人车、智由冷链物流车等特色专用车产品,力争零部件及装备产业产值突破300亿元。此外,加快产业数字化转型步伐,着力建设省级数字孪生工厂、5G全连接工厂和数字经济产业集聚区,为传统产业注入“数字动能”。



无人驾驶光珀V2清扫车。记者刘旻 摄



深圳东风(十堰)汽车有限公司研发的无人机集群智能灭火系统消防车。

新兴产业崛起:

科技领航引擎轰鸣

在全球产业变革的浪潮中,新兴产业是抢占未来竞争制高点的关键。茅箭区瞄准新能源、半导体等朝阳领域,全力培育新的经济增长点,推动新兴产业从无到有、由小变大。

近年来,茅箭区积极优化营商环境,通过多元化招商策略,成功构建起新能源、智能装备等新兴产业矩阵,实现了新兴产业从零布局到集群发展的跨越。

采取供应链产业链合作联盟的方式,助推茅箭探索铸锻产业发展新路径,促进新能源汽车电驱轴齿生产项目签约落地;为抢抓低空经济新赛道,围绕生产制造、场景应用、教育培训等全产业链上下游环节精准开展招商引资工作,采取基金合作方式促使合资公司湖北箭航空科技(十堰)有限公司注册成立;持续运用高位推动法及以商招商法,高质量引进无人驾驶智慧城服产业项目和华盛滤清器生产基地项目,推动产业链供应链互融发展和产业集群集聚发展。

“围绕‘一主四优多支撑’产业体系建设,我们坚持以系统思维推进工作,制定全流程、规范化的项目推进体系,成功签约落地了深圳东风整车生产基地、东实政行智能充换电生产基地、华兴天空激光陀螺仪、智慧央厨产业园、联合飞机低空经济产业一体化、智由新能源冷链车生产基地、金发达生物制剂生产线项目等一批重点招商引资项目。”茅箭区招商服务中心主任何鹏说。

在智能装备制造领域,上月正式投产的城市之光无人驾驶智造基地堪称科技先锋。“我们的清扫车不仅是环卫工,更是会思考的‘道路管家’。”城市之光首席科学家吴昊的介绍,生动展现了基地投产的光珀V2

清扫车的科技魅力。该清扫车搭载车规级自动驾驶域控系统,与32线雷达、4个补盲激光雷达和10个摄像头协同工作,可实现360°无死角监测,实时精准识别障碍物,让4.5立方米的“小方盒”在街头巷尾灵动穿梭。

而东风商用车智能制造升级项目,则是智能制造领域的关键突破。这座总投资18.38亿元的智慧工厂位于西坪工业园,建成后将成为全球规模最大的中重型商用车单体生产基地。“通过焊接、涂装全流程自动化,每辆车身生产时间缩短到90秒,效率比传统模式提升三倍。”该项目负责人介绍,目前,涂装、装配车间已进入试产阶段,涂装车间将于6月底全面投产,预计年产高端车超26万台套,带动零部件升级、吸引新材料及工业机器人企业集聚,为十堰千亿级商用车智造产业链筑牢核心支撑。

新能源物流产业也迎来新突破。智由新能源冷链车生产基地总投资10.5亿元,分三期建设:一期利用现有厂房实现年产千台智能纯电动物流车;二期产能扩至5000台;三期计划自建300亩整车基地,目标年产能达5万台。项目聚焦300公里内专业化城配物流场景,依托智能电动化技术构建智慧物流生态圈,目前已完成公司注册并启动产线设计,投产后将成为新能源商用车产业升级的重要增长极。

“茅箭区紧扣‘新质生产力’主线,统筹推进新能源与智能网联汽车、高端装备制造、数字经济等领域项目建设,形成‘龙头引领、链条协同、创新驱动’的发展格局。”茅箭区科经局副局长叶林的话语,道出了新兴产业发展的核心逻辑。



东风专用汽车有限公司。

面向未来,茅箭区深知,唯有以前瞻性眼光谋划产业布局,方能在激烈的区域竞争中立于不败之地。依托秦巴山区生态资源与毗邻多省市的区位优势,茅箭区将目光投向低空经济、氢能科技等前沿领域,致力于打造区域经济发展新引擎。

在低空经济领域,茅箭区实现技术与应用的双重突破。深圳东风研发的无人机集群智能灭火系统消防车,在十堰消防演练中表现出色;侦察无人机锁定火源后,灭火无人机精准发射灭火弹,全程无需人工干预扑灭高层火情。这一创新成果不仅实现了无人机技术与消防救援的深度融合,更标志着茅箭区在低空经济产品研发制造领域取得关键突破,为城市消防安全提供了智能化解决方案。

产业生态的培育同样成绩斐然。湖北鑫飞飞行科技有限公司开设25天无人机“飞手”速成班,累计培训300余人;代理销售农林植保无人机,半年卖出120余台;联合研发无人机幕墙清洗剂,布局高空清洗业务。目前,该公司已带动近百人就业,助力学员实现自主创业,以技术创新与人才培育双轮驱动,为区域低空经济发展注入强劲动能。

茅箭区通过政策引导与产业生态共建,系统推进低空经济全链条发展。茅箭区发改局牵头编制《低空经济全产业链培育方案》,明确从研发制造到应用服务的发展路径,并设立专项基金支持关键技术攻关。迅捷研发的系列无人机消防车已进入省级应急装备目录,鑫飞科技则建立起“飞手培训、设备销售、智能应用”的全链条服务,培育出无人机高空清洗等新业态。

与此同时,茅箭区科经局搭建的产学研合作平台也发挥着重要作用:推动迅捷安与本地企业共享技术专利,联合高校开发“无人机+AI”智能巡检系统;开放水利巡检、交通测绘等7类公共服务场景,为创新技术提供真实落地环境。目前,全区已形成“政策支持+技术共享+场景验证”的协同机制,累计孵化低空经济相关企业15家。

据了解,今年茅箭区将聚焦氢能储能、未来制造、未来健康等重点方向,加快布局低空经济全产业链,打造鄂豫陕渝毗邻地区低空经济发展示范基地;积极探索氢能科技、“人工智能+”等应用,打造未来场景试验区;未来产业先导区;加快打造“五区四带”(五堰香港街休闲街区、上海路大学城时尚街区、北京路京东路消费街区、“四四厢遇”工业旅游潮玩街区、禧街婚俗文化街区,冰雪经济旅游带、红色文化经济旅游带、森林康养经济旅游带、田园研学经济旅游带),激活中心城区全域旅游;加快建设凤鸣山康养旅游度假区,依托独特的生态资源与文化底蕴,推动生态旅游、健康养生、文化体验深度融合……这些规划与行动,展现了茅箭区对未来产业发展的坚定信心与清晰路径。

从传统产业破茧蝶变,到新兴产业乘势而起,再到未来产业谋篇布局,茅箭区正以追“新”逐“质”的果敢魄力,持续激活区域发展新动能,奋力书写产业能级跃升的精彩答卷。未来,这座大山里的活力之城必将以昂扬之姿,在区域经济赛道上加速驰骋,崛起为令人瞩目的产业新高地,为主城繁荣与经济腾飞绘就壮美新篇。

布局未来产业:
前瞻谋划智启新程