清远市产业"十四五"发展规划

清远市发展和改革局 2022年11月

目录

前言	1 -
第一章	基础与环境2-
第一节	发展成效2-
第二节	存在问题 4 -
第三节	发展环境与机遇
第二章	总体要求9-
第一节	指导思想9-
第二节	基本原则10-
第三节	战略定位12 -
第四节	发展目标 14 -
第三章	构建现代产业体系16 -
第一节	工业引领发展新动力 16 -
第二节	大力发展绿色生态旅游和农业27 -
第三节	积极发展现代服务业 30 -
第四章	促进区域产业协同发展
第一节	加强区域产业协同共建34-
第二节	优化全域产业空间布局38 -
第三节	夯实产业发展平台46 -
第五章	推动产业高质量发展50 -
第一节	强链补链,强化制造业科技创新支撑
第二节	绿色低碳,推动制造业生态发展52 -

第三节	数字赋能,	加快促进数字经济发展	53 -
第四节	协同制造,	培育优质制造业企业	53 -
第五节	区域品牌,	提升清远声誉清远质量	54 -
第六章	保障措施		55 -
第一节	强化组织领	导	55 -
第二节	加强要素保	障	55 -
第三节	健全实施机	制	56 -
第四节	凝聚广泛共	识	56 -
附件1:			58 -
规划环境	竟影响说明		58 -
附件 2:	•••••		60 -
清远市	"十四五"产	上业发展规划重大项目表	60 -

前言

"十四五"时期是我市在全面建成小康社会基础上,乘势而上开启全面建设社会主义现代化新征程的起步期,是推动高质量发展、建设美好清远的关键期。本规划依据《广东省制造业高质量发展"十四五"规划》《清远市国民经济和社会发展第十四个五年规划和2035年远景目标纲要》编制,重点谋划"十四五"时期清远市产业发展思路、产业发展目标及产业发展重点,制定相应的政策措施,加快建设清远市现代化产业体系,对奋力建设融湾崛起排头兵、城乡融合示范市、生态发展新标杆、"双区"魅力后花园具有十分重要的战略意义。

本规划是清远市产业发展与布局的重要指导性文件,具有预期性,是制定清远市产业发展相关政策和安排建设项目的重要依据。本规划地域范围为清远市市域行政范围。

第一章 基础与环境

"十三五"时期,我市坚决贯彻落实中央决策部署和省委省政府工作部署,产业转型升级进展明显,产业实力不断增强。"十四五"时期是我国全面建成小康社会、实现第一个百年奋斗目标之后,乘势而上开启全面建设社会主义现代化国家新征程、向第二个百年奋斗目标进军的第一个五年,必须准确把握国内外大势,贯彻新发展理念,强化风险意识、机遇意识,积极应对挑战,持续接力奋斗,推动产业高质量发展。

第一节 发展成效

"十三五"时期,全市认真落实省委"1+1+9"工作部署,立足"生态发展区"发展定位,抢抓粤港澳大湾区和深圳中国特色社会主义先行示范区建设重大机遇,大力推动入珠融湾,产业综合实力不断增强,为产业高质量发展奠定了基础。

产业综合实力持续增强。2020年全市实现地区生产总值1777.2亿元,比2015年增加510.89亿元,年均增长5.48%,规模以上工业增加值546.58亿元,比2015年增加149.93亿元,年均增长6.62%,快于全省规模以上工业增加值增速。传统产业生产工艺不断优化,规模以上工业经济效益综合指数持续改善,先进制造业和高技术制造业加快发展,金融、物流、信息等现代服务业在国民经济中的地位不断上升。2020年4家公司上市,实现上市企业"零"的突破。

形成一批资源型特色产业集群。"十三五"期间,农业重点发展茶叶、清远鸡、柑橘三大支柱产业,大力实施"3个三工程"1,农业产业体系加快完善,逐渐成长为粤港澳大湾区的绿色农副产品综合基地。以陶瓷、水泥、有色金属产业为主的传统优势产业基础深厚,先进材料产业集群不断壮大。依托优美的自然生态和独特的人文历史资源,大力发展生态旅游、乡村旅游,推动旅游投资和消费逐步成为我市经济增长的新引擎,形成了"闲情山水、亲情温泉、激情漂流、奇情溶洞、热情民族、浓情美食"六大旅游品牌。

产业平台建设迈向新台阶。坚持产业集聚集中集约发展,大力推进现代农业产业园、特色工业园区、特色小镇和商务中心区等产业平台建设。全市已形成广东清远高新技术产业开发区、广州(清远)产业转移工业园、广州花都(清新)产业转移园、广州白云(英德)产业转移工业园、广德(英德)产业园、佛冈产业转移工业园、连州产业转移工业园等园区发展平台;广清空港现代物流产业新城、华南863、天安智谷等现代服务业发展平台稳步推进;12个省级现代农业产业园囊括了禽、鱼、果、菜、茶、稻等多个优势主导产业,产业集聚发展初具规模。

产业布局体系不断优化。不断促进功能分区,优化产业布局体系,坚持走南部地区产业生态化发展和北部地区生态

^{1 &}quot;3个三工程":一是深入实施品种、品质、品牌"三品"工程;二是打造清远鸡、柑橘、茶叶三大主导产业;三是构建"3+X"产业体系。

产业化道路,重点支持广清经济特别合作区等产业重大发展平台和开发区点状集聚发展,逐步形成清城区核心区、南部新兴产业发展片区、中部加快发展片区、北部绿色产业发展片区的"一核、三片"产业梯级递进发展空间布局。

产业科技创新能力不断增强。广东清远高新技术产业开发区进入全国百强,国家级创新平台和省重点实验室实现"零"的突破,有国家级工程中心1家,国家级企业技术中心3家、国家级众创空间1家,省级工程中心由20家增加到120家,市级工程中心由41家增加到240家,全市高新技术企业由76家增加至370家,新增国家级科技企业孵化器2家,省级新型研发机构5家,累计引进广东省"扬帆计划"团队9个。规模以上工业企业研发机构覆盖率达30%。

战略性特色优势产业集群初具规模。战略性新兴产业的培育发展是我市创新引领发展的重要抓手,"十三五"期间我市不断出台相应政策支持战略性新兴产业快速发展,新材料、生物医药、高端装备制造、新一代信息技术、新能源、节能环保、新能源汽车等战略新兴产业发展态势良好。一批龙头企业做大做强,2020年全市规上高新技术企业达275家(其中工业企业246家)。

第二节 存在问题

工业发展较为落后。"十三五"期间,三次产业结构由 15. 2: 38. 2: 46. 6 变为 16. 8: 33. 0: 50. 2,第二产业比重五年下

降 5.2 个百分点,工业比重下降 5.4 个百分点。2020 年规模以上工业增加值(546.58 亿元)占全省规模以上工业增加值(32500.17 亿元)的比重仅为 1.68%。全市规模以上工业增加值排名前五的行业均为高耗能产业,2020 年六大高耗能产业规模以上工业增加值占全市规模以上工业增加值的比重为55.40%。规模以上工业增加值达百亿元的产业仅为以水泥、陶瓷产业为主的非金属矿物制品业(172.29 亿元),占全市规模以上工业增加值的比重为 31.52%。工业发展以传统高耗能产业的局面未得到根本性转变。

产业发展能级不高。尽管"十三五"期间我市围绕新一代信息技术、医药制造、新材料、新能源汽车等现代产业进行了布局,但战略新兴产业整体发展偏慢,产业技术水平还相对落后,存在产业小而散、缺乏龙头企业、产品附加值不高等问题,未能真正形成主导产业。2020年先进制造业增加值和高技术制造业增加值占规模以上工业增加值的比重分别为29.83%和10.30%,低于河源、梅州等市;六大产业园区(集聚地)工业增加值为193.63亿元,占全市比重的38.05%,低于河源、江门、汕尾等市,新的发展动能有待进一步增强。

创新驱动能力薄弱。"十三五"期间虽然我市不断加大创新投入,但 2020 年 R&D 经费支出占 GDP 比重为 0.8%,远低于全省平均水平,创新驱动制造业发展动力不足。核心技术、核心制造设备和上下游产品尚未取得整体性突破,关键零部

件对外依存度高。新材料企业产品品种相对单一且低端,抗市场波动风险能力不足;生物医药高端研发人才缺乏、研发进度不及预期;智能制造企业对于底层技术创新重视程度不够。创新能力不足直接制约了企业的成长与壮大,"航母"型大企业和中小专业型行业龙头少,缺乏专、精、特、优的品牌企业。

产业区域协同发展较弱。在外部产业协同方面,广州、清远两市加快实施广清一体化战略,经济社会一体化协调发展取得积极成效,但承接广州、粤港澳大湾区高端产业转移的能力还较弱,承接多为附加值较低的加工制造业产业,新兴产业较少,缺乏产业链深度合作,"广州孵化+清远产业化""广州总部+清远基地"等产业合作还未形成体系。在内部产业协同方面,区域发展不协调问题仍然突出,北部地区交通等基础设施建设历史欠账较多,区域竞争力不强,经济总量较小,产业层次不高,南北产业协同、城乡产业协同发展薄弱。

产业链环节发展不协调。存在产业集群规模不强、产业交流氛围缺乏、上下游产业链及配套能力不足等问题。表现在同类产业类型企业分布不同产业园区,不利于同行业企业协同发展;各园区主导产业重叠,招商进驻企业行业分布杂乱,不利于同行业企业间共享基础设施和劳动力池;产业分工和互补程度不足,降低了潜在产业链上下游企业落地或创

业意愿,致使企业生产经营出现"两头在外"问题。制造业集群效应不明显,整个产业格局上呈现出龙头孤军作战的现象,细分行业仅1-2个领先企业,没有形成集群协同发展,产业联盟作用不明显。

产业园区基础配套不完善。园区内道路交通通达性不强,内部次干路和支路建设滞后,存在"断头路"现象。公共服务配套不足,缺乏学校、医院、娱乐、体育、商业、酒店、超市、住房等配套服务,城市服务功能过多依赖中心城区,居住与生产呈离散状态,生产生活配套不完善已成为制约产业发展和企业生产效率提升的重要瓶颈。

第三节 发展环境与机遇

当今世界正经历百年未有之大变局,国际政治、经济、科技、文化、安全等格局深刻调整,我国正处于实现中华民族伟大复兴的关键时期,已转向高质量发展阶段,经济稳中向好、长期向好的基本面没有改变。2018年10月23日,习近平总书记亲临清远视察,为我市发展指航定向,寄予殷切嘱托,注入强大动力。在新发展阶段,清远拥有距离"粤港澳大湾区最近、发展空间最大、生态条件最好"三大比较优势,发展基础良好,发展潜力巨大。

我国发展仍然处于战略机遇期,科技革命和产业变革"双加速"催生产业发展新布局。我国正处于实现中华民族伟大复兴的关键时期和高质量发展阶段。当前和今后一个时期,

发展仍然处于战略机遇期,新一轮科技革命和产业变革加快重塑世界产业布局,将催生大湾区新一轮产能转移和溢出,清远本身的发展阶段、产业结构和大湾区的梯度格局为我市的产业融湾提供了广阔空间。

"以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局"战略带来新机遇。我国正着力深化供给侧结构性改革,充分发挥超大规模市场优势和内需潜力,构建双循环新发展格局。省委省政府明确提出率先打造新发展格局的战略支点,双循环新发展格局将更加重视区域高质量协调发展,内需和外需、进口和出口、引进外资和对外投资协调发展,产业转移步伐将进一步加快,为我市产业转型发展、创新发展带来新机遇。

"一核一带一区"区域发展格局持续深化,"双区"驱动和"双城"联动效应提升新动能。当前,我省着力构建"一核一带一区"区域发展格局,"双区"驱动和"双城"联动效应充分释放。清远南部地区地处"一区"和"一核"的结合部,可充分利用区位、资源、平台等优势主动融入"双区"产业分工体系,谋划建设环湾先进制造业集聚区,以绿色生态发展为导向带动北部地区生态创新发展。

广清一体化高质量发展全面推进,为"入珠融湾"指明 新方向。要围绕"湾区所向、广州所需、清远所能"坚定不 移走全面融湾发展之路,加快"入珠融湾"步伐。广清一体 化迈入高质量全面发展期,"十四五"期间以国家城乡融合 发展试验区广清接合片区和广清经济特别合作区为抓手,深 入推进广清一体化战略,促进区域产业协同发展、要素有序 流动,培育发展新动能、再造发展新优势。

乡村振兴战略对"三农"产业发展提出新要求。党的十九大明确提出实施乡村振兴战略,"十四五"时期是我市乡村振兴战略实施的重要发力期,也是国家城乡融合发展试验片区广清接合片区清远(片区)全面建设期,既需要有强力的产业支撑,又为城乡融合发展释放体制机制改革红利。在"十四五"期间要持续推进乡村振兴,以乡村优势特色资源为依托,发展富民兴村产业,支持、促进农村一二三产业融合发展,推动建立现代农业产业体系、生产体系和经营体系,培育新产业、新业态,建设城乡产业协同发展先行区。

第二章 总体要求第一节 指导思想

坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,贯彻落实习近平总书记视察广东视察清远重要讲话和重要指示批示精神,贯彻新发展理念,以推动高质量发展为主题,以改革创新为根本动力,以做实做强做优实体经济为主攻方向,发挥广清一体化优势,紧紧抓住全面融入大湾区发展机遇,坚持产业兴市不动摇,推动传统优势支柱产业转型升级,做

强战略性支柱产业,前瞻布局战略性新兴产业,谋划未来发展产业,推动产业高质量发展,提升产业基础高级化、产业链现代化水平,为清远建成融湾崛起排头兵、城乡融合示范市、生态发展新标杆、"双区"魅力后花园提供产业支撑。

第二节 基本原则

产业兴市。突出实体经济,以广东清远高新技术产业开发区、清远英德高新技术开发区、广清经济特别合作区和省级产业园区为主体,打造千亿制造产业集群。贯彻落实省"双十"²战略性产业集群部署,重点打造先进材料和前沿新材料产业集群,大力发展装备制造、生物医药、数字经济,依托资源优势发展轻工消费品。支持传统服务行业改造升级,大力培育服务业新产业、新业态、新模式,促进现代服务业与先进制造和现代农业深度融合发展。

融合发展。突出广清一体,加快全面融湾,创新"一区三园一城"³管理体制机制,高标准建设广清经济特别合作区和广东清远经济开发区。加快承接广州产业功能疏解,发挥清远南部地区区位优势和北部山区绿色生态优势,以发展先进制造业为主线,以生态农业和现代旅游为特色,强化产业一体化共建,实现广清产业资源的优化配置与功能互补,推动广清产业融合发展,打造湾区北极城乡融合发展战略支点,

² "双十":《广东省人民政府关于培育发展战略性支柱产业集群和战略性新兴产业集群的意见》中提出的十大战略性支柱产业集群和十大战略性新兴产业集群。

³ "一区三园一城": 已成立"广清经济特别合作区", 统筹广州(清远)产业转移工业园、广州(佛冈)产业转移园、广德(英德)产业转移园三个园区和广清空港现代物流产业新城协调发展。

环大湾区传统与新兴产业融合示范区。

绿色发展。突出生态优先,坚定"一区"发展定位,牢固树立绿水青山就是金山银山的理念,处理好产业发展与生态保护的关系,充分发挥清远的绿色产业资源和后发优势,以生态工业、生态农业、生态旅游为重点,坚定不移走生态优先绿色发展之路。引导产业空间集约高效、布局紧凑,打造全域旅游的清远样板,坚持转变观念,发挥生态优势、拓展发展空间、增强发展后劲,促进生态振兴。

创新发展。突出改革创新,切实发挥市场在资源配置中的决定性作用,发挥政府在机制体制设计、功能平台共建、公共服务共享等方面的引导作用,发挥清远国家级和省级高新技术开发区创新引领作用,打造促进创新创业服务平台,加快形成以创新为主要引领和支撑的经济体系和发展模式,努力实现更高质量、更有效率、更加公平、更可持续、更为安全的发展。

特色发展。突出生态绿色、民族特色、文化底色,大力发展生态文化旅游业,建设全域旅游示范区,增强民族地区自我发展和可持续发展能力。构建"3+3+X"⁴农业产业体系,推动休闲农业、乡村旅游、康养产业等融合发展,建设特色农业全产业链。发挥粤港澳大湾区北部门户区位特色优势,充分利用"双区"驱动效应,积极发展休闲度假和现代物流

^{4 &}quot;3+3+X"农业产业体系:蔬菜、水果、茶叶三个种植产业,清远鸡、生猪、鳜鱼(桂花鱼)三个养殖产业,X个地方特色产业

配送产业。

第三节 战略定位

"十四五"时期,坚持创新驱动发展、融合发展、绿色发展和特色发展,把生态资源、乡村振兴国家战略和省委省政府战略结合起来,做实做强做优实体经济,推动制造业集群化高质量发展,做大做强现代服务业与现代特色农业。

充分发挥清远优势和特色,发挥广清一体化优势,优先 发展制造业,培育发展新动能,构建现代化产业体系。推动 先进材料、绿色石化、食品加工、现代轻工纺织等传统优势 支柱产业转型升级,做优做强生物医药与健康、汽车零部件 及配件制造、新一代电子信息和软件与信息服务业等战略性 支柱产业,前瞻布局前沿新材料、高端装备制造、安全应急 与环保、精密仪器和新能源等战略性新兴产业。着力构建以 现代旅游、现代物流和现代商贸为支撑的现代化服务业体系。

荷接国土空间总体规划,有序构建"一核一带、多点支撑"产业空间格局。构建以清远中心城区为聚核,北江生态经济带带动产业集聚,南、北两片区协同差异化发展,特色旅游资源串联成带,点状分布若干个产业集聚区,推动广清一体、区域协同、产城融合、城乡共荣的产业发展格局。

按照以上发展思路,确定清远产业发展战略定位:

入珠融湾先进制造业集聚区。充分发挥"离粤港澳大湾区最近、发展空间最大、生态条件最好"的比较优势,以广

清经济特别合作区为主要载体,推动先进制造产业聚集发展,加快引培一批具有竞争力的企业,广清共同打造 100 亿、500 亿、1000 亿级产业集群,努力把广清地区建设成为产业布局密切协同、产业集群互为支撑、产业生态互为链接、产业要素汇聚共享的区域协调发展示范区。

生态旅游休闲目的地。持续优化提升"六情"⁵全域旅游资源品质,完善旅游公共服务体系,加快北江生态经济旅游带和磁浮旅游专线建设,推动清远长隆国际森林度假区等重大旅游项目加快建设,创建广东省全域旅游示范区,打造大湾区休闲度假重要节点,发展国际生态休闲旅游。

华南物流枢纽。紧抓广东省打造新发展格局的战略支点机遇,利用作为粤港澳大湾区企业开拓内地市场和内地企业进军粤港澳大湾区市场的"桥头堡"区位优势,充分发挥广清空港现代物流产业新城集聚效应,以京广铁路、白云机场、北江航道为骨架,建立"水陆空铁"多式联运物流网络,实现不同物流方式间的有效对接、联动发展,建设物流枢纽。

绿色生态产业基地。筑牢粤北生态保护屏障,打造绿色生态工业体系,高标准建设省级现代农业产业园,推动形成绿色生产生活方式, 打造一批 "乡字号" "土字号"等有重大影响力的品牌,创新农业合作模式。围绕英德红茶、清远鸡、麻竹笋、连州菜心、丝苗米等打造"五大百亿级农业产

⁵ 六情:闲情山水、亲情温泉、激情漂流、奇情溶洞、热情民族、浓情美食。

业"优势集群。坚定不移走生态优先、绿色发展道路,打造新时代具有清远特色的生态文明建设新名片。

第四节 发展目标

2035年远景目标。展望 2035年,将基本实现社会主义现代化,全市产业规模实力稳步提升,产业创新能力显著增加,产业布局体系持续优化,产业发展平台日益完善,产业绿色发展持续深化,形成一批战略性新兴产业集群,建成具有清远特色的现代化经济体系。广清一体化实现全方位高质量发展,南部地区与广州迈入同城化新阶段,北部地区与大湾区联系更加紧密。

"十四五"发展目标。锚定 2035 年远景目标,综合考虑 国内外发展趋势和清远发展条件,坚持目标导向和问题导向 相结合。"十四五"时期力争加快产业基础高级化、产业链 现代化,产业迈入高质量发展轨道,加快跟上全省经济社会 发展步伐,现代产业体系加快形成,产业创新支撑能力显著 提升,发展协调性明显增强。

- 一一产业规模实力稳步提升。产业综合实力明显提升, 完善产业发展平台,力争工业增加值占地区生产总值比重超 过 30%,形成 1-2 个 1000 亿级产值先进制造业集群。
- ——现代产业体系加快形成。形成前沿新材料、装备制造、轻工消费品、生物医药、现代旅游、现代农业等六大主导产业为引领的现代产业体系,提升产业基础高级化、产业

链现代化水平。

- 一一产业创新能力显著增加。市场主体创新活力进一步激发,力争国家高新技术企业数量达到 500 家,高技术制造业增加值占规模以上工业增加值比重达到 15%。
- 一一产业布局体系持续优化。优化重大基础设施和产业发展平台布局,形成主体功能明显、优势互补、高质量发展的国土空间开发保护新格局和产业协作高效发展新体系。
- 一一产业绿色发展持续深化。加快超低排放改造水泥、陶瓷、钢铁、玻璃等传统建材产业,推进制造过程清洁化、能源使用低碳化、资源利用高效化,打造绿色生态工业体系。

表 1: 清远市"十四五"产业规划主要指标表

序号	指 标	2020 年	2025 年	年均增长	属性
1	规模以上工业增加值增长(%)	6.7	9.4	7. 0	预期性
2	农林牧渔业增加值增长(%)	4.6	>5.6	>4.0	预期性
3	旅游总收入(亿元)	90.9	210	15-20	预期性
4	旅游接待人次(万)	826.44	2000	15-20	预期性
5	工业增加值占比(%)	27.7	30	/	预期性
6	全市园区工业增加值占全市比重(%)	38.05	45	/	预期性
7	1000 亿产值先进制造业集群	/	1-2	/	预期性
8	高技术制造业增加值占规模以上工业增加 值比重(%)	10.41	15	/	预期性
9	规模以上工业企业设立研发机构比例(%)	30	50	[20]	预期性
10	高新技术企业(家)	370	500	/	预期性
11	全市 A 级以上景区数量(家)	36	38	/	预期性
12	市级以上农业龙头企业数量(家)	202	230	/	预期性
13	单位地区生产总值能源消耗降低(%)	_	_	完成省	约束性
14	单位地区生产总值二氧化碳降幅(%)	_	_	定目标	约束性

[]内为累计数。

第三章 构建现代产业体系第一节 工业引领发展新动力

(一) 推动传统优势支柱产业转型升级

1. 先进材料。充分利用地域原材料和建材产业集聚优势,推动有色金属、新型建筑材料等先进材料向绿色化高端化发展。重点发展绿色水泥、绿色建筑陶瓷等建筑材料产业,铜铝等再生有色金属回收重熔以及有色金属铸件、铜铝加工材等有色金属材料产业,推动绿色水泥产业与装配式建筑等业态深入融合,发展装配式建筑等新领域,大力推动企业开展节能环保技术改造,降低企业生产能耗,提升企业发展效益,进一步优化存量,支持大集团企业并购、参股、兼并,打造形成年主营业务收入超1200亿元建材和有色金属产业集群。

专栏一: 先进材料发展重点

(1) 建筑材料

- ——绿色建筑陶瓷。坚持扶持壮大一批、提升改造一批、淘汰迁移一批,严格清洁生产、节能减排标准,推进陶瓷产业绿色发展、品牌发展。紧随陶瓷产业第五次产业变革步伐,重点攻关岩板瓷砖、超薄墙地砖、生态陶瓷砖、功能性瓷砖等产品,提升产品附加值。加强陶瓷生产关键工艺技术、装备的研发与产业化,加强陶瓷行业节能减排。
- ——新型墙体材料。大力发展新型墙体材料产品,鼓励新型墙体材料向轻质化、高强化、复合化发展,重点推进节能保温、高强防火、利废环保的多功能复合一体化新型墙体材料生产应用,优先发展高档次、高掺量的利废新型墙体材料产品。
- 一一新型防水材料。研发和生产环保、耐久、施工便捷、性价比好的复合型防水材料。在新建建设工程优先使用改性沥青防水卷材、高分子防水卷材、自粘型防水卷材、热塑性弹性体防水卷材、柔性太阳能薄膜防水卷材、聚氨酯防水涂料、聚合物乳液类防水涂料、刚性防水剂等新型防水材料,推广使用聚脲类防水涂料、种植屋面用耐根穿刺防水材料等新型防水材料。
- ——**装配式建筑。**筹建广州建筑(英德)装配式建筑产业基地,研发和生产高强度、高保温、装饰一体化的优质新型建材,打造装配式建筑全产业链。

依托清远建筑原材料优势,培育一批技术先进、专业配套、管理规范的骨干企业和生产基地。支持部品部件生产企业完善产品品种和规格,促进专业化、标准化、规模化、信息化生产。

- ——新型装饰材料。积极发展新型深加工玻璃产品和功能性玻璃,鼓励研发高性能复合门窗和新型材料门窗。
- ——绿色水泥。支持海螺、台泥等龙头企业实施新一轮技术改造,促进水泥行业从"基础原材料产业"向"环保多功能产业"、"产品同质化"向"多元化差异化"转型,大力发展高性能混凝土、混凝土建筑构件和工程预制件,提高水泥应用工厂化加工率。

(2) 有色金属材料

- 一一有色金属。建设公用型保税仓,稳固再生金属原料进口,建设年吞吐量 30 万吨以上的有色金属现货交易交割集散基地。构建城乡再生资源四级回收体系,实时监控我市再生资源回收情况并实现可视化可追溯化,加快构建再生资源回收国内为主、国外为辅的原材料双支撑体系。推动铜铝加工行业关键技术突破和数字化转型,加大新材料、新工艺、新技术研发力度,提高行业先进智造与精益管控水平,推动有色金属产业向规模化、绿色化、高端化转型发展,稳步提升关键技术水平和高端产品价值。
- 2. 绿色石化。以产业转型升级为导向,以工程塑料、电子化学品、功能性膜材料、日用化工材料、高性能纤维等为重点,加快石化产业链中下游高端精细化工产品和化工新材料研制。围绕安全生产、绿色制造、污染防治等重点,加快推进石化原料优化、能源梯级利用、可循环、流程再造等工艺技术及装备研发应用,加快推进单位产品碳排放达到国际先进水平。

专栏二:绿色石化发展重点

- ——日用化工。利用广州化妆品等日化产品高端化的发展机遇,支持"行业协会+专业运营商"合作模式,吸引若干高成长型化妆品总部企业在清远扩张产能。以本土企业为主导,建立完善化妆品行业标准,树立行业发展新标杆,建设集科技创新、智能制造、检验检测、市场营销为一体的化妆品产业生态链。鼓励化妆品生产企业集聚广清产业园、万洋美妆基地、广佛产业园、打造华南美妆产业基地。
- ——**橡胶和塑料制造**。鼓励引导橡胶制造企业集聚发展,实施技术改造, 推动产品向绿色化、高端化转型,重点发展轮胎、日用及医用橡胶等产品。
 - 3.食品加工。依托我市丰富的农产品资源,结合"五大

百亿级农业产业",大力发展一批特色鲜明的农产品和食品加工园区,强化在特色农副产品加工领域的优势,着力发展现代食品制造领域。借助预制菜发展东风,激活预制菜市场价值,助推优势产业迅速脱颖而出,推动食品工业向安全、健康、营养、方便方向发展。加快机械化、自动化、智能化和信息化的食品制造装备应用。做强创意加工,做优精深加工,做大产地初加工,引导企业加强品牌营销宣传力度、扩大销售覆盖面,突出开发清远特色传统食品。

专栏三:食品加工产业发展重点

- ——粮食加工。提升粮食产地初加工和精深加工水平,切实加强副产物综合利用,延长产业链,提高附加值。
- 一一**肉蛋制品加工**。依托现代农业产业园,围绕我市清远鸡、生猪、乌鬃鹅、肉鸽等优质畜禽养殖业打造畜禽(含猪、牛、鸡)繁育-养殖-屠宰深加工-冷链配送的现代化农牧全产业链,支持企业引进具有国际先进水平的肉制品、蛋制品食品加工生产线,优化食品加工工艺,提高生产加工的品质和规模,打造有机食品、绿色食品等高端认证产品线。
- ——**预制菜。**鼓励增长迅速的预制菜企业成立研发中心,加大研发力度。 加强预制菜标准化建设,指导企业积极参与预制菜产品团体标准起草制定,研 发清远特色菜并制定相关标准。
- ——**茶叶加工**。用好英德红茶区域品牌,大力开发茶食品、茶饮料、茶洗 护用品等深加工产品及多元化特色风味茶产品。
- ——特色农副产品加工。扶持连州菜心、西洋菜、鳜鱼、水晶梨、砂糖桔、沙田柚、鹰嘴桃、春桔、大果山楂、油茶、南药、食用菌、麻竹笋等特色蔬菜、水果、水产、南药等特色农副产品加工企业发展,推进农产品加工示范园区和加工技术研发基地建设,建立健全农产品加工科技研发体系。
- ——**饲料加工**。依托我市清远鸡、生猪、鳜鱼等畜禽、水产养殖产业,加快发展新兴生物饲料等绿色高效饲料产品。
- ——**饮料。**以碳酸型饮料、包装饮用水、茶饮料、果汁和蔬菜汁类饮料、蛋白饮料等为重点,推动企业以健康安全为重点,生产科技含量高、文化内涵丰富、岭南元素突出的新型特色功能饮料。
- 4. 现代轻工纺织。支持龙头企业增资扩产,加快推动企业设备升级改造,引导企业提高产品开发设计和质量管控水

平,大力打造自主品牌,强化家具、纺织服装、文教、工艺美术、体育和娱乐用品细分行业的特色优势,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。强化产业生态聚合效益,围绕美妆饰品、纺织服装、珠宝箱包、钟表家居等产业,打造大时尚产业。积极融入广州产业链,以推动产业转型升级为导向,与广州共同打造"数字印刷+"产业集群。

专栏四:现代轻工纺织发展重点

- 一一泛智能家居。发挥欧派家居、红苹果家具等龙头企业带动效应,重点发展智能家居,引导智能家居生产基地落户清远,同时吸引关键装备和材料制造等配套环节的企业入驻,打造粤北地区最大的家居生产制造中心和电商物流产业基地。培育以灯光音响、定制家居、电梯设备等若干细分专业产业集群,形成覆盖城市楼宇经济、家庭消费、文化娱乐的泛家居产业集群。鼓励企业发展面向定制化应用场景的智能家居"产品+服务"模式,实施"基地+电商"模式,推动智能家居产业规模化、集群化、特色化发展,构建特色鲜明的智能家居产业集群。
- 一一**纺织服装**。发挥广清中大时尚科技城、广硕鞋业等企业的集聚作用,加快推进鞋服、箱包皮具、轻纺等轻工产业向时尚智造转型,提升设计水平。鼓励纺织服装企业加强绿色环保和低碳节能技术研发推广应用,全面推行清洁化生产,支持企业实施能效提升、清洁生产、源头减量和废弃物资源化等技术改造。以清远清新纺织环保综合处理中心为依托,加强对企业的用能、用水和排污监管,减少主要污染物排放;加快先进装备和工艺推广应用,开展智能车间试点示范,培育大规模个性化定制,发展基于互联网技术的新型生产方式;大力实施"增品种、提品质、创品牌"战略,优化产业结构,增强产业创新能力。利用新媒体等有效传播渠道,发展新业态,打造一批有品牌竞争力的主力产品。
- ——文教、工艺美术、体育和娱乐用品。发挥广汇国际钟表城、万兴玩具等企业的集聚作用,加快珠宝饰品、钟表、玩具、文体用品向时尚智造转型,提升设计水平,大力培育品牌文化,推广在线定制、众筹设计、线上线下融合等柔性制造模式。
- ——数字印刷产业。发展"研发+产业化"合作模式,吸引广州大规模数字印刷生产基地以及核心技术孵化产业化环节落户清远,推动核心印刷技术与地区产业转型升级相结合,促进数字印刷与包装、出版、服务、化妆品、食品、建筑、电子等行业融合发展。积极承接广州主要纺织服装中小企业在我市布局产业基地,运用数字印刷技术改变传统印花技术,在两地产业共建中推动产业转型升级。

(二)做优做强战略性支柱产业

1. 生物医药与健康。依托广州在生物制药、现代中药、 医疗器械、体外诊断、干细胞及再生医学五大领域的研发优 势以及清远的中药材资源优势, 推动清远承接广州在生物医 药、现代中药、化学药等优势领域的产能扩张和技术转化。 筹建中大医学创新园,建设广东省公共卫生应急物资产业园 和生物医药专业园。加强生物技术、化学药物、现代中药等 创新药物与技术大品种研发, 重点聚焦现代中药萃取加工、 南药种植与生产加工、化学仿制药生产等领域,建设生态型 医药健康产业园区。发挥新北江制药、蓝宝制药等龙头企业 的引领作用,推动医药原料药、医药中间体技术成果研发转 化。推动建设融中药材种植、中医健康服务、中医药文化景 观、药膳食疗、健康养生于一体的中医药特色小镇,提升医 药健康产业集群价值链。支持医院建立细胞、动物实验中心, 高新产业园引入基因测序平台企业,为企业提供规范化的实 验资源。鼓励成熟、优势企业通过跨区域、跨行业合作、并 购、重组方式引入新业务管线、团队,带动产业聚集。

专栏五: 生物医药与健康产业发展重点

^{——}**创新药物。**依托清远中大创新药物研究中心,加强企业与临床研究单位的联系,加快源头创新。重点聚焦恶性肿瘤、心脑血管疾病、糖尿病等慢性病领域的药物研发,重点攻关采用新靶点、新作用机制的新药以及复方药物。重点发展干细胞治疗、肿瘤免疫治疗、基因治疗等个体化治疗和第三方医学检测、医疗器械等领域的高端技术,打造国际高端创新药物产业集群。

^{——}生物制药。发展"研发+产业化"等合作模式,加强与大湾区科研院 所、大学、研发外包组织合作,以促进技术孵化转化为导向,重点承接大湾区 医药中试及大规模生产环节,聚焦中医药萃取、化学仿制药、现代中药、化学

药等领域, 打造医药中试及产业化生产基地。

- 一一现代中药与原辅料。充分发挥北部山区生物资源丰富的优势,推动岭南中药、瑶药、原料药产业布局,突破中药材有效成分提取、分离与纯化技术,加快发展现代中药与原辅料产业,打造从原料药、中药材到药品的示范产业链,扶持一批南药药材种植(养殖)企业和种子种苗企业,建设一批中药材良种选育繁育基地、GAP种植(养殖)基地和南药种植基地。重点发展道地药材,如铁皮石斛、白芨、牛大力等,推进道地中药材的规模化种植,提升大宗道地对材标准化生产和产地加工技术,从源头提升中药质量水平。依托新北江制药、广东蓝宝、清远华能、嘉博制药等医药企业,推进生物技术与信息技术协同攻关,积极发展中药种植和研制一体化,培育具有自主知识产权的特色品牌。支持引导广州白云山和黄中药有限公司等龙头企业与清远英德浛洸镇等中药材种植加工特色镇区共建南药健康产业基地,提高岭南特色中药材规范化规模化种植水平,优化种质资源,推动中药材种植、生产加工、商贸流通和健康服务等全产业链建设。
- ——**药食同源健康食品。**加强药食同源健康食品和以中药材为原料的保健食品、日化产品等开发和应用,延伸中药产业链,支持南药种植加工企业与市内外医药企业、健康食品生产企业深化合作,加强南药性味、功效的研究,创新南药加工方式,开发满足日常保健需求的固体、粉剂、液体等各类药食同源健康食品。
- ——**高端医疗器械**。重点发展临床诊疗设备、家用医疗器械、植入物等领域高端医疗器械。鼓励结合云计算、人工智能等新一代信息技术,联合新材料高新企业攻关医疗器械高端材料,推动高端医疗器械产业化。依托广州医疗资源,共建医疗设备及材料专业孵化及加速器。
- ——医疗健康。基于大数据,利用 5G 技术开展"互联网+"医疗健康服务探索工作。发展高端医疗服务业,建设一批特色诊断治疗专科,推动肿瘤免疫治疗、个体化治疗、第三方医学检测等发展。聚焦医疗服务后市场环节,大力发展健康养老业,创新医疗机构与养老机构合作的养老模式,鼓励广州市三甲医院与清远康养医疗机构深度合作,推进医养结合、智慧治疗、互联网诊疗、远程医疗等新型医疗服务模式。
- 2. 汽车零部件及配件制造。发挥毗邻广州、佛山汽车生产基地"100公里黄金圈"的区位优势,推动我市汽车零部件及配件产业与广佛整车产业链的深度融合。以提升广佛汽车核心零部件清远配套率为导向,通过"广佛整车+清远配套",支持爱机、敏实、富强等企业重点发展新能源动力电池及储能材料、驱动电机和电控、车用电动助力转向、能量回馈式电动助力制动、智能车载设备等零部件及配件。融通产业链

上下游,形成更好内循环,引进发挥"磁场效应"的大型龙头企业,创建技术创新平台,带动产业链协同发展,形成完善的配套生态,打造汽车零部件产业集群。充分利用广州智能汽车整车制造转型升级的发展契机,通过"广州研发+清远转化",在我市建设新能源汽车、智能网联汽车转化孵化平台,共建车用新材料研发创新平台。积极承接广州搬迁疏解的汽配专业市场,高标准打造广清汽车零配件生产基地和集展销-物流-汽车美容等后服务环节于一体的展贸综合体。

- 3. 新一代电子信息。以引导技术产业化及产业集聚发展为导向,依托广州新型显示核心材料-面板-智能终端研发制造、电子信息专用材料、电子元器件及计算机零部件、电子机电产品制造等领域的产业优势,鼓励发展"广州研发+清远产业化""广州前端+清远后台"模式。建设广东清远电子信息产业园,吸引具备技术产业化转化及产能扩张需求的高成长性企业在我市建立规模化生产基地;在广佛(佛冈)产业园加快形成规模化电子信息生产基地。
- 4. 软件与信息服务业。以我市南部各产业园区为载体, 引进一批关键领域软件企业和具备核心技术、创新能力强、 发展潜力大的软件企业,支持有条件的工业园区加快培育发 展软件产业园区。依托天安智谷、华南 863 等平台,引进一 批软件与信息服务类生态型企业、平台型企业、信息化园区 运营企业,联合知名大型软件、互联网等领域企业充分利用

资源汇集和生态构建的协同共生效应,搭建软件平台,共建 软件产业生态。支持制造业龙头企业联合工业互联网平台商 和服务商,打造工业互联网应用标杆示范项目。推动企业"上 云上平台",促进制造业数字化转型与智能升级,重点推进 清远"5G+智慧园区"产业示范基地建设。瞄准产业发展制高 点,重点面向智慧交通、智慧城市、智能制造等领域提升软 硬件系统服务能力。加强软件企业的综合服务能力建设,加 快发展网络协同设计、设计资源共享、众包设计等行业软件 服务以及软件开发、软件测试、系统租赁与托管等信息技术 运营服务,发展故障处理、性能优化、安全加固、检查测试、 风险评估等运维服务,发展数字娱乐、数字媒体、数字出版 等网络信息服务。鼓励探索前沿技术驱动的服务新业态,推 动创新网络消费模式,发展移动支付应用,开展共享经济业 务。

5. 智能家电。以创新驱动为引领,以家电产业数字化为主线,以完善智能家电产业链为抓手,大力引进家电龙头企业,推动本地家电产业做大做强,引导本地家居产业向家电产业延伸产业链。

专栏六:智能家电发展重点

^{——}**空调**。通过约克空调集聚上下游配套企业,新建、改建智能化生产线, 扩大中央空调冷水机组、家用小型冷水机组、空气处理机组、风机盘管与变风 量空调箱产能。加快推动实施空调换热器绿色制造工艺,发展分体壁挂机、分 体式柜机、移动机、窗机、除湿机、清新机等空调产品以及智能化产品。

^{——}**厨房电器**。重点开发低噪音高吸力油烟机、水槽洗碗机、嵌入式灶具、嵌入式消毒柜、烤箱、蒸微一体机等,重点发展环保、数字化、智能互联、集

成化的高端厨电产品,实现智能厨房整体解决方案。

——**小家电**。重点发展咖啡机、榨汁机、面包机、养生壶等智能化厨房料理小家电,开发取暖、换气、冷热风干燥于一体的多功能浴室电器,研制清洁卫生电器具、新型健康护理电器、高端美容保健电器,研发带有杀菌灭菌功能的加湿器、除湿机等空气循环小家电,鼓励企业开发新兴小家电产品,并向医疗保健领域拓展。

(三)前瞻布局战略性新兴产业

1. 前沿新材料。发挥我市精细化工产业基础优势,以突破前沿技术和培育高端产品为主攻方向,加快发展高性能、差别化、功能化的先进基础材料,努力构建竞争力强的前沿新材料产业集群。延伸发展设计检测、大宗贸易等服务领域,积极培育发展生物医用材料、纳米材料和材料创新服务。

专栏七: 前沿新材料发展重点

- 一一高性能铝镁合金材料。以豪美新材为牵引,加强高性能铝/镁轻合金的应用研究,引进上下游产业项目,形成以高端铝型材为主的产业链。推动铝镁合金产品向汽车轻量化、轨道交通、装备制造、航空航天等应用前沿领域进军,研制大直径高强镁合金环形锻件、高性能大型复杂镁合金铸件和轻质多功能镁基复合材料等铝镁合金产品,着力打造在国内具有影响力的铝镁合金高新材料产业基地。
- ——稀散金属材料。支持以先导稀材为代表的企业在稀散金属材料、薄膜材料、红外激光材料与器件、化合物半导材料、芯片与器件等领域综合发展,打造硒、碲、镓、铟等稀散金属产业集群,并以此为基础筹备建设小金属产业基地。
- ——**改性塑料材料**。支持聚石化学、金发科技等企业增资扩能及下游产品研发生产,发展高性能改性塑料材料,高性能纤维/高性能聚合物复合材料等, 形成涵盖汽车、智能家电、电子通讯等领域的改性塑料产业链。
- ——新型半导体材料。以华南理工大学聚合物新型成型装备国家工程研究分中心等载体为重要支撑,重点发展光刻胶、电子气体、硅片、化合物半导体、掩模版等细分产品,提升产品技术标准。依托广东先导稀材股份有限公司,形成高性能靶材集聚实验地,应用于半导体集成电路、平板显示器、太阳能电池、磁记录介质、光学器件等领域,助推电子信息产业发展。
- ——新能源材料。依托广东省锂离子电池正极材料与循环再生工程技术研究中心、广东省高性能锂离子电池材料工程技术研究中心等研发平台,发挥佳纳、科恒等新能源企业的带动作用,引入锂电池制造产业,重点发展新能源技术中所要用的关键材料,带动其他配套材料引入,打造以锂离子动力电池制造为主的产业链,形成锂电池产业集群。
 - ——碳酸钙深加工材料。充分利用北部生态区丰富的矿产资源优势,依托

连州市碳酸钙资源丰富、储量最大、白度最白、纯度最高优点,依托连州新材料产业园、阳山县黎埠712工业园和小江石螺生态工业园等园区,推进连州、阳山碳酸钙产业链延伸拓展,打造轻质、重质碳酸钙深加工材料基地,重点发展岗石、塑料母粒、无机降解塑料、药物等新材料,打造碳酸钙产业聚集地。

2. 高端装备制造。积极承接广州航空、船舶等装备产业分拨和先进技术的应用转化,立足清远发展基础,错位发展航空装备、船舶工程、电气机械和器材制造产业,引导培育智能装备零部件产业集群,打造先进装备制造基地。支持企业开展关键技术联合攻关和协作配套,提升核心部件、基础部件、加工辅具、仪器仪表及控制系统等配套水平,提高自主设计、制造和系统集成能力。加强人工智能、工业互联网等新一代信息技术与高端装备的融合发展,提升产品智能化与生产智慧化水平,鼓励装备制造企业进一步开放智能制造应用场景,建设智能产线、智能车间、智能工厂。

专栏八: 高端装备制造发展重点

- ——航空装备。对接花都区、黄埔区航空装备制造业资源,积极打造航空装备维修制造产业链。重点发展航空飞行器整机组装生产、机场及地面保障设备、配套航空设备、航空材料生产、维护维修等产业。以掌握关键核心技术为突破口,以雅迪机车为龙头带动相关配套企业发展,形成绿色能源电动两轮车产业链。
- ——船舶制造。依托广清一体化战略,发挥我市船舶产业基础优势,探索船舶等"大型总部+基地"协同发展模式,规划建设专门的船舶装备制造产业园区,打造船舶制造、配套及维修产业集聚区,引导更多船舶企业落户清远,建成面向大湾区的船舶制造产业集群。
- ——电气机械和器材制造。大力发展精密机械制造、数控机械装备制造、 光机电一体化先进设备制造等电气机械设备,培育智能装备零部件产业集群。
- ——**工业母机。**鼓励引进铸造、导轨、电机、机床整机、压铸等产业链上下游企业,布局工业母机产业链,打造工业母机产业集群。
- 3. 安全应急。聚焦自然灾害、事故灾难、公共卫生、社会安全等四类突发事件预防和应急处置需求,提升安全应急

产品的供给能力,完善安全应急物资实物储备、社会储备、产能储备、技术储备。依托广清产业园、广佛(佛冈)产业园建设广东省公共卫生应急防护物资产业园,借助金发科技作为化工新材料龙头企业的契机,推动口罩等应急物资生产企业落户,打造熔喷专用料一熔喷布一口罩全产业生产链条,力争形成龙头带动、产业集聚、协同创新的安全应急产业体系。推动广佛(佛冈)产业园区设立检测中心、消毒中心和研发中心,引导海关设立检验场,直接封关出口,打造应急物资中心,引导海关设立检验场,直接封关出口,打造应急物资一站式、全链条产业集群。导入省级以上重大科研平台,逐步构建应急机器人、智能装备、通信设备,应急大数据信息平台等战略性新兴产业体系,打造成服务粤港澳、辐射全国乃至"一带一路"沿线地区重要应急物资生产和储备基地。

- 4.精密仪器。依托广州研发优势和产业集群优势,推动仪器仪表制造企业转型升级,支持相关企业参与关键技术研究,大力发展温度/压力/流量检测仪表、变松/调节仪表、伺服执行器等工业自动化测控仪器与系统产业,加快发展元器件参数测量仪器、通信测试仪器、电能计量仪表等信息计测与电测仪器产业;积极培育科学测试分析仪器、人体诊疗仪器、各类专用检测与测量仪器以及相关的传感器、元器件、材料等精密仪器设备产业,为广州、佛山等粤港澳大湾区精密仪器设备研发、生产基地做好产业配套建设。
 - 5. 新能源。科学谋划示范项目,统筹考虑新能源、能源

装备制造、技术研发项目布局,业态发展坚持产用结合与循环促进。因地制宜开发抽水蓄能、生物质能和风能。积极培育氢能、储能、智慧能源等新兴产业。充分发挥广州创新资源集聚功能,利用我市北部山区地理资源优势,共同建立科技成果转化对接机制,引进广州、佛山以及大湾区资源导向性能源装备加工制造业,推动外市科技成果优先在清远转化和产业化;共同开展能源科技招商引智工作,探索广清两地能源科研先进设备开放共享。

(四)谋划发展未来产业

充分利用粤港澳大湾区制造业的优势及创新资源,抢抓"双区"建设、"双城"联动机遇,加快推动广清一体化和全面融入粤港澳大湾区。积极融入省创新链、产业链,谋划我市产业链建设,参与省产业布局,主动承接半导体及集成电路、区块链与量子信息、激光与增材制造等战略性新兴产业转移。大力引进战略性新兴产业龙头企业,做好相关配套服务,积极扶持本地产业。

第二节 大力发展绿色生态旅游和农业

(一) 生态旅游产业

积极探索"全域共建、全域共融、全域共享"旅游发展新模式,加快构建"一城引领、两廊串联、五极共振"的全

^{6&}quot;一城引领、两廊串联、五极共振":一城:国际山水休闲名城;两廊:北江旅游发展带、清连旅游发展带; 五极:"粤北奇观"山水休闲旅游区、"世界瑶乡"民族旅游目的地、"英西峰林"山地度假目的地、"北 江胜境"滨江旅游示范区、"岭南泉城"温泉旅游度假区。

域旅游发展空间新格局。大力发展"六情"旅游精品,推动旅游与休闲、文化、餐饮、会展、健康等特色潜力产业深度融合,不断创新和丰富旅游业态。推动旅游与北江流域产业融合发展,优化旅游基础设施及公共服务,提升旅游体验感,提高旅游品牌吸引力和影响力,讲好清远故事,推动北江旅游产业发展。统筹规划各县市旅游发展方向,"一地一张牌",紧扣一个主题,发展一个集群,打造一个产品体系,避免同质化,形成互补一体的全域旅游内涵。力争到 2025 年全市 A级以上景区数量达到 38 家以上,接待游客总人数 2000 万人次以上,旅游总收入 210 亿元以上。

(二)现代生态农业产业

深化农业供给侧结构性改革,加快建设清远特色的"3+3+X"农业产业体系。大力开展农业全产业链建设,着力创建现代农业产业园,引导优势种养业向现代农业发展平台、基地、园区等板块连片集聚发展,强化农业科技支撑,实施现代种业提升工程。构建农产品流通经营体系,针对大宗农产品建立现代化的物流中心,完善冷链物流基础设施,鼓励新型农业经营主体与第三方物流企业组建农产品物流联盟,加强农邮合作,打造县镇村三级农产品大流通平台。深化"互联网+农村"发展,重点打造现代农业大数据中心、农业物联网应用系统、农业综合服务系统等基础性公共平台,发展农村电商和"订单农业"。推动一二三产业融合发展,引导农

产品精深加工向优势区域和关键物流节点集中,打造大湾区"米袋子""菜篮子""果盘子""水缸子""茶罐子",加快发展文旅农融合产业和数字农业。做好品牌推介活动,鼓励、扶持龙头企业和合作社参加全国知名的农产品展销会。集中精力推动农业主导产业发展,打造"五大百亿级农业产业"优势集群,创建2个国家级现代农业产业园,打响清远农业品牌,解决农产品"增产不增收、优质不优价"问题,全面提升农业产业水平。

专栏九: 生态农业发展重点

(1) 重点发展蔬菜、水果和茶叶三大主导种植业。

- ——**蔬菜**。在稳定现有生产规模和生产能力基础上,加强农田水利基础设施建设,依托阳山县蔬菜和连州菜心两个产业园构建蔬菜产业集聚区,推动优质蔬菜产业向优势区域集中,重点打造"连州菜心""阳山西洋菜"等区域公用品牌。
- ——水果。充分利用热带亚热带气候资源优势,重点打造清城区、清新区、英德市、佛冈县高价值精品水果产业集聚区;连州市、连山县、连南县、阳山县名优特色水果产业集聚区,逐步形成名优特色水果"两大产业集聚区"发展格局。加快品种结构调整优化力度,积极推进品种改良,实现早、中、迟熟品种合理搭配。
- ——茶叶。积极创建以英德为主的名优红茶发展核心区、连南为主的优质高山茶发展核心区和"英德-清新-阳山-连山-连南"茶文化生态旅游产业带组成的茶叶优势产区现代农业产业园,构建以英德红茶为主,英德绿茶、清新笔架茶、蒲坑茶、连阳高山茶、连南大叶茶等茶产品协同发展的格局,力争将茶叶优势区打造成世界级的茶产业优势区。

(2) 大力发展清远鸡、生猪和鳜鱼三大主导养殖业。

- ——清远鸡。大力扶持清远鸡良种繁育基地建设项目,加大与科研院所、科研单位、科研企业合作,组织开展品种选育和种群扩繁。依托两个清远鸡省级现代产业园和广东南粤黄羽鸡产业集群,加快从繁育、养殖到深加工全过程的标准化建设。规划建设清远鸡加工园区,引进、扶持清远鸡加工行业龙头企业,开发清远鸡旅游休闲产品、袋装即食产品以及其他深加工产品。
- ——生猪。升级改造传统养殖场,全面推动清新区、英德市、连州市、佛冈县小散养殖户向标准化规模养殖转型,在现有基础上配套自动喂料、精准环控、机械清粪等设施达到高效养殖场的要求。突出废物综合利用,解决环境污染问题,优化养殖规模结构,推动发展规模化生态养殖。
 - ——鳜鱼。加强与中国水产科学研究院等科研院所、单位合作,构建鳜鱼

的良种选育和规模化生产体系。鼓励和支持渔业龙头企业选育鳜鱼优良品种,推广"华康1号"翘嘴鳜、"广清1号"鳜鱼等特色优良品种。

(3) 优化提升 X 特色农业产业。

- 一一优质稻米产业。重点打造英德优质稻谷现代化生产示范区、连州现代农业水稻产业技术体系示范区和北部高端有机米优势片、中部高档精品米优势片(粮食产业"两区两片"),率先在"两区两片"开展高端优质稻米生产、加工、物流标准化体系建设,推动稻米高质量发展。优先建设确保粮食安全的高标准农田,开展土地整治、农田灌排设施、输配电设施、农田防护、土壤改良、建后管护等田间工程建设,大规模改造中低产田。创建特色知名品牌,重点打造青香优系列组合、野香优系列组合、象牙香占、美香占2号等优质稻品种,大力发展有机稻产业,培育1-2个全国知名稻米品牌。
- ——麻竹笋。立足英德生态区域优势和麻竹笋特色产业基础,申报麻竹笋省级现代农业产业园。布局麻竹笋精深加工产业园区,通过强化科技支撑水平、制定地方标准、推动产销对接、实施强链补链延链工程,探索打造竹笋、竹材、竹叶、竹壳充分利用全产业链。
- 一一特色果、桑产业。因地制宜布局特色果、桑产业,以"一村一品、一镇一业"为主题,夯实产业基础,扩大产业规模,推动果、桑向优势区域集中。重点推进连州市水晶梨和鹰嘴桃,清城区及清新区的葡萄、火龙果和柑橘,连南县的毛葡萄,阳山县的洞冠梨,英德市的蚕桑业,清新区的骆坑笋等特色果、桑产业发展。
- ——数字农业。深入贯彻广东省政府建设"数字广东"的部署要求,结合数字化农业的迅速崛起,积极推进建设数字农业数据平台、农业产业互联网平台、农业政务综合管理平台,逐步形成有价值的农业数据资产,实现产业信息的高速流通,构建"善治"乡村数字治理体系,到 2025 年,打造清远市现代农业产业园综合管理大数据服务平台和清远农宝平台。
- ——农旅融合产业。推动"农业+旅游"融合发展模式,积极培育休闲农业与乡村旅游示范点(镇),打造一批最美农业公园、最美农田,发展以特色水果蔬菜为主的休闲采摘和认耕、认种农事体验模式;以稻鱼、稻鸭、稻虾为主的综合种养模式,逐步打造形成有产业基础,有发展依托,区域特色鲜明,功能配套完善的休闲农业园区。盘活乡村资源、大力发展乡村民宿,推动美丽乡村转变为"美丽经济"。

第三节 积极发展现代服务业

(一)现代商贸业

围绕高铁、城轨、磁浮等重大交通节点,有序规划布局新商务区,优化提高城市建成区商务中心,推动传统商业综合体加快创新转型,加快以5G为核心的信息网络基础设施建设,完善各类网络服务平台,促进电子商务与一二三产业的

深度融合,深化骨干企业电子商务示范应用,全面提升电子商务产业化水平。

专栏十:现代商贸发展重点

- ——建设综合型现代商贸枢纽。在人口相对集中的县、市、区、街镇建设一批商贸集聚区。以商贸性平台建设为支点,集聚现代商贸服务业、知名品牌总经销(代理商),形成商贸企业集群。整合提升零售商业服务设施和商业业态,建设综合性商业设施,积极发展连锁经营、特许经营、专业店、专卖店等商贸业态,促进开放式购物中心、百货店、超市等发展,完善商贸业态体系。
- ——大力发展农村电商。加强与阿里巴巴、京东等电子商务龙头企业合作,以创建"国家级电子商务进农村综合示范县"为抓手,全域推动农村电商快速发展,构建县镇村三级联动的农村电商服务平台和销售网络体系。推进大宗农产品电子商务直配、品牌农产品社区宅配、区域特色农产品电商体验馆等平台建设,打造集商流、物流、信息流、资金流、渠道流"五流合一"的农产品公共服务平台。实施"快递下乡"工程,推广"平台快递+电商改造""农村客运+快递企业"的电商到村物流配送模式,实现农超对接、农产品集中配送、线上线下融合,有效解决农产品进城难题。
- ——培育壮大跨境电商。丰富电子商务发展业态,以跨境电商开拓更大市场,激发电子商务新动能。引入具有竞争力的跨境电子商务企业,鼓励本地企业与境外电子商务企业强强联合。依托 A 型保税仓银盏货场、清远车检场跨境电商、清远保税物流中心(B型)等载体,试点跨境电商线下展示功能。建立线上公共服务平台,建设跨境电商大数据平台,精准服务跨境电商发展。
- ——推动传统经营转型升级。积极承接广州商贸业疏解转移,推动传统批发经营模式升级为"批发+互联网"的经营模式,转型为线下展示、体验、选版,线上订货、付款、发货的现代化020经营模式。
- ——积极发展特色会展服务业。结合清远市区位特点和产业情况,探索会展与商贸、旅游、文化、科技、体育等产业融合发展。加强与广州会展业的战略合作,争取实现优势互补、错位发展、差异竞争,重点挖掘清远文化旅游深厚底蕴,积极创办和培育非遗、老字号、创意设计、民俗风情、精品赛事等特色文创展会。完善会展基础设施建设,拓展会展举办平台,培育会展主题品牌,构建一个服务优良、层次丰富、特色突出、功效显著的会展产业体系,使会展业真正成为全市经济转型发展的"聚能器"和"加速器"。

(二)现代物流业

围绕我市产业集群,搭建制造企业和物流企业联动的大数据平台,促进物流业与制造业、商贸业智能化融合发展。 充分发挥广清空港现代物流产业新城集聚效应,推进建设华 南物流枢纽。高质量打造北江生态经济带,有序推进码头、 港口布点建设,提升北江航道运力,建立"水陆空铁"多式联运物流网络服务。创新发展冷链物流、绿色物流、快递物流、应急物流等特色物流,完善现代物流服务体系。到2025年全市物流业增加值年均增速超过5%,建成1个具有国内先进水平的重点物流园区,力争培育1家亿元以上物流企业。

专栏十一:现代物流发展重点

- 一一快递物流。推进快递物流与电子商务深度融合发展,深化与知名电商的战略合作,吸引电子商务巨头布局建设区域物流节点,构建支撑电子商务发展的物流服务体系。积极推进城乡配送网络建设,完善"最后一公里"物流末端网点服务体系建设,重点在快速消费品、生鲜食品、药品、家用电器、快递等领域开展共同配送,运用新一代信息技术,积极探索共同配送、同城配送、网订店取(送)、机器人配送、无人配送等创新模式。积极打造镇村公共服务站和县域物流配送节点,推进基层电商经营网点改造升级,促进农村物流业态发展,进一步拓展农产品销售渠道,促进乡村经济发展。
- 一一冷链物流。完善冷链物流直销配送网络,鼓励大型专业农产品加工配送企业建设农产品配送中心,鼓励物流企业围绕蔬菜、畜禽等生产基地,建设一批专业化冷链物流配送中心,加快引育专门从事冷链物流的企业和对外销售农产品的冷贮物流企业。探索建立符合品种特点的鲜活农产品储藏保鲜体系,建设田头预冷保鲜设施,提高采后商品化处理和预冷保鲜能力。全面推广基于互联网、物联网、智能化的移动式产地预冷装置,加快推广集约型冷链运营模式。
- ——**保税物流。**积极引进国际先进物流管理技术和建设经营企业,加快建设设施先进、功能完备、服务一流的国家级保税物流中心,提升清远市保税物流服务水平,降低外经外贸企业生产运营成本,推动外经外贸转型升级。
- ——"互联网+"物流。加快互联网、移动互联网、物联网和车联网的四网融合,积极发展智慧物流。依托物流园区、公路货运、电商物流、物流金融等服务平台,打造020线上线下联动的物流生态圈。推动物流业跨界融合,鼓励发展基于互联网的"物流+商贸""物流+电子商务"等新兴业态。
- ——应急物流网络。加强应急仓储、中转、配送设施建设,提升应急物流设施设备的标准化和现代化水平,提高应急物流效率和应急保障能力。建立和完善应急物流信息网络,实现生产、流通、储备、运输环节信息和应急信息交换、数据共享。
- 一一供应链管理服务。加快培育供应链管理企业,在装备制造、信息技术、新能源汽车、农产品等领域培育供应链管理应用试点企业,鼓励物流企业向供应链上下游延伸服务,构建供应链管理平台,着力提升面向制造业的供应链管理服务水平。支持大型制造企业全面引入供应链管理,支持第三方供应链管理平台建设,推动物联网、云计算、大数据等信息技术在供应链管理中的应用,提高供应链管理标准化水平。

(三)专业生产性服务业

加快制造业和服务业融合发展,大力发展知识密集型的 新兴生产性服务业态,强化生产性服务业对产业集群的支撑 服务,全面提升服务型制造能力。

专栏十二: 生产性服务业发展重点

- 一一金融业。积极对接广州金融区域辐射圈,发挥金融业在第三产业中的支柱作用,引导金融机构落实《金融支持清远城乡融合发展的实施意见》,进一步加大对我市破解城乡二元结构、推动城乡融合发展的金融支持。加快培育和发展资本市场,规范和发展保险市场,扩大政策性保险覆盖面,进一步完善保险服务体系。加快金融业数字化转型步伐,大力发展融资租赁、科技金融、绿色金融、供应链金融等产业,培育发展具有清远特色的现代金融服务体系,打造粤北金融改革创新和综合服务先行区。
- ——**职业教育产业。**发挥省职教城人力资源优势和高新技术开发区创新优势,统筹教育、科研、产业、城市平台资源,为我市生物医药、新一代电子信息、汽车零部件及现代农业等产业集群提供专业型人才。
- 一一科技服务业。围绕将清远市建设成为粤北区域科技创新中心和创新型城市的目标,依托高新区及中心城区大力发展高技术服务业,加快发展高端研发、创业孵化、技术转移、科技金融、科技咨询、知识产权等行业,建立健全科技服务平台体系,探索"互联网+科技服务业",完善开放式科技服务创新网络,着力构建覆盖创新全链条的科技服务体系。瞄准制造业关键核心环节,加强研发设计对产业创新的支撑作用,引导研发设计企业与制造企业开展嵌入式合作,提供需求分析、创新试验、原型开发等服务;推动研发设计服务向多样化、数字化、智能化方向提升,加快发展在线研发设计服务。发展面向重点行业的第三方检验检测、认证、质量仲裁等服务,为企业提供标准化咨询、检测技术研究、故障诊断与失效分析、可靠性设计与试验验证等专业服务,加强检验检测认证服务机构的资质管理和能力建设,加快发展在线检测。
- ——**节能环保服务**。重点培育节能环保监测评估、工程咨询、技术服务、运营管理、展示交易等专业服务机构,发展节能减排投融资、能源审计、清洁生产审核、产品认证等第三方节能环保服务,引导制造业企业与专业环保治理公司合作,开展污染防治第三方治理等新型环保服务。
- ——智能运维服务。顺应智能制造装备发展趋势,引导专业维修服务向智能化、流程化、平台化、品牌化服务模式转变,在汽车、船舶、飞机等装备维修领域实现 AR/VR 远程诊断,应用故障知识库、3D 技术开展综合分析,提供高效智能维修服务方案,积极发展绿色再制造服务。
- ——供应链管理服务。支持制造业企业优化生产管理流程,建设供应链协同平台,面向行业上下游开展集中采购、供应商管理库存(VMI)、精益供应链等模式和服务。
- ——专业服务。推进与制造业相关的咨询、法律、会计、审计、中介、信用、公证、广告、品牌运营、知识产权等专业服务发展,借助港澳专业服务发

第四章 促进区域产业协同发展 第一节 加强区域产业协同共建

推动广清一体化和全面融入粤港澳大湾区,加快建设入珠融湾、南北联动、城乡融合的现代化产业体系,破解城乡二元结构和南北发展差距,扎实推进清远城市崛起、乡村振兴、区域协同,实现共同富裕。

(一)积极参与"双区"建设,扎实推动入珠融湾发展

充分发挥清远资源禀赋和区位比较优势,牢牢抓住参与 "双区"建设的切入口和着力点,以打造粤港澳大湾区发展 腹地和实现广清一体化发展为重要战略取向,全力当好粤北 山区入珠融湾的排头兵、先行市。

1. 打造大湾区生态"涵养地"和绿色发展"崛起区"。 践行生态优先、绿色发展理念,坚定"一区"发展定位,牢固树立绿水青山就是金山银山的理念,全面实现绿色生态可持续发展。保护好现有生态环境和发展空间,推进生态产业化和产业生态化,努力将我市的绿色生态资源价值与大湾区发展捆绑挂钩,进行创造性转化并实现绿色经济保值增值。因地制宜发展绿色现代农业,建设供港澳、供大湾区的有机农产品生产基地,建设成为大湾区的"米袋子""菜篮子""果盘子""茶罐子"。大力发展绿色低碳产业经济,重点 发展光伏、风电等绿色能源,建筑材料、碳酸钙等绿色资源产业。突出发展现代旅游产业,擦亮"山水名城·岭南绿都"品牌。以创建广东省全域旅游示范区和南岭国家公园建设为契机,加快推进南岭国家公园、清远长隆等重点旅游项目建设,大力挖掘开发北江旅游资源,打造粤港澳大湾区休闲旅游目的地。统筹生态保护与旅游开发,推动清远景点纳入大湾区精品旅游线路,全力打造"双区"魅力后花园。

- 2. 打造大湾区产业"承载地"和内外循环"交汇区"。 充分发挥我市在区位、交通、空间、资源等优势,围绕"湾区所需、清远所能",主动锚定大湾区核心城市加大精准招商力度,积极承接大湾区产业转移和辐射外溢,推进"双区"与我市产业协同发展。以新一代电子信息、汽车零部件、智能家电、生物医药、新材料、轻工食品等产业为重点,强化"整装+配套""研发+生产"的合作对接,形成产业链供应链跨区域协同发展格局。利用清远贯通南北的独特区位优势,坚持南承北接,全面接合广州、携手粤湘桂三省的要求,加强与周边省份及泛珠三角地区产业与经贸合作,畅通要素供求、商品市场大循环,打造"广货"北上的省际合作综合枢纽,拓展经济腹地,构建新发展格局区域战略枢纽支点。
- 3. 打造大湾区科创"转化地"和科技应用"协作区"。 主动对接广深港、广珠澳科技创新走廊,加速引进科技成果 在我市实现转化和产业化应用。深入实施创新驱动发展战略,

营造更加优质的创新创业环境, 吸引更多的科技团队、人才 和科研成果落地转化,实现引进一批人才、入驻一批项目、 转化一批成果。以广东清远高新技术产业开发区创建国家级 创新型特色园区和推进国家知识产权试点园区建设为抓手, 鼓励大湾区内的高校、科研机构、高新企业到清远开展科技 创新活动,建设分校、分院、子公司,交流创新经验和成果, 鼓励科技和学术人才交往交流,推动清远完善产业链、技术 链、知识链和价值链。打造创新创业平台,将广东清远高新 技术产业开发区、广清空港现代物流产业新城、省职教基地、 燕湖新城、广清产业园、广德 (英德)产业园等打造成接地 气、具有清远特色创新平台、创业载体和孵化基地。加快中 大新药中心、华南师大研究院、华工协同创新平台等校地合 作平台和聚航、佳致、中科量子等研究院建设。支持华炬国 家级孵化器、天安智谷孵化器等孵化平台完善服务功能。

(二)加快广清一体化发展,扎实推动广清产业接合

将"广清一体化"作为推动清远融入大湾区的重要战略抓手,以广清经济特别合作区和国家城乡融合发展试验区广清接合片区等重大平台为引领,推进广清两市产业接合、功能互补、融合发展。

1. 推进广清产业协同发展。高标准建设广清经济特别合作区,打造成为广清一体化发展的先行示范区,发挥引领带动作用。建立健全跨区域发展平台协同治理机制,争取将广

州开发区、国家自贸区广州南沙新区片区的部分政策延伸到 广清经济特别合作区。创新实施广清产业梯度转移、联动协 同发展合作机制,明确重点产业合作领域以及利益共享机制, 激活要素市场活力和产业协同发展动力。强化两地产业共建 基础,探索"广州孵化+清远产业化""广州总部+清远基地" 等产业合作模式,推动战略性产业集聚发展,强化产业链链 际合作。

- 2. 推动广清城乡融合发展。高水平建设国家城乡融合发展试验区广清接合片区,打造成为国家城乡融合发展先导区,发挥示范引领作用。重点建设城乡产业协同发展先行区,搭建产业集聚区、农业产业园、田园综合体、特色小镇和美丽乡村等城乡产业协同发展平台,重点建设"三园一城"、广东清远经济开发区、省级现代农业产业园和新马田园综合体等。支持广深港澳高新技术企业向清远(片区)转移产业和转化科技成果。依托广州市场和农业科技,建设广清农业众创空间和省级农业科技园。推动南部地区率先融入广州半小时城市生活圈、工作圈、经济圈,打破公共服务政策差别壁垒,在医疗、教育、就业等方面享受到广清一体化发展便利,逐步带动北部地区一体化和高质量发展。
- 3. 推动广清营商环境对接。围绕区域营商环境一体化目标,加快改革开放发展,建设一体化政务服务环境、深化重点领域改革、推进"数字政府"建设、扩大全面开放格局。

以广州为标杆,加快制定统一的营商环境指标体系和评价标准,大力拓展广清两地政务"广清通办",探索"先办后核",争取在广清之间实现指标对接、流程相同、要求一样、标准一致、异地互办。清远要加快供给侧结构性改革、"放管服"改革和商事制度改革,进一步优化清远的营商环境,打造适合高新产业项目引进、创新要素流动集聚的创新型、开放型市场环境。

第二节 优化全域产业空间布局

按照"面上保护、点状开发"思路,进一步优化区域发展格局和产业空间布局,构建"一核一带、多点支撑"的产业空间格局。中心城区重点发展高附加值都市型产业和生产性服务业,北江生态经济带以全域旅游为思路完善我市服务业配套,带动制造业发展,形成"一核战略引领、一带突破创新、多点持续发力、特色载体驱动"的产业布局结构。

(一)构建"一核一带、多点支撑"的产业空间格局

1. 一核聚力,战略引领。"一核"是以清远中心城区为依托,包括清城区和清新区太和、太平、三坑、山塘四镇,重点发展高新技术产业和现代服务业,强化中心集聚和辐射带动作用。发挥临近湾区、广清接合、多重政策叠加等集合优势,积极融入"双区"科技创新和"双十"产业集群网络,大力发展新一代电子信息、生物医药、新材料、新能源等重点产业,构建现代化产业体系,打造面向未来的高端产业基

地。以现有中心城区和城市功能组团为基础,重点拓展广东 清远高新技术产业开发区、广清空港现代物流产业新城、燕 湖新城等核心功能片区,集聚发展商贸物流、商务金融、科 技创新、数字经济、创意文化、休闲娱乐、医疗养老等现代 服务业,提升主城区综合服务能力和辐射能级。通过组团式 规划布局,有序拓展城市空间,通过中心城区扩容提质,推 动产城互动发展。

2. 一带突破, 创新发展。"一带"是指北江生态经济带, 范围从英德市到清城区石角镇。做活做大"水经济",利用北 江作为主要突破口, 重点推动产业要素集聚和创新, 打造我 市新的经济产业发展带。以全域旅游为思路、挖掘沿线旅游 资源,串联一江两岸城镇的旅游线路,完善两岸沿线基础设 施,推动城市公共服务、旅游服务、水上客运服务等配套建 设,规划布局北江旅游新项目,提升服务业水平,统一北江 旅游品牌,促进带动沿线生态休闲旅游发展,解决北江旅游 碎片化、产品品质精细度不足等问题。优化港区布局,串联 北江经济带, 打造飞霞片区新的城市增长极, 加强产业导入, 形成优势产业集群,提升区域形象;构建银盏片区广清一体 化桥头堡,以生态修复、温泉度假、户外运动、生态康养为 主体,建设成为特色康养旅游目的地;加强英德片区旅游资 源的链接,以乡村振兴、旅游配套提升为主,构筑乡村振兴 清远样本,利用自然生态优势,打造农文旅融合示范带。

3. 多点发力,全域美丽。发挥乡镇居于城市和农村之间的联接纽带作用,优化乡镇职能,强化乡镇功能,重塑镇村关系,推动小城镇与县城发展相协调、与特色产业发展相结合、与服务"三农"相融合。以建制乡镇为节点,差异化特色化发展美丽乡镇和特色小镇,重点选择中心镇和其他资源条件较好、产业基础扎实、具有开发潜力和带动能力的建制镇,优先规划、重点支持,建设具有特色优势的休闲旅游、商贸物流、民俗文化传承等魅力小镇,带动农业农村现代化和农民就近城镇化。统筹衔接生态旅游开发与生态资源保护,探索建立资源权属清晰、产业融合发展、利益合理共享的生态旅游发展机制。深化能源供给侧结构性改革,大力发展新能源、食品加工、休闲旅游等绿色产业。

(二)规划形成"两区三级、分区指引"产业发展格局

1. 构建"南北"两大差异化发展策略分区

立足"一区"定位和资源环境承载能力,始终以生态优 先和绿色发展为引领,坚持集聚集中集约原则,在高水平保 护中实现差异化、特色化高质量发展,规划形成南部融湾发 展区和北部生态发展区两大差异化发展策略分区。

(1) 南部融湾发展区

南部融湾发展区7是指清远南部城镇和产业重点发展地

⁷ 南部融湾发展区:包括清城区、佛冈县全域和清新区太和镇、太平镇、三坑镇、山塘镇、禾云镇、龙颈镇、笔架林场,英德市英红镇、英城街道、连江口镇、水边镇、大洞镇、黎溪镇、下石太镇、大站镇、望埠镇、东华镇、沙口镇、横石水镇、桥头镇、清塘镇、白沙镇.

区。该片区毗邻广州,是城镇和产业发展相对密集的地区,以入珠融湾和广清一体化为战略抓手,积极吸纳湾区产业转移,深化广清产业链供应链接合,是清远产业经济发展的主要空间承载。以广清接合片区、广清经济特别合作区、广东清远高新技术产业开发区、广东清远经济技术开发区等政策区域为重点,大力推进先进材料、前沿新材料、生物医药、装备制造、轻工消费品等新兴产业振兴发展。鼓励发展现代物流、金融等生产性服务业和健康、养老等生活服务业,培育引进5G、大数据、人工智能等新兴产业,努力建设环珠三角高端产业成长新区。

(2) 北部生态发展区

北部生态发展区⁸是指清远北部生态和环境保护重点发展地区。以生态文明建设和绿色崛起为战略抓手,大力发展资源型绿色产业,是清远生态保育和绿色崛起的主要空间承载。充分利用矿产、旅游、农产品等资源丰厚的优势,以连州产业园为重点,以阳山、连南、连山工业园为支撑,培育壮大食品加工、生物医药等绿色工业和现代农业、现代林业、生态旅游、森林康养等生态产业,有序发展清洁能源产业,构建生态保护与经济发展相互促进的产业体系。支持连山县、连南县、阳山县紧紧抓住全省园区"扩容"契机,积极发展绿色生态特色产业。

⁸ 北部生态发展区:包括连州市、连山县、连南县、阳山县全域和清新区浸潭镇、石潭镇,英德市横石塘镇、石轱塘镇、浛洸镇、西牛镇、九龙镇、石灰铺镇、大湾镇、波罗镇、黄花镇。

2. 构建"市-县-镇"三级平台管理体系。结合产业集群发展方向,科学布局不同级别类型的产业发展平台,构建市级"万亩千亿"新产业大平台、县区(市)级"千亩百亿"特色产业集聚区、专业园区(专业镇或特色小镇)三级平台管理体系。将全市产业平台载体分为三级,优先保障市级重大产业平台用地供给,增量用地指标由市级预留统筹;县区(市)和专业镇由各区县(市)分配指标落实。

(1) 做大做强 "万亩千亿"新产业大平台

"万亩千亿"新产业大平台,是指具有万亩左右土地空间、千亿以上产值产出的高能级产业平台。抢抓新一轮科技革命和产业变革机遇,谋划布局战略性新兴产业集群,集全市之力高规格、高起点、高标准推进建设若干"万亩千亿"产业平台,形成全市产业经济的重要支撑和主要增长极。到2025年,以"扩园提质"为重,建设1-2个主导产业明确,用地规模2-3万亩、总产值超过或接近千亿的市级新产业平台;2-3个用地规模近万亩,总产值达到300-500亿元的新产业平台。到2035年,以"提质增效"为主,建成4-6个具有核心竞争力的"万亩千亿"新产业平台,形成一批行业领军企业,打造具有行业特色和竞争力的先进制造产业集群。

(2) 做优做特"千亩百亿"特色产业平台

"千亩百亿"特色产业平台,是指具有千亩左右土地空间、百亿左右产值产出的特色产业平台。抢抓大湾区产业转

型升级和转移外溢的机遇,积极谋划发展战略性支柱产业集群。以六大省级产业转移工业园为重点,集各县区之力高水平建设若干"千亩百亿"特色产业平台,形成各县市区产业经济的重要支撑和主要增长极。

(3) 做精做专若干"特而强"专业园区/特色小镇

推进"一镇一业"建设,提升发展已有成熟产业,积极 挖掘地域特色文化,培育建设一批主导产业鲜明、人文气息 浓厚、生态环境优美、多种功能叠加的产业特色镇、商贸强 镇和旅游名镇,引领全市乡镇转型升级发展。按照产业"特 而强"、功能"聚而合"、形态"小而美"、体制"新而活"、 效益"显而优"要求,力争到 2025 年全市培育创建一批省级 特色小镇。

3.分区分类发展指引。围绕区域功能定位和主导产业特点,统筹县域制造业发展格局,按照"一区一龙头、一园一特色"原则,大力优化园区功能布局,形成错位发展、特色突出的县域、园区产业空间总体布局(详见表 2)。

表 2: "十四五"时期清远市制造业总体空间布局

						各区	市县								产」	业平台					
		全市	清城	清新	英德	佛冈	连州	阳山	连山	连南	国家 高新 区	省级 高新 区	经济 开发 区	空港 物流 新城	广清园	广德园	连州园	佛冈园	连山园	连南园	阳山园
	新一代电子信息	☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆	_	_	_	☆☆	☆☆	_	☆☆	☆☆	_	☆	_	_	_	_
	绿色石化	*	☆☆	☆☆ ☆	☆☆	☆☆	☆☆	_	_	_	☆☆	☆☆ ☆		☆ ☆ ☆	☆	☆☆	☆☆	☆☆		_	
	智能家电	☆	☆☆	☆☆	☆	☆	_	_	_	_	_	☆	_	☆	☆☆ ☆	_		_	_	_	_
_,	汽车	*	☆☆ ☆	☆☆	☆	☆ ☆ ☆	☆	_	_	_	☆	_	☆☆	☆ ☆ ☆	_	_	_	_	_	_	_
战略性支	先进材料	**	☆☆ ☆	☆☆	☆	☆☆	☆	☆	☆	_	☆	☆	☆☆	☆ ☆ ☆	_	☆	_	_	_	_	☆
柱产	现代轻工纺织	☆☆	☆☆ ☆	☆☆	☆	☆	☆☆	☆	☆	☆	_	_	☆ ☆ ☆	☆	_	_	☆ ☆☆	_	☆	☆	☆
<u></u>	软件与信息服务	☆☆	☆	☆☆	☆	☆	☆	_	_	_	☆☆	_	_	☆	☆	_	-	_	_	_	_
	超高清视频显示	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	生物医药与健康	*	☆☆	☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆	☆	☆	☆☆	☆	_	_	☆☆	☆	_	☆☆	☆☆	☆	_
	现代农业与食品	**	☆☆	☆☆ ☆	☆	☆	☆ ☆ ☆	☆☆ ☆	☆☆ ☆	☆ ☆ ☆	☆	☆	☆☆ ☆	☆☆ ☆	_	☆	☆ ☆ ☆	☆	☆☆ ☆	☆☆ ☆	☆☆

				各区市县								产、	业平台								
		全市	清城	清新	英德	佛冈	连州	阳山	连山	连南	国家 高新 区	省级 高新 区	经济 开发 区	空港 物城	广清园	广德园	连州 园	佛冈园	连山园	连南园	阳山园
	半导体及集成电路	☆☆	☆☆	☆	_	☆☆	_	_	_	_	☆☆	_	☆	_	_	_	_	_	_	_	_
	高端装备制造	☆☆	☆☆	☆☆	☆	☆	☆	_	_	1	☆☆	☆☆		☆	☆☆	☆	_	☆☆	_		_
	智能机器人	_	_	_	_	_	_	_		1	1			_	_		_		_		_
_	区块链与量子信息	_	_	_	_	_	_	_	_	ĺ	1			_	_	_	_	_	_	_	_
一、 战略 性新	前沿新材料	**	☆ ☆ ☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆	☆	☆	☆	$\begin{array}{c} \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \end{array} \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ $	☆☆	☆	_	☆☆ ☆	☆☆	_	☆☆	_	_	☆
光产	新能源	☆☆	☆	☆	☆	☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆		_					☆	_	☆	☆	☆
业	激光与增材制造	☆	☆	_	_	_	_	_			☆			_		_	_	_	_		_
	数字创意	☆	☆	_				_	_		☆			☆	☆		_		_	_	_
	安全应急与环保	**	☆☆	☆	☆☆	☆☆	☆☆	_	_	☆	_			_	☆☆	☆☆	☆☆ ☆	☆☆	_	☆	_
	精密仪器设备	*	☆	☆☆	☆	_	_	_	_	_	☆	☆	☆☆	_	☆	_	☆	_	_	_	_

说明:产业集群区域布局的重要程度用★(☆)的数量表示,其中★为省里规划,☆为市里布局。 三星标注核心地区或园区;二星标注重要地区或园区;一星标注一般地区;"一"标注"十四五"时期暂不布局。

第三节 夯实产业发展平台

按照规划引领、合理布局、集聚集约、改革创新的原则, 突出"五大高地"。战略向导,高度重视和支持园区建设发展, 大力推进清远国家高新技术产业开发区、英德高新区扩容提 质,引进一批企业总部,提升园区竞争力和影响力。力争到 2025年全市培育形成若干个特色鲜明、规模较大、竞争力强、 总产值千亿级产业集群。各园区按照"错位发展、互补融合、 联动支撑"原则,明确3个主导产业或特色产业,培育1个 重点产业,严控非主导产业引入,避免同质竞争(详见表3)。

- (1)广东清远高新技术产业开发区。主动对接广深港澳科技创新走廊,探索"广州孵化+清远产业化""广州研发+清远制造"协同发展模式,加速引进科技成果到清远实现转化和产业化应用。
- (2)清远英德高新技术产业开发区。突出产业承接,壮大实体经济,重点打造钽、铌、钴集聚发展之都。积极支持和参与本地企业推动技术改造和智能化升级,打造面向智能的先进机械装备制造示范基地。
- (3)广东清远经济开发区。以发展循环经济和建设资源节约型、环境友好型园区为主线,以重大品牌为牵引,构建产业生态化和生态产业化相结合的生态经济体系。对接广州外溢产业需求,加快推动与广州汽配、电镀涂料等产业对接

⁹ 五大高地:先进制造产业集群高地、创新资源要素集聚高地、优质企业培育承载高地、集约高效产出效率高地、产城融合发展引领高地

协作。

- (4)广清空港现代物流产业新城。发挥清远区位交通、 土地空间、资源禀赋等优势,结合广州市空港产业延伸布局 和物流产业转移需求,总体谋划,滚动开发。重点发展供应 链管理、商贸流通等现代物流业,积极发展电子信息和智能 装备,构建形成广清空港新城"1+2"现代产业体系。
- (5)广州(清远)产业转移工业园(即广清产业园)。 提高科技创新能力,建成一批新型研发机构,辐射带动广清 接合片区乃至粤北地区创新发展。产业集聚化发展,推动制 造业与生产性服务业融合发展,在现代智能家居、汽车零部 件机配件制造、农副食品加工及食品制造及新材料等领域培 育形成若干个在省内重要影响力的产业集群基地。
- (6)广德(英德)产业园(即广德产业园)。结合当地实际充分挖掘园区资源禀赋,因地制宜,以"二一三"产联动的思路,坚持"二产主导、一产协同、三产支撑",实现工业、特色农业和第三产业融合协同发展。其中"二产主导"是坚持抓高端型现代工业,推动广州开发区与广德园的协同互动发展;"一产协同"是依托和挖掘英德现有红茶特色产业,融入加工及服务全产业链条,构建独具优势的绿色发展产业链;"三产支撑"是坚持抓现代服务型三产,按照新型产城融合的标准和要求,以广德园自然生态环境为支撑,以奥园(英德)文化旅游城为依托,发展特色文旅、商住产业,

打造康养文化基地。

- (7) **连州产业转移工业园**。发挥资源优势、打造支柱产业、做大做强"两矿"工业,重点发展电子专用材料制造、非金属矿物制品、轻工纺织与制鞋等产业,鼓励项目围绕产业链与龙头企业延伸,形成上下游产业链集聚发展,形成产业链闭环,提高产业集中度,形成产业群。
- (8)佛冈产业转移工业园。着眼打造清远南部重要的先进制造业和战略性新兴产业基地与湾区北现代产业新城。按照"对融湾区、产业协同、利益共享、绿色发展"的开发模式,重点发展机械装备制造、电子信息、新材料、生物医药等产业。逐步引入研发,着力构建国家级产业创新服务平台园区。
- (9) 连山县产业园区。强化资源型绿色发展导向,重点发展现代农业与食品、生物医药与健康等产业,加强与大湾区的供应链、产业链对接。
- (10) **连南县产业园区**。强化资源型绿色发展导向,重点发展民族特色工艺品、绿色食品加工、生物健康制造业等产业,加强与大湾区的供应链、产业链对接。
- (11)阳山县产业园。强化资源型绿色发展导向,重点发展绿色食品加工、机械制造、新材料制造、农产品深加工等产业,加强与大湾区的供应链、产业链对接。

表 3: 各园区主导产业及发展目标

序				重点培育	2025 年
号	园区名称	载体布局	主导产业	产业	发展目标
1	广东清远高 新技术产业 开发区	百嘉科技园、雄园、龙园、泰基工业园、菱湖工业园、莲湖工业园、龙塘片区、电子信息产业园	新材料、高端 电子高端 装备 造装备 制造装备	生物 高 医	1. 工业总产值 735 亿元,规上工业增加值 100 亿元。 2. 重点打造形成年主营业务收入超400 亿的先进材料产业集群。
2	清远英德高 新技术产业 开发区	华侨工业园、英 红工业园	新材料、电池制造及新能源材料、机械装备制造	美妆产业	1. 工业总产值 420 亿元,规上工业增加值 111 亿元。 2. 面向汽车、电子信息、家电、新能源等领域,重点推动精密数控磨床、数控光整加工机床、直线电机数控加工机床等整机及主轴、丝杆、直线导轨、刀具、密封等关键零部件制造,打造形成年主营业务收入超 100 亿的装备制造产业集群。
3	广东清远经 济开发区、	飞水片区、太平 片区、禾云片区	农副食品品制 选 先	汽车零部 件及配件 制造	1. 工业总产值 350 亿元, 规上工业增加值 70 亿元。 2. 重点发展高端建筑陶瓷等建材产业, 打造形成年主营业务收入超 200 亿的建材产业集群。
4	广清空港现 代物流产业 新城	/	现代物流业、 电子信息、智 能装备	农副食品 加工与食品制造	1. 工业总产值 99. 5 亿元。 2. 重点打造现代物流产业集群。
5	广州(清远) 产业转移工 业园	石角园区、新塘 片区	现代智能家部件机 造、农政 化 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不	新材料	1. 工业总产值 300 亿元,规上工业增加值 125 亿元。 2. 推进产业高级化和集群化发展,打造清远先进制造业发展的集聚地、全省产业转移和产业共建的示范区,形成年主营业务收入超 200 亿元的智能家居产业集群。
6	广德(英德) 产业园	/	新材料、机械 装备制造、美	食品制造与精制造制造	1. 工业总产值 175 亿元,规上工业增加值 26.9 亿元。 2. 打造独特优势二一三产联动的绿色发展产业链,推进园区特色产业集群协同发展。
7	广佛(佛冈)	/	智能装备制造、新材料、精细化工	生物医药	1. 工业总产值 80 亿元, 规上工业增加值 7.5 亿元。 2. 重点打造生物医药产业集群。
8	连州产业转 移工业园	九陂工业园、新塘 工业园、粤北大周	电子专用材料制造、非金	环保新材料	1. 工业总产值 123 亿元, 规上工业 增加值 25 亿元。

	T			T	
		商贸城、连州市新	属矿物制品、		2. 重点承接珠三角在纺织服装、皮
		材料产业基地、建	轻工纺织与		具、家具、造纸及纸制品、工艺美
		滔信息科技产业园	制鞋		术、玩具、乐器、日化产品等轻工
		区、星子石材循环			纺织产业的转移,打造形成年主营
		产业园、粤连电厂			业务收入超50亿的轻工纺织产业集
		新材料基地			群。
					3. 重点发展碳酸钙等非金属材料加
					工和矿业机械装备制造,打造形成
					年主营业务收入超30亿的先进材
					料。
	 佛冈产业转	石角片区、汤塘	机械装备制		1. 工业总产值 350 亿元以上, 规上
9	移工业园	园区、水头片区、	造、电子信	生物医药	工业增加值 40 亿元。
	沙工业四	迳头片区	息、新材料		2. 重点打造生物医药产业集群。
			现代农业与		1. 重点发展优质稻米、岭南水果、
	 连山县产业		· 代 农 业 与 · 食品、		南粤特色蔬菜等特色食品及功能性
10	足田安/ 业	永和园区	生物医药与	中药饮片	食品,茶叶、民族药业加工,打造
			- " - " -		形成年主营业务收入超20亿的绿色
			健康		食品加工产业集群。
					1. 实现工业产业产值约 15 亿元, 规
					上工业增加值9亿元。
	大士日立山	金光产业园、北	民族特色工	儿业体声	2. 建成一批民族特色企业,成长一
11	连南县产业	江产业园、廻龙	艺品、绿色食	生物健康	批区域领先的龙头企业。辐射带动
	园区	产业园	品加工	制造业	和发展引领作用全面发挥,成为全
					县产业发展、技术创新和产业创新
					的强大引擎。
					1. 实现工业产业产值约 1. 22 亿元,
			12 4 A H I		规上工业增加值 0.19 亿元。
	加口日子儿		绿色食品加	山立口坂	2. 重点发展优质稻米、岭南水果、
12	阳山县产业 园	七拱产业园	工、机械制	农产品深	南粤特色蔬菜等特色食品及功能性
			造、新材料制	加工	食品加工,打造形成年主营业务收
			造		入超 30 亿的绿色食品加工产业集
					群。

第五章 推动产业高质量发展 第一节 强链补链,强化制造业科技创新支撑

实施产业链填缺补短工程。编制先进材料、前沿新材料、 生物医药与健康产业、装备制造等产业优势和重点领域产业 链全景图,制定链主企业名单,帮助链主企业积极对接金融 等资源,培育扶持具有生态主导力的产业链"链主"企业,鼓励"链主企业"联合中小企业建设制造业创新中心,建立风险共担、利益共享的协同创新机制。抓好重大项目和产业链招商,围绕战略重点产业和优势产业链、产品链中的补缺和延伸环节进行重点招商,提升优势、特色产业链的价值和竞争力。做好项目谋划和储备,主动对接央企、省属国企和大型民企等,引进一批高、精、尖重大产业项目,以大项目带动大投入、支撑大发展。继续加强与京津冀、长三角、成渝地区合作,深化与北京跨区域产业协作中心合作,承接更多疏解非首都功能科技项目;加强与上海高校科研机构合作,引导长三角科技成果转化项目落户我市。

提升产业链自主发展能力。加强对产业链重点企业的服务,增强产业链关键环节和优质企业根植性。抓好重大制造业项目规划建设,在先进材料、前沿新材料、生物医药与健康产业、装备制造等产业优势和重点领域支持建设一批自主技术重大项目。大力推进产业链改造升级行动,聚焦靶向标杆企业,实施一批技术水平高、市场前景好、产业带动强、投资力度大的引擎性项目,加大技术更迭、工艺优化、装备升级有效投资,全面提升全产业链设计、制造、工艺、管理整体水平。

提升制造业科技创新支撑。围绕产业升级需求,组织实施科技创新专项,突破一批制约产业发展的技术瓶颈。支持

大中型企业参与和承担国家和省级重大科技专项,争取率先突破关键核心技术形成产业化。引导企业围绕市场需求和长远发展,建立研发机构,健全组织技术研发、产品创新、科技成果转化的机制,大幅度提高制造业企业建立研发机构的比例。鼓励中小企业围绕上下游产业链和价值链,在细分领域和细分市场掌握一批关键核心技术和产品,在市场竞争中发挥优势。

第二节 绿色低碳,推动制造业生态发展

促进制造业绿色发展。坚定不移贯彻绿色发展理念,实施绿色制造提升工程,重点围绕家电、汽车、电子信息、化工、建材等行业开展绿色工厂、绿色设计产品、绿色园区及绿色供应链示范创建。以石材、水泥、陶瓷、纺织等行业为重点,实施清洁生产改造计划,持续推进企业节能技术改造,推动企业开展清洁生产审核。落实"粤港清洁生产合作伙伴"标志企业认定等相关政策。对单位工业增加值能耗低于年度同行业水平的企业,在其增资扩产、用地、用能、碳排放指标等方面予以支持。大力发展绿色金融,对工业节能等项目给予绿色信贷。实施工业重点用能单位节能目标考核,推动工业企业节能降耗处于同行业领先水平。

深入实施技术改造。推动高耗能企业实施节能技术改造, 鼓励高耗能企业开展绿色制造体系建设。引导企业技术改造, 推进"机器人应用",鼓励企业加快淘汰落后工艺技术和设 备,引进和购置先进适用技术和设备,按高标准要求改进生产工艺流程,积极提升生产效率和技术,支持工业企业提质增效。

第三节 数字赋能,加快促进数字经济发展

推进"制造+5G"的深度融合。支持 5G 与制造业深度融合,通过工业机器人、工业核心软件、无线或远程控制应用,实现 5G 系统与终端设备的互联互通。加快 5G 应用场景建设,加快 5G 网络在生产场所的网络部署,支持企业开展 5G+智能制造、5G+VR/AR 等技术应用。

深化工业互联网与制造业融合发展。推动工业互联网建设,促进网络协同制造。鼓励和支持具有产业链带动能力的骨干企业建设搭建网络化协同平台,推动行业生产要素和资源集聚,发展产业链上下游协同以及网络众包等研发设计新模式,开展生产全流程网络化协同示范试点。积极对接省市工业互联网数据应用服务平台,推动工业互联网数据深度应用。吸引大湾区创新能力强、发展潜力大的大数据企业来我市投资发展。加快突破资源管理、数据存储、并行计算、数据挖掘分析、系统软件、信息安全等核心技术,推进5G与VR、区块链、工业互联网、车联网、智慧城市、智慧农业和智慧医疗等融合应用。

第四节 协同制造, 培育优质制造业企业

大力培育制造业龙头企业。持续实施省、市大型骨干企

业培育政策,通过政策、土地、资金、人才等资源要素的相对集中,打造一批核心竞争力强、规模与品牌优势突出的领军型企业。支持大型骨干企业通过兼并重组、投资合作等方式,打造一批主业突出、核心竞争力强的高质量制造业企业。积极探索在陶瓷、水泥、石材等传统行业开展培育龙头企业计划,"一企一策"支持大型龙头企业发展。支持龙头企业引进上下游关键配套企业,引导关联配套企业集聚,建立大型企业与中小微企业共生促进的良性发展新生态。建立完善与大型企业、民企、外企常态化沟通对接机制。

培育壮大中小微制造业企业。坚持大中小微企业协同发展、集聚发展理念,建立完善产业链协同制造机制。健全高新技术和技术创新示范企业培育制度,加大对种子期、初创期、成长期科技型企业支持,积极培育一批技术创新能力强、发展质量和效益好,走专业化、精细化、特色化发展道路的中小企业、瞪羚企业,使其逐步成长为专精特新"小巨人"企业、单项冠军企业。加大力度推动小微工业企业上规模,对新升规工业企业给予奖励。加强中小企业综合服务机构建设,不断优化完善中小微企业服务体系。

第五节 区域品牌,提升清远声誉清远质量

深耕制造品牌培育。加强城市品牌、企业品牌和产品品牌建设,推动"清远产品"向"清远品牌"和"清远速度"向"清远质量"转变,形成一批品牌形象突出、技术标准领

先、质量水平一流的现代企业和产业集群。加快建设国家质 检中心和公共检测服务平台等项目。积极推进重点领域重大 装备技术和产品质量攻关项目,支持先进材料、前沿新材料 等产业龙头企业参与制(修)订国际国内技术标准体系,掌 握产业技术标准话语权。

支持"三品一标"基地建设与认证、地理标志申报与保护,制定清远农业品牌监管保护政策措施。重点开展"清远鸡""英德红茶""连山有机米"品牌提升工程;加大对"清远农家""清新优品""阳山深耕"等区域母子品牌模式的探索和支持。

第六章 保障措施第一节 强化组织领导

加强产业发展组织领导,健全工作机制,实行重点产业领导挂钩制,成立产业集群服务工作专班,协调解决产业发展中的重点和难点问题,共同推进重大项目和重点任务。同时做好与省有关部门沟通汇报,积极争取支持。各县(市、区)政府切实承担本地区产业发展的主体责任,及时协调推进规划实施涉及本地有关事项。

第二节 加强要素保障

强化部门合力。加强市级部门的统筹联动和协调配合, 针对重点发展产业领域,加快研究出台专项规划和配套政策, 密切联系制造业宏观环境变化和发展实际,加强产业扶持政策储备,推进产业成规模集群发展。保障用地需求。提高土地集约利用水平,严格把握"双控"标准和入区企业的条件,凡是不达标的,坚决不予引进;对总投资额低的工业项目,鼓励租赁或购买多层标准厂房;对事关全市产业转型升级的大平台、大项目,在用地指标分配使用过程中给予倾斜,新增用地指标主要向优势开发区和工业功能区倾斜。完善产业园基础配套,着力优化三产配套设施,让产业园区真正成"引得进客商、留得住人才、安得下心来"发展的一方投资创业热土。

第三节 健全实施机制

各地要切实贯彻本规划的实施意图和主要任务,加强与 土地、生态环境、科技创新、农业农村现代化等规划衔接, 确保实施过程中与各级各类规划总体要求指向一致、空间配 置上相互协调、时序安排上科学有序。完善动态落实机制, 通过计划分解主要目标和重点任务,设定产业投入产出准入 指标,将规划落实情况与中央和省预算内投资项目安排、专 项资金奖补、土地指标调整等挂构,充分调动落实规划积极 性和主动性,引导产业向高端化发展,提高规划管理水平和 实施效率。

第四节 凝聚广泛共识

加强对产业"十四五"发展规划的宣传解读,广泛征求

意见,充分发挥新闻媒体的宣传推广和舆论导向作用,宣传产业绿色发展理念,加大对"十四五"期间重大项目、龙头企业建设的跟踪报道,扩大受众面和知晓度,进一步统一思想、形成共识,积极鼓励行业协会、商会等社会力量参与制造业高质量发展,使实施规划成为全社会自觉行动。

附件 1:

规划环境影响说明

依照《中华人民共和国环境保护法》《中华人民共和国 环境影响评价法》《规划环境影响评价条例》的相关要求, 本规划的环境影响说明如下:

一、本规划全面贯彻绿色生态发展理念

本规划全面贯彻绿色生态发展理念,突出生态优先,牢固树立绿水青山就是金山银山的理念,充分发挥清远的绿色产业资源和后发优势,坚定不移走生态优先绿色发展之路,以生态工业、生态农业、生态旅游为重点,明确提出推动推动传统高耗能优势支柱产业转型升级,加快超低排放改造水泥、陶瓷、钢铁、玻璃等传统建材产业,推进制造过程清洁化、能源使用低碳化、资源利用高效化,打造"近零排放"工业体系。并设置单位地区生产总值能源消耗降低和单位地区生产总值二氧化碳降幅两大约束性指标。

二、鼓励发展产业环境影响总体可控

本规划"十四五"期间重点发展的产业坚持产业发展和环境保护相结合,通过大力提高创新能力、推进绿色低碳技术改造、数字赋能、推动产业数字化改造和产业融合发展等措施推动产业高质量发展,引导产业空间集约高效、布局紧凑,发挥生态优势、拓展发展空间、增强发展后劲,促进生态振兴,加快形成以创新为主要引领和支撑的经济体系和发

展模式,努力实现更高质量、更有效率、更加公平、更可持续、更为安全的发展。总体而言,本规划重点发展产业均为清远立足于产业发展基础和未来发展趋势鼓励发展的产业,对环境影响可控。

附件 2:

清远市"十四五"产业发展规划重大项目表

投资单位: 亿元

					投资里位:	1676
序号	项目名称	建设内容及规模	建起年	总投资	"十四 五"期间 投资	"十四五"期间 新增生产能力
	总计 (241 项)			3973. 09	2766. 68	
_	基础设施(34 项)			516.66	400. 28	
(-)	科技创新类(3项)			42.8	42. 8	
1	中山大学医学创新园	建设包括华南国家生物安全四级实验室、重大公共卫生临床中心、公共卫生医学研究中心等高端科研平台及相关产业配套设施。	2021 - 2024	35	35	建成具有中国特色、 全球领先的公 电生多 础 临床协 同、 大型全链 旅化一体 的大型全链条等科技创新平台。
2	清远市病原微生物与 再生医学大动物研究 基地	占地面积 280 亩。依托裴端卿教授团队建设以 胚胎基因编辑等技术为基础,大数据分析中心 为支撑平台,国际一流的大动物研究和实验基 地。	2021 _ 2030	1.8	1.8	
3	清城区星谷科技发展 有限公司项目	占地面积 127 亩, 总建筑面积 20 万平方米。建设众创空间、科技孵化器、科技加速器功能区。	2018 - 2025	6	3.8	
(=)	园区建设类(16 项)			178. 09	149.51	
4	广佛(佛冈)产业园首 期共建配套设施及生 态水利设施项目	规划建设园区内 24 条市政道路及其部分配套工程,其中主干道(含一级公路)10条,次干道6条,支路8条,总长度约41.16km;入园广场约28000 m²;大陂溢流坝1座等。	2019 - 2026	36. 82	20	
5	广清产业园环镇公路 扩建工程项目	城市主干路,双向四车道,设计车速 60km/h,标准道路红线宽 28m,全程约 1.82km。工程内容包括道路、给排水、交通、照明、通信管沟、电力管沟及绿化工程等。	2022 - 2023	1.7	1.7	
6	广清产业园供水管网工程	新建长度约为23km的供水主干管以及一座规模为10万m [^] /d的供水加压泵站,其中供水主干管主要采用管径为DN1200的球墨铸铁管以及部分钢管。	2022 - 2024	4.44	4. 44	
7	广清经济特别合作区 供排水建设项目	主要工程任务为污水治理、管网管护、河道截污、排涝体系升级改造,同时兼顾改善水	2022 - 2025	10. 35	10. 35	

序号	项目名称	建设内容及规模	建设上限	总投资	"十四 五"期间 投资	"十四五"期间新增生产能力
		环境,主要建设内容新增污水处理规模约10000t/d、新建污水管网约120km等。				
8	广清经济特别合作区 清城区石角镇北江工 业园等产业园区基础 设施建设项目	对石角镇辖区北江工业园等产业园区的道路、地下管廊、排污管网、污水处理系统、固体废弃物处理系统、废气处理系统等设施进行新建或改造	2022 - 2024	5	5	
9		新建污水处理厂1间及管网提升泵站,新建4间供水厂、改造3间供水厂及建设管网长310公里、新建迁改供电线路,优化园区雨污水管网长30千米,新扩建维修道路工程50千米,建设经开区太平片区产城融合项目,完成园区周边水土防护项目等开发区基础配套设施项目。	2022	16. 92	15.47	
10	广州花都 (清新)产业转移工业园集聚区基础配套设施项目	建设10公里给水管、5公里太平污水处理厂二期配套管网、3.5公里园区道路及产业大道等。	2019 - 2024	3.16	3. 16	
11		改造 24 公里产业大道,园区 1500 亩用地土方平整,园区市政设施建设等。	2020 - 2025	17. 7	17	
12	阳山县七拱产城融合园区项目	规划面积 1.6 万亩。重点推进园区"七通一平" 基础设施建设,完善功能配套。	2021 - 2025	6.9	6.9	用 5 年时间形成食品加工、绿色机械制造、新材料等特色产业集群。
13	连州产业转移工业园 配套设施工程项目	包括土地平整、道路建设、配电设备安装及污水管网建设等。	2020 - 2022	5.5	3.5	
14	提标工程(连州市镇乡 水厂及民族工业园供	建设规模包括: 9个镇乡水厂及工业园区升级改造和管网升级扩建,工程提质提标后水厂供水规模达到5.12万m³/d,受益人口达到30.63万人。主要建设内容:新建泵站4座,新建改造水厂7座,大口井1座,新建引水陂5座,新建截水陂3座,清水池9座,虹吸滤池4座,智能化设备2套,一体化净化设备9座,建设管网866km。		5. 37	5. 37	
15	连山永和产业园基础 设施建设项目	拟规划范围面积为 203.37 公顷, 主要建设内容包括土石方工程、道路工程、给水工程、污水管网工程、雨水管网工程、电信工程、照明工程、电力管沟工程、燃气管沟工程、广场绿化工程和环卫设施等	2022 - 2026	6	5	建设生物医药、新能源、绿色食品、新材料等产业集群。

序号	项目名称	建设内容及规模	建起年	总投资	"十四 五"期间 投资	"十四五"期间 新增生产能力
16	中以科技产业园基础配套设施项目	新建道路全长约 13 公里,宽 25-45 米,建设 沥青路面、雨污水工程、绿化工程、亮化工程、 截洪沟工程等。	2020 - 2024	11. 24	11. 24	
17	广东清远电子信息产 业园园区基础设施建 设项目	占地面积约 2820 亩 园区征地 土地平敷	2021 - 2025	15. 86	14. 7	
18	广东顺德清远(英德) 经济合作区中南产业 片区市政工程(一期)	占地面积 5462 亩,建设土方平整工程、道路工程、给水工程、雨水工程、电力工程等。	2015 - 2023	9.83	4. 38	
19		总用地面积约 3588 亩,建设金光产业园、北 江产业园、廻龙产业园的基础设施和配套工程。	2021 - 2026	21. 3	21. 3	
(三)	商贸物流类(3项)			9. 8	9.8	
	清远供销冷链物流基地项目	占地面积约 72.8 亩,总建筑面积约 39100 平方 米。建设冷库、综合服务中心、中心机房,购 置冷链仓储物流设施设备等。	2022 - 2023	3	3	
	清远市清城区粮食储 备库新库建设工程项 目	项目占地面积约 34691.22 平方米(约合 52.04 亩),规划总建筑面积约 18294.28 平方米,建设储备容量为 6.1 万吨的原粮仓储区、储备容量为 5166 吨的成品粮油仓储区、物资仓储区及其辅助生产设施、业务管理及相关配套设施等。	2022	2.8	2.8	
	广东省清远市连南瑶族自治县粮油仓储及	按三类库标准建设粮油和物资储备中心库,建设稻谷储备仓库6座,总仓容30000吨;冷链物流基础设施,建设冷冻库1500平方米,冷藏库3000平方米,配套管理用房、加工厂房、交易区。公共型物流中心,占地面积约10亩。		4	4	
(四)	城市综合类(12 项)			285. 97	198. 17	
23		占地面积约 395 亩,总建筑面积约 12 万平方米。建设 8 栋单层厂房、1 栋园区综合楼,设置服务器 30 万台。	2020 - 2030	100	45	
24	腾讯清远清新云计算 数据中心项目	占地面积 405 亩,建筑面积 13 万平方米。建设厂房、园区值班楼及其他生活配套,设置服务器 30 万台。	2019 - 2029	100	70	
25	清城区万方大数据产业园	占地面积 59 亩,建筑面积 14.8 万平方米,建设 14 栋楼。	2019 - 2023	6.6	3.8	
26	清远市政务一体机基 层覆盖信息惠民工程 项目	推进省政务一体机向基层部署,推广应用"粤	2021 - 2025	7.8	7.8	

序号	项目名称	建设内容及规模	建设上限	总投资	"十四 五"期间 投资	"十四五"期间新增生产能力
27	"智慧清远"系列服务 平台建设项目	包括智慧政务、智慧治理、智慧交通、智慧停车等。	2021- 2025	10	10	
28	清远市数字化旅游商业中心	建设旅游资源整合系统和数字化商业平台。	2021 - 2025	17	17	
29	清远市互联网+文体旅 商平台项目	运用互联网、物联网、大数据、人工智能等技 术构建互联网+文体旅商平台。	2021 - 2025	14. 3	14. 3	
30	连州市城南污水处理 厂建设项目	新建粗格栅井及提升泵房、细格栅及旋流沉砂 池、改良 AAO 生化池、二沉池、配水排泥井、 高效沉淀池、纤维滤池、紫外消毒池、鼓风机 房及变配电间、污泥脱水车间、贮泥池、加药 间及机修车间、综合楼等建(构)筑物,同时 购置相应的污水处理设备。	2022 - 2023	1. 27	1. 27	
31	县城部分旧管网改造	收购全县自来水厂,改造县城 6 条街道旧管网总长为 8.16km,安装外径为 300mm 的 PE100给水管;新建县城至汤塘供水管复线为21.98km,县供水服务中心至岗田进水闸段为DN800钢管长约 1.4km,岗田进水闸后为 DN600钢管长约 20.58km。	2022 - 2024	10	10	
32	清远市江南水厂工程(二期)	新建 40 万 m³/d 的取水泵站设备设施,新建 40 万 m³/d 的净水厂,深度处理工艺设施,市区水厂及管网的信息化中心。	2022 - 2024	5.7	5.7	
33	清远港飞来峡作业区 公用码头一期工程	。项目主要建设规模:岸线长 400m, 陆域面积 228亩。一期建设内容:5个1000吨级(结构 3000吨)泊位的多用途码头。	2022	10.7	10.7	
34	清远旅游客运码头建设项目	建设北江南岸主码头、13个专用泊位及商业配套设施。	2022	2.6	2.6	
=	特色小镇(6项)			141.8	81. 4	
35	清新区凤都特色小镇	占地面积 5000 亩。建设以清远鸡养殖、加工、物流及生态技术开发应用为核心产业的特色小镇。	2020 - 2023	18. 3	15. 4	
36	英德锦潭特色小镇	规划面积 5.5 平方公里,建设面积 1500 亩。以 "高科技精品农业+生态旅游观光业"为主体, 融入产业发展与人文生活要素,构成"一轴两 翼三脉两园两区九组团"的空间布局。	2017	30. 5	4. 2	
37	英德东华红茶特色小 镇	占地面积 9000 亩,总建筑面积 233765.8 平方 米。依托"八百秀才"红茶品牌和茶树资源优 势,构建红茶交易中心、红茶研究院、创业中	2018 - 2023	17	14	

序号	项目名称	建设内容及规模	建设起作限	总投资	"十四 五"期间 投资	"十四五"期间 新增生产能力
		心、全过程物流中心四大服务平台,打造 4A 景区标准的特色红茶小镇。				
38	英德浈阳峡文旅特色 小镇	占地面积 1000 亩,总建筑面积 60 万平方米。 项目将打造集生态文化旅游、滨水休闲度假、 艺术产业等主题于一体的大型综合性旅游度 假目的地。	2008 - 2025	17. 1	6.7	
39	连州摄影特色小镇	依托连州国际摄影年展文化品牌,引进摄影会展、摄影服务等产业,以 4A 级景区标准全域优化小镇风貌,完善小镇基础设施,提高小镇公共服务水平。	2019 - 2025	25	21. 3	
40	英德英红科创特色小 镇	建设占地面积 3900 亩的英德红茶全产业链创新协调发展示范区。	2021 - 2025	33. 9	19.8	
Ξ	工业产业(99 项)			1438.03	999. 31	
(-)	园区建设(37 项)			949. 61	573. 71	
41	隆智慧科技园总部经	占地面积 15 亩,建筑面积 9.2 万平方米。建设生物医药企业总部基地、研发孵化基地、生物医药产业园。	2021	8.2	8. 2	
42	英德市浛洸镇走马坪 经济发展区项目	启动 1091. 26 亩园区建设,以电子、箱包等劳动密集型产业为主,带动和解决本地劳动力就业问题。	2022 - 2025	18	18	
43	广东材料谷 (佛冈)	占地面积约 113 亩,总建筑面积约为 17 万平 方米。建设 19 栋高标准厂房。	2020 - 2023	5. 5	5.5	
44		占地面积约 24.6亩,总建筑面积约 12.6万平 方米,拟建设 2 栋多层建筑和 2 栋高层建筑	2019 - 2022	7.08	5. 62	
45	广佛(佛冈)产业园中 心区邻里中心(一期) 建设项目	建筑面积约 6.2 万平方米,建设员工宿舍、商业配套等生活性服务设施。	2020 - 2022	3. 27	2.1	
46	广佛(佛冈)产业园生 物岛拓展区标准单元 建设项目	总建筑面积约 16.6 万平方米,建设工业厂房、 室外停车场、景观绿化等配套设施。	2022 - 2024	6. 22	6. 22	
47	广东(佛冈)万洋众创 城	工业厂房、生产车间、研发车间、宿舍、食堂 等工业基础设施配套与开发建设。	2019 - 2025	17. 3	12.53	
48		总建筑面积 1.4 万平方米,建设门急诊楼、发 热门诊、变配电房、污水处理站等。	2020 - 2022	1.8	1.8	
49	大湾区生命科技园项 目(佛冈县)	项目规划占地约746亩,预计总建筑面积为150万平方米。新建总部经济产业集群功能区、生物医药生产制造区、科技孵化功能区和高端服务功能区等。	2022 - 2025	40	40	
50	清远(清新)万洋众创	占地面积 368 亩,总建筑面积约 50 万平方米,	2020	15	15	

序号	项目名称	建设内容及规模	建起年	总投资	"十四 五"期间 投资	"十四五"期间 新增生产能力
	城	建设多层高标准厂房或工业大厦、办公大楼等。	2025			
		总规划面积 10866.15 亩。园区以新一代信息技				
	城西科技园项目(佛冈	术、智能制造及数字经济产业为主导。划分信	2021	1.5.0	40	
51	县)	息技术产业、智能制造、数字经济产业及配套	2030	150	40	
		服务组团等产业功能分区。				
		园区总规划面积 12923.7亩,一期规划面积				
52	龙山新动力智造城项	7287.45亩。园区大力发展汽车零部件、智能	2022	150	40	
32	目(佛冈县)	制造、生物医药、现代物流、新材料等新兴产	2027	130		
		业.				
53	 清远市船舶工业园区	占地面积 600 亩。引进船舶装备制造企业 20	2021	3	3	
	44. 20 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	家,形成完整的船舶装备制造产业链条。	2025		-	
	清远国家高新技术产	园区征地、土地平整、园区道路、园区基础设	2021			
54	业开发区文旅新城建	施配套建设等。	2025	11.5	11.5	
	设项目	/心口 安尺 久 寸。	2023			
	 东电协·湾区(清远)	项目占地面积1000亩。规划建设满足电子信				
55	电子信息产业智造科	息产业全链需求的高标厂房、研发创新产业大	2021	50	50	
	技园项目	厦、配套综合楼、配套厂区商业、配套生活宿	2023			
	WE AL	舍公寓等专业物业。				
	 广州建筑(英德)装配	项目规划占地面积 2000 亩,分步开发,分期	2021			
56	式建筑产业园	建设,主要以装配式产品、建筑机械等产业	2021	56	9	
	77,2767	为依托,建设全国领先的专业产业园。	2030			
	 英德高新区综合物流	占地面积约 200 亩。建设集停车、仓储、装卸、	2022			
57	园项目	运输、配送等为一体的现代化综合性物流园	2025	5	5	
		区。	2023			
50	英德高新区(东华)万	占地面积约 660 亩。新建 96 栋 5 层工业厂房,	2020	2.4	22.5	
58	洋众创城(中区)A园	6 栋工业配套用房及宿舍楼。	2024	24	22.5	
	项目					
		占地面积约1097亩,建设厂房163栋、配套				
	英德高新区(东华)万	用房 24 栋,总建筑面积约 173 万平方米。计	2020			
59	洋众创城(南区)B园	划分两期建设,首期建设137栋工业厂房、20		36	35.8	
	项目	栋配套房及宿舍;二期建设26栋工业厂房、4	2025			
		栋配套宿舍;三期建设标准厂房40栋、配套 商业用房4栋。				
	广大(革備) 〒24 人/川		2021			
60	从(二期)	建筑面积 25 万平方米,建设工业厂房、研发车间、办公楼等工业基础设施及配套。	2025	8	8	
	が、(一対)		2023			
61	广德(英德)万洋众创	建筑面积150万平方米,建设工业厂房、生产	2018	35	35	
01	城	车间、办公楼、研发车间、邻里中心等工业基础设施	2025	33		
		础设施。				

序号	项目名称	建设内容及规模	建设上限	总投资	"十四 五"期间 投资	"十四五"期间 新增生产能力
62	英德市粤沣行现代农 业茶旅产业园	建设智能化种植基地、英德红茶科创中心、英德红茶文化中心、酒店、英德茶产业商业街、房车营地及其它配套设施。	2020 - 2023	9	8. 7	
63	清城区赛美(广东)科 技创新产业园项目	建设标准厂房 19 万平方米。	2021 - 2025	5.2	5. 2	
64	连州市台连科技产业 园	总占地 2000 亩,计划建成 30 间企业。	2020 - 2024	50	47	
65	连州市石材循环经济产业园	占地面积约 600 亩,建筑面积 26 万平方米。 内容包括钢结构生产区、办公区、产品展示交 易区、生活配套区等。	2021 - 2024	8	6	年产 4800 万吨大 理石、花岗岩及石 制品。预计年营业 收入 10 亿元以上, 税收超 1 亿元,就 业人数 5000 人以 上。
66	连州市航鑫石材循环 经济产业园	在原粤连电厂厂区建设航鑫石材循环经济产业园。	2021 - 2025	10	6	
67	连州市航空经济区建 设项目	占地面积约7000亩。依托连州支线机场,规划建设航空产业园、航空商务园、航空博览园、航空生活区。	2021 - 2028	100	20	
68	清远国家高新技术产 业开发区奕盛产业园 项目	占地面积约 291 亩。项目分五期开发,拟建标准厂房、行政办公和生活配套建筑。	2020 - 2025	10	10	
69	清远富力中以科技产城项目	建筑面积约 380 万平方米。建设智能制造基地、生物医疗基地、科技孵化器等特色产业及其相关配套设施。	2019 - 2025	20	18. 3	
70	清远海大集团华南制 造基地项目	占地面积 998 亩。包括建设动物微生物预混料 生产项目、华南优质饲料生产总部项目、桂花 鱼产业园项目、现代农业产业研究院等。	2018 - 2025	30	24. 7	
71		占地面积 255 亩, 建筑面积 20 万平方米, 分三期开发建设。	2020 - 2022	12	8.5	
72		占地面积约 170 亩,建设 20 栋厂房和相关附属设施,其中一期建设 6 栋厂房和相关附属设施。		7.5	7.5	
73	同盛创智谷项目	占地面积约 111 亩,建设高标准工业厂房、员 工宿舍公寓和污水处理池等配套设施。	2021 - 2023	6.44	6.44	
74		占地面积约 369 亩,建设 9 栋智慧工厂及员工宿舍、园区食堂、商业服务网点等生活配套。	2021 - 2023	15	15	
75	广东海辉工业园	占地面积约 64亩,建设7栋厂房、1栋综合楼、	2021	1.6	1.6	

序号	项目名称	建设内容及规模	建设上限	总投资	"十四 五"期间 投资	"十四五"期间 新增生产能力
		1 栋设备房及仓库。	- 2023			
76		占地面积约 400 亩,建设 48 栋标准化厂房,园区以中小型成长型企业、粤港澳湾区转移企业为主,打造湾区创新型产业智能高地。	2021 - 2024	7.8	7.8	
77		占地面积约 36 亩,拟建设甲级办公楼、独栋办公、展示中心、人才公寓等。	2019 - 2023	6.2	6. 2	
(=)	制造业项目(62项)			488. 42	425. 6	
78	清远市进兴精密机械有限公司	占地面积约 150 亩,建筑面积约 25 平方米。 主要引进环保类、智能制造业等企业驻场进行 生产,主要对门禁、安全应急用品等半成品进 行加工。	2022 - 2025	9. 09	9. 09	预计年产铝合金加工用模具和铝合金电池托架各1.08万套,铝合金防撞梁13.5万件。
79	广东清新水泥有限公司二期日产5000吨新型干法水泥熟料生产 线项目	1条日产 5000 吨新型干法水泥生产线。	2022 - 2023	10	10	日产 5000 吨新型 干法水泥熟料生产
80	清远市泰鼎科技有限 公司超轻高强材料项 目	建设超轻高强聚合物复合材料生产、研发基地。	2022 - 2024	1.5	1.5	
81	广东恒远包装科技有 限公司(智能包装基 地)项目	建设厂房、办公楼;主要开展商务印刷、包装产品、专业纸制展架、品牌形象设计等业务。	2022- 2025	3	3	
82	广东中和时代科技有 限公司无人机基地建 设项目	占地面积约 15 亩, 总建筑面积约 1.6 万平方 米,建设办公楼(包含研发中心)、员工宿舍。	2021 - 2023	1.8	1.8	
83	清远志邦家居智能制造项目	占地面积约180亩,建筑面积26.45万平方米。 拟投资建设办公宿舍楼楼4栋、生产厂房3栋。	2022 - 2024	12	12	
84	清远德诚科技园开发 有限公司厂房用地建 设项目	占地面积 45 亩,主要生产制造尼龙拉链、金属拉链、塑胶拉链及上下游周边产业链	2021 - 2023	2.5	2.5	
85	英德世朗普力斯环保 科技有限公司年产 3.6万吨环保炭黑项 目	占地面积 70.4 亩,建筑面积 2.1 万平方米,建设预处理、核心及炭黑加工厂房、动力车间等建筑物,配套环保和安全设备。	2022 - 2023	9. 38	9. 38	
86	江西铜业(清远)有限 公司电解车间 10 万 t/a 阴极铜改扩建工 程	总占地面积 242 亩,其中改扩建工程占地面积	2022 - 2023	2.5	2.5	

序号	项目名称	建设内容及规模	建起年	总投资	"十四 五"期间 投资	"十四五"期间新增生产能力
87		占地面积约 30 亩,建筑面积约 8 万平方米。 建设 23 条清洁产品生产线和具有 CNAS 资质的 日化实验室。	2022 - 2023	3	3	
88	限公司年产 10 万吨电 子纱新建项目(一期年	建设年产5万吨电子纱生产线一条,以及配套先进的制氧站、制冷站、空压站、循环水站、污水和废气处理站等配套附属设施,建筑面积11.31万平方米。	2021 - 2023	6.5	6.5	年产 10 万吨电子 纱
89	广东爱音美数字科技 有限公司高端音响项 目	建设研发生产及销售数字智能音响、智能教育设备、广播影视器材的厂房。	2020 - 2023	1.5	1.5	
90	艾依格清远智能制造 基地建设项目	占地面积约 119 亩,总建筑面积约 21 万平方米,规划建造四栋生产厂房、一栋办公大楼、一栋综合大楼。	2021 - 2023	5. 4	5.4	
91	倩采(广东)实业发展 有限公司生产基地项 目	占地面积约 106 亩,建设年产 3 亿支牙膏、3 亿支牙膏软管、1 亿支牙刷的自动化生产基地,设立以去渍美白为研究方向的研发中心,建立牙博士口腔健康产业园。	2021 - 2023	5.7	5.7	
92	鑫美鑫化妆品研发生 产基地项目	占地面积约55亩,拟投资建设生产厂房、办公楼、仓库等,主要开展护肤品等研发、生产、销售。	2019 - 2023	4.5	4.5	
93	广东天星实业生产基 地项目	占地面积约 24 亩,建筑面积 6.5 万平方米, 拟建设办公楼、生产厂房、研发室等,主要开 展化妆品研发、生产、销售。	2021 - 2023	2	2	
94	吉荣特种空调装备技 术研究及产业化项目	占地面积约 76 亩,拟建设生产厂房及配套设施、检测试验中心、综合楼、办公楼等。	2020 - 2022	3. 5	3.5	
95	卓芬总部和香氛化妆品产销研基地项目	占地面积约 35 亩,建筑总面积 9.4 万平方米, 建成集生产、研发和销售化妆品成品及其包装 设备、包装材料的大型生产基地。	2021 - 2022	2	2	
96	蓝宝制药有限公司项目	建设发酵吨位发酵工厂,包括1个发酵车间、 2个提炼车间、相应的空压、锅炉、配电、冷 冻等设施配套工程。	2019 - 2022	2.68	2. 68	
97	七拱防护卫生材料研 发生产项目	占地面积 28.5 亩,建筑面积 1 万平方米,机械生产,宿舍厂房建设等。	2020 - 2022	1	1	
98	清城区豪美铝业高端 节能系统门窗幕墙生 产基地建设项目(一 期)	建筑面积 15 万平方米。建设门窗生产车间、幕墙生产车间、仓库、办公生活用房及其配套设施。	2021	4. 5	4.5	新建100万平方米高端节能门。
99	英德市广东广康生化	建设 8 条年产 9100 吨现代化环保型农药制剂	2016	15.8	12. 2	

序号	项目名称	建设内容及规模	建起年	总投资	"十四 五"期间 投资	"十四五"期间新增生产能力
	科技股份有限公司二 期技改工程项目	生产线,改建6条5650吨杀虫剂和杀菌剂生产线。	2025			
100	荣丰(清远)线路板有 限公司项目	建设年产 100 万平方米线路板生产线。	2022 - 2023	4.2	4.2	
101	必贝特药业(清远)有 限公司项目	占地 60 亩。目标是研发出先进的药物来治疗 癌症和其它严重疾病。	2022 - 2024	2.7	2.7	
102	众益生物科技(佛冈) 有限公司项目	占地 100 亩。从事疫苗的研发、生产、销售、基因检测、诊断治疗及基因药物的研发、生产、销售等业务,首期计划以 HPV 及 PCV 疫苗代加工为主。	2022 - 2024	7	7	
103	广州市香雪制药股份 有限公司项目	占地 164.5 亩。是一家以中成药制药和研发为 主业,集西药制药、生物医学工程和药材规范 种植于一体的现代化高新技术医药企业。	2023 - 2025	8.5	8.5	
104	有限公司全球生产基	建设绿十字全球生产基地及集团销售管理中心,用于雷贝拉唑钠肠溶片、卡左双多巴缓释片等高附加值产品的研发、生产及销售,设立高端口服固体制剂生产线和创新药、仿制药生产线,建设高端制剂研发中心大楼、集团管理总部及绿十字制药研、产、销生产基地。		10	10	
105		占地面积约 160 亩。建设研发中心,高端特色原料药、高端宠物原料药及制剂、多肽类原料药及制剂(生物药)生产车间。	2019 - 2024	5	3	
106	佛冈县广州市晶华精 密光学股份有限公司 项目	占地面积 100 亩,建筑面积 8 万平方米。主要生产单反相机镜片、安防镜头和车载镜头。	2021 - 2024	3. 5	3. 5	
107	连州海腾机械智能装 备科技有限公司注塑 机项目	建筑面积约 6 万平方米。	2020 - 2024	5	4.7	
108	广州市白云泵业集团 有限公司项目	建设集研发、制造、销售、安装、服务各类泵、水处理设备、环保设备、智能控制设备、智慧水务系统等系列产品为一体的大型高新技术企业集团。	2022 - 2024	3.5	3.5	
109	广州特美声电器有限 公司项目	占地 150 亩。建设生产、销售"特美声""舞 1台有源音响、户外移动音响、多媒体有源音 响(电脑音箱系列)、多媒体有源音响(家庭 用音响系列)的生产线。	2023 - 2025	3	3	
110	雅迪电动车华南基地 项目	主要为生产车间,建筑面积约10万平方米。	2021 - 2025	4.4	4.4	
111	广东一彬汽车零部件 研发生产基地项目	拟投资建设生产厂房、综合办公楼、研发大楼 等,主要开展汽车内外饰件及新能源汽车研 究、开发等。	2022 - 2023	5	5	
112		拟主要建设综合型生产厂房一栋,含生产及配套用房。购置多工位冲压生产线、全自动落料线、油压试模机、自动焊接生产线、底盘总成件自动装配及检测线、半自动阴极电泳生产线等设备自动立体仓库等先进自动化设备。	2021 - 2023	2.62	2. 62	

序号	项目名称	建设内容及规模	建战年限	总投资	"十四 五"期间 投资	"十四五"期间 新增生产能力
113		建设厂房 2 栋、综合楼 1 栋。主要从事新能源汽车零部件冲压及焊接总成,拟购置安装600T、400T、200T冲压机及机器人焊接工作站。	2021 - 2023	3. 04	3. 04	
114	广东富强科技股份有 限公司汽车内外饰件 生产基地和研发中心 建设项目	设计生产能力具备年产汽车门板总成35万套,其他汽车内外饰件50万套。建设生产车间、综合楼、研发中心等。配套建设项目所需的供配电、给排水、动力、消防、环保、职业卫生等公共工程和辅助工程设施。	2022 - 2023	4. 54	4. 54	
115		建筑面积 28 万平方米,建设注塑涂装智能工厂、毫米波工厂、电机工厂、模检具厂、研发车间、智能装备与设备厂等。		20.2	15	项目投产后预计年 产 1200 万套汽车 零部件。
116	英德市广东戴卡旭轻 量化高强度铝合金轮 毂搬迁扩产项目	铝合金轮毂制造与配套合金生产。	2020 - 2022	3.5	2	
117	佛冈县洛科威防火保 温节能新材料生产线 整体搬迁项目	占地面积约 98 亩,建筑面积 3.6 万平方米。 新建 1 条年产 5 万吨岩棉生产线。	2020 - 2022	4.8	4.1	
118	合诚技术股份有限公 司项目	增加建设 10 条双螺杆挤出一体化全自动连续新材料生产线, 车增总产能 10 万吨; 增加建设 5 条食品(农产品深加工酱料)进料制酱杀菌包装全自动连续生产线,年增总产能 5 万吨;建设 2 条全自动连续动植物肽生产线, 年总产能 1 万吨: 以及配套整个项目的公用工程。		12	12	
119		项目占地面积 37413 平方米,规划建筑面积约为 44000 平方米。拟建设办公楼、生产厂房及配套设施等引进国际先进的科研设备、生产设备和生产工艺,开展对新型管材的研究和生产。	2021	3	3	
120		占地面积 97 亩,建筑面积约 12.3 万平方米,建设厂房及仓库公共配套设施。	2021 - 2023	4	4	年产 18.5 万吨日 用化工新材料。
121	清城区远光电缆产业 基地转型升级搬迁项 目	建设销售及办公楼、研发及质检中心、特种导 线车间等设施。	2021 - 2026	8.7	8.7	
122	新材料产业示范基地	占地面积 2760 亩,建筑面积约 100 万平方米, 主要建设厂房及配套设施安装生产设备及研发 仪器。	2014 - 2025	100	55.88	年产 400 亿只高性 能医用及健康防护 手套。
123	豪美新材扩产提能项目	项目占地面积 785 亩。规划建设满足豪美新材扩产,提能的生产厂房,配套综合楼,办公楼, 生活配套区,宿舍,公寓等等。	2022 - 2024	22	22	
124	万吨动力电池材料前	占地面积 300 亩,建筑面积 14 万平方米。新建 12 栋生产车间、储罐区及其它基础配套设施,改造 8 栋旧厂房。	2020 - 2024	21	20.4	年产6万吨动力电 池材料前驱体及1 万吨(金属量)钴 产品。

序号	项目名称	建设内容及规模	建设上限	总投资	"十四 五"期间 投资	"十四五"期间 新增生产能力
125	科城铜业英德电磁线 项目	建设铜基新材料生产基地。	2020 - 2022	12	11	年产5万吨铜基新 材料。
126	英德市广东埃力生高新科技有限公司真空 绝热板、气凝胶及气凝 胶复合材料 700 万平 方米建设项目	上批面和 70 31 亩 建筑面和 1 互亚方头 公	2020 - 2025	3. 3	2.7	建成后拟新增真空 绝热板、气凝胶及 气凝胶复合材料 700万平方米产能。
127		建设钽铌氧化物分厂、钽铌金属材料分厂、钽铌光电晶体材料分厂等。	2020 - 2024	10.2	10	
128	英德市稀美资源(广东)有限公司年产 600 吨高纯高性能钽铌金 属新材料建设项目	l建 3 栋厂房、1 栋办公楼、1 栋综合楼及其配套	2021 - 2023	2.54	2. 54	年产 600 吨高纯高性能钽铌金属新材料。
129	英德高新区化工新材 料基地项目	占地面积 400 亩。计划引进先进高分子材料、 高性能复合材料、前沿新材料及化工新材料等 项目。	2021 - 2024	10	10	
130	地项目	占地面积 3500 亩。生产加工人造石及原料、碳酸钙及其下游产品等。	2022	32	31	
131	清远市琪瑞新材料有 限公司项目	占地面积 225 亩,总建筑面积 11 万平方米。建设厂房、仓库、宿舍楼、办公楼及其他配套设施等,共建设 16 条牛津布、发泡 PVC 人造革生产线。		5	4	
	东强(连州)铜箔有限 公司年产 21000 吨铜箔 扩建项目	新增一条年生产能力为 21000 吨铜箔生产线。	2020 - 2022	7	7	改造后,公司电解铜箔生产能力将达51000吨。
	连州忠信世纪玻纤有 限公司池窑拉丝电子 纱项目	建设年产4.8万吨电子级玻璃纤维纺织纱生产	2020 - 2022	6.23	6. 23	年产 4.8 万吨电子 级玻璃纤维纺织 纱。
134		占地面积 100 亩。建设健康产业企业孵化器和 高效服务园。	2021 - 2023	5.4	5.4	预计年产值达 20 亿元。
135	清远市中星·生命科技 产业园	建筑面积约 41.6 万平方米,集聚新药研发、医疗器械创意设计及生产加工销售、信息互联、精准医疗、平台仓配、教育培训等功能,打造粤港澳大湾区天然药物研究和生产基地。	2019 - 2024	5.6	5.1	
136		占地面积 24 亩,建筑面积 3.8 万平方米。建设 3 栋厂房、1 栋综合楼及其他配套设施。	2021 - 2023	1	1	年生产 2000 万件 电器使用的核心部 件电热元件、五金 制品和注塑产品。
137	广东省春藤实业有限 公司年产挂带8000万	占地面积 76 亩、建筑面积 9.9 万平方米。	2021 - 2023	2	2	年产挂带 8000 万 条、宠物用品 4480

序号	项目名称	建设内容及规模	建起年	总投资	"十四 五"期间 投资	"十四五"期间 新增生产能力
	条、宠物用品 4480 万 条建设项目					万条(套)。
138	清城区广东得凯士运 动科技有限公司项目	占地面积 62 亩。建设生产车间、研发中心、办公楼、宿舍楼。	2021 - 2024	1.9	1.9	年产 400 万件光学 镜片、运动防护镜、 军民用眼镜、运动 休闲头盔等产品。
139	限公司名雕生态家居	占地面积 90 亩,建设名雕生态家居产业园,打 造环保家具生产基地、现代物流配送中心、大 家居成果展示中心。。	2020 - 2023	3. 2	2.7	
四	能源类项目(33项)			770.47	477. 44	
140	1000MW 扩建工程	拟建设 2 台 100 万千瓦超超临界燃煤发电机组	2023 - 2025	72. 35	72. 35	
141	清远港华天然气利用 工程	年供气量8亿立方米。	2013 - 2024	8.6	6. 34	
142	国家管网集团广东省 天然气管网"县县通工 程"禾云-连州-连山项 目	新建管线纸 1/1 八甲	2022 - 2023	11.87	11.8	
	国家管网集团广东省 天然气管网清禾专线 项目		2022 - 2022	4.99	4. 99	
144	佛冈协鑫燃气分布式	项目规划建设一期 2*120MW 燃气-蒸汽联合循环机组,二期 1*120MW,占地 88亩。	2022 - 2024	11. 44	11.4	
145	1,1,1,	管道全长约 10.5 公里, 管径为 0.3 米, 设计压力 9.2 兆帕, 设置 2 座站场、无阀室设置。	2022 - 2024	1.32	1. 32	
146		一期建设 2 台 6F 级 (120MW 级) 燃气分布式能源站。	2022 - 2023	15	15	
147		建设 2 台 6F (2×10 万千瓦)级燃气—蒸汽联合循环热电联产机组,配套建设热网工程	2022 - 2024	12	12	
148	广东华电清远华侨工 业园天然气分布式能 源站项目	建设 2 套 2×7.5 万千瓦燃机-汽机联合循环机	2021 - 2023	8.6	8.6	
	晶科电力清远市三排 镇100MW农光互补综合 利用示范项目	利用南岗村、东芒村、连水村等农业用地及未 利用地 2000 亩建设 100MW 农光互补电站。	2021 - 2022	4	4	
150	崇象大东山风力发电 项目	拟安装 25 台 2000 千瓦的风力发电机组,4.98 万千瓦。	2020 - 2022	4.05	4. 05	
151	清远市清新区 200MW 渔 光互补光伏发电项目	装机容量 20 万千瓦	2022 - 2023	10	10	

序号	项目名称	建设内容及规模	建起年	总投资	"十四 五"期间 投资	"十四五"期间 新增生产能力
152	华润清远清新旭阳 100MW农光互补光伏电 站项目	装机容量 10 万千瓦	2022 - 2023	4.1	4.1	
153	华润清远清新中兴 120MW 农光互补光伏发 电项目		2022 - 2023	5.12	5. 12	
154	清新区浸潭镇120MW农 光互补光伏发电项目	装机容量 12 万千瓦	2022 - 2023	5.35	5. 35	
155	清远清新林泉风电场 扩建项目	装机容量 5 万千瓦	2022 - 2023	1.5	1.5	
156	清远清新竹岭风电场	装机容量 5 万千瓦	2021 - 2022	3. 45	3. 45	
157	清远佛冈福音风电场 项目	风力发电机组及配套设施,撞击容量 4.99 万千瓦	2020 - 2024	3.58	3. 58	
158	清远连州福山风电场 扩建项目	装机容量 10 万千瓦	2022 - 2024	7	7	
159		建设 2 台 100 万千瓦超超临界燃煤发电机组,同步建设烟气除尘、脱硫和脱硝设施	2022 - 2023	89. 18	71. 5	
160	阳山小江 50MWp 农光互 补光伏项目	建设 50MWp 农光互补光伏发电项目	2022 - 2023	1.8	1.8	
161	广东英德天堂抽水蓄 能项目	抽水蓄能项目建设 4×30 万千瓦级水轮发电机 组	2030	61	9. 56	
162	广东连州天湖 (潭岭) 抽水蓄能电站项目	抽水蓄能项目初拟电站装机容量 240 万千瓦	2022 - 2030	111. 17	4	
163	广东清新下坪抽水蓄 能项目	抽水蓄能项目初拟电站装机容量 120 万千瓦	2021 - 2029	70	9.56	
164	广东阳山水晶背抽水 蓄能项目	抽水蓄能项目初拟电站装机容量 120 万千瓦	2021 - 2028	66	9.7	
165	中核汇能乡村振兴农 光互补光伏站(一期)	占地面积约 3500 亩,总装机容量 200MW,配套建设 220KV 升压站一座,年均发电量约 21926万千瓦。	2021 - 2023	10	10	
166	清远市佛冈县中核汇能乡村振兴农光互补 光伏电站(二期)		2022 - 2023	6	6	
167	三峡清远阳山石羊楼 风电场项目	拟安装 38 台 2000 千瓦的风力发电机组,7.6万千瓦。	2021 - 2023	6.38	6.38	
168	中核阳山 300MW 农光互 补项目	建设 300MW 农光互补光伏发电项目。	2021 - 2023	12. 39	12. 39	
169	连山壮族瑶族自治县 大散风电项目	装机容量 100MW。	2022 - 2024	7	7	

序号	项目名称	建设内容及规模	建设止限	总投资	"十四 五"期间 投资	"十四五"期间 新增生产能力
170	华润清远佛冈福鑫扩 建项目	装机容量 49.9MW	2022 - 2024	4	4	
	广东华电清远英德刁 屋 30MW "农光互补" 光 伏发电项目	规划装机容量 30MW	2022 - 2023	2	2	
172	广东华电清远英德水 边锣鼓滩 70MW"农光、 渔光互补"光伏发电项 目		2022 - 2023	5	5	
五	农业产业(20项)			226.95	180. 16	
(-)	园区建设类(7 项)			92. 11	65. 41	
	现代农业产业园(清远	建设清远麻鸡种业科技创新园服务平台,清远 麻鸡种业产业化示范等项目,提高清远麻鸡保 种育种能力,良种繁育和育种创新能力。	2021 - 2023	18	18	
1 174	清远市省级现代农业 产业园建设项目	建设清远市红茶优势产区产业园、阳山县丝苗 米产业园、佛冈县水果产业园等一批省级现代 农业产业园	2018 - 2023	40	20	
175	英德市红茶国家现代 农业产业园项目	覆盖面积 2938 平方公里。包括英德市英城街道、连江口镇、石灰铺镇等 10 个镇(街道), 打造独具魅力的英德红茶产业集群。	2020 - 2022	24. 8	18.4	生产干茶 1.2 万 吨。
176	清新区中南本草农业 科技示范园	总占地面积约 900 亩,其中建设花海与亲子游乐园,占地面积约 50 亩;农耕文化研修营地,占地面积约 150 亩;农业观光旅游、民宿酒店、科技研发中心、研学中心、占地面积约 700 亩。	2022 - 2024	2. 2	2. 2	
	菌省级现代农业产业	集茶药菌栽培、生产、加工、物流、研发、示 范、服务、肥料综合利用以及农业观光旅游和 体验的全产业链产业园。	2021 - 2023	2. 51	2. 51	
1 178	英德市德辉农业肉鸽 产业园项目	占地面积 525 亩,建筑面积 23 万平方米。建设 屠宰保鲜、食品加工和冷链物流设施,农产品 交易中心等。	2020 - 2025	3. 6	3. 3	建成后年出栏1亿只,日屠宰处理家禽30万只。
179	连山县农林产品深加 工基地	建设农林产品综合深加工基地。	2021 - 2025	1	1	
(=)	乡村振兴类(7项)			106. 69	100.49	
180	清远市乡村振兴样板 区项目	推进源潭镇新马、东城街"三村一居"、三坑镇、英德连樟、西牛镇、阳城镇等6个第一批 乡村振兴样本区建设。启动开展第二批乡村振 兴样板区建设。	2020 - 2023	16. 2	10.2	
	发展广清片区南凤溪	占地面积 1240 亩,依托清远市国家城乡融合发展试验区,与乡村振兴样板区发展的优势,构建围绕小龙虾与水稻为核心的稻虾共生的绿色	2020 - 2023	2.29	2. 29	

序号	项目名称	建设内容及规模	建起年限	总投资	"十四 五"期间 投资	"十四五"期间 新增生产能力
	区	生态系统, 打造四大主题板块, 特色稻虾生产、 现代智慧农业生产、乡村旅游考察、松石盆景 产业。				
182		总占地面积 1.2 万亩,打造清远市首个全沉浸、 开放式农文旅剧场等主题产业集群。	2022 - 2023	1	1	
183	村振兴示范片区项目	致力于将大东山一带打造为集温泉度假、漂流避暑、休闲养生、野外露营、研学旅游、富硒长寿为主题的省级旅游度假区、国家 5A 级旅游景区、省级乡村振兴综合示范区。	2021	50	50	
184	闲农业与乡村旅游示	串连七拱丝苗米标准化种植示范基地、学发公祠、孙中山七卫士故居等特色资源,打造一条 乡村旅游精品线路。	2019 - 2025	2	1.8	
185	广东省清远市连南瑶 族自治县美丽乡村及 少数民族田园综合体 示范工程	建设一批示范村、特色村、生态村、美丽田园、美丽乡村;建设循环农业、创意农业、农事体验、休闲旅游等集一体的田园综合体示范工程。	2021 - 2024	30	30	
186	连南瑶族自治县乡村 振兴示范带建设项目	项目为打包立项项目,主要分两部分建设。一是对三江镇、三排镇、寨岗镇和大麦山镇的相关 22 个行政村开展人居环境整治;二是连南县乡村振兴美丽风景旅游线路沿线景观进行提升改造。	2021 - 2023	5. 2	5. 2	
(三)	农林牧渔类(6项)			28. 15	14. 26	
187	冷链仓储、动物无害化	占地面积 300 余亩。建设 4 条生猪屠宰生产线, 牛、羊屠宰生产线各 1 条, 2000 吨冷链仓储中心, 无害化处理中心。	2022 - 2026	2.12	2. 12	
188	清城区万安食品有限 公司大型现代化屠宰 厂项目	建设食品集中加工中心、生产车间、冷库、检验室等。	2021 - 2025	1.3	1.3	
189	夫度假区(扩建)项目	占地面积 288.9 亩,分三期建设。完善一期茶叶种植、生产、茶旅项目,扩建二期种植茶科所新品种,三期建设茶文化学院(本科茶学院)、茶研究基地、酒店。	2014	15. 79	2	
190	英德市红茶研发中心项目	总建筑面积约 4.5 万平方米,建设文化会展中心、茶文化博物馆(含红茶研发中心、检测中心和交易中心)等,可作为临时方舱医院。	2020 - 2022	1.94	1.94	
191	连州市大家食品有限 公司生态养殖及食品 三产融合示范项目	占地面积 2500 余亩,从事生猪生态养殖等。	2020 - 2025	6	5.9	年出栏生猪 20 万头。
192	连州市畜禽屠宰建设 项目	建设1条全自动生猪屠宰线。	2021 - 2022	1	1	

序号	项目名称	建设内容及规模	建起年限	总投资	"十四 五"期间 投资	"十四五"期间 新增生产能力
六	服务业产业(17 项)			273. 98	226. 44	
(-)	商务服务类(8项)			194. 84	167	
193		用地面积 320 亩,分二期开发。建设纺织原料现代仓储物流、电子交易平台、便捷的交融平台、保税仓和商务办公区等凸显现代物流多位一体的纺织原料物流中心。		13. 64	7.9	
194		打造中英经贸合作平台、高端科技创新研发平 台、国际人才引进及教育服务平台。	2020 - 2023	50	49.9	
195		建设包含古城御品、松岗路停车楼、古朴风情旅馆街的商业运营项目。	2021 - 2023	2.6	2.6	
196	连州顺盈广场项目	总建筑面积超 33 万平方米。建设现代商贸综合体。	2020 - 2022	25	20	
197	仓库及中央厨房加工	占地面积 116 亩。建设粮食仓库(含期货交割仓库)、粮食加工生产车间、中央厨房、综合研发实验室及配套等。	2021 - 2025	9.6	9.6	
198		建设甲级写字楼、产业综合服务中心、酒店、展示中心、人才公寓、中小学(48个班)等。	2019 - 2022	50	38	将引入约 100 家研发、金融、培训等生产性服务企业。
199	广清中大时尚科技城	占地面积 500 亩,建筑面积 83 万平方米。建设智能制造、总部基地、数字经济、金融和时尚于一体的科技城。	2020 - 2023	26	21	
200		占地面积约 392 亩,建设标准厂房 54 栋,厂房 类型分为 5、6 层独栋厂房、7 层多层厂房、16、 17 层高层办公用房。	2021 - 2025	18	18	
(=)	现代物流类(7 项)			72. 3	52. 6	
201	清新区回澜农产品仓储保鲜冷链物流设施 工程	占地面积 30 亩、建设速冻库、冷冻库、综合办	2020 - 2022	1.5	1.5	
202		占地面积 1148 亩。包括场地平整和新建道路工程、绿化工程、水电工程和污水处理厂等。	2020 - 2022	1	1	
203		占地面积 1500 亩。建设高端电商物流中心、大数据中心、公路港、铁路港等。	2018 - 2025	30	22.8	建成约 44.9 万平 方米物流仓库及配 套综合楼。
204		首期占地面积 264 亩。建设汽车贸易综合服务产业园、电商贸易综合金融产业园等。	2019 - 2023	5.4	4	
205		占地面积 54 亩,项目总建筑面积为 72000 平方 米。建设总部大楼、展览馆和配套商务用房。	2020 - 2023	4.4	4. 3	
206		建设智能物流中心、互联网+电商与新经济生态产业中心、智能分拨中心等。	2021 - 2025	15	6	

序号	项目名称	建设内容及规模	建起年限	总投资	"十四 五"期间 投资	"十四五"期间 新增生产能力
207	连州市大周国际商贸 城项目	建设家居建材市场、农产品市场、汽摩配五金 机电市场、冷链物流市场和九年一贯制教育学 校、幼儿园等配套项目。	2020 - 2023	15	13	
(三)	金融服务类(2项)			6. 84	6.84	
208	中嘉博创金融信息服务产业园项目	总建筑面积 8.8 万平方米,规划建设 3 栋产业 大楼、6 栋总部楼和 1 栋宿舍楼,打造集数字 科技、5G、创业孵化、总部办公于一体的科技 创新园区。	2 02 2 - 2 02 4	4	4	
209	广东江夏生态建设有 限公司总部大厦项目	占地面积 18.8 亩,总建筑面积 4.6 万平方米,建设总部大厦主楼(约 11 层)、四面裙楼及两层地下停车场。建设智能软硬件研发中小企业孵化空间、金融商业服务等配套于一体的多功能城市综合体。	2020 - 2023	2.84	2. 84	
	旅游产业(32 项)			605. 2	401.65	
210	谭新生态康养旅居体	占地面积约1600.1亩,建筑面积约7万平方米, 建设生态农庄、综合配套院楼、景区产品展示 体验中心、儿童游乐园等。	2022 - 2025	1.12	1. 12	
2.11	欧家梯田休闲旅游度 假区	规划建设门楼、游客中心、停车场、欧家村外 立面改造、餐厅、景观栈道、高端生态度假别 墅酒店、登山溯溪栈道、登山观光缆车、高山 度假营地、观景台等。	2016 - 2025	2. 2	1.87	
212	永梅蒙峒古村文化生 态康养旅游项目	规划面积 20000 万平方米。建设集"文化+农业+康养"为一体的生态文化农业研学基地,主要含壮瑶文化博物体验展览馆、生态博物体验馆、宿舍、教室、药浴中心等。	2020 - 2025	2	1.9	
213	万里山影旅游度假	占地面积 1000 多亩,项目计划投资 9.6 亿元。 景区规划建设成为"生态观光,休闲娱乐,文 化体验,水上运动,健康疗养,商务会议,绿 色社区"等功能于一体的国家 5A 级旅游景区和 绿色生态高尚度假社区。	2021 - 2025	3	1.9	
214	古龙峡二期建设工程 续建项目	项目占地80亩。规划建设多功能会议室、民宿、酒店、餐厅、公共服务设施、温泉泡池、主题公园、配套商业街、员工宿舍、停车场及配套设施。	2022 - 2027	2	2	
215		项目占地 80 亩。规划建设酒店、餐厅、公共服 务设施、停车场及配套设施建设。	2021 - 2027	2.6	2.4	
216	小清新民宿休闲旅游 项目	建筑面积 4 万平方米,占地面积 3 万平方米。 建设 40 间精品民宿、200 亩农业公园、游客中心、研学基地、森林度假村、森林幼儿园、溯 溪、环湖马道、草地球场。	2019 - 2024	3	2. 2	

序号	项目名称	建设内容及规模	建设止限	总投资	"十四 五"期间 投资	"十四五"期间 新增生产能力
	清远市清新鸟鸣谷文 化体育旅游综合体建 设项目	成全部项目的投产及正式运营。项目是以休闲		5	4. 46	
218	龙颈粤湾健康谷项目 ("御国医谷"南药新 田园综合体)	项目规划用地 1500 余亩, 总投资 1.9 亿元。以"中医药康养+文旅"为主题,建设打造成集"高端民宿+中药生态+中医养生+智慧农业+观光游乐"为一体的清远地区综合型大健康及三产融合发展文旅景区。	2021 - 2026	2.8	1.9	
219		总规划面积约1万亩。主要为养心谷、茶溪谷 和旅居体验区三大区域。	2021 - 2025	100	99	
220		建设以登山观光、森林吸氧为主的生态休闲度 假区。	2021 - 2025	1.3	1.3	
221	连州市星光兵工厂旅 游度假酒店	建设酒店、餐厅、酒吧、室外泳池等。	2022 - 2029	3	1	
222	清远市中宿乡村休闲 庄园项目	发展体验乡村与森林旅游相结合的特色旅游。	2021 - 2025	5	5	
223	清远长隆国际森林度 假区森林乐园项目	总建筑面积 41.7 万平方米,建设七个主题游乐 区域和广场、停车场、后勤用房及酒店等配套 设施。	2016 - 2026	100	65	
224	清城区天子山旅游度 假区	占地面积 1.2 万亩。建设生态旅游度假村。	2021 - 2025	5. 2	5. 2	
225	清城区集美云曼田园 综合体项目	占地面积约 1500 亩。建设农文旅特色项目。	2020 - 2025	3	2	
226		建设积庆里仙湖旅游度假区、英德仙桥地下河、 英德石门台国家自然公园等。	2009 - 2035	30	10	
227		建设温泉度假酒店、尊贵户外运动园区、影视 拍摄基地、休闲体育运动园区等。	2016 - 2025	30	22.7	
228		宝晶官新游客中心、英德客家文化街、特色温 泉(民宿群)等项目。	2013 - 2025	10	9.5	
229		占地面积 8000 亩。包括巧克力王国主题乐园、 希尔顿逸林古堡酒店等六大板块。	2017 - 2030	150	50	
230	白沙观音鼎温泉度假 村开发项目"又见山 居"	占地面积约 3000 亩,分二期建设、建设民宿楼、	2019 - 2029	5.88	5.5	
231	连南瑶族自治县鹿鸣 稻丰谷项目	用地面积约 355 亩,建设集瑶寨古镇商业街、 康养度假区、茶山观光、农耕体验五大功能板 块等多种内容于一体的综合性、旗舰型重大文 旅项目。	2020 - 2023	12	11.5	
232	英德市水边温泉度假	建设以沿江旅游休闲观光及温泉度假为核心的	2010	26	10	

序号	项目名称	建设内容及规模	建设起作限	总投资	"十四 五"期间 投资	"十四五"期间 新增生产能力
	及沿江旅游资源开发 项目	综合旅游小城镇及配套相关旅游设备设施。	2030			
222		占地面积 6200 亩。建设生态茶园、茶山之巅度 假村、红茶博物馆等。	2020 - 2025	39	33. 5	
234	英德市广晟生态城首 期项目	占地面积 1 万亩。建设复合型特色农镇项目。	2021 - 2025	24. 8	22. 1	
235	连山壮族瑶族自治县 三江花海温泉度假村	拟开发建成粤北地区具有"观、住、养、鲜、演、展"特色的温泉旅游度假地,包括"三江花海、温泉度假乐活园、五星级壮文化主题精品酒店、中医养生度假村、珍惜动物森林公园、壮文化和珍惜动植物科普展览馆"六大项目。	2016 - 2022	8	5.5	
236		占地面积约1万亩。以永和镇竹园寨为核心区, 打造田园观光、休闲农业与乡村旅游综合体。	2020 - 2025	5.8	5. 2	
237	阳山县森林温泉项目	项目位于小江镇黄牛滩村委会冷水村小组,占地面积约127亩。	2019 - 2023	5. 2	3. 7	
238		打造玻璃吊桥、农业观光、石林花海、唐宋古 镇等景观。	2018 - 2022	6	3	
239		建设沙坊粉厂、星空民宿、梦幻花海、军事农耕拓展、美食文化广场、农产品研究院等。	2020 - 2025	1.3	1.2	
240		发展以古寨观光、体验、度假为主的旅游景区, 建设甲平综合服务区、瑶山画廊等。	2021 - 2025	5	5	
241	公园、三江源 5A 级景	占地面积约 8475 亩。包括石漠公园、石山溶洞旅游小区、石山银杏旅游小区、森林康养示范基地等。	2020 - 2025	5	5	