

阳江市人民政府

阳府函〔2022〕74号

阳江市人民政府关于印发阳江市加快发展 战略性新兴产业集群实施方案的通知

各县（市、区）人民政府（管委会），市府直属各单位：

现将《阳江市加快发展战略性新兴产业集群的实施方案》印发给你们，请认真组织实施。实施过程中遇到的问题，请径向市工业和信息化局反映。



阳江市加快发展战略性新兴产业集群的实施方案

为贯彻落实省委、省政府关于推动制造业高质量发展和培育发展战略性新兴产业集群的工作部署，做好我市战略性新兴产业集群培育发展工作，促进产业集群全面提升，推动我市先进制造业高质量发展，特制定本实施方案。

一、总体要求

深入贯彻落实省委省政府“1+20”政策体系要求，落实“两个定位”战略目标，围绕市委“123+N”工作安排，坚持向海发展、工业立市，以建链、补链、延链、强链为主线，大力实施“3+6”产业发展战略，加快建立现代产业体系，着力推动我市工业产业加速壮大、结构持续优化、质量显著提升，打造一批有影响力、有特色的产业集群，为我市全力对接融入“双区”和横琴、前海两个合作区建设，加快打造沿海经济带的重要战略支点、宜居宜业宜游的现代化滨海城市奠定坚实基础。

二、工作目标

以高质量发展为目标，确保省“1+20”战略性新兴产业集群系列政策文件在我市落地实施。坚持现有产业提质增效和新产业引进培育并举，持续优化制造业结构和完善产业载体布局，不断增强科技创新水平、发展水平和竞争水平。到2026年，形成一批“链

主型” “生态主导型”企业和具有国内一流水平的产业集群，产业规模力争达到 5000 亿元。

三、发展重点

对标省培育的 20 个战略性新兴产业集群，结合市第八次党代会建立现代产业体系要求，打造合金材料、装备制造、绿色能源三大千亿级支柱产业集群，发展壮大新型建材、五金刀剪、生物医药、智能家电、食品加工、轻工纺织六大百亿优势产业，培育节能环保、电子信息、激光增材等战略性新兴产业，加快现有产业提质增效，拓展培育发展新产业，推动我市经济实现高质量发展。

（一）三大千亿支柱产业集群。

1. 合金材料。在巩固合金材料产业链优势基础上，加快推动产业往高端装备、新能源、医疗器械用特种钢方向发展，积极降低行业能耗排放水平，拓展铝合金、钛合金、铜合金、镁合金等高端合金产业，培育半导体材料、新能源材料、生物医用材料等前沿新材料领域。力争 2026 年产业规模达到 1800 亿元。

2. 装备制造。对接珠江西岸先进装备制造产业带建设，大力推进国际风电城建设，打造风电高端装备制造基地。同时，加速集聚壮大高端数控、机械制造、紧固件等相关产业，积极拓展经济型、紧凑型海工装备等新兴领域，形成以海上风电为龙头的高端装备制造产业集群。力争 2026 年产业规模达 1000 亿元。

3. 绿色能源。对接国家和省能源发展战略，优化能源产业

规划布局，推动能源产业集群式发展。重点推进风电、核电、抽水蓄能、太阳能、氢能等优势产业，加快千万千瓦海上风电场建设，谋划推动阳江核电 7-8 号机组前期工作，推动核电产业链延伸拓展。积极推动抽水蓄能、陆上风电、太阳能光伏发电、LNG 调峰储气库等项目建设，加快推动氢能和储能产业发展。到 2026 年，力争全市能源装机容量突破 2600 万千瓦，产业规模达到 530 亿元。2030 年，力争全市能源装机容量突破 3600 万千瓦，产业规模达 1000 亿元。

（二）六大百亿优势产业集群。

1. 新型建材。加快推动水泥、建筑用钢、节能玻璃、新型陶瓷等产业向绿色化、数字化转型，拓展光伏玻璃、多元化特种陶瓷、装配式建材和机制砂等领域，打造现代家居装修“一站式”特色产业链。力争 2026 年产业规模达到 500 亿元。

2. 五金刀剪。巩固五金刀剪产业行业领军地位，加快应用新型装备和技术，开展产业集群数字化转型，提升五金刀剪、不锈钢深加工产品品质及附加值，拓展耐菌、耐腐蚀等新型功能及特色工艺制品领域。力争 2026 年产业规模超 500 亿元。

3. 生物医药。做大做强南药全产业链，打造化学原材料药、道地药材和岭南特色中药材原材料生产基地。培育壮大海洋医药。积极拓展口腔器材、医用导管等医疗器械产业。力争 2026 年产业规模达百亿元。

4. 智能家电。重点发展高端化、成套化、嵌入式、智能化灶具—烟机—烤箱—微波—洗碗机等厨房电器。推动小家电、空调、冰箱等行业龙头企业落户。推动新型涂料、核心零部件、五金模具等配套产业集聚。巩固壮大照明灯饰等产业。谋划引进电子信息产业。力争 2026 年产业规模达百亿。

5. 食品加工。不断壮大现有食品调味品、农副食品、水产品深加工、饲料加工、粮食深加工等产业规模，聚力发展凉果、糖果、腊味、特殊膳食用等特色食品，加快向高端调味品、特色及功能性食品领域延伸，加快发展中央厨房、即食食品、速冻快消食品等潜力新兴食品。力争产业规模 2026 年达到 500 亿元。

6. 轻工纺织。立足国内国际“双循环”，加大纺织服装研发和市场拓展力度，推动阳江服装品牌“走出去”。大力发展高端造纸、塑料、皮革、家具等日用消费品行业，加快与新技术、新材料、文化、创意、时尚等融合，发展智能、健康、绿色、个性化等中高端产品，探索 C2M（用户直连制造）、协同生产等个性定制和柔性制造模式，提升现代轻工纺织产业供给水平和供给质量。力争 2026 年产业规模达到 100 亿元。

（三）重点培育新兴产业。

贯彻落实碳达峰、碳中和重大战略决策，对标全省新兴产业培育方向，立足我市资源禀赋、产业配套等因素，未来五年积极谋划培育节能环保、电子信息、激光增材等一批附加值高、成长

性好、带动性强的绿色低碳新兴产业，推动我市产业结构不断优化升级，为我市产业经济高质量发展注入新动能。力争 2026 年新培育产业规模超 100 亿元。

四、重点任务

（一）建立产业集群协调服务机制。建立实施战略性产业集群协调服务机制，各产业集群由一名市领导担任负责人、并明确部门、负责县（市、区）。根据省市对建设战略性产业集群的部署和工作要求，结合我市实际，牵头部门制定各产业集群的行动方案，组建工作专班，明确发展目标、时间节点，细化任务措施，确保推进产业集群发展各项任务落实。2022 年 3 月 31 日前，各产业集群建立本产业集群协调服务机制，并制定本集群行动方案，抄送市推动制造业高质量发展领导小组办公室（市工业和信息化局）。

（二）实施产业集群“五个一”工作体系。各产业集群根据本集群发展现状，制订实施产业集群“五个一”工作体系（一张产业集群重点企业表、一份产业集群重点项目清单、一套产业集群创新体系、一个产业集群政策工具包、一家产业集群战略咨询支撑机构）。市发展改革局、市科技局、市工业和信息化局、市商务局等部门根据职责分工，加强对各产业集群建立“五个一”工作体系指导。2022 年 4 月 29 日前，各产业集群将构建本集群“五个一”工作体系情况，报送市推动制造业高质量发展领导小

组办公室。

（三）加强政策配套。加大产业扶持力度，聚焦产业集群强链、补链、延链、稳链工作，制定落实促进产业集群发展相关配套政策。市商务局、市工业和信息化局、市人力资源社会保障局、市科技局、市金融局、市财政局等部门牵头出台支持战略性新兴产业集群招商引资、提质升级、人才引育、科研投入、融资贷款等方面的配套政策，形成政策合力，全面支持产业集群培育发展工作。2022年5月31日前，上述部门完成制定各项配套政策，抄送市推动制造业高质量发展领导小组备案。

（四）强化科技创新支撑。高标准规划建设阳江科学城。围绕产业链提升创新链，推动产业链上下游延伸，打通研发、工业设计、销售等环节。依托两大省实验室在全省重大科技专项中的引领作用，深入开展重大科技专项开展技术攻关，力争每年研究重大专项课题项目超6个以上。加强与国内知名高校以及国家级科研院所合作力度，建设一批创新创业与孵化育成相结合、产学研用深度融合的新型研发机构。突出链主、龙头企业在产业集群、产业链中的创新主体作用，推动规上企业建立研发机构，鼓励引导其加大研发创新投入，加快形成一批具有自主知识产权的科研成果，全面提升产业集群、产业链创新发展能力。

（五）推进产业提质增效。深入实施《阳江市制造业数字化转型实施方案》，加快5G、工业互联网、大数据、物联网在产

业集群中的应用，深化新一代信息技术与产业集群融合发展。加大技术改造力度，推动传统产业向高端、科技和绿色方向转型，至 2026 年力争推动 900 家以上企业实施技术改造。推动制造业与服务业深度融合，积极承接大湾区生产性服务业溢出，引进一批制造效能高、服务能力强的服务型制造和生产性服务业示范企业，力促企业将工业设计、科技发明等与阳江特色文化相融合，提升我市品牌效益。

（六）加大招商引资力度。积极发挥比较优势，主动融入“双区”产业链，聚焦各大产业链关键节点，在原有产业基础上，各产业集群结合实际加快招引一批附加值高、成长性好、带动性强的产业项目，发展壮大产业集群规模。加强招商人员力量配备和组织保障，成立若干支实践能力强的专业招商队伍，产业集群负责人要亲抓实管，做好目标企业的盯引工作。每个产业集群每年力争引进亿元以上项目 3 个以上。

（七）强化项目建设。树牢“项目为王”理念，按照“储备一批、在建一批、投产一批”的要求，建立完善我市战略性新兴产业集群重点项目库，对项目实施分类管理，完善制造业项目定期报告机制、项目会商协调机制、项目定期走访机制。加大对重点项目管理力度，严格控制“两高”（高耗能、高排放）项目盲目上马。各产业集群负责人亲自挂帅，优先保障重大项目用地、用海、用林、用能、资金等要素需求，一对一为投资 5 亿元以上的产业

集群重大项目个性化解决土地、融资、用工等方面的问题，推动一批重点企业和工业项目加快落地，力争形成重大项目早开工、早建设、早投产、早见效的良性循环，形成滚动发展格局。

（八）培育壮大企业。培育和壮大行业领军企业、大型骨干企业，支持企业做大做强做优，培育一批产业集群链主龙头企业，对企业给予认定、项目引荐等方面的奖励，充分发挥链主龙头企业的引领支撑作用。坚持抓大扶小并重，推动中小企业加快转型升级，引导中小企业大力向“专精特新”方向发展。鼓励引导链主龙头企业牵头组建产业联盟（协会），带动中小微企业以产业链为纽带向链主龙头企业集聚发展，形成大中小企业融通发展的良好产业生态。落实联系重点企业制度，对链主企业和核心配套企业建立常态化“暖企”服务机制，持续优化对重点企业的服务。

（九）提升产业园区承载能力。按照省实施园区产值倍增计划要求，争取将我市5大省级工业园区纳入省“倍增培育库”，力争5年内实现产值翻番。持续推动园区提标提档，提升工业园区基础设施建设水平，加快标准厂房建设，推动实现项目“零等待”、企业“拎包入驻”。完善园区到高速公路、港口、铁路的快速通道。培育建设一批产业特色鲜明、集中度较高、核心竞争力强的“特色产业园”，力争1—2个特色园区纳入省重点培育园区。规范工业用地管理，推动产业园区规划纳入国土空间规划，划定工业用地保护红线和产业保护区块，加快开展工业园区闲置

土地清理工作，着力解决园区土地碎片化问题，确保我市战略性新兴产业集群的发展空间，加速重点产业集聚。

五、有关要求

（一）强化组织领导。全面实施战略性新兴产业集群协调服务机制，各产业集群在市领导的领导下，统筹协调各产业集群牵头部门、负责县（市、区）和参与部门做好集群培育发展工作，形成上下一盘棋，合力推进产业集群各项工作。

（二）强化联动推进。贯彻落实省、市、县三级共同协调推进产业集群联动协调服务工作要求，定期开展上级和本级、本级和本级产业集群之间的定期沟通协调，统筹各方资源支持产业集群发展，切实落实政策、优化服务配置，高效解决重点企业、重点项目、重点平台建设存在的问题，加快产业集群做大做强。

（三）强化要素保障。各产业集群牵头部门加强与对应的省产业集群的工作沟通，积极争取资金、土地、环评、能耗等资源要素支持。积极落实省“重大制造业项目政策”和“制造业投资十条”等政策，推动重点企业和重点项目加快落地。

（四）落实信息报送机制。各参与部门、责任县（市、区）政府（管委会）每月 25 日前向产业集群牵头部门报送工作开展情况、存在问题和工作经验。各牵头部门建立本产业集群重点企业、在建拟建项目、重大平台建设的工作台账，每月 28 日前汇总产业集群的发展情况和各项工作推进落实情况，报送至本产业

集群负责人，抄送至市推动制造业高质量发展领导小组办公室（市工业和信息化局）。

（五）强化工作督查考核。市推动制造业高质量发展领导小组办公室（市工业和信息化局）牵头，强化日常督导，每月底调度各产业集群工作进展情况，每季度最后一个星期将相关部门和各县（市、区）推动产业集群发展的落实情况报送市委督查室和市政府督查室，并进行工作通报，推动产业集群培育发展工作落到实处。

附件：1. 产业集群工作任务表

2. 阳江市战略性新兴产业集群“五个一”工作体系

附件 1

产业集群工作任务表

(一) 合金材料

对应省战略性新兴产业集群	先进材料★、前沿新材料
发展方向	高端不锈钢、铜镁铝钛等合金原材料
2023 年工作目标	力争广青科技不锈钢扩建项目试产，引进 5 家以上冷、热轧下游企业。承接佛山不锈钢产业工作取得新突破，交易市场、仓储等重要环节落户我市。力争每年引进 2 家以上铜镁铝钛合金项目落户我市。
2026 年工作目标	力争引进 10 家以上冷、热轧下游企业，交易市场、仓储环节已投产使用，10 家以上铜镁铝企业落户我市并陆续投产，打造成为全国规模最大的合金材料全产业链集群之一。废钢利用水平、全行业应用先进工艺和装备水平进一步提升。力争产业规模达到 1800 亿元。
重点任务	巩固高端不锈钢产业集聚优势，重点发展高端装备、新能源、医疗器械用特种钢，推广应用先进绿色工艺和装备水平。支持引导广青、宏旺等龙头企业开展技术改造。加快推动不锈钢重点项目建设进度，引进铜镁铝钛等有色金属合金材料和不锈钢管等下游企业落户我市，培育半导体材料、新能源材料、生物医用材料等前沿新材料领域。积极承接佛山不锈钢产业，推动不锈钢板材、交易市场、仓储等环节落户我市，加快全产业链强链补链。
重点企业	广青、宏旺、甬金、开宝、联昌、新兴铸管

备注：★代表省核心布局；▲代表省重点布局。

(二) 装备制造

对应省战略性新兴产业集群	高端装备制造▲
发展方向	海上风电装备，高端数控、机械制造、海工装备等。
2023年工作目标	加快引进风电轴承、齿轮箱等关键环节制造企业落户我市，力促东方海缆、禾望交流器等项目建成投产，中能建海洋科技装备基地、东方电气风电设备等项目加快建设进度。建设国际风电城。先进装备制造产业进一步集聚，拓展引进海工装备、高端数控、机械制造、紧固件企业共10家以上。
2026年工作目标	引进10家以上风电关键零部件企业落户，风电高端装备基地初步形成。先进装备制造业形成集聚规模，新引入海工装备、高端数控、机械制造、紧固件企业共20家以上。力争产业规模达到1000亿元。
重点任务	以现有龙头企业为基础，补足我市海上风电装备轴承、齿轮箱产业链短板，加快引进国内外知名风电装备企业落户，拓展引进海工装备、高端数控、机械制造、紧固件等相关产业。
重点企业	三峡、中广核、华电、粤电、明阳、金风、润龙

(三) 绿色能源

对应省战略性新兴产业集群	新能源★
发展方向	风电、核电、抽水蓄能、光伏、氢能、天然气等。
2023年工作目标	全力建设国际风电城，国家新能源基地规模进一步壮大，力争并网海上风电装机容量600万千瓦，一批新能源企业陆续落户我市。

备注：★代表省核心布局；▲代表省重点布局。

2026年 工作目标	全市能源装机容量突破2600万千瓦，全部并网海上风电装机容量1000万千瓦，5家以上新引进的新能源企业投产，加快建设国家新能源基地，世界知名、国内领先的海上风电全产业链基本建成。力争产业规模达到530亿元。
重点任务	紧紧围绕碳达峰碳中和目标，全力建设广东（阳江）国际风电城，推动海上风电全产业链发展。加快我市风电、核电、水电、光伏等产业发展，拓展引进培育氢能、天然气综合利用等产业。加快风电近海深水区650万千瓦建设进度，抓紧开展新增1000万千瓦规划选址及开发工作。完善“一港四中心”生态体系。重点发展核电运行维护产业，做好核电7-8号机组前期谋划等工作。积极推动抽水蓄能、陆上风电、太阳能光伏发电等项目建设，加快推动氢能和储能产业发展。推动能源上下游配套产业共同发展，每年引进2家及以上新能源企业落户。谋划推动光伏产业发展。加快阳江LNG调峰储气库项目建设进度，力争在2023年建成。
重点企业	三峡、中广核、华电、粤电

（四）新型建材

对应省战略性新兴产业集群	先进材料★
发展方向	水泥、玻璃、建筑钢材、陶瓷等新型建材。
2023年 工作目标	玻璃、建筑钢材、水泥、陶瓷行业数字化、高端化水平进一步提升，开展技术改造企业5家以上。
2026年 工作目标	新型建材产业进一步提质改造，全行业已开展技改造。引进培育5家以上建材龙头企业，新型建材结构料工业园区已建成，初步形成华南新型建材产业基地。力争产业规模达到500亿元。

备注：★代表省核心布局；▲代表省重点布局。

重点任务	巩固提升水泥、建筑钢材等现代建筑材料发展优势，延伸发展预制构件、预拌混凝土、新型绿色建材、机制砂等产品，重点围绕玻璃、陶瓷、水泥高端化、高附加值方向发展，推进产品向光伏玻璃、多元化特种陶瓷、绿色新型建材和装配式建材方向升级。抓好节能技术改造工作，不断提升工艺标准，推动企业产品质量对标国际标准，提升产品综合质量。规划建设新型建材结构料工业园区，培养5家以上综合实力较强的建材龙头企业，打造华南地区领先的新型建材产业基地。
重点企业	阳春新钢铁、明轩、博德、春潭、海螺

(五) 五金刀剪

对应省战略性新兴产业集群	现代轻工纺织▲
发展方向	五金刀剪、金属制品
2023年工作目标	在上游原材料、先进技术应用、工艺设计得到突破，产品附加值和竞争力进一步提升。下游谋划建设世界刀剪展贸平台，力争打造国际级五金刀剪交易和展示中心。
2026年工作目标	培育自主品牌2个以上，形成国际规模最大的五金刀剪交易集散地，全国五金刀剪产量占有率达到85%，五金刀剪及制品的行业话语权迈上新台阶，力争打造成为世界刀剪之都。力争产业规模超500亿元。
重点任务	巩固五金刀剪产业行业领军地位，抓好五金刀剪高品质产业示范基地建设，以阳东区为重点，依托国家高新能镍合金实验室、五金刀剪产业技术研究院等专业技术力量，开发应用刀柄机器人焊接、激光3D打印装备系统、机器人自动打磨等新型装备和技术，提升产业绿色化数字化水平。下游谋划建设世界刀剪展贸平台，探索五金刀剪产品交易、展览展示、检验检测、设计研发、工业

备注：★代表省核心布局；▲代表省重点布局。

	旅游、电子商务等融合创新发展模式，力争打造国际级五金刀剪交易和展示中心。加快关键五金不锈钢原材料研发，拓展耐菌、耐腐蚀等新型功能及特色工艺制品领域，推动金属制品向研发设计、成套装备、高端智能等精深加工和高附加值应用领域发展。加快十八子、张小泉、王麻子品牌效应，带动培育自主品牌。
重点企业	十八子、金辉、张小泉、王麻子

(六) 生物医药

对应省战略性新兴产业集群	生物医药与健康▲
发展方向	生物医药、医疗器械等。
2023年工作目标	力争每年引进2家以上南药、生物医药、医疗器械企业，做大做强全产业链，加快推动原有南药基地往现代生物医药转型。
2026年工作目标	引进生物医药、医疗器械项目10家以上，南药基地规模进一步壮大。力争产业规模达到100亿元。
重点任务	依托阳春市广东南药基地，重点发展研究深加工及储存技术、生物提取技术、标准和质量控制技术，推动产业往自主知识产权、疗效显著、市场前景广阔的创新药物发展，打造化学原材料药、道地药材和岭南特色中药材原材料生产基地。培育壮大海洋医药。积极承接大湾区医疗器械产业溢出，力争每年引进2家以上优质医用耗材、医用设备研发制造企业。
重点企业	目标：迈瑞医疗、乐普医疗、艾德生物等

备注：★代表省核心布局；▲代表省重点布局。

(七) 智能家电

对应省战略性新兴产业集群	智能家电
发展方向	厨房电器、小家电、空调冰箱、照明灯饰
2023年工作目标	加快现有家电项目建设进度，力争每年引进1-2家智能家电龙头落户。
2026年工作目标	力争新引进3家以上智能家电龙头企业落户，配套引进核心零部件配套企业，2026年产业规模达100亿元。
重点任务	瞄准全国家电20强企业，重点以智能空调、智能电视、厨房用具开展招商，推动家电龙头企业落户。发展高端化、成套化、嵌入式、智能化灶具—烟机—烤箱—微波—洗碗机等厨房电器，推动新型涂料、核心零部件、五金模具等配套产业集聚。推动合金材料、五金刀剪产业研制生产家电所需配件，提高本地配套水平。巩固壮大照明灯饰等产业。
重点企业	目标：美的、海尔、格力等

(八) 食品加工

对应省战略性新兴产业集群	现代农业与食品★
发展方向	调味品、农副及水产品深加工、特色食品等。
2023年工作目标	巩固现有食品产业规模，加快绿客门、金龙鱼、致美斋等项目建设进度。继续加大招商引资力度，力争每年引进食品饮料、农副及水产品深加工、粮油深加工、上下游产业链等企业共5家以上，配套完善原料、加工、物流等全产业链。推动阳西海洋牧场规模进一步壮大。

备注：★代表省核心布局；▲代表省重点布局。

2026年 工作目标	食品调味品产能力争超400万吨，集原料供应、产品加工、物流运输、检验检测、展销交易的大食品全产业链基本形成。阳西海洋牧场力争打造全国最大“风电场+海洋牧场”示范区。力争产业规模达到500亿元，打造成为全球领先的大食品产业集群。
重点任务	食品调味品、农副产品及水产品深加工方面，不断壮大现有产业规模，聚焦引进调味品、特色及功能性食品、粮油深加工、食品饮料等龙头企业，加快与科研机构合作，研发高附加值农业食品。利用我市深海资源优势，进一步壮大我市水产品深加工产业规模，力争打造全国最大“风电场+海洋牧场”示范区，探索发展“蓝色能源+海上粮仓”发展模式。聚力发展凉果、糖果、腊味、特殊膳食用等特色食品，加快向高端调味品、特色及功能性食品领域延伸，加快发展中央厨房、即食食品、速冻快消食品等潜力新兴食品。加快推动宝能大食品产业园、金龙鱼项目建设进度，力争2023年建成投产。
重点企业	卡夫亨氏、厨邦、和鲜、美味源

(九) 轻工纺织

对应省战略性新兴产业集群	现代轻工纺织▲
发展方向	纺织服装、高端造纸
2023年 工作目标	引进2家以上知名服装品牌企业落户，纺织服装行业研发能力进一步提升。加快维达高档生活用纸项目建设进度，配套引进上下游产业链落户。

备注：★代表省核心布局；▲代表省重点布局。

2026年 工作目标	华南服装产业基地进一步形成集聚，力争再培育 1-2 个全国知名服装品牌。维达项目投产，引进 5 家以上高端造纸、塑料、皮革、家具等日用消费品行业企业落户，现代轻工纺织产业供给水平和供给质量水平进一步提升。力争产业规模达到 100 亿元。
重点任务	加快纺织服装研发和市场拓展力度，加快谋划建设智能纺织产业园和大型规范水洗基地，加快引进大中型服装加工企业和知名服装品牌，鼓励和推动大中小企业入园集约化发展，以基地为依托做优做强我市服装加工产业。加快与新技术、新材料、文化、创意、时尚等融合，打造高档时尚纺织服装行业。以维达纸业为主要依托，着力发展生活用纸、护理用品、高档厨房清洁用纸等系列产品，推动完善我市高端造纸产业链。
重点企业	金彭、维达、金字星

(十) 新兴产业

对应省战略性 产业集群	激光制造与增材料、新一代电子信息、安全应急与环保
发展方向	节能环保、电子信息、激光增材
2023年 工作目标	引进激光增材、电子信息、节能环保各 2 家以上企业落户我市
2026年 工作目标	引进节能环保、电子信息、激光增材企业亿元以上项目 10 个以上，力争产业规模达到 100 亿元。

备注：★代表省核心布局；▲代表省重点布局。

重点任务	<p>以“碳达峰”“碳中和”为方向，对接粤港澳的大湾区产业溢出，积极引进培育节能环保、电子信息、激光增材等一批附加值高、成长性好、带动性强的绿色低碳新兴产业落户。节能环保方面，利用我市装备制造和环保综合利用产业基础，积极承接全省乃至全国环保装备产业，培育创建绿色工厂、绿色设计产品、绿色园区、绿色供应链示范。电子信息方面，引进智能终端、计算机和手机配件企业，发展电子元器件与机电组件设备、电线、电缆、电阻电容电感元件、电子电路等电子产品。激光增材方面，依托我市激光行业广泛应用市场，带动引进激光制造龙头企业落户。</p>
重点企业	目标：华为、联想、小米、大族激光等

备注：★代表省核心布局；▲代表省重点布局。

阳江市战略性新兴产业集群“五个一”工作体系

一、一张产业集群重点企业表（对标省 20 个战略性新兴产业集群，梳理本地重点发展的产业集群，动态跟踪产业集群骨干企业、链主企业以及专精特新“隐形冠军”企业，营造一流营商环境，提供优质服务）

产业集群重点企业表

序号	产业集群	重点发展的产业	产业链重点环节 (行业分类)	企业分类 *龙头企业/专精特新企业(含小巨人、单项冠军、隐形冠军、独角兽等企业)	企业名称	2021 年营业收入 (亿元)	核心产品/技术	是否上市	备注(企业的简要介绍)

二、一份产业集群重点项目清单（动态梳理每个战略性新兴产业集群重点项目，狠抓重大项目规划建设，形成引进储备一批、落地建设一批、投产达产一批的滚动发展格局，加强跟踪评估和高效服务）

重点建设项目清单

序号	重点发展的产业集群	项目名称	项目单位	建设内容	建设期限	投资额 (亿元)	进展情况

三、一套产业集群创新体系（针对每个战略性新兴产业集群的特点和需要，按照基础研究、技术开发和产业化应用三个环节，按照推进技术成果项目化、产业化的思路，梳理建立完善目标导向、针对性强的创新平台体系）

产业集群创新体系

序号	关键环节	创新平台名称	平台类别（如重点实验室、制造业创新中心等）	级别（国家或省级）	简要情况	所属产业集群

四、一个产业集群政策工具包（按照科研、产业化、融资、人才等维度，全面梳理现行的市级政策举措，政策要具体和实际。下来，重点要针对每个产业集群的特点和需要，围绕重点任务，积极谋划研究一对一对点的落实政策措施）

政策工具包						
政策领域	政策点	具体内容	政策来源文件及文号	落实责任单位	政策有效期限	适用集群（单一集群或有集群）
（指产业化、科研、融资、人才等维度）						

五、一家产业集群战略咨询支撑机构（主要负责支撑产业集群顶层设计和技术研发、项目把关、产业化推进等工作）

产业集群战略咨询支撑机构				
序号	类别	支撑机构名称	主要业务领域	支撑专家

公开方式：主动公开

抄送：阳江职院，中央、省驻阳江有关单位。