



蓬江区

广东飞肯摩托江门研发制造基地“竣工即投产” 生产车间满负荷运转



广东飞肯摩托江门研发制造基地订单已排至今年5月。

走进广东飞肯摩托江门研发制造基地一期的生产车间，可以看到摩托车整装生产线已开足马力满负荷运转。一个月前，该项目实现了“竣工即投产”，如今生产运营已步入正轨，产能迎来快速释放。作为蓬江区杜阮镇重点引进的重大产业项目，广东飞肯摩托江门研发制造基地总投资10亿元，一期工程自2025年1月开工建设，仅用约1年时间便完成建设与投产，是摩托车整车、飞肯发动机及其零配件的生产工厂。二期工程也在加速推进。两期项目达产后，年产值将超10亿元，可形成年产20万辆摩托车整车、40万台发动机及零配件的生产能力。

项目为何选择在蓬江区杜阮镇？该企业相关负责人陈俊彬说：“当地摩托车上下游产业链条环环相扣、配套设施一应俱全，这为项目建设和后续生产运营提供了得天独厚的环境。”该项目建设过程中，蓬江区与杜阮镇两级政府组建专属项目的服务专班，靠前服务，将项目的验收时限直接压缩了50%。同时，当地政府创新服务模式，支持企业在主体结构验收完成后，提前进场安装、调试生产设备，成功将项目投产周期缩短约2个月。目前，该企业的订单排期已排至今年5月，生产车间保持满产状态。“为进一步拓宽海外市场渠道，企业正紧锣密鼓筹备参加新一届广交会，抢抓更多海外合作机遇。”陈俊彬介绍，他们将深耕东南亚市场，持续巩固市场份额；同时不断开拓海外新兴市场版图，让江门造的飞肯摩托车驶向更多国家和地区。

江海区

好天机械增资扩产项目建设迈入全速推进阶段 项目建成后，预计年产值达4亿元



好天机械增资扩产项目效果图。

江门市好天机械有限公司江门增资扩产项目（以下简称“好天机械增资扩产项目”）是江海区一季度重点动工项目，于今年1月举行了动工仪式，目前已经完成土地平整、围挡搭建工作，建设迈入全速推进阶段。据悉，该项目计划总投资3.2亿元，占地面积25亩，总建筑面积超5万平方米，其中高标准厂房面积达4.5万平方米，配套办公及生活设施面积5000余平方米。项目建成后，预计年产值达4亿元。江门市好天机械有限公司是深圳市好天机械设备有限公司通过“深圳总部+江门基地”“深圳研发+江门生产”的模式在江门布局的重要项目。企业2019年便开始在江

海区租用厂房布局生产，此次增资扩产，表明企业对江门发展优势高度认可。“我们属于非标行业，对上下游零件配套要求高，江门交通便利，深中通道开通后，与深圳的距离进一步拉近，我们的核心客户和众多配套商都在江门。”江门市好天机械有限公司总经理詹华杰坦言，目前企业生产业务已基本转移至江门，江门基地将成为他们的核心生产主场，深圳总部保留对外营业销售窗口，形成两地分工明确、协同发展的产业布局。谈及项目推进，詹华杰点赞当地营商环境：“从拿地前到建设中，相关部门一直全程跟进，高效解决审批难题，积极协调进场施工各项条件，对接流程简洁、办事效率高，为项目顺利动工建设提供了坚实保障，这让我们在江海区投资发展的信心更足、决心更坚定。”

新会区

1号机组进入商业投产 2号机组进入连续满负荷试运 国家电投新会大泽燃气热电项目即将整体投产



国家电投新会大泽燃气热电项目即将整体投产。

3月29日凌晨，新会区大泽镇绿色健康食品工业集聚区（大泽镇食品产业园）入园项目——国家电投新会大泽燃气热电项目1号机组完成72+24小时连续满负荷试运，正式进入商业投产；2号机组已进入连续满负荷试运，完成满负荷试运后，该项目将正式整体投产。据了解，国家电力投资集团有限公司（简称“国家电投”）是中央直接管理的特大型国有重要骨干企业，成立于2015年7月，由原中国电力投资集团公司与国家核电技术有限公司重组组建。国家电投是我国五大发电集团之一，是全球最大的光伏发电企业，业务范围覆盖46个

国家和地区。国家电投新会大泽燃气热电项目总投资约10亿元，占地100亩，纳入省、市、区重点项目及江门市双碳实验室项目，是大泽镇绿色健康食品工业集聚区以及周边企业重要的能源配套，在鹤山市共和镇设有天然气分输站及配管网，有效推动八镇联动产业互动。项目建设2×50MW级燃气-蒸汽联合循环热电联产机组及配套供热管网工程，投产后年发电量可达6亿千瓦时，年供热量可达108万吉焦，达产后预计年产值超5亿元。国电投（江门新会）燃气热电有限公司副总经理王强高度肯定了江门的营商环境和服务效能。他表示，自项目落户以来，市、区、镇各级政府多次到现场办公，快速解决项目配套设施建设所遇到的问题，为国电投项目的顺利运营发挥了重要作用。

江门一季度项目签约开工投产实现“开门红” 四百项目齐奋进 千亿投资启新程

人勤春早，实干争先。记者从市投促局了解到，2026年一季度，江门市上下以“开局就冲刺、全年加速度”的奋进姿态，掀起项目建设热潮，成功实现“开门红”。据统计，一季度全市开工、投产、签约项目共400个，计划投资额达1169亿元，成为稳增长“压舱石”。今年以来，全市上下牢固树立“大项目大发展、小项目小发展、没项目没发展”的理念，树牢“今天再晚也是早，明天再早也是晚”的效率意识，以“争当行动派、实干家”的奋斗姿态，拿出一天当两天用、两步并作一步跑，快节奏、高效率推进各项重点工作落地见效。

产业项目“唱主角”，制造业当家地位凸显。在全部项目中，制造业项目达340个，计划投资额831亿元，占比超七成，充分彰显江门坚持“制造业当家”的鲜明导向。聚焦产业链精准发力，属于全市15条重点产业链的项目共274个，计划投资额702亿元，其中新能源、新一代电子信息、先进装备制造“两新一先”产业项目64个，计划投资额208亿元，产业结构持续优化升级。开工项目抢进度，播响建设战鼓。一季度全市开工项目132个，计划投资额409亿元。制造业项目112个，投资额291亿元；重点产业链项目97个，投资额260亿元。一批重磅项目率先破土动工：总投资30亿元的鹤山市大智智能摩托车项目、总投资20亿元的恩平珠西数控机床产业配套园项目等一批项目，正以“开工即冲刺”的劲头加速推进。

投产项目见实效，释放发展动能。一季度投产项目86个，计划投资额235亿元。其中制造业项目77个，投资额207亿元；重点产业链项目69个，投资额184亿元。多个标杆项目迎来收获期：总投资20亿元的志高鹤山智能制造产业园项目（部分投产）、总投资15亿元的广州天赐年产20万吨锂电池电解液及10万吨锂电池回收项目等相继投产，成为拉动增长的现实生产力。签约项目强后劲，蓄积发展势能。据初步统计，一季度，全市新签约项目182个，计划投资额超520亿元。其中，超10亿元项目15个，计划投资额超260亿元；超10亿元制造业项目9个，涵盖半导体封装、生物医药精深加工、新材料、精密智造等前沿领域；重点产业链项目103个，为未来发展储备了优质增量。

迈入“十五五”开局之年，江门正以时不我待、只争朝夕的紧迫感，持续放大招商引资和项目建设的“乘数效应”，全力确保实现既定目标、争取更好结果，为全市经济高质量发展积蓄磅礴后劲。

台山市

广东腾龙精线项目建设进入收尾阶段 项目达产后，预计年产值达15亿元



广东腾龙精线项目生产车间已经投入试生产。

4月1日上午，台山工业新城内，腾龙精线（广东）科技有限公司年产不锈钢精线10万吨新建项目（以下简称“广东腾龙精线项目”）建设现场十分忙碌，生产车间、辅助用房等建筑均已竣工验收并投入试生产。该项目是台山工业新城2025年引进的重点项目之一，于当年1月开工建设，项目总投资10亿元，总建筑面积约6万平方米。

腾龙精线（广东）科技有限公司由腾龙精线集团投资建设。广东腾龙精线项目定位为区域领先的高端不锈钢精密深加工基地，集精密加工、智能制造、供应链集成于一体。走进建筑面积约4万平方米的生产车间，只见工人们正在生产线上忙碌着。据了解，该生产车间于去年12月投入试生产，目前月产能超过3000吨。项目达产后，16条

生产线将会全速运转，预计年产值达15亿元。

腾龙精线（广东）科技有限公司行政部科长孟波介绍，项目建设已经进入收尾阶段，集办公区域、员工宿舍、职工餐厅于一体的综合楼预计将于本月中旬验收完毕，发货仓、停车场等配套设施也在加速建设当中。

广东腾龙精线项目扎根台山，原因在于台山工业新城位于营商环境、资源、市场、政策、生态五大维度形成的综合优势叠加区，有利于企业发展。项目建设期间，台山市党委、政府全力支持。孟波表示，他们将全力推动项目达产，为台山不锈钢产业链注入新动能，推动产业从集聚走向裂变，成为区域经济高质量发展的核心引擎。

开平市

聚创高端先进复合材料制造项目进入建设施工阶段 项目建成后，预计可实现年营业收入3.8亿元



聚创高端先进复合材料制造项目效果图。

聚创（江门）新材料科技有限公司的增资扩产项目——聚创高端先进复合材料制造项目，目前已完成土地平整等基础工程，正式进入建设施工阶段。

聚创高端先进复合材料制造项目位于翠山湖产业园，于今年1月奠基，总投资5亿元，占地面积50亩，重点开展高端先进复合新材料的研发与生产，规划年产量可达720万平方米，预计可实现年营业收入3.8亿元。

聚创（江门）新材料科技有限公司于2020年入驻翠山湖产业园，2023年顺利投产并进入稳定运营阶段。近年来，该公司年产值持续提升，从投产第一年的1000余万元，增长到2025年的超亿元。

“近两年我们接到大量的订单，公司原有产能已经不能满足需求。”聚创（江门）新材料科技有限公司董事长

林森建说，聚创高端先进复合材料制造项目建成后，公司的产品矩阵将全面拓展至碳纤维材料、凯夫拉、玄武岩纤维等高端复合材料领域，产品广泛应用于3C电子、新能源、低空飞行、军工装备、机器人及外骨骼等战略性新兴产业，市场前景广阔。

记者了解到，聚创高端先进复合材料制造项目奠基以来，开平市和翠山湖管委会提前规划建设所需临水临电、协调施工资源等，推动项目进展。“政府的不少工作走在了我们建设的前面，让我们能更顺利推进项目建设。”林森建说，未来，公司将不断提升创新能力与生产规模，为开平市推动产业升级、实现高质量发展提供新动能。

鹤山市

升仕鹤山项目总投资追加至50亿元 打造百亿级智能摩托车“灯塔工厂”



升仕鹤山项目效果图。

3月28日，广东升仕工业集团（鹤山）项目（以下简称“升仕鹤山项目”）一期加快建设暨二期签约仪式举行，项目总投资追加至50亿元。

作为鹤山市2025年6月重点引进的高端制造业项目，升仕鹤山项目由广东大冶摩托车技术有限公司投资建设，总占地约441.74亩，是江门首个实现“交地即发证”的重点项目。该项目定位为全国领

先的智能化、绿色化、轻量化摩托车及零部件制造基地，核心目标是打造一座百亿级智能摩托车“灯塔工厂”。

“目前一期项目总建筑面积达22.5万平方米，涵盖1栋主厂房、1栋高层研发楼及5个配套单体建筑，所有建筑均同步推进施工，确保建设效率最大化。”中建四局升仕工业集团（鹤山）一期项目负责人黄志麟介绍，“我们计划于今年8月31日

完成主厂房竣工验收，交付业主开展设备安装与试生产，力争早日达产见效；一期整体项目计划于10月31日完成竣工验收，实现全面交付。”

大企业扎根鹤山，既因为鹤山的发展优势和产业禀赋，更源于其一流的营商环境和“保姆式”服务。

“升仕项目选择扎根鹤山，是被当地产城融合的速度与营商服务的温度所打动。”广东大冶集团董事长谢升表示，政府部门的全力跟踪服务，让一期项目得以快速落地、高效建设。二期项目的顺利签约，正是源于一期建设过程中积累的充分信任，是双方深度合作的自然延伸，他对项目未来的发展前景充满信心。

恩平市

开足马力赶订单 优比特公司恩平项目全面投产



优比特公司恩平项目技术密集，产出很高。

近段时间，广东优比特智能科技有限公司（优比特公司恩平项目）开足马力赶订单。广东优比特智能科技有限公司是一家主要做高端数控机床核心部件——直驱五轴转台的企业，于2024年签约落户恩平，项目于今年第一季度竣工，目前已全面投产。“我们正在赶来浙江的订单，平均一个月要交付近100台直驱

五轴转台，价值约500万元。”该企业总经理张子树说。直驱式五轴转台是数控机床13个功能部件中的核心部件，航空航天零部件、新能源汽车结构件，以及精密模具、医疗器械、人形机器人等，都离不开这一部件。该部件可以让设备进行多角度旋转和翻转，使复杂曲面加工成为可能。

“过去，高端直驱五轴转台产品的市场长期由欧美企业、日本企业主导。我们在一定程度上实现了区域内高端数控核心部件的国产化。”张子树说。

记者了解到，优比特公司恩平项目属于“占地不大、技术密集、产出高”的项目。该项目不靠规模取胜，而是靠技术含量和产业链价值说话，单位土地产出效益突出。

张子树对恩平的营商环境特别满意。2023年底，他们开始与恩平招商团队接触，2024年完成签约、拿地，随后项目立即进入建设阶段。“项目建设几乎没有‘空档期’。”张子树表示，项目从审批到开工建设，再到设备进场，各个环节恩平市各部门都予以全力支持，并指导、协助企业完成各项流程。

张子树对未来信心满满，并明确了发展方向，“继续加大研发投入、扩大产能，不断完善产品。”