

漳州市“十四五”特色现代农业发展
专项规划（2021-2025年）

漳州市“十四五”特色现代农业发展专项规划

目 录

序 言	1
第一章 现实基础与发展环境	3
一、现实基础	3
（一）农业农村经济发展持续向好	4
（二）农业综合生产能力逐步增强	4
（三）农业产业集聚发展成效显著	5
（四）产业特色与品牌发展渐形成	6
（五）产业发展走向绿色高质高效	7
（六）农业设施化智慧化取得成效	7
（七）农产品加工与出口势头强劲	8
（八）农业产业经营水平快速提升	9
（九）漳台农业融合发展深入拓展	10
二、存在问题	11
（一）农业生产集约化程度还不高	11
（二）一二三产业融合仍有待深化	11
（三）农业面源污染问题依然存在	11
（四）农业社会化服务体系不完善	12

三、发展机遇	12
(一) 制度机遇	12
(二) 政策机遇	13
(三) 市场机遇	13
第二章 指导思想与发展目标	14
一、指导思想	14
二、基本原则	14
(一) 坚持市场需求导向	14
(二) 坚持全产业链发展	15
(三) 坚持绿色生态发展	15
(四) 坚持科技创新驱动	15
(五) 坚持规模效益统一	16
三、发展目标	16
(一) 总体目标	16
(二) 主要指标	16
第三章 战略布局	19
一、西北部高效绿色生态农业发展区	19
(一) 建设范围	19
(二) 功能定位	20
(三) 发展方向	20
二、中部农业产业集聚融合发展区	20
(一) 建设范围	20

(二) 功能定位	21
(三) 发展方向	21
三、东南部滨海特色现代农业发展带	22
(一) 建设范围	22
(二) 功能定位	22
(三) 发展方向	22
第四章 重点产业	23
一、粮食产业	23
(一) 产业布局	23
(二) 发展重点	24
二、水果产业	26
(一) 产业布局	26
(二) 发展重点	26
三、蔬菜产业	28
(一) 产业布局	28
(二) 发展重点	28
四、畜牧产业	31
(一) 产业布局	31
(二) 发展重点	31
五、水产产业	32
(一) 产业布局	32
(二) 发展重点	33

六、食用菌产业	36
(一) 产业布局	36
(二) 发展重点	36
七、花卉苗木产业	38
(一) 产业布局	38
(二) 发展重点	39
八、茶叶产业	42
(一) 产业布局	42
(二) 发展重点	43
九、林竹产业	44
(一) 产业布局	44
(二) 发展重点	45
十、中药材产业	47
(一) 产业布局	47
(二) 发展重点	48
十一、乡村旅游产业	50
(一) 产业布局	50
(二) 发展重点	50
十二、乡村物流产业	51
(一) 产业布局	51
(二) 发展重点	51
第五章 重点任务	54

一、深化“两区多园”建设，推进特色现代农业高质量发展	54
二、抓好“米袋子”“菜篮子”建设，巩固农业供给水平	55
三、加快延伸农业产业链，推进农村三产深度融合发展	56
四、构建特色现代农业经营体系，提升农业社会化服务水平	57
五、加快农业绿色化发展，保障农产品质量安全	59
六、加快提升农业设施装备，促进农业智慧化发展	60
七、深化对台对外合作，推进漳台农业深度融合发展	61
第六章 重大工程	63
一、农业科技创新体系建设工程	63
二、现代种业创新提升工程	64
三、粮食优质生产转型升级工程	65
四、特色农业产业品质提升工程	66
五、农业设施装备水平提升工程	66
六、智慧农业示范建设工程	67
七、仓储保鲜冷链物流建设工程	70
八、精深加工与农产品多元化开发工程	71
九、农业防灾减灾能力提升工程	71
十、农产品质量安全保障工程	73
十一、生态综合治理与养护工程	74
十二、农业产业“三链同构”工程	76
十三、深化合作与对外交流工程	77
第七章 环境影响评价	79

一、环境质量现状	79
二、环境影响因素	79
三、环境保护措施	80
第八章 保障措施	81
一、加强组织协调能力	81
二、健全考核评估机制	81
三、全面深化制度改革	82
四、完善支持保护体系	82
五、灵活运用金融工具	83
六、加强农业法治建设	83
附件 1：漳州特色现代农业产业发展空间战略布局示意图	84
附件 2：漳州市“十四五”特色现代农业发展专项规划重点项目表	85

序 言

“十三五”的五年，是我国全面建成小康社会决胜阶段。五年间，漳州市坚持以工业的理念谋划经营农业，紧扣园区农业、规模农业、绿色农业、品牌农业、智慧农业等发展，大力推进农业产业化经营，有效带动漳州特色现代农业高质量发展。“十四五”时期是中国经济社会发展的重要转折时期，是我国在全面建成小康社会、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。作为第二个百年目标的起点规划，漳州市“十四五”特色现代农业发展专项规划编制关系到漳州市农业农村现代化建设的进程，关系到2035年社会经济发展远景目标的实现。因此，编制好漳州市“十四五”特色现代农业发展专项规划，对漳州市开启农业现代化建设新征程、全方位推进福建省农业高质量发展超越具有重要意义。

漳州市“十四五”特色现代农业发展专项规划编制，坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，认真贯彻落实习近平总书记对福建工作的重要讲话和重要指示批示精神，按照漳州市委、市政府工作部署，立足漳州自身区位条件、资源禀赋和优势特色，坚持创新、协调、绿色、开放、共享五大发展理念，紧紧围绕漳州特色现代农业发展，以国

家现代农业示范区、国家农业可持续发展试验示范区（农业绿色发展试点先行区）建设为引领，巩固漳州对台农业合作交流优势，持续推进农业供给侧结构性改革和深化农村一二三产业融合发展，做强做优做大漳州农业特色优势产业，促使漳州农业实现生产标准化、产业特色化、主体法人化、营销品牌化、发展绿色化、服务社会化发展。

本规划回顾了“十三五”以来漳州市特色现代农业发展的主要成效，分析了漳州市特色现代农业发展面临的机遇与挑战，明确了“十四五”时期漳州市特色现代农业发展的指导思想、发展目标、发展布局、产业重点，以及重点任务、重大工程和保障措施等，是指导未来五年漳州市特色现代农业高质量发展的行动纲领，是制定农业产业发展规划和政策的重要依据。

本规划覆盖范围为漳州市所有行政区域，涵盖全市四区七县（芗城区、龙文区、龙海区、长泰区、漳浦县、云霄县、诏安县、东山县、南靖县、平和县和华安县），以及漳州开发区、常山开发区、古雷开发区、漳州台商投资区、漳州高新区。

本规划期限为 2021 年至 2025 年。

第一章 现实基础与发展环境

漳州市地处“闽南金山角”地区，是农业大市，素有水果之乡、花卉之都、食用菌名城、水产基地等美誉，是全国首批全市域创建的国家现代农业示范区、国家农业可持续发展试验示范区（农业绿色发展试点先行区），是海峡两岸农业合作实验区、台湾农民创业园首創地，同时是全国重要的对台农业合作、食品工业、农产品出口和绿色食品基地，荣获“中国食品名城”“中国花都”“中国菇都”“中国罐头之都”“中国石斑鱼之都”“世界食用菌罐头之都”等称号。2020年，全市户籍人口523.95万人，常住人口506万人；地区生产总值4545.61亿元，人均地区生产总值89834元；耕地面积268.28万亩、山地1238万亩；海岸线715公里，海域面积1.86万平方公里。

一、现实基础

“十三五”以来，漳州坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，认真贯彻落实习近平总书记关于“三农”工作重要论述和中央决策部署，按照中央、省委和市委工作决策部署要求，以实施乡村振兴战略为总抓手，大力推进漳州特色现代农业高质量发展，全市农业农村经济保持良好发展态势，为“十四五”特色现代农业发展奠定了坚实基础。

（一）农业农村经济发展持续向好

“十三五”以来，漳州市农业农村经济发展持续健康发展，全市农林牧渔业总产值、增加值稳步增长。2020年，全市农林牧渔业总产值从2015年的631.64亿元增长到919.75亿元，比2019年增长3.3%，增幅居全省设区市第5位，总量占全省近1/5；其中，农业产值381.80亿元，增长3.8%；林业产值37.32亿元，增长3.8%；牧业产值178.62亿元，增长5.8%；渔业产值273.63亿元，增长0.8%。农村居民收入持续增加，生活水平明显提高。2020年全市农村居民人均可支配收入21103元，比增6.1%，连续11年高于城镇居民收入增幅；全市66157人建档立卡贫困人口、183个贫困村、3个贫困县均已脱贫摘帽。

（二）农业综合生产能力逐步增强

“十三五”以来，漳州进一步筑牢农业产业发展基础，逐步做强做优水果、水产、蔬菜、花卉、茶叶、畜禽、食用菌、林竹、中药材等九大特色产业，其中有8个产业全产业链超百亿元，九大产业全产业链总产值达2195亿元，并加快培育乡村旅游业、乡村物流业，形成了11个乡村优势特色产业；三次产业结构由2015年的13.4:48.5:38.1优化为10.1:48.8:41.1。全市农业生产能力与水平显著提升，种植面积、产量均居全省前列。从产量看，2020年全市水果产量357.98万吨，比2019年增长3.5%，产量居全省第一；水产品总产量204.47万吨，增长0.7%，产量居全省第二（其

中，淡水产品产量 29.72 万吨，增长 1.4%；近海捕捞 31.79 万吨，下降 4.7%；海水养殖 139.36 万吨，增长 4.4%；远洋捕捞 3.60 万吨，下降 47.0%)；蔬菜产量 241.75 万吨，增长 3.9% ,产量居全省第二 ;茶叶产量 5.82 万吨 ,增长 4.1% ;肉类总产量 35.22 万吨，增长 2.4%；禽蛋产量 7.59 万吨，增长 11.1%；牛奶产量 1.88 万吨，增长 548.3%；食用菌产量 39.58 万吨，增长-1.7%，居全省第一；木材产量 207.89 万立方米，增长-6.5%。从种植面积看，2020 年水果种植面积 176.89 万亩；花卉苗木种植面积 35.2 万亩，居全省第二；蔬菜播种面积 131.79 万亩，居全省第二；食用菌鲜品总产量 35.19 万吨；茶叶总面积 27.64 万亩，居全省第四；中药材种植面积 3.48 万亩。

(三) 农业产业集聚发展成效显著

“十三五”以来，漳州坚持以工业的理念谋划经营农业，以国家现代农业示范区、国家农业可持续发展试验示范区（农业绿色发展试点先行区）“两区”建设为引领，统筹规划建设各类农业园区，着力推进农业产业集聚发展。截至 2020 年，全市已建设国家现代农业示范区 24 个核心示范园；现代农业产业园包括国家级 1 个（平和县）、省级 2 个、市级 26 个、县级 62 个；现代渔业产业园 14 个；台湾农民创业园国家级 1 个（漳浦县）、省级 1 个（南靖县）；省级农民创业园和创业示范基地 9 个、市级农民创业示范基地 11 个；省级闽台农业融合发展产业园 2 个（漳浦县、南靖县）、市

级漳台融合发展示范基地 11 个。各类农业园区规划面积达 220 万亩，园区产值超过 500 亿元。其中，漳州整市创建国家现代农业示范区现已进入农业现代化基本实现阶段；国家级（漳浦县）台湾农民创业园在全国 29 个台创园评价中获第一名。“两区多园”格局的形成，推动特色产业向优势区域集中，促使漳州农业产业集聚发展。

（四）产业特色与品牌发展渐形成

“十三五”以来，漳州不断推进品牌强农，加大农业区域品牌、企业品牌和产品品牌的创建，全力打造“一村一品”“一县一业”，已形成了漳州水仙花、蝴蝶兰、沙西榕树盆景、双孢蘑菇、白背木耳、平和琯溪蜜柚、漳浦保鲜蔬菜、云霄枇杷、诏安青梅、东山水产品、华安铁观音、南靖麻竹笋和金线莲等县域特色农业“名片”，特别是一县一特色水果，即平和蜜柚、南靖香蕉、云霄枇杷、诏安青梅、长泰芦柑、龙海浮宫杨梅、华安“报春柑”等。全市拥有中国名牌产品和名牌农产品各 1 个、福建名牌农产品（含加工品）156 个、地理标志商标（产品）142 件；全市共有 23 件涉农商标获得驰名商标保护，主要有平和琯溪蜜柚、平和白芽奇兰、华安铁观音、南靖兰花、漳州水仙花、诏安红星青梅、云霄枇杷、云霄竹塔泥蚶等 8 件地理标志商标；民光牌琯溪蜜柚获评中国名牌农产品；平和琯溪蜜柚、平和白芽奇兰茶获评福建省十大农产品区域公用品牌；漳州石斑鱼、白对虾等入围“福建省十大渔业品牌”。产业区域特色的形成，以及品牌农业建设，提升了漳州农产品的美誉度。

（五）产业发展走向绿色高质高效

“十三五”以来，漳州坚持质量兴农，以国家农业可持续发展试验示范区（农业绿色发展试点先行区）建设为抓手，着力实施农业标准化生产，推进农业可持续绿色发展。实施农业标准化生产，制定近百项农业类标准和技术规范，形成较为完善的农业标准化体系，建成果树、蔬菜、茶叶、食用菌和畜禽养殖标准生产基地 1664 个，国家级农业标准化示范区 18 个；云霄县、平和县被命名为“国家农产品质量安全县”，云霄县、平和县、龙海区、华安县、东山县被命名为“福建省农产品质量安全县”，还有农业标准化示范县 2 个，绿色食品原料标准化生产基地县 3 个，无公害农产品示范基地县 4 个；通过认证的“三品一标”有效数 520 个，年产值超过 20 亿元。健全完善农产品质量安全可追溯和监管体系。全市共有 3020 家食用农产品农业企业、合作社、家庭农场等生产主体纳入福建省食用农产品合格证与一品一码并行系统，实现食用农产品源头赋码、贴码销售、一品一码，农产品质量安全抽检总体合格率稳定在 98% 以上，高于全国平均水平。实施农药化肥减量化行动，2020 年全市化肥、农药使用量分别减少 3.45%、3.5%。推进农业生产废弃物资源化利用，全市畜禽养殖废弃物资源化利用率达 96%，秸秆综合利用率达 90% 以上，农膜回收利用率达 90%。

（六）农业设施化智慧化取得成效

“十三五”以来，漳州农业设施化、智慧化发展快速。大

力推进农业规模化生产，推进农业设施化发展。2020年，全市设施农业面积130万亩以上，其中，蔬菜钢架大棚10万亩，果茶园喷滴、节水灌溉110万亩，花卉温室大棚694.3万平方米，食用菌工厂化生产3亿袋，规模设施养猪场1385家；工厂化海水养殖水体99.4万立方米。加强发展智慧农业，推进农业信息化。截至2020年，已建设万辰、同发、绿洲、百汇绿海、鸿森等5个省级现代农业智慧园，创建17个省级农业物联网应用基地，建成26个市级智慧农业项目；畜牧业监管电子化一张图录入企业998家。

（七）农产品加工与出口势头强劲

漳州是全国第三个“中国食品名城”，也是全国重要的农产品出口基地。“十三五”以来，漳州积极推动农业产业链延伸，以育龙头、建基地、拓市场为抓手，着力发展食品加工业，推进农产品出口。把食品工业做成全市工业第一大产业，食品工业以果蔬、水产、食用菌、茶叶、竹笋、肉类、粮油加工行业为主。全市食品规模工业企业占全市规模工业企业数的26.8%；食品规模工业产值达到1578.5亿元，占全市规模工业产值的28.1%，占全省食品工业的近三成，产业规模位居全省第一。罐头年产量超百万吨，占全省80%、全国1/3以上，被授予“中国罐头之都”。持续保持漳州农产品在国际市场的竞争优势，引导出口龙头企业建立了一大批蔬菜、水产品、蜜柚、养猪场等主要出口农产品备案基地，积极“走出去”参加“一带一路”建设和国际农产品展示展销活动，促进了

农业对外开放和全国开放型经济新体制综合试点建设。2020年，全市经检验检疫出口农产品货值 46.1 亿美元，约占全省 50%。罐头出口 41.3 万吨，占全国 17%，蘑菇罐头出口量占全国近 80%；花卉苗木出口货值 9063 万美元；平和琯溪蜜柚年出口 10 多万吨，出口量占全国 90%以上。

（八）农业产业经营水平快速提升

“十三五”以来，漳州积极培育、扶持壮大龙头企业，着力发展农村电商，不断提升农业产业经营水平。培育龙头企业，推进农业产业化经营。全市共有农业产业化国家级重点龙头企业 10 家，占全省 16%；省级重点龙头企业 182 家，全省最多；市级龙头企业 334 家。傲农集团年销售收入 115 亿元，10 亿元以上 13 家。天福、绿宝在香港上市，傲农、万辰在 A 股主版上市。紫山、同发、绿宝、港昌等罐头制造企业入选“中国罐头出口十强企业”。全市登记注册农民专业合作社 5679 家，其中国家和省级示范社 79 家；登记注册家庭农场 10232 家，其中省级示范场 232 家。农业产业化经营带动了农村土地流转，全市流转耕地面积 71.4 万亩，流转率达 38.5%。发展农村电商，促进农村三产融合。引导农业经营主体借助第三方电子商务平台或自建平台开设网店，拓宽农产品网络零售渠道。全市共有农村电商示范县国家级 5 个、省级 4 个，各类全市农村电商服务站点 1692 个，50%以上区域实现快递进村，农产品电商年交易额 20 多亿元。“平和琯溪蜜柚”入选“全国五十强农产品电商品牌”，年销售 8000

万斤，销售额达 2.6 亿元以上。“漳浦六鳌红薯”红遍全国各地，年销售 1000 万斤、4000 万元以上。实施信息进村入户工程，完成 1341 个益农信息社和 11 个县级运营中心的建设任务，实现全市 80% 的行政村覆盖，破解农业农村信息化“最后一公里”问题。

（九）漳台农业融合发展深入拓展

漳州是全国对台农业交流合作最为活跃的地区，是国家级台商投资区、海峡两岸农业合作实验区、台湾农民创业园首创之地，以及海峡两岸新型农民交流培训基地。“十三五”以来，漳州深化对台对外农业合作交流。充分利用漳州与台湾的农业生态环境、海洋与渔业资源、农产品结构和作物生长节律等基本相同的优势，加强推进对台农业合作，引进台湾优良品种、先进栽培和加工技术、工艺设备、经营理念、资金和市场。全市累计批办台资农业项目 1274 个，合同利用台资 20.7 亿美元，实际到资 11.42 亿美元，农业利用台资居大陆设区市首位；累计引进台湾农业良种近 1900 多种，大面积推广 100 多种，推广面积 100 多万亩；引进台湾各种先进农业加工设备近万台(套)、农业种养加工技术近 1000 项，成为台商投资农业的密集区。漳浦县国家级台湾农民创业园累计引进台资农业企业 280 多家，实际利用台资 3 亿多美元，年创产值达 35 亿元。连续举办 21 届海峡两岸花卉博览会，11 届海峡两岸现代农业博览会、13 届中国蘑菇节、6 届海峡(漳州)茶会，积极创建海峡两岸最重要的农业经贸平台，并逐

渐向“专业化、市场化、特色化”转型。2020年，新建省级闽台农业融合发展产业园2个、示范基地32个，市级漳台融合发展示范基地11个；漳浦台创园在全国29个台创园评价中获第一名。

二、存在问题

“十三五”以来，漳州市特色现代农业尽管保持良好发展态势，产业化、品牌化等发展水平显著提升，推动了农村经济社会的持续健康发展，但与农业高质量发展要求仍存在一定差距，主要表现在：

（一）农业生产集约化程度还不高

农业基础设施建设相对滞后，靠天吃饭的状况依然突出，制约了农业适度规模化发展，农业生产规模小且较分散，生产经营方式粗放，生产成本上升；农产品初加工多、精深加工少，高技术、高附加值的产品更少。

（二）一二三产业融合仍有待深化

目前农产品以生鲜销售为主，加工占比不大，加工链条较短，农产品附加值不高；休闲农业同质化现象仍有存在，基础配套投入不足制约着产业的发展。“互联网+”特色现代农业、农业物联网、农村电子商务尚处在起步阶段，体量小、效益还不明显，与农业大市的规格还不相称。

（三）农业面源污染问题依然存在

农业发展的自然条件、资源禀赋、生态优势尚未充分激活起来，资源优势还没有真正转化成竞争优势。农业生产资

源消耗过度，大量使用农药、化肥现象依然存在，资源环境承载压力日益加剧。

（四）农业社会化服务体系不完善

基层农技推广力量较为薄弱，推广服务能力不强，农业科技成果的转化与推广做得还不够，无法满足农村各产业融合发展的科技需求。农村信贷制度不健全，农村信贷产品种类少，缺少抵押物，社会资本投资农业的渠道不畅，贷款难、融资难的问题依然比较突出。特色现代农业单项性的扶持力度不够等。

三、发展机遇

党的十九大报告指出，我国经济已由高速增长阶段转向高质量发展阶段。作为高质量发展的重点领域，农业高质量发展是实现农业现代化、全面建成社会主义现代化强国的必由之路，也是实现乡村全面振兴的必然要求。“十三五”以来，党中央、国务院不断加大强农惠农富农政策力度，农业现代化建设取得了巨大成绩，为“十四五”时期推进特色现代农业转型升级提供了重要机遇。

（一）制度机遇

党的十九大提出“加快推进农业农村现代化”，为“十四五”特色现代农业发展规划提供了制度基础；党的十九届四中全会，推进新一轮党和国家机构改革的深化，为推进特色现代农业高质量发展提供了体制机制保障。

（二）政策机遇

中共中央、国务院，农业农村部等相关部委，以及福建省委、省政府，漳州市委、市政府高度重视特色现代农业发展，“十三五”期间先后出台了乡村振兴战略规划、实施方案，促进乡村产业振兴的指导意见，推动乡村特色产业高质量发展工作方案，以及现代农业发展行动方案等政策文件，为特色现代农业转型升级提供了重要的政策保障。

（三）市场机遇

随着我国经济社会稳步发展，城镇居民、农村居民人均可支配收入的逐年提升，居民消耗结构不断升级，人们对高端农产品尤其是优质化农产品的消费需求不断扩大，对农业功能拓展如乡村休闲业需求日趋旺盛，为特色现代农业提质增效提供了强大市场动力。

综合研判，“十四五”时期，漳州市特色现代农业发展仍处于转型升级阶段，特色现代农业的发展正朝向产业增效、产品提质、生态改善、制度创新等方面转型。为此，漳州特色现代农业发展必须在筑牢小康社会根基的基础上，紧扣高质量发展的主线，坚持保供给、调结构、转方式并行，围绕质量兴农、绿色兴农、品牌强农的方向，统筹资源、市场、制度，着力推进产业高质量发展、生态绿色化发展，促进农业由增产向提质转变，加快实现乡村产业振兴，有力推动漳州特色现代农业发展再迈上一个新台阶，为落实福建全方位推进高质量发展超越作出积极贡献。

第二章 指导思想与发展目标

一、指导思想

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的十九大，十九届历次全会精神 and 省委十届十次、十一次、十二次全会精神，认真落实习近平总书记对福建工作的一系列重要讲话指示批示精神，以及中央、省委和市委经济工作会议、农村工作会议精神，推进“四个全面”总方略，实现“五位一体”总布局，以农业高质量发展为主题，以实施乡村振兴战略为总抓手，以深化供给侧结构性改革为主线，以改革创新为根本动力，坚持稳中求进工作总基调，坚定不移贯彻新发展理念，强化工业化、产业化思维，转变农业发展方式，推进农业生产标准化、产业特色化、主体法人化、营销品牌化、发展绿色化、服务社会化，深化农村一二三产业融合，加快质量变革、效率变革、动力变革，构建完善的特色现代农业产业体系、生产体系、经营体系，推动农业由增产导向转向提质导向、由农业大市迈向农业强市，为漳州市加快建设富美新漳州、全方位推进高质量发展超越、奋力当好新时代新福建建设先锋、新增长极和重要引擎提供更加坚实支撑。

二、基本原则

（一）坚持市场需求导向

以市场需求为引领，加快调整农业生产结构、产品结构、

产业结构，推进农业生产经营政策体制机制创新，加快补齐特色现代农业体系发展短板，推动农业规范化、标准化和产业化发展，促进农业提质、农民增收和农村繁荣，不断提升农业综合效益和竞争力。

（二）坚持全产业链发展

以“农头工尾”为抓手，着力延伸产业链、提升价值链、打造供应链，推进“三链同构”，促进农业生产、加工、物流、研发和服务相融合；强化农产品标准化和质量控制体系建设，加快品牌培育和推广；建立融合现代仓储、物流、配送、质量保障等环节的完善的市场供应链体系。

（三）坚持绿色生态发展

牢固树立和积极践行“绿水青山就是金山银山”的理念，转变发展思维，把生态优势、绿色产业摆在更加突出的位置，以国家农业可持续发展试验示范区（农业绿色发展试点先行区）为载体，大力发展生态农业、循环农业、立体农业、有机农业，加快形成节约资源和保护环境的农业生产方式，推进农业绿色发展。

（四）坚持科技创新驱动

充分发挥地方主体作用，统筹资源，围绕特色现代农业、乡村振兴科技需求，强化地方与农业高校、农业科研院所的合作，成立农业产业研究院，建立农业科技成果对接机制和农业科技帮扶机制，加快培育农业发展新动能，推进农业供给侧结构性改革，提高农业综合效益和竞争力。

（五）坚持规模效益统一

着力提升农业产业的规模效应，坚持走资源集约、资本集约、技术集约的农业发展道路，谋划产业布局，培育产业特色，完善产业体系，推进土地多样化流转，释放土地活力，推进农业适度规模经营，提高资源利用和农业经营水平，提高农业整体效益。

三、发展目标

（一）总体目标

到 2025 年，漳州市特色现代农业发展取得重要进展。农业产业结构更加优化，产业格局、产业特色进一步凸显，产业链、价值链、供应链“三链同构”取得成效；农业生产条件更加完善，基础设施建设有力推进，物质装备水平大幅提升，综合生产能力显著增强；农业经营体系更加健全，土地流转深入推进，适度规模经营快速发展，农业主体法人化、营销品牌化、服务社会化得到全面推进，防灾减灾能力进一步增强，规模效益显著提升；农业可持续发展进一步增强，农业生产标准化、发展绿色化取得明显成效；农林牧渔业总产值增长进一步突破，农民人均可支配收入持续增长。

（二）主要指标

1. 农业经济发展再上新台阶

到 2025 年，全市农林牧渔业总产值 1200 亿元以上，年均增长 3.5% 以上；其中，农业产值 511.6 亿元、林业产值 44.3 亿元、牧业产值 190.18 亿元、渔业产值 346.8 亿元；全产业链总产值突破 4000 亿元，农民人均可支配收入 3.1

万元以上，年均增长 8.2%左右。11 个乡村特色产业全产业链总产值达 4000 亿元。

2.农产品供给水平稳中有进

到 2025 年，粮食和重要农产品供应保障更加有力。全市粮食总产量 43.3 万吨、蔬菜产量 280.5 万吨、肉类产量 41.07 万吨、禽蛋产量 12.11 万吨、水产品总产量 237 万吨。水果产量 375 万吨；茶叶产量 7 万吨；食用菌鲜品产量 85 万吨。

3.绿色生态建设取得新突破

到 2025 年，通过“三品一标”认证有效数达 670 个；农产品质量安全抽检合格率稳定在 98%以上；化肥、农药使用量分别减少 10% ；规模畜禽养殖废弃物资源化利用率达 98% ，农作物秸秆综合利用率达 98% ，农膜回收利用率达 95% ；主要农作物病虫害统防统治率达 50%。

4.农业物质装备进一步改善

到 2025 年，全市农业基础设施建设有力推进，耕地地力明显改善；全市高标准农田建设达 234.67 万亩；全市设施农业面积达 131.60 万亩以上；农业机械装备水平取进一步提升，农作物耕种收综合机械化水平达 75%；农业抵御风险能力显著增强。

5.三产融合发展得到新提升

到 2025 年，全市农业结构进一步优化，农村一二三产融合发展进一步推进，农业功能业态得到创新发展；全市各类休闲农业经营主体达 500 个；年接待游客达 700 万人次；建成农产品产地初加工中心 160 个；建成农村电商服务站 1732 个，农产品电商交易额达 21 亿元。

专栏 漳州市“十四五”特色现代农业发展主要指标预测

类别	指标名称	单位	2020年	2025年
农业经济综合实力	农林牧渔业总产值	亿元	919.75	1202.07
	其中：农业产值	亿元	381.80	511.61
	林业产值	亿元	37.32	44.3
	牧业产值	亿元	178.62	190.18
	渔业产值	亿元	273.6	346.8
	农民人均可支配收入	元	21103	31110
农业综合生产能力	农作物播种面积	万亩	258.54	269.60
	水产养殖总面积	万亩	51.9	56.51
	粮食总产量	万吨	41.25	43.3
	油料总产量	万吨	3.27	3.72
	肉类产量	万吨	35.22	41.07
	禽蛋产量	万吨	7.59	12.11
	水产品总产量	万吨	204.47	237
	绿色食品认证	个	43	75
	有机食品认证	个	32	42
	农产品地理标志认证	个	11	16
物质装备水平	农作物耕种收综合机械化水平	%	70.12	75
组织经营水平	土地适度规模经营面积	万亩	63.71	70
	农民专业合作社	家	5679	5800
	家庭农场	家	10232	14000
可持续发展能力	农田灌溉水有效利用系数		0.571	0.572
	农用柴油	万吨	34.45	33.03
	化肥施用量（折纯量）	万吨	31.2	28.08
	有机肥施用量	万吨	85.6	94.6
农业生态保护水平	森林覆盖率	%	64.78	61.7
	水土流失率	%	10.65	9
	禽畜养殖废弃物资源利用率	%	96	98

第三章 战略布局

全面贯彻新发展理念，进一步做好与漳州市国土空间总体规划、《漳州市人民政府关于印发漳州市“三线一单”生态环境分区管控方案的通知》（漳政综〔2021〕80号）等相关规划的有效衔接，按照优化一产、深化二产、强化三产、三产融合、区域协同、突出特色的发展思路，科学配置农业资源要素，优化和提升漳州特色现代农业产业空间结构，打造“两区一带”（西北部高效绿色生态农业发展区、中部农业产业集聚融合发展区、东南部滨海特色农业产业发展带）的总体空间战略布局，形成区域特色鲜明的特色现代农业发展框架，促进漳州特色现代农业可持续发展。

一、西北部高效绿色生态农业发展区

（一）建设范围

位于漳州西部和北部，地处漳州市国土空间总体规划建设的“内陆生态经济发展带”，地形起伏，以低山丘陵为主，坡度较大，地势较高且向东南倾斜，覆盖华安县（华丰镇、新圩镇、高安镇、仙都镇、高车乡、马坑乡、湖林乡）、长泰区（坂里乡）、南靖县（金山镇、和溪镇、奎洋镇、梅林镇、书洋镇、船场镇、南坑镇）、平和县（安厚镇、大溪镇、霞寨镇、九峰镇、芦溪镇、国强乡、崎岭乡、长乐乡、秀峰乡）、云霄县（马铺乡）、诏安县（秀篆镇）等区域。

（二）功能定位

深入践行“绿水青山就是金山银山”发展理念，立足低山丘陵资源的保护与适度开发，依据资源化、标准化、特色化的发展原则，不断调优农业产业结构、提升农业产业功能，推进生态农业、循环农业、绿色农业、设施农业、休闲农业的发展，实现特色现代农业经济效益、生态效益和社会效益相统一。

（三）发展方向

坚持资源开发与生态保护并重，在稳定西北部粮食生产的同时，大力发展茶叶、林竹、水果、中药材、食用菌、畜牧等高效特色产业，着力抓好“三品一标”认证及其技术推广，严控农业面源污染，保持农业生态平衡；立足西北部生态优势，依托特色产业发展，充分整合自然景观和在地文化资源，加快发展农业观光、乡村旅游、森林康养、生态养生等农业休闲产业，推动休闲农业与美丽乡村建设有机结合，实现以农促旅、以旅强农、农旅结合。

二、中部农业产业集聚融合发展区

（一）建设范围

位于漳州中部，地处漳州市国土空间总体规划建设的“沿海经济发展带”的西北区域，地形以平原、台地为主，低丘杂以其间，覆盖长泰区（武安镇、岩溪镇、陈巷镇、枋洋镇）、芗城区、龙文区、龙海区（石码镇、海澄镇、程溪镇、榜山镇、紫泥镇、角美镇、东泗乡）、漳浦县（绥安镇、官浔镇、

石榴镇、盘陀镇、长桥镇、大南坂镇、南浦乡、赤岭畲族乡、湖西畲族乡、赤土乡)、云霄县(云陵镇、莆美镇、火田镇、下河乡、和平乡)、诏安县(南诏镇、深桥镇、太平镇、霞葛镇、官陂镇、西潭镇、白洋乡、建设乡、红星乡)、漳州高新区等区域。

(二) 功能定位

立足漳州中东部的地理区位、产业基础、科技资源、人才资源、市场空间等优势，按照深度开发、拓展功能、延伸链条、提升价值的发展思路，加快农业与现代产业要素跨界配置，不断推动农村一二三产深度融合，大力发展科技型农业、观光体验型农业、特色精品型农业等高端高质高效特色现代农业新业态，并形成集群效应。

(三) 发展方向

持续稳住粮食种植面积，在确保粮食产量稳定增长的基础上，以蔬菜、水果、花卉苗木、食用菌、中药材、畜牧等优势主导产业为重点，进一步优化品种结构，不断提高农产品产量与品质；以农业园区、产业基地建设为载体，强化农业设施建设，扩大设施生产规模，不断提升特色品牌建设水平，逐步培育优质农产品品牌集群；围绕农业功能拓展，着力发展创意农业、品牌农业、精准农业、数字农业、休闲农业、会展农业等农业产业新业态，提升产业价值链；充分发挥中东部优越的交通条件及电商发展基础，进一步完善农产品交易物流体系，大力发展农产品物流交易中心和农产品加

工业，建设一批农副产品精深加工企业和出口创汇企业，促进农业规模化、标准化、专业化、品牌化发展。

三、东南部滨海特色现代农业发展带

（一）建设范围

位于漳州东南部，地处漳州市国土空间总体规划建设的“沿海经济发展带”的东南区域，地形以低丘台地为主，地形波状起伏，坡度较缓，覆盖龙海区（白水镇、浮宫镇、港尾镇、东园镇、隆教畲族乡）、漳浦县（旧镇镇、佛昙镇、赤湖镇、杜浔镇、霞美镇、前亭镇、马坪镇、深土镇、六鳌镇、沙西镇）、云霄县（陈岱镇、列屿镇）、诏安县（四都镇、梅岭镇、桥东镇、金星乡、梅洲乡）、东山县等区域。

（二）功能定位

紧紧依托东南沿海区域山水资源丰富、生态环境优美、交通网络发达等优势，用工业化思维谋划农业发展，着力调活、调优、调大农业结构，促使农业发展走向工业化、规模化，进一步发展外向型农业；立足优势产业，着眼资源保护、生态优化，进一步做大做强做优特色农业产业，突出抓好精细种养业、精深加工业的发展，持续推进创汇农业发展。

（三）发展方向

按照高标准、高质量的要求，重点发展精品蔬菜、优质水果、精品畜禽、高端水产等农业特色产业，加快产业联动，提升产业经营规模，促进产业持续发展；立足优势养殖品种，巩固发展石斑鱼、鲍鱼、南美白对虾等优势品种，推进养殖

向精品化、集约化方向发展；拓展养殖新区域包括湾外养殖、陆上工厂化养殖、淡水区域养殖，打造有区域特色的高标准、现代化生态养殖示范基地，提升水产标准化健康养殖水平；加快水产品精深加工技术开发和规模化应用，提高水产品精深加工能力和产业整体效益；大力发展滨海休闲农业，重点推进滨海休闲垂钓、观光体验、“水乡渔村”等多元化的休闲渔业，促进休闲渔业与旅游业的深度融合。

第四章 重点产业

“十四五”时期，在构建“两区一带”特色现代农业产业空间格局的基础上，稳定发展粮食战略产业，着力优化和提升水果、蔬菜、畜牧、水产、食用菌、花卉苗木、茶叶、林竹、中药材等9大特色主导产业，大力推进乡村旅游、乡村物流等2大产业发展。

一、粮食产业

（一）产业布局

以漳浦县、平和县、诏安县、龙海区、长泰区等县（区）为水稻产业发展重点区域，持续加强万亩高优水稻生产基地建设；沙地较多的东南部为薯类产业核心区域，甘薯产业发展主要以漳浦县、东山县、诏安县、云霄县为重点，打造六鳌地瓜等地标品牌；马铃薯产业发展则主要以龙海区、漳浦县、诏安县为重点，提升省级冬季马铃薯优质高产示范片建设。

(二) 发展重点

1. 进一步转变粮食产业发展方向

聚焦实现粮食产业高质量发展目标，进一步促使粮食产业发展向符合市场需求的优质化、多元化方向转变，依靠种业创新工程、优质粮食工程、示范市县、产业园区、骨干企业，构建更高层次、更高质量的粮食安全保障体系。(1) 开展主要粮食作物良种联合攻关，加快培育高产高效、绿色优质、抗病抗虫、节水节粮、宜机宜种优良品种。实施良种示范及配套技术推广补助，每年辐射带动扩种优质稻8万亩以上，确保粮食良种覆盖率保持在98%以上。(2) 推进优质粮食生产端发展，坚持质量第一、效益优先，开展优质粮食工程，建设绿色优质粮源基地，以市场新需求为导向，支持粮食种植结构优化，提升绿色、优质、多样化粮食产品供应能力。(3) 加快粮食收储制度改革，以优质粮食标准对粮食收购进行引导，完善分级收购机制，逐步拉大等级差价，避免“优质难优价”，保护优质粮食生产端的形成。(4) 推动优质粮食产品精深加工，鼓励骨干企业做强做优做大，提高精深加工水平和产品档次，增加特色产品和中高端产品供给，挖掘粮食副产品深加工的可能性，增加安全绿色、优质营养、适口方便、种类丰富的粮食副产品供给，提高产品附加值。(5) 加大优质粮食公共品牌培育，选取示范市县作为试点，开展品牌培育，通过政府信用背书的方式，层层严格把关，为消费者树立信心，推动优质粮食品牌化经营，加大对优质

粮食品牌影响力的维护。(6) 加大优质粮食营销渠道建设，培育产业集群，建设产业园区，打造完整的优质粮食产品供应链，并着眼“优粮优购”，通过信息引导、产销对接、集中物流等服务，降低交易成本，积极发展优质粮食销售新业态，实现“好粮卖好价”，提高农户种粮积极性。

2. 加快推进机械化、数字化粮食产业发展方式

在实现“稳产保供”的基础上，从生产、储备、加工、交易、预警几个环节入手，重塑机械化、数字化的现代粮食产业发展新格局。(1) 以扶持种粮大户、农业合作社、龙头企业等新型农业经营主体为着力点，重点提高粮食生产机械化水平，加速土地流转、增加粮食生产机械投入，促进粮食生产集约化、高效率发展，降低粮食生产成本。(2) 加快推进数字化粮食储备库建设，将数字科技作为支撑，提高粮食储备智能化、信息化管理水平，确保粮食收储妥善、合理。(3) 以现代化粮食储备库建设为中心，持续开展粮食产业园区建设，扶持粮食加工企业升级现代智能化设备生产线，建设集储备、加工、配送和供应为一体的粮食应急中心。(4) 依托芗城区、龙文区、漳州开发区、龙海区沿铁路及“九龙江—漳州港口”沿线粮食加工、批发物流带的发展基础，加快推动省级浦口粮食批发市场提升改造、线上升级、拓展功能，建立粮食交易电子商务市场，逐步完善粮食交易信息网络建设。(5) 完善粮食安全信息监测预警系统，全面掌握粮食供需、价格波动情况，开展数据监测预警分析，提升应急预警能力。

二、水果产业

(一) 产业布局

按照“优化一产、深化二产、强化三产”思路，构建优质安全的水果生产体系，持续巩固平和县、诏安县、漳浦县、云霄县、龙海区、华安县等县（区）特色水果优势主产区的供给地位；持续推进水果产业全产业链开发、全价值链提升，辐射带动周边各县（区）上下游产业联动，打造以漳州“十大果”为资源的综合性水果产业集群。

(二) 发展重点

1. 优化水果品种结构，推进水果产业良性发展

(1) 加强品种的评估、筛选、鉴定、审（认）定和开发推广工作，不断提升优良新品种的引进、示范及相配套的栽培技术研究水平。(2) 在漳浦县、南靖县、龙海区、云霄区、长泰区等水果优势产区，持续引进台湾地区及国内外适于低海拔山区丘陵地区不同产期的亚热带中高档果水果，优化漳州地区周年水果供给结构，从而减轻集中上市的销售压力，提高市场渗透率，强化漳州地域水果的品牌认知，并提升本地水果采后商品化处理设施、仓储保鲜设施的利用率及周转率，实现水果产业的良性发展。

2. 提升水果标准化种植水平，推动特色果业提质增效

在平和县、诏安县、漳浦县、云霄县等特色水果规模种植区，促进水果产业结构、生产方式与资源环境承载力相匹配。基于品种特性、生态环境、生产管理、交通运输条件，

划分宜栽区及不适宜区，引导果农适度适地栽培，使优势果品、经营主体以及特色现代农业要素向宜栽区集聚；在宜栽区推行现代化、规模化、集约化、标准化、绿色化的生产模式，推广全程全面机械化作业模式，提升果园管理水平，提高果品质量；调整平和琯溪蜜柚、云霄枇杷、龙海浮宫杨梅等主栽品种产期结构，通过品种选育、产期管理，提高早、晚熟产品比例，延长上市期，提高市场竞争力。深化产学研协作，扩建或新建“十大果”优势品种良种繁育基地，并加强苗木管理，保障主产区优势地位。

3.提高水果商品率，提升水果产品市场竞争力

加强采后商品化处理和冷链物流体系建设，建立全品类果品标准，实现对漳州各类水果的标准化处理；完善基础设施配套，在各水果生产基地，配置相应的预冷设施、整理分级车间、冷藏库，以及清洗、分级、包装等设备。充分应用互联网信息技术和手段，优化水果仓储物流流程，提升仓储能力、物流速度及扩张区域，增强市场调剂能力；实现从源头到终端的全程可追溯；加快电子结算等新交易方式以及直播、短视频等新兴社交媒介的推广应用，大力发展水果电子商务。

4.聚焦产品开发，打造漳州水果综合性产业集群

立足现有水果产区优势，以及完备食品工业产业链，加强产学研合作，重点进行本地特色品种如诏安青梅等为原料的营养、健康、功能性食品和休闲食品开发，建设一批精深

加工科技研发中心，注重本地果蔬精深加工和综合利用，培育、带动精深加工科技型企业、产业集群和产业基地建设。

三、蔬菜产业

（一）产业布局

以漳浦县、南靖县、龙海区、诏安县、云霄县等县（区）为重点区域，重点发展设施早春菜和秋延、越冬反季节蔬菜，以及时令菜；依托交通、区位、市场等优势，规划建设形成以芴城区、龙文区等为主的“近郊蔬菜生产区”，以诏安县、云霄县、南靖县、龙海区、漳浦县为主的“设施蔬菜优势产区”，以及以东山县滨海砂质地蔬菜、华安县反季节高山蔬菜为主的“地方名优特色蔬菜区”的产业布局。

（二）发展重点

以提质增效为重点，转变产业发展方式，不断提高蔬菜生产经营专业化、规模化、标准化、集约化和信息化水平，推动蔬菜产业建设步入生产稳定发展、品种结构合理、产销衔接顺畅、质量安全可靠、菜农稳定增收的可持续绿色发展轨道，更好地满足人民日益增长的生活需要，并在全国处于领先水平。

1. 加快标准化、设施蔬菜基地建设

（1）发挥龙海区、长泰区、南靖县、漳浦县、东山县等县（区）的优质农产品（蔬菜）标准化示范基地，以及云霄县省级蔬菜产业园、诏安县（蔬菜）绿色高质高效创建项目县的示范推广作用，辐射带动漳浦县、诏安县等周边地区

按照统一规划、合理布局、集中连片的原则，改造升级原有生产基地，适当规划新建一批省（市）级（蔬菜）标准化生产示范基地、省（市）级蔬菜产业园。到2025年，在南靖县建成省级现代蔬菜产业园，建设万亩大棚种植四季蔬菜基地，建设百亩全自动化育苗基地，建设占地千亩绿色农业生态文化观光产业园区，完善园区的水、电、路等基础设施。

（2）大力发展设施蔬菜，示范推广绿色、高产、高效的新技术模式，重点扶持发展标准化温室大棚、集约化育苗、节水喷灌与自动化水肥一体化项目等基础设施、生产设施及相关配套设施的建设，完善机耕道、电网配套，加大有机肥推广力度，逐步建成能排能灌、土壤肥沃、通行便利、抗灾能力较强的高优蔬菜生产基地。以产期调节大棚蔬菜、高优蔬菜为重点，发展甜椒、辣椒、大葱、胡萝卜、洋葱、豆类、芦笋、小番茄、花菜类、叶菜类、瓜类、茄类等高价值出口创汇优势蔬菜品种，推广辣椒、番茄、茄子、瓜类等航天育种新品种，优化蔬菜品种结构调整和区域布局，切实提高基地蔬菜品种的市场竞争优势。

2.完善蔬菜市场流通体系建设

（1）积极引导和重点培育并建立地方区域性交易市场，新建或改造1-2个大型农副产品产销双向辐射型蔬菜批发市场，建立并完善配套资金结算系统和物流配送系统。到2025年，在南靖县建成省级现代果蔬产业园，面积15200亩，以种植、生产加工和销售物流为主，建设科技研发区和蔬菜商

贸物流区。(2) 支持大型连锁超市与农民专业合作社等开展“农超对接”，扶持农副产品电子商务平台建设，积极发展电商零售等新型销售模式，实现产地直销，减少流通环节。加强蔬菜产销信息对接，建立蔬菜经济信息系统与蔬菜市场监测预警体系，帮助农户扩宽市场信息获取途径，拓宽销售渠道。

3.完善质量安全服务体系建设

(1) 完善蔬菜病虫害测报预警体系，指导开展统防统治、绿色防控。认真贯彻国家和行业标准，完善质量安全检验检测体系，逐步完善多级监管平台，建立乡镇一级农产品质量安全监管公共服务机构。(2) 健全质量追溯体系，以蔬菜生产企业、农民专业合作社为依托，以基地检测为核心，流动检测为补充，实现“产地—批发—零售”生产流通全程检测，形成从生产到加工乃至销售全过程的蔬菜质量安全追溯管理体系。

4.推进采后处理与加工体系建设

(1) 提高产地初加工能力与水平，鼓励建设采后清洗分拣、整理分级车间、预冷包装设施、简易冷藏库，冷链运输等配套设施，提升蔬菜采后商品化处理能力。(2) 大力发展蔬菜精深加工实现转化增值，加强招商引资，引进、培育、扶持3-5家规模以上加工龙头企业，鼓励和扶持加工企业开展精深加工，支持开展新产品研发及新工艺关键技术攻关，带动全市加工蔬菜发展。

四、畜牧产业

(一) 产业布局

落实执行《漳州市饮用水水源保护办法》，综合考虑各县（区）域内主要流域水环境及畜禽养殖区划，进一步优化畜牧产业发展布局。畜禽养殖以生猪、家禽养殖为主，重点在漳浦县、南靖县、龙海区、平和县、云霄县等县（区）发展生猪产业，在南靖县、龙海区、长泰区、漳浦县、诏安县等县（区）发展鸡、鸭、鹅等家禽产业。其余的主要畜禽品类中，肉牛养殖以南靖县、长泰区为重点区域，肉羊养殖以漳浦县、龙海区为重点区域。

(二) 发展重点

1. 推进标准化规模养殖，形成养、加、销稳定链条

合理优化产业发展模式，促进畜禽产业提升规模集约的标准化养殖比重，并与后续加工、冷鲜上市等环节形成安全、稳定的供应链条。(1) 大力支持畜禽标准化养殖，完善相关规范，重点扶持一批标准化规模养殖示范基地，围绕标准化规模养殖，建设300万只蛋鸡养殖小区1个（芗城区）、建设年出栏1万头标准化养猪场（东山县，建设标准猪舍1.2万 m^2 ），积极推广相应的适用技术、优良品种，实现集约生产、科学养殖，确保畜禽产品稳产保供。(2) 引导定点屠宰企业升级，提高屠宰行业现代化水平，促进标准化规模屠宰量上升，持续完善定点屠宰体系，逐步提升畜禽定点屠宰覆盖范围与覆盖种类。新建畜禽屠宰加工中心（南靖县），年屠宰牲畜50万头，年屠宰肉禽3500万羽。(3) 提升冷链、

仓储、配送等配套设施建设，逐步使屠宰加工至冷鲜上市等各环节紧密结合，鼓励发展一体化经营模式。(4) 强化肉品质量安全检疫体系与屠宰行业监管体系建设，加强畜禽产品全生产链条的检疫、监管，打造放心品牌。

2. 推进生态健康养殖，促进畜牧产业提档升级

通过优化产业布局、提升畜禽养殖污染防治与资源化利用水平、加强环境监管与执法力度，促进生产高效、资源节约、产品安全的环境友好型畜禽养殖发展。(1) 优化畜禽养殖区域布局，立足实际情况，统筹考虑养殖污染治理要求、区域环境承载能力，合理划定更为细化的畜禽养殖布局，科学调整畜禽养殖品种结构、规模与密度配置。(2) 抓好畜禽养殖污染防治，如粪便与污水处理、疫病尸体无害化处理等，重点改善部分畜禽养殖场环境管理粗放、环境管理力度不够的问题，大力支持规模化养殖场配备与其规模相匹配的环保设施。(3) 畜禽养殖废弃物综合利用，依托规模化养殖场或聚集性养殖小区，积极扶持、引导有机肥厂就近建设，推广多类环保发酵技术，进一步提高畜禽粪便资源化利用率。(4) 推进畜禽养殖监管机制建设，注重监管队伍能力提升，加大仪器设备投入，提高环保监督执法力度，对于敏感区域持续强化环境监督并扩大日常性监督范围。

五、水产产业

(一) 产业布局

进一步调优渔业空间布局，形成3个片区：中东部片区

(包括龙海区、漳浦县、漳州台商投资区、漳州开发区),重点发展海水养殖、水产苗种、休闲渔业、水产加工、远洋渔业,兼顾淡水养殖;南部地区(包括云霄县、东山县、诏安县、古雷开发区、常山开发区),重点发展海水养殖、育苗(贝类)、休闲渔业、水产加工、冷链物流、远洋渔业;西北部片区(包括芗城区、龙文区、漳州高新区、长泰区、华安县、南靖县、平和县),重点发展淡水养殖、休闲渔业。

(二) 发展重点

1. 调整优化海淡水养殖空间

重点调整优化养殖、捕捞和加工 3 个主导产业。(1) 在海水养殖方面,严格控制东山湾、诏安湾等重点水域养殖规模。稳定池塘养殖,加大连片养殖池塘标准化改造和设施升级,提高养殖生产能力。减少近海养殖规模,保护滩涂渔业生态环境,形成近岸、滩涂、海域综合开发与保护新格局,确保海水养殖面积 3.6 万公顷规模。对传统的泡沫浮球+木板+网箱等传统海上养殖设施全面实施升级改造,支持发展全塑胶渔排、塑胶浮球筏式养殖和深水抗风浪网箱,积极拓展外海养殖空间,探索发展海洋牧场、深远海大型养殖平台。至 2023 年底,集中完成全市海上养殖设施升级改造,改造塑胶渔排 10 万口、塑胶浮球筏式养殖 13.66 万亩,新建深水抗风浪网箱 40 口。在淡水养殖方面,大力发展多种形式的淡水生态养殖。拓展淡水养殖发展空间,确保淡水养殖 1.6 万公顷,减少水库投饵养殖,发展大水面增养殖和不投饵、

滤食类、草食类的养殖。(2) 提升水产加工业。以产业化思维推动水产业做强做精，推动产业集聚，进一步加强水产加工园区建设，吸引水产品加工产业链各要素向园区集聚。

2. 构建现代渔业产业体系

(1) 转变养殖生产方式。以工业化理念推动养殖设施现代化，压减低效、高污染的产能，发展节水减排、节约高效、种养结合、环境友好、生态健康的养殖方式，加大对传统养殖方式（包括池塘、高位池、工厂化养殖、普通网箱、筏式养殖、底播养殖）升级改造力度，推进深远海养殖、海上养殖综合平台、智慧型养殖等现代养殖方式，促进渔业发展与产量增长转向质量效益提升。(2) 稳步发展海洋捕捞产业。科学合理、有度有序开发海洋渔业资源，调整优化海洋捕捞渔业的产业布局，控制近海捕捞强度。鼓励探索发展资源保护型和可持续利用型的外海及远洋渔业，推动海洋捕捞产业转型升级。扶持符合国家产业政策、国际公约以及我国与他国签订渔业双边合作协议的远洋渔业健康发展。加强远洋渔业科技研发及技术培训工作，提高远洋捕捞、冷藏和加工技术，提高产业化和市场化水平。(3) 加快发展水产精深加工业。巩固海水鱼类冷冻加工基本盘，拓展罗非鱼、叉尾鮰等淡水鱼类加工，加强石斑鱼、鲍鱼、鱿鱼、蟹类、对虾、牡蛎、海带、紫菜等高端产品精深加工。鼓励对牡蛎、鲍鱼等水产品加工副产品全值化开发利用，形成系列化产品。(4) 积极发展水产电商和现代物流体系。强化水产品市场信息服

务，顺应现代消费快捷方便、安全优质的需求，充分利用现代水产物流网络和渔港、冷链物流、渔业园区等基础设施，以利益共享推动营销社会化，形成流通带动生产，生产促进流通的良性互动。(5) 积极发展休闲渔业。更新或建造一批海钓船，配套建设一批休闲渔业专用码头及服务设施，创建水乡渔村、海钓基地，培育休闲渔业服务企业和示范点。

3. 推进渔业发展关键工程建设

(1) 完善水产种苗场基础设施和技术力量，构建种苗繁育技术体系，规范水产优质种苗繁育生产操作规程，落实水产苗种检疫检验制度，全面提高水产良种供应能力。(2) 加强水生生物产卵场、索饵场、越冬场和洄游通道保护，保持渔业生态系统结构与功能的稳定。(3) 加强养殖污染防控和水产品质量安全执法监管，完善水产品产地准出市场准入的衔接制度、质量安全可追溯制度；加强水生动物疫病防控体系建设，完善市县两级水产动物防疫机构和功能，健全水产品种苗检疫制度、水生动物疫病监控预警和重大水生动物疫情应急处置制度。(4) 构建水产养殖信息服务平台，鼓励养殖企业应用物联网技术，建立养殖水质在线监控系统试点，开展精准投饵、疾病诊断、废弃物自动回收的应用技术推广。(5) 挖掘渔业潜力，整合渔村自然风光、特色习俗、历史文化等资源禀赋，积极推动水乡渔村、最美渔村、渔业特色小镇的建设，促进渔民收入提高、生活改善、渔村发展。(6) 推进产业园区集约发展工程，促进水产业从粗放型产业逐步

向集约模式发展。(7)以中心、一级、二级渔港和避风锚地建设为依托,加快龙海区、漳浦县、古雷开发区、云霄县、东山县、诏安县等渔港建设,促进渔港建设促进渔港经济多产业融合发展,促进渔港经济多产业融合发展。(8)发挥漳州市“石斑鱼之都”“中国生态牡蛎之乡”“东山鲍鱼”“云霄巴非蛤”“六鳌紫菜”的等区域品牌效应,实施品牌渔业工程,引导渔业企业开展品牌建设,鼓励举办或参加大型渔业展会,提升漳州市水产品的美誉度和知名度。

六、食用菌产业

(一) 产业布局

以南靖县、龙海区、漳浦区、华安县、芗城区、漳州高新区等县(区)为主产区,重点发展杏鲍菇、蘑菇、平菇、毛木耳等四大珍菌类品种,引导各主产区依据自身综合优势,围绕良种复壮、设施化栽培、循环技术、精深加工、增值化营销,实现地产地销,形成具有独特竞争力的食用菌产业集群。

(二) 发展重点

1. 推进食用菌现代种业创新发展

建成安全、高效的食用菌良种繁育场,加强菌种提纯复壮、新品种选育和引进示范推广,扩大优良新品种的覆盖率。引进国际一流的液体菌种生产线,以及先进食用菌菌种生产设备、技术和菌种,建成的菌种繁育场包括消杀室、培养室、菌种质量检测鉴定室、菌种房等一系列设施完善的设备。生产过程全部实现机械化,保证菌种生产的标准化、安全性,

从源头上保证食用菌优良品质，确保一二级菌种集中供应，并辐射到周边地区，形成集科研、生产于一体的食用菌良种繁育基地。

2.推进食用菌专业化工厂设施栽培

(1) 强化食用菌生产设施建设，因地制宜选择建设适宜的棚室设施。在食用菌生产拌料、装袋、灭菌、接种、出菇管理、采后处理等生产环节，大力推广应用拌料机、装袋机、灭菌炉、接种机、环境控制设备、烘干机、筛选机等食用菌生产加工机械化设备。(2) 大力推广“集中制袋、分散出菇”的专业化分工生产模式，经营主体统一购买原辅料、装袋、灭菌、接种、养菌，农户购买菌袋进行出菇管理，实现专业化分工。(3) 围绕原辅材料、生产环境、栽培管理、加工销售、存储物流等，全过程全方位健全完善食用菌标准体系，指导生产经营主体标准化生产，规范食用菌栽培和生产管理，提高产品标准化程度，建设一批标准化生产基地。

3.推进食用菌精深加工业发展

引进先进食用菌加工技术及设备，联手开展闽台食用菌精深加工合作。引进食用菌冻干保鲜机械及辅助设备，引进产品分等定级、保鲜、加工于一体的冻干保鲜生产线，以满足食用菌冻干保鲜需求，保障产品品质。建设食用菌精深加工基地，建成相应配套设施和引进相关技术，实现食用菌罐头、口服液、饮料、胶囊、子实体多糖提取等生产，开发食用菌保鲜品、干制品、腌制品、罐制品、糖制品、医药制品、

农药制剂，工艺品、美容用品等形式多样的产品，延长加工产业链，增加产品附加值。做好食用菌产业研发工作，如利用菌种开发制肥（咖啡种植肥料）、种菜、菌糠饲料、提取激素、二次原料等菌渣综合利用开发。

4.加快食用菌产业集群和产业强镇建设

（1）通过漳州高新区主报的食用菌产业集群项目申报及漳州高新区靖圆食用菌产业强镇建设，进一步优化漳州市食用菌产品结构，不断增加漳州市食用菌的生产、加工、仓储能力，依托“法人化”思维，引入食用菌菌包生产代加工，让食用菌生产规模化、产业化，助推传统产业转型升级。（2）推动省级现代食用菌产业园（南靖县）建设，通过完善园区的水、电、路等公共基础设施建设，建成三条日产40万袋的菌包生产线，培育省级龙头企业5家，其中年产值1亿元以上省级龙头企业3家。

七、花卉苗木产业

（一）产业布局

以中部产业板块即漳浦县、龙海区、漳州高新区、龙文区、芗城区等县（区）部分区域与北部产业板块即长泰区、华安县、南靖县等县部分区域为花卉苗木产业发展重点区位，建设以水仙花、兰花、三角梅为主的花卉苗木综合产业基地；辐射带动西南部即云霄县、诏安县花卉苗木产业发展，促进鲜切花、特色花卉、特色盆栽等综合性提质增量产业基地建设。

（二）发展重点

以“三朵花”（水仙花、兰花和三角梅）产业为核心，通过扶持花卉种业发展、花卉苗木基地增量提质、建设全国性花卉苗木电商基地和海峡花卉集散中心、培育休闲农业项目等，进一步推动集生产供应、包装运输、批发零售、进出口贸易、休闲旅游、健康养老、研学旅行、配套服务为一体的花卉苗木综合性产业集群，实现种植生产级别高、产品迭代升级快、服务体系专业化、信息营销国际化的花卉苗木产业现代化转型。

1.加强品种选育与开发

保持传统特色花卉苗木品种优势，重视名、优、新、奇花卉苗木品种选育与开发。（1）以水仙、兰花、三角梅为重点，以绿化苗木、阴生观叶植物、棕榈科植物、仙人掌与多肉植物、榕树盆景、药用花卉等特色品种为主要方向，依托优良品种引种繁育中心等主体，建设一批特色花卉种质资源库，加强既有品种种植资源收集保存与新品种选育；（2）培育并扶持一批种业龙头企业，建设新品种认定和繁育场，充分发挥企业作为科技创新投入主体作用，通过种业龙头企业，促进高级生产要素集聚，建立产学研紧密结合的科技创新体系，支持科研院所与花企跨界合作，开发培育具有自主知识产权的种苗种球新品种，加大对珍稀野生花卉苗木资源的选育与开发，依据草本花卉与木本花卉品种选育，适时适度给予奖励，同时通过引进品种或开展技术合作，推广名优新花卉品种。

2.推进产品结构调整与标准化生产

持续实施特色现代农业（花卉）生产发展项目，推进花卉苗木产业结构调整与标准化生产。（1）适应花卉苗木商品化生产需求，除保有仍具备增长潜力的传统优势特色花卉增量提质外，增加年宵花卉杂色花品种规模，提高仙人掌与多肉植物、榕树盆景、药用花卉结构比例，重视高档花卉与高标准绿化苗木生产；（2）重点扶持智能温室、一般生产性温室大棚和喷（滴）灌设施建设，提升花卉苗木种植生产品质，已基本实现工厂化栽培的，进一步提高工厂化水平，向智能化、精准化管理方向推进，未实现工厂化栽培的，进一步提升设施化水平，包括灌溉、起苗机、装盆机、修剪机等设施，提升标准化生产水平，建设一批专业化、标准化、规模化、集约化花卉苗木生产示范基地。

3.加快完善现代化流通体系

推进交易中心、集散中心、电商平台及配套体系建设，加快完善花卉苗木现代化流通体系。（1）加快推进海峡花卉集散中心建设，进一步完善漳州市花卉交易中心、南靖兰花市场配套建设，形成畅通高效并具有较大规模的流通平台；（2）进一步推进花卉苗木电商平台与基地建设，继续扶持培育漳州高新区九湖镇百花村与南靖县兰花电商，拓展花卉苗木贸易空间，为漳州市花卉产业发展提供广阔平台和载体；（3）积极培育花卉苗木产业中介组织，促进花木经纪人和花商队伍健康发展，创建良好营商环境；（4）依托花博会与

兰博会契机，积极协调推动交易市场、电商平台、营商条件等各类平台、组织、载体建设，进一步形成线上线下互动营销，生产、销售、服务、信息畅通联动的花卉苗木产业流通体系。

4.持续打造花卉苗木产业集群

延伸拓宽花卉苗木二、三产业链，拓展上下游相关产业，围绕花卉苗木产业引导产业集聚，持续打造花卉苗木产业集群。(1)以现有八大类特色品种为主线，推进花卉苗木龙头企业特色农产业企业品牌建设；(2)通过项目带动，以企业为投入主体，鼓励花卉保鲜技术等配套技术研发，加快发展花卉精深加工业，开发以花卉苗木产品为原料的艺术、食用、化妆、医疗、保健产品，增加产业“厚度”，实现产品多样化、储运便捷化，配套专业化，进一步衔接产业链条，促进产业集聚效应；(3)着眼挖掘第三产业深层价值，以长泰区、漳浦县、南靖县、诏安县、云霄县为重点，以点带面，结合线上线下花卉苗木市场建设，开发花卉休旅、花卉文创、花卉展览展销、花卉装饰、园林养管等多样化的产业类别，提升花卉苗木附加价值；(4)拓展与花卉苗木相关的上下游产业，包括花肥、花药、基质、花器等，进一步引导花卉苗木产业集群激发“链式”增值，营造产业集聚效应。

5.扩大对外交流与合作

围绕“一带一路”布局战略，扩大产学研交流协作，创新对外合作机制。(1)鼓励花卉苗木企业扩大利用外资、台资

和对外投资规模，持续推进海峡两岸现代农业博览会暨花卉博览会平台建设，重点利用“9·8”中国国际投资贸易洽谈会、“4·9”漳台经贸恳谈会、“6·18”科技成果转化会和“11·18”海峡两岸（福建·漳州）花卉博览会等两岸交流贸易平台，扩大招商引资范围，不断推进对外开放向高层次、宽领域、纵深化发展。（2）创新漳台林业合作机制，重点加强与台湾在花卉苗木生物技术、精深加工、文化创意、休闲游乐与自然环境教育等领域交流与合作，推进漳州市现有台资生物科技企业在优良花卉品种、先进栽培技术和设备、现代经营管理经验的深度合作。推动南靖县兰花田园综合体建设，依托南靖县海峡两岸兰花融合发展产业园区（面积8000多亩），建成集兰花种植、休闲、观光为一体兰花田园综合体。（3）鼓励花卉苗木龙头企业、花卉产业园区与高校、院所协作联合，整合科技资源，加强重点攻关合作，为漳州市现代花卉苗木产业升级换代提供支撑。

八、茶叶产业

（一）产业布局

以漳州市西部及北部地区为主，以华安县、诏安县、平和县、南靖县、长泰区为重点发展区域，坚持绿色发展方向，强化品牌意识，优化营销流通环境，统筹发展茶文化、茶产业、茶科技，重点打造“五泡茶”（平和白芽奇兰、诏安八仙茶、华安铁观音、南靖丹桂、云霄黄观音）的全产业链发展，构建特色茶叶产业集群。

(二) 发展重点

1. 推动茶叶产业绿色发展

(1) 实施生态调控，增强茶园自然生态调控能力。坚持生态优先，改善茶园生态系统，因地制宜种防护林和行道树，茶行间间作豆科类植物，茶园梯壁留草，营造有利于天敌昆虫及有益生物的生存环境。(2) 实施农艺改良，推广应用抗病虫茶树品种，增施有机肥，培养“茂大壮”树势；实行分批、分次、及时采摘；施行中耕除草、秋冬深翻，改善茶园土壤结构；推广茶园修剪，清苑亮脚，改善通风透光条件；强化冬季清园封园，减少越冬虫口基数。(3) 实施物理防控，利用害虫的趋性，采取光诱、色诱、性诱等措施，控制茶园虫害。推广窄波光源等天敌友好型 LED 杀虫灯、数字化粘虫色板及性信息素诱捕器，提倡人工诱捕。(4) 实施生物防治，推广使用微生物、植物源、矿物源农药。(5) 发挥龙头企业优势，改善茶园生态，加快推进转型升级，推动机艺融合，实施茶园生产管理机械化试点。

2. 促进茶叶全产业链融合发展

(1) 重振福建三大国营乌龙茶厂仅存的漳州茶厂，传承百年老字号；重点扶持发展五大茶类精深加工科研攻关、成果转化，传承省级非物质文化遗产“漳州市传统乌龙茶精制工艺”。从新茶园种植、茶叶初制加工清洁化改造、茶园基础设施建设、品牌建设等方面进行茶叶产业扶持，创建茶叶标准化生产基地。(2) 发挥大闽食品（漳州）有限公司茶叶深

加工技术优势，依托八仙茶产业发展项目、华安县三产融合示范园、仙都镇茶产业强镇、云霄县梁山顾恒（茶旅）茶园、白石古茶树群落观光园、诏安县茶旅结合旅游休闲项目、平和县山地茶园耦合体系构建及提质增效项目等，着力拓展茶叶产业功能，推进茶叶生产、加工、文创、休闲等深度融合发展。（3）着力推进漳州市茶产业园项目建设，建成集茶叶展示，闽台茶叶交易中心、电商平台、茶叶精制加工、茶艺演示培训基地、茶叶综合管理为一体的茶产业园。继续办好海峡（漳州）茶会，打造漳州新名片，提升漳州市茶叶产业的效益和茶叶品牌的市场影响力。

3.构建特色茶叶产业集群

遵循“保护生态、注重质量、打响品牌、着力创新”的发展理念，不断加快茶产业转型升级，提高茶叶生产质量，推广普及茶叶“五新”和新加工工艺，推行质量可追溯制度，继续发挥漳州市“五泡茶”的品牌优势，带动南靖丹桂茶、云霄黄观音、长泰天竺岩茶等特色茶产业发展，推动构建具有漳州特色的茶叶产业集群。

九、林竹产业

（一）产业布局

结合漳州市林竹产业发展实际，在布局林业生态安全框架下，按照山水林田湖草沙系统治理的要求，以森林为主体，系统配置森林、湿地、野生动植物栖息地等生态空间，构建“一区（生态保育区）、两带（森林生态保护带）、多点（生态

安全点)生态安全格局。生态保育区：以北部华安县、西部南靖县、平和县和诏安县西北部部分山地为主体，构建区域生态安全体系屏障，形成生态保育区。森林生态保护带：从龙海区至诏安县的海岸带，包括厦门湾、东山湾等重点海湾河口湿地、红树林等生态保护修复；九龙江流域（北溪、西溪、南溪）的两侧森林生态保护带。生态安全点：做好自然保护区、自然公园、重要饮用水源保护区、重要水源涵养区、重要水库周边一重山等生态安全点和重点区位的生态保护与治理。

（二）发展重点

1.优化林竹生态产品结构

在大力发展林竹加工产业、林下经济产业和林业生态旅游产业等林竹产业的基础上，加快优质林木资源培育。着力发展休闲林业、城市林业、康养林业，重点打造让广大人民群众亲近森林、感知森林、热爱森林与享受森林的生态产品布局，即提供最核心、最优质、最丰富生态产品的各类型自然保护地；建设博平岭省级森林步道沿线的生态景观廊道及市、县森林景观绿道；提供森林城市和森林县城，以及森林城镇与森林村庄所构建的普惠生态服务产品。

2.推动林竹产业转型升级

根据区域资源禀赋和发展优势，以市场为导向，优化绿色产业发展布局，围绕优化供应链、完善产业链、提升价值链，着力推动林竹产业转型和高质量发展。（1）推进林竹加工产业转型升级。构建以企业为主体的“产学研”结合的林竹

加工产业创新体系，助推产业提档升级；加快传统木材加工企业引进新技术、新设备、新工艺，向智能化生产、精深加工、个性化定制和新材料（产品）研发方向转型，提高产品精深加工的附加值和市场竞争能力；实施品牌发展战略，加大区域品牌和行业品牌的打造和推介力度，鼓励和引导企业参与公用品牌创建，推动品牌营销，提升品牌价值；支持出口创汇型企业开展森林认证，开拓海外市场。加快平和县、漳浦县、华安县等地林产加工产业园区建设，推广木材单板烘干技术，推动旋切、干燥、排板等人造板用工密集环节向自动化半自动化转型。引导南靖县开展笋竹精深加工产业园区建设，做好园区规划和企业入园，优先保障项目建设用地，培育笋竹制品为龙头的产业集群。（2）推动林下经济发展。巩固现有林下经济产业基础，持续发展以全市林下养殖、林下产品采集加工和森林景观利用为主的林下经济产业，重点发展牛大力、巴戟天、金线莲、铁皮石斛、春砂仁、穿心莲、黄花倒水莲等常用道地中草药，有序开展红菇、竹荪、灵芝、梨菇等食用菌和竹笋的采集加工，促进林下资源、技术、资本、市场有机结合，初步形成结构合理、区域优势明显、竞争力较强的林下产业体系。支持龙头企业、合作社、行业协会等加强与林农合作，扶持培育示范主体，形成一批林下经济产业龙头为带动的产业集群。在区域布局上，南靖县重点林下种植金线莲、巴戟天，漳浦县林下种植铁皮石斛，云霄县林下种植黄花倒水莲、牛大力，诏安县林下种植清明茶、黄花倒水莲，平和县林下种植牛大力、清明茶，长泰区、华

安县林下种植砂仁。(3) 推动森林生态旅游升级。利用优良的康养环境，以自然公园、林业自然保护区和风景名胜区等为主要载体，大力发展森林康养、森林休闲游憩、森林体验等新业态，拓展森林旅游发展空间，积极打造多元化的森林旅游、森林康养等产品，提高森林旅游产品有效供给。鼓励社会资本投向森林旅游特色产业，积极申报森林养生城市、森林康养小镇、森林康养基地，延长森林旅游产业链条。

3.大力弘扬林业生态文化

强化生态文明宣教，培育创建一批自然教育示范基地。加强以自然保护地、森林博物馆、森林文化教育示范基地、自然教育研学、古树名木保护基地等为主要载体的森林文化基地建设。加强古树名木保护，鼓励建设以古树名木为主题的各类公园。加强生物多样性保护文化宣传和交流，在有条件的自然保护区、自然公园内，建立陆地和湿地生态系统生物多样性保护宣教馆，依托森林文化、湿地文化等，提供丰富多彩的生态文化产品和服务。完善基地解说系统、生态标识系统、环卫、安全等公共服务设施，构建高品质、多样化的生态产品体系，提升公共服务能力。大力弘扬“谷文昌精神”、“洋林精神”，加快生态文化培育，促进生态文明建设。

十、中药材产业

(一) 产业布局

将中药材的种植生产向优势区域相对集中，实行连片种植，按照主导方向明确、专业化水平较高的种植布置，形成“四区”。中北部平原与丘陵区，包括芗城区和龙文区全部地

区，龙海区、漳浦县、长泰区的大部分地区，重点发展春砂仁、铁皮石斛、金线莲、白木香、穿心莲等；西北部中低山区，包括南靖县全部地区，华安县、平和县大部分地区，长泰区、诏安县部分地区，重点发展金线莲、铁皮石斛、巴戟天、春砂仁、绞股蓝、灵芝、罗汉果等；中南部丘陵区，包括云霄县全部地区，诏安县大部分地区，平和县、龙海区、漳浦县等部分地区，重点发展山药、乌梅（青梅）、绞股蓝、枇杷（枇杷叶、枇杷花）、金蝉花、铁皮石斛等；沿海平原区，包括龙海区、漳浦县、云霄县、诏安县、东山县等县市沿海区域，重点发展穿心莲、玫瑰茄、千斤拔（一条根）、石刁柏（芦笋）、桑（桑叶、桑葚）等。

（二）发展重点

1. 扩大中药材生态仿野生栽培

（1）发展林下生态仿野生栽培示范基地。充分利用丰富的森林资源，在林下或者果园中种植金线莲、铁皮石斛中药材。种植技术从原始粗放的增长方式转为生态友好的仿野生栽培方式，最大程度地保护林地的表面原始状态，不破坏植被、不破坏树木，不过量施用农药化肥，打造绿色生态中药材品牌。（2）建设中药材种苗繁育基地。推动建立金线莲种苗组培基地（南靖县），新建金线莲种苗培养室 1000 平方米 1 座，培养架 7000 平方米。挖掘和保护道地药材的种质资源，建设野生中药材种质资源圃，申请名贵珍稀中药材品种原产地保护，建立中药材数字资源库，完善和健全中药材

种质资源保护体系，为保护珍稀道地药材的资源保护和开发利用打下坚实基础。(3) 发展中药材主题相关的生态康养旅游项目。结合特色中药材仿野生栽培项目，孵化和培育一批生态康养项目，针对康养目标人群，发展“中药材+康养”为主题的生态旅游，开展文化科普、养生体验等多种经营模式，为中药材产业拓展多元化的销售渠道。

2. 提高中药材栽培技术创新和产业集聚

(1) 中药材研发技术创新。以中药材龙头企业为领头羊，推进中药材研发技术攻关，攻克中药材连作障碍难题，推动中药材生产技术规范和行业标准的制定，不断完善中药材生产技术体系建设。建立金线莲研发中心(南靖县)，实验室300平方米及实验器械，4000平方米金线莲培养架，50万套培养瓶，2万平方米金线莲温控大棚，建设展示厅、品鉴室、研发室、观光工厂。相应配套的供电、供水、道路及排水设施。(2) 中药材产业质量安全体系建设。打造一批高质量、高标准的生产示范基地。推广绿色生产方式，减少农药和化肥的施用量，建设药材质量信息可追溯体系，保证药材质量稳定性和可控性。(3) 道地药材的加工和品牌培育。中药材加工产品朝着深加工和精细化的方向发展，不断提高中药材的产品附加值。构建完善的上游、中游、下游产业链，保护藿香正气水、风油精、片仔癀、川贝枇杷糖浆等中药材传统品牌，孵化和培育中药材新品牌。

十一、乡村旅游产业

(一) 产业布局

紧紧依托漳州市域内交通路网分布、乡村旅游资源分布等特点，按照乡村旅游“点-线-面”的空间发展模式，打造“三廊崛起、三区联动”的乡村旅游发展格局。“三廊”，即东部滨海渔乡发展廊、中部花果茶乡村旅游发展廊、西部世遗土楼乡村旅游发展廊；“三区”，即城郊乡村休闲旅游区、世遗土楼文化生态旅游区、滨海乡村休闲度假区。

(二) 发展重点

1. 打造滨海乡村休闲旅游产业

依托沿海大通道，发挥龙海区、漳浦县、云霄县、东山县、诏安县的滨海优势，充分利用滨海乡村旅游资源——海洋景观、海洋文化等，通过“旅游+滨海+乡村”的融合发展，以乡村滨海度假、乡村休闲渔业、海洋渔业为发展方向，激活闽式水乡、特色渔家乐等滨海乡村旅游，构建滨海绿色廊道，带动月港古镇、埭美古村、田头古厝水乡、镇海村、六鳌古镇、澳角渔村等滨海乡村的发展，打造东部滨海渔乡发展廊、滨海乡村休闲度假区，做大海洋渔业、滨海乡村休闲旅游产业。

2. 发展花果茶乡村旅游产业

以打造中部花果茶乡村旅游发展廊、城郊乡村休闲旅游区为目标，依托 324 国道，联动长泰区、龙海区、龙文区、芗城区、漳浦县、云霄县、诏安县等沿线县（区），利用厦

漳泉区位优势，围绕充分满足城市居民对乡村向往的需求，以市郊乡村休闲、特色农业休闲为发展重点，结合长泰古山重、唐宋花仙谷、花博园、天福茗茶、诏安富硒美食、常山开发区东南亚风情小镇等特色资源，做优特色乡村休闲、农业研学、户外运动等乡村旅游活动，发展花果茶乡村旅游产业和构建面向厦漳泉的城郊休闲和生态旅游区。

3.发展世遗土楼乡村旅游产业

依托福诏高速、漳永高速，联动华安县、南靖县、平和县，以世遗土楼为引领，利用世遗土楼、林语堂、畬族民俗、华安玉石和优质乡村生态资源等优势，重点发展土楼乡村、文化乡村、民俗乡村等乡村旅游，创新土楼体验、民俗体验、乡村度假、生态农业、乡村文化研学等多元乡村旅游业态发展，打造西部世遗土楼乡村旅游发展廊、世遗土楼文化生态旅游区，实现土楼旅游发展升级和乡村文化的提质升级。

十二、乡村物流产业

（一）产业布局

立足漳州现有特色农业产业布局，强化产品与市场的对接，做活商贸物流，着力在特色农产品优势区布局产地批发市场、物流配送中心、商品采购中心、大型特产超市；完善乡村信息网络基础设施，建设产地仓储保鲜设施和农产品冷链物流设施，发展网上商店、连锁门店。

（二）发展重点

要初步建立起以产地集配中心和田头市场为源头，以农

产品批发市场为中心，以农产品零售市场为基础，以高效规范的电子商务等新型农产品市场为重要补充，以农产品批发市场与互联网相融合搭建自己的大数据系统为必然趋势的中国特色农产品市场体系。

1.加强流通基础设施建设

一方面坚持“政府引导、部门主管、市场运作”的原则，采取市场化运作，积极筹措基础设施建设资金，大力推进农村物流网络建设，建立起集疏便捷、辐射城乡的农村交通综合物流体系；另一方面加强科技化建设，考虑整合输出人工智能、区块链、云计算、大数据和物联网等先进科技打造农产品流通智能供应链，并发挥智能供应链的优势，联动商家、物流和农户，共同打造同城立体配送体系。

2.提升流通组织化水平

在农产品生产和流通领域组建行业协会、合作社等，为广大农户（农场）提供与产前、产中、产后相联系的配套服务，把分散的小规模生产与农产品大市场对接起来，鼓励大型零售企业直接与合作社形成产供销一体化，发展“公司+农户”和“基地+农户”等农产品产销模式，通过龙头企业、合作社等组织农产品收购、储藏、加工配送、运输和销售，减少经营风险，形成规模效益，增强市场竞争能力。

3.培育农产品流通数字化新模式

加速农产品批发市场的数字化改造进程，搭建大数据平台。农产品批发市场对接线上产生大数据，从而对形成价格、

传递信息、提供服务、精准营销、食品追溯等方面提供作用，生产端能更加直观了解市场的总供给、总需求。实施农村电子商务示范项目，支持“水仙花之乡”“诏安县青梅之乡”“漳州海洋博物网”等农产品电子商务平台建设，进一步提升漳浦县、云霄县、诏安县、平和县、南靖县、龙海区等县（区）现有电子商务产业园的规模，加快推动其他县区规划设立电子商务快递产业园；引导农业企业、农民专业合作社、家庭农场、专业大户和农业经纪人等开展农产品网上销售业务。大力推进农产品电商发展，支持农户、合作社以及农产品批发市场等经营主体发展线上线下融合新经营模式，并积极解决好农产品流通新模式培育推进过程中所遇到的困难。农产品经营者可以发挥城市社交群作用，促进微信和QQ交流群等渠道购买农产品以及其他生活必需品；也可以通过阿里巴巴、京东和拼多多等电商平台，发布农产品销售信息，对接好农产品的供销两端；也可以利用快手、抖音等新媒介开展直播促销，促进农产品的可视化和直观化。

4.建设农村物流市场主体

组建适应市场需求的物流企业或培育现有物流企业开展农村交通物流工作。对具备规范引领市场能力或发展潜力的农村物流企业，对其技术改造项目、车辆购置、网络购置、信息化技术应用等，在资金、政策等方面优先予以扶持。加强农村交通物流企业的分类指导，切实帮助企业解决网络设置和生产经营中存在的实际困难。督促批发市场推进专业化管理，健全规章制度，维护市场秩序，做好各项服务。

5.推动农产品流通模式创新

通过创新“农批对接”“农超对接”“农社对接”“农校对接”等新的农产品流通模式，强化供应链管理，减少中间环节，形成农产品现代产销一体化流通体系。推进鲜活农产品“超市+基地”的流通模式，引导大型连锁超市直接与鲜活农产品产地的农民专业合作社产销对接。

第五章 重点任务

立足漳州市特色现代农业产业发展布局，紧紧围绕重点领域中相关农业主导产业的发展重点，着力实施“十四五”时期稳步推进漳州市特色现代农业发展的重点任务。

一、深化“两区多园”建设，推进特色现代农业高质量发展

——坚持以工业化、产业化的理念谋划经营农业，强化政策支持，完善配套设施，加强科技支撑，创新经营机制，着力推进国家现代农业示范区、国家农业可持续发展试验示范区（农业绿色发展试点先行区），以及国家、省、市级现代农业产业园、台湾农民创业园的提档升级，构建“两区多园”发展新格局，按照资源集中、产业集聚、生产集约的要求，加快建设一批示范基地和窗口项目，促进产业向园区集聚、企业向园区集中、生产要素向园区流动，切实增强示范带动效应和产业集聚效应。

——充分发挥“两区多园”产业集聚效应的作用，着力构建农业全产业链，推动农业产业链、供应链、价值链重构与升级，促进“两区多园”的产业深度融合发展，提升农业产业发展质量和水平。

——以科技创新为支撑，以“两区多园”为载体，加快实施农业专业化、规模化、特色化、标准化、品牌化、信息化和生态化生产经营，加快农业设施化、智慧化建设，推进农业转型升级，不断提高农业质量效益和竞争力。

二、抓好“米袋子”“菜篮子”建设，巩固农业供给水平

——坚持把确保粮食安全作为“三农”工作的首要任务，把稳定粮食生产作为农业供给侧结构性改革的前提，推动耕地地力保护补贴、稻谷最低收购价等扶粮惠农政策落实，着力稳政策、稳面积、稳产量，不断巩固和提升粮食综合生产能力。

——坚决贯彻落实党中央、国务院决策部署，采取“长牙齿”的措施，落实最严格的耕地保护制度，坚决制止耕地“非农化”，防止耕地“非粮化”，明确耕地利用优先顺序；组织实施农业绿色高质高效创建、粮食产能区、高标准农田建设等项目，加快实施优质粮食工程，积极推广优质稻生产，切实稳定粮食生产。

——进一步完善地方储备粮管理，实施粮食仓储设施功能提升改造工程，继续实施粮食储备订单收购直补和最低收购价政策；继续实行引粮入漳奖励政策；加强应急体系中储

运和配送网点的建设，支持粮食应急供应网点与大米应急加工企业发展。

——着力实施乡村产业振兴行动计划，进一步做大做优做强水果、蔬菜、茶叶、食用菌、水产、畜牧、花卉苗木、林竹、中药材、乡村旅游、乡村物流业等十一大优势特色产业；坚持品种引领、品质提升、品牌打造，提升产业发展层次；加强农副产品仓储流通、市场销售和供应监督管理，确保农副产品周年均衡供应。

三、加快延伸农业产业链，推进农村三产深度融合发展
以拓展供应链、产业链为重点，着眼提高农业全产业链收益，进一步深化农业供给侧结构性改革，调整优化农业产业结构，努力做优二产、做活三产，推进三产深度融合发展。

——完善农产品（食品）加工制造产业体系，壮大食品工业。紧扣农产品精深加工关键技术的提升，扶持重点龙头企业引进、消化、吸收国内外先进农产品深加工设备、技术，建设一批农产品精深加工科技研发中心，开展农产品精深加工共性关键技术攻关研究，推动传统农产品加工业向精深加工、渠道掌控、自主品牌升级。

——完善农产品流通体系，加快建设现代化大型综合农产品批发市场、农产品冷链物流集散中心，以及农产品综合性加工配送中心，完善区域性、乡镇田头农产品产地仓储冷链物流设施，探索构建“食材供应+中央厨房+冷链配送”新型产业链运作模式；打造农业电商平台，支持发展农产品跨境

电商，推进电商供应链整合和农产品市场流通网络建设，构建“村邮站+电商服务+便民服务”生态圈。

——实施乡村旅游提质升级行动，紧紧依托种养业、村落建筑、民俗风情等资源优势，着力推进农业与文化、康养、体育、教育等深度融合，加快培育全域生态旅游小镇、金牌旅游村，不断延展美丽乡村“生态+”效益；支持改善休闲农业配套基础设施，形成较为完善的乡村旅游服务体系。

四、构建特色现代农业经营体系，提升农业社会化服务水平

——着力推动农业经营主体法人化。创新农业经营组织形式，加快培育企业型、具有法人地位的农业市场主体，形成以农户家庭经营为基础、合作与联合为纽带、社会化服务为支撑的立体式复合型特色现代农业经营体系；通过完善新型农业经营主体与农户利益联结机制，加快培育农业产业化示范联合体。

——培育壮大农业产业化龙头企业。积极引导规模适度、市场占有率高、经济效益好的农业企业，以资本运作、产业延伸、品牌嫁接等形式，开展横向、纵向、混合式并购整合，培育发展大型企业集团，努力打造特色现代农业和农业服务业的“航母”型企业；加大政策扶持，鼓励和培育一批带动能力强的骨干龙头企业，支持龙头企业上市；积极引进一批重点龙头企业入驻投资，依靠龙头企业联络千家万户，实现小生产与大市场有效对接，提升漳州农业产业化水平。

——实施家庭农场培育计划，加快发展家庭农场。鼓励

引导专业种养大户注册成立家庭农场，按照企业法人的运作规则、经营方式、管理要求，发展多种形式的适度规模经营，提高家庭农场在农业生产中的地位，成为带动农业发展的骨干力量。

——实施农民合作社规范提升行动，着力培育一批国家、省、市级农民合作社示范社。强化规范引导，推动组建农民专业合作社联合社，降低经营成本、减少市场风险、共享经营效益，提高市场竞争力；通过完善运行管理、利益分配、信用评价等机制，推动农民合作社实体化、规范化运作，不断增强农民合作社在农业产业化经营中的主力军作用。

——加快培育农业社会化服务组织。紧紧依托各类新型农业经营主体，大力培育多元化、多层次社会化服务组织，不断拓展服务领域，积极提供和延伸代耕代种、农资供销、土地托管、统防统治、烘干储藏、统一品牌销售等各种专业化服务，不断提高农业组织化、社会化水平，加快推进农业现代化进程。

——加快新型职业农民培育，构建新型职业农民培育体系。依托省内外高等院校、科研院所及职业学校等，建立新型职业农民培养制度，大力开展农民技能培训，培养新一代爱农业、懂技术、善经营的新型职业农民，优化农业从业者结构。

——大力发展乡村旅游、休闲旅游、文化体验、健康养生等生活性社会化服务业，推进“农业+旅游”“林业+旅游”“渔

业+旅游”“传统村落+旅游”“地理标志+旅游”等深度融合，打造一批福建省金牌旅游村和福建省全域生态旅游小镇，吸引城市居民下乡消费。

五、加快农业绿色化发展，保障农产品质量安全

——着力实施“绿色化”发展行动。高标准推进国家农业可持续发展试验示范区（农业绿色发展试点先行区）建设，以“三减量三利用三提升”为主线，打造全国畜牧业健康养殖、绿色发展示范区，创建国家级水产健康养殖示范场；加快平和县国家农业绿色发展先行先试支撑体系试点县建设，推进省级农药包装废弃物回收处置试点县建设，开展秸秆还田和废旧农膜回收行动。

——全面提升农产品质量安全监管能力。强化源头严防、过程严管、风险管控、准出管理，加快优质农产品标准化示范基地建设，不断推进农业标准化生产，大力推进食用农产品合格证与一品一码追溯并行制度，开展第三批省级农产品质量安全县创建工作，不断完善农产品质量安全监管体系，确保全市主要食用农产品质量安全监测总体合格率高于全国平均水平。

——着力实施“品牌化”发展行动。加快构建“企业主体、政府引导、专家指导、社会参与”的农产品品牌建设机制，打响“漳州味”系列农产品品牌。以质量安全为重点，加强“三朵花、四珍菌、五泡茶、六条鱼、十大果”品牌培育，多维度打造一批如漳州水仙花、平和蜜柚、长泰芦柑、云霄枇杷、诏

安青梅、东山水产品等全国知名农产品品牌；鼓励引导农业生产经营主体积极参与农产品“三品一标”认证，加强对标志使用的管理和保护，培育农业区域公用品牌、企业品牌和产品品牌，进一步擦亮“中国食品名城”的金字招牌；加大农产品品牌推介力度，鼓励农业企业参加农博会·花博会、中国蘑菇节、海峡茶会等境内外展会，不断提升“漳州味”农产品品牌知名度和市场占有率。

六、加快提升农业设施装备，促进农业智慧化发展

——着力完善农业基础设施建设。坚持耕地严格管护，加大有机肥、秸秆还田、绿肥种植等推广，不断提升耕地地力；统筹推进农田水利设施建设与高标准农田建设，改善农业生产条件，实现农田持续高效利用。

——着力提高农业机械装备水平。进一步加强引导、加大扶持，加快种养业设施化、工厂化发展；大力推广智能温控大棚、水肥一体化、物联网智能控制等现代设施装备和技术；大力培育农业机械装备产业，建设一批具有农机作业、销售、维修和培训等多功能的农机服务组织，全面提升装备水平，不断推动农业生产机械化发展。

——大力推进农业数字化、智慧化发展。积极参与福建“农业云 131”信息工程，着力实施“数字农业”“智慧林业”“智慧海洋”“智慧供销”工程，推广农业物联网、大数据、人工智能、5G 等新技术新装备应用，通过建设特色现代农业智慧园区等，推进农业智慧化发展；建立健全农业农村数据资源采集

体系，推进覆盖农业生产、经营、管理、服务及乡村振兴、乡村治理的大数据决策、预警和共享应用农业大数据平台的建设；加快推进电子商务示范县建设，鼓励新型农业经营主体依托电商平台开展营销促销，借力“三微一端”、直播带货等新媒介，推动农产品电子商务快速发展，为农业产业化注入强劲活力。

七、深化对台对外合作，推进漳台农业深度融合发展

充分发挥漳州对台农业一直走在全省、全国的前列的优势和特色，以深化对台合作、扩大对外开放为先导，不断拓展农业合作领域，深化漳台农业深度融合发展。

——着力提升漳台农业合作平台建设水平。围绕打造台胞台企登陆“第一家园”，持续推进漳浦县台湾农民创业园产业升级与品牌建设，加快推进诏安县、云霄县、长泰区、华安县等4个闽台农业合作重点县建设；大力推进和扶持漳浦县闽台农业融合发展（农机）产业园、南靖县闽台农业融合发展（兰花）产业园，以及32个省级闽台农业融合发展示范基地和30个推广基地建设，吸引更多台胞台企业来漳投资创业，加快特色农业产业集聚发展，强化三产融合，不断推动漳台特色现代农业往更高层次、更宽领域深度融合，打造台胞台企登陆“第一家园”的示范样板。

——着力建立与台湾基层农会、产销班、行业协会等组织的常态化交流机制。不断推动各项惠台政策措施的落实，以项目为引领，加快台湾农业“五新”的引进、研发与示范推

广；推动漳台农渔业、冷链物流等领域的标准互认、采认，支持台企在漳设立第三方检验检测和认证机构，深化农业贸易、技术服务、网络营销等领域合作；开展两岸特色乡镇对接交流，支持台胞参与组建农民专业合作社；举办海峡两岸新型农民培训班，完善台胞科技特派员工作站建设；鼓励台湾建筑师、文化创意团队到漳州参与乡村建设，引进先进理念，不断推动农旅、文旅结合，促进休闲农业持续发展。

——持续深化漳台农业产业对接与合作。通过创新举办农博会·花博会、海峡茶会等大型展会，密切漳台交流往来，扩大漳台交流空间，促进对台农业交流合作常态化、制度化，不断深化水果、花卉、食用菌、农产品加工、休闲观光等优势产业合作；创新合作机制，为台商台农提供优质服务，引导支持台商台企开展产品质量论证与商标注册，鼓励台企创建企业品牌、申报“三品一标”认证；完善福建海峡两岸农产品物流城、海峡花卉集散中心，以及各县（区）大宗特色农产品专业市场，扶持创建电商平台，开展网络营销，提升漳台农业合作的对外影响力。

——立足外向型农业，持续扩大对外开放。充分发挥“海丝”核心区优势，支持农业“走出去”，引导和支持农业龙头企业加强对外合作，持续开拓“一带一路”沿线国家和地区市场，扩大果蔬、茶叶、食用菌、水产品等优势特色农产品出口；学习借鉴国内外先进科技和管理经验，加快农业资源合作开发。

第六章 重大工程

围绕“十四五”时期的规划目标、重点任务，着力推进实施一批重大工程。

一、农业科技创新体系建设工程

打造农业科技创新驱动引擎，聚集市场、资本、信息、人才等现代生产要素，积极促进“农科教”“产学研”大联合大协作，建设漳州市农业科技创新体系，实现特色现代农业高质量发展。

——构建农业科技创新平台。支持科研院所科技创新平台构建，以漳州市农业科学研究所为依托，建设科技创新中心、实验中心、学术交流中心，共计 1.2 万平方米；扶持涉农企业作为投入主体，鼓励涉农企业建设重点实验室、新型研发机构、企业技术中心等科技创新平台，积极培育涉农高新技术企业，打造适应农业农村科技创新需要的新型服务基地。

——强化科技创新合作机制。加强与福建农林大学、福建省农业科学院等高校、科研单位的战略合作，着力推进福建省农业科学院漳州分院建设，在规划建设、科技攻关、人才培养、成果转化方面开展务实深入合作，催生科技成果转化新模式与新业态。

——完善基层农技推广体系。深入推行新时代科技特派员制度，扩大特色现代农业先进适用技术的覆盖面，发挥示

范典型的辐射效应；鼓励各类农民工、大中专毕业生、退役士兵返乡创业，有效衔接科研与基层农技推广“最后一公里”，促使科研成果切实落地；开展专家论坛、技术培训，加大职业农民、实用技术带头人、农业领军人才的培养力度，完善新型职业农民培育体系。

二、现代种业创新提升工程

加强品种资源保护，强化联合育种攻关，加大漳州市特色品种产业化开发力度，构建“产学研相结合、育繁推一体化”的现代种业体系，推进第三轮种业创新与产业化工程，推动资源优势转化为特色产业优势。

——开展品种资源收集与保护。做好国家与省、市级农作物新品种、南种北移和北种南引；做好波纹巴非蛤、双斑东方鲀、闽南火鸡、漳州斗鸡等地方种质资源保护；新（扩）建一批果树良种苗木繁育场、生猪核心育种场、闽南黄牛品种保种场、国家水禽品种资源基因库，推进水仙花保护开发，创建1家国家级水产良种场、8家省级水产良种场、15家市级水产良种场。在长泰区建立蔬菜嫁接育苗基地，在华安县建设新品种认定和繁育场，在龙海区、漳浦县、云霄县、诏安县、东山县等地建设水产良种繁育基地。

——推进种业创新与示范推广。强化种源“卡脖子”技术攻关，创新联合育种攻关机制，支持特色新品种选育，重点开展优质绿色水稻、特色蔬菜、水果、食用菌、水产种苗、林木花卉等育种攻关。建设种子质量检测中心、农作物新品

种试验站、良种繁育推广基地，加强农作物新品种引进、试验、繁育，良种繁育推广。持续推进良种覆盖率，至 2025 年，全市主要农作物良种覆盖率达到 98.8%、优质专用率达到 88.0%，主要畜禽良种覆盖率达到 98%，主要水产养殖品种良种覆盖率达到 80%以上。

三、粮食优质生产转型升级工程

巩固粮食综合生产能力，提升粮食单产与优质率，示范推广米质达部颁二等以上优质稻品种，带动水稻品种优质率稳定在 80%，促进节本增效，提高种粮效益。

——提升粮食品种优质率。择优选定漳浦县、诏安县、龙海区、云霄县等产粮县（区）及新型经营主体作为示范点，支持优质粮食种植基地建设，加强优质粮食新品种、生产新技术采纳，提高粮食优质品率，提高粮食注册商标和地理标志运用水平，培育品牌典型，至 2025 年，新增粮食产能区达 3 万亩。

——粮食产后服务体系建设。整合粮食存储、流通领域现有资源，立足粮食产业集群或产业园区，建立专业化的经营性粮食产后服务组织，实现粮食产后服务体系建设，提高粮食产后服务水平，推进代耕、代种、代防、代收、代烘等农业生产社会化服务，同时，为粮农提供专业化的存储、加工、传递信息、交易销售等全链服务。

——粮食质量安全检验监测体系建设。增强粮食质量安全监管，有序引导绿色优质粮食产品上市；强化粮食安全监测保障，提升风险监测预警、应急处置能力。

四、特色农业产业品质提升工程

深入实施特色现代农业“六百工程”，重点扶持“三朵花、四珍菌、五泡茶、六条鱼、十大果”产业。

——持续建设高标准农田与改造中低产茶（果）园。采取深耕深松、保护性耕作、增施有机肥、种植绿肥等土壤改良方式，增加土壤有机质，提升土壤肥力，配套完善农田水利基础设施，建设高标准农田，全面提高耕地生产能力；实施耕作层土壤剥离再利用，推进中低产田改造力度，改造中低产茶（果）园8万亩。

——推进特色农业产业标准化生产。以项目带动，提升九大主导产业标准化示范水平，加快万亩花卉苗木基地建设，引导花卉产业向百里花卉走廊集聚；推进茶叶标准化、绿色化生产，引进推广蘑菇三次发酵技术，支持食用菌工厂化生产，推广工厂化封闭式循环水，推进“海上粮仓”建设，打造“一村一品”特色农业产业示范村，有效延伸产业链。到2025年，引进推广名优新花卉品种20个；建设深水抗风浪网箱60口；建设食用菌标准化示范基地36个，提升食用菌一产产值5—10亿元；建设“一村一品”特色农业产业示范村180个。

五、农业设施装备水平提升工程

加快设施种植现代化步伐，推广标准化温室，推进农机农艺融合与机械化信息化融合，加快设施装备与设施专用品种和绿色高效栽培技术集成配套，推动设施种植机械化全程全面高质高效发展。

——提升生产作业机械化水平。扶持建设一批主要农作物、特色优势农业产业生产全程机械化示范基地，重点推广果茶园生产管理，蔬菜移栽和收获，畜牧养殖饲喂料、环境控制，水产养殖饲料、养殖藻类栽培收获、养殖水环境控制等机械装备和技术，解决农业生产机械化薄弱环节，探索形成全产业链全程机械化技术规范、技术模式。

——提升农业设施建造水平。大力发展设施化、工厂化种养，扶持高标准温控蔬菜大棚、节水灌溉、节水农业和水肥一体化项目建设，加快老旧种植设施改造，优化种植空间布局，提升农业科技装备水平，积极培育农业机械装备产业，推广节能型设施建造材料和低能耗电动设施装备。在华安县、漳州台商投资区、东山县、漳浦县、南靖县、平和县、云霄县等地建设蔬菜标准化生产基地；在漳浦县建设农业装备工程；在各县（区，龙文区除外）建设畜禽血清学检测实验室。到2025年，新增设施农业1.6万亩，高标准农田设施水平全省领先，主要农作物耕种收综合机械化率达到75%。

——培育多元化农机社会化服务组织。进一步优化农机具配置结构，培育面向小农户的规模化、全程机械化服务的农机社会化服务组织。

六、智慧农业示范建设工程

通过资源整合、示范带动、模式创新，推广农业物联网、大数据、人工智能、5G等新兴基础设施建设和信息化新技术新装备应用，着力实施“数字农业”“智慧林业”“智慧海洋”“智

慧供销”工程，加快推进漳州市智慧农业示范建设。

——物联网农业应用技术示范。依托现代农业示范园区建设，大力推广应用物联网技术，建设包括农业环境及农业小气候在内的综合监控系统；建立农田智能化排灌喷灌和微灌系统、动植物疫病监测防控信息系统和智慧农业气象管理系统等，建设一批智慧渔业示范点，集成设施渔业、自动化、信息化、物联网等技术，在远程状态下实现对水产养殖场(车间)的环境进行检测精准控制。

——建立集成推广技术平台。建立智慧农业云平台，健全全市现代生态循环农业智能化信息服务系统，建成集农业生产、经营、管理、服务及乡村治理决策、预警的农业大数据平台。集成推广农业生产过程中的控湿、控温、控水、控肥、控病等智能化生产控制技术。集成推广农业可视化远程咨询、远程诊断、灾病预警等智能化远程服务技术。集成推广种植业、养殖业污染和“三沼”综合利用等智能化实时监管技术。构建市场信息服务中心和产学研一体化服务中心等，发展“现代农业产业发展基金”，引导农业企业发挥资金、人才、技术优势，建立完善企业管理信息系统，建构互联网、智能技术与农业的结合体，提升生产加工和销售水平，打造产品品牌，带动农户共同发展。至2025年，新建市级智慧农业项目20个。

——鼓励电商平台创新与涉农业务拓展。建设农村电商发展载体，支持漳浦县、云霄县、平和县、诏安县、东山县、

南靖县 6 个国家级农村电子商务示范县用好用活相应的政策和资金红利；支持各县（区）围绕当地特色优势资源，建设农村电子商务产业园，为农村电子商务创业群体提供集中创业公共场所；推动大型电子商务平台等各类主体建立区级运营中心和镇村服务站，支持电商平台、电商企业、行业协会等组织开展各类农村电子商务现场会、对接会、品牌推广会等活动；鼓励电子商务企业利用第三方重点电商平台漳州专区拓展农产品、农业生产资料、乡村旅游、民宿经济等网上营销，培育网销规模电商企业。打造“一县一品：线上知名产地”，加快“互联网+”农产品出村进城工程建设，推动农村电商标准化建设、品牌化发展。依托水果、茶叶、水产、食品、花卉等资源优势，打造“一县一品”，重点打造东山县生鲜海产、诏安县富硒食品两个线上知名产地；积极发展直播带货、搜索引擎、社交媒体、广告推广等数字营销服务，加大宣传杨梅、蜜柚、地瓜等特色农产品“线上花果山品牌”，办好“花样漳州·爱荔丰收”“开渔节”、琯溪蜜柚电商节等活动，建立线上线下联动的产销对接机制。优化农村电商物流仓储系统，鼓励发展农产品销售终端配送服务，支持企业建设城市社区生鲜农产品连锁配送经营体系，深入推进生鲜农产品经营企业与社区终端开展合作；在区域节点建设仓储物流配送中心，支持快递物流企业建设农产品仓储、冷链、分级包装、智能配货等设施设备，推动邮政、供销、商贸物流、快递、交通资源整合、统仓共配，降低农村物流成本。在县城和开发区、

镇建设电子商务直销服务店，鼓励寄递物流企业结合农村服务站点入村设点，打通寄递物流最后一公里，有效启动农村多元化消费市场。

七、仓储保鲜冷链物流建设工程

整合漳州市乡村农产品冷链仓储库资源，支持建设初级农产品区域冷链物流云仓平台，提升仓储保鲜技术研发水平，推进肉类、水产品、蔬果等农产品冷链物流及超低温生鲜冷链物流体系建设。

——强化仓储冷链体系建设。大力发展冷链物流，加强农产品产后分级、包装、仓储、物流等体系建设，加快建设漳龙物流园区冷链专区、招银冷链物流园区，扶持发展定制配送、直供直销等流通新模式，建设一批现代化的大型农产品冷链物流配送中心，为生鲜农产品从田间到餐桌提供便捷高效的冷链物流服务。到2025年，建设农产品产地初加工中心160个，县级物流节点覆盖率达到100%，符合条件的建制村基本实现村村通快递。

——完善农产品流通生态圈。加快完善区域性、乡镇田头农产品产地仓储冷链物流设施，支持农民合作社、家庭农场建设一批田头仓储保鲜、分拣包装、产后初加工设施，提升农产品产地商品化处理能力；加快海峡（国际）农产品物流城、海峡花卉集散中心、东山水产品综合批发市场、平和琯溪蜜柚交易中心和平和万商汇白芽奇兰茶交易中心等区域农产品集散地市场信息化建设，建设一批海洋渔业集疏运

中心和物流保税中心，构建“村邮站+电商服务+便民服务”生态圈。

八、精深加工与农产品多元化开发工程

统筹发展农产品初加工、精深加工和综合利用加工，支持农产品加工向产地下沉，与销区对接，向园区集中，推进加工技术创新、加工装备创制。

——精深加工拓展提升。立足现有农产品资源基础和加工企业，突出大宗农产品深加工、主导产品精加工、副产品综合利用，推广应用现代先进加工技术，推进农产品多元化开发、多层次利用、多环节增值，鼓励并支持农民合作社、家庭农场和中小微企业发展农产品产地初加工，减少产后损失，提高产品附加值和产业竞争力。

——完善加工制造产业体系。加快建设现代农业产业园等融合发展载体，完善农产品（食品）加工制造产业体系，重点扶持海洋生物医药等关键技术研发，着力构建“食材供应+中央厨房+冷链配送”新型产业链运作模式，推动传统农产品加工业向精深加工、渠道掌控、自主品牌升级。到2025年，农产品加工业产值与农业总产值的比值达到3.2。

九、农业防灾减灾能力提升工程

建立健全动植物疫病防控体系，加强各种自然灾害管理全过程的综合协调，强化资源统筹和工作协调。持续抓好非洲猪瘟疫情、草地贪夜蛾等重大病虫害防控工作，实施漳州北引（龙海片）大中型灌区续建配套与节水改造，持续改善

农业灌溉条件，开工建设、提升改造一批渔港，进一步完善渔业防灾减灾设施，增强防灾减灾能力。

——提升动物疫病防控水平。完善市、县动物疫病预防控制机构实验室建设，提升动物疫病流调、监测信息溯源、风险评估与预警水平，加大高素质农民（新型职业农民）动物疫病防控科普与防控培训力度。至2025年，建立健全漳州市动物疫病预警管理系统、漳州市动物检疫申报及检疫监管平台，完善动物防疫应急物资储备库及冷链系统，增强动物防疫应急物资储备保障能力。

——强化农作物病虫害防治能力。组织农作物重大病虫和检疫性病虫监测预警，大力开展绿色防控和统防统治，推广使用高效药械，粮食作物重大病虫害损失率控制在5%以内。建设农作物病虫害田间监测点，实现农作物病虫疫情实时监测、数据传输、汇总与分析，提高农作物重大病虫和检疫性病虫监测预警水平。开展水稻、茶叶、柑橘绿色防控技术与专业化统防统治融合示范推广工作。

——完善农业防灾减灾机制。加强农业防灾减灾技术支持和服务，改造提升气象、海洋、水文等预测预警预报系统，进一步完善各级“预报—预警—指挥”体系。建设现代农业气象信息技术应用示范基地，持续推进农业气象服务标准化建设；提升气象趋利避害科研水平，建设生态保护型人工影响天气业务，着力提升监测、指挥、作业、安全和科研五大能力，强化空中云水资源利用，强化农业气象防灾减灾科普教

育和宣传；完善农业气象综合监测网络，构建现代气象为农服务体系，提升农业气象灾害防范能力。全面执行林长制，加强松材线虫病等林业有害生物监测防治，实施松林改造提升工程，推行森林防火网格化管理。深化河湖长制，持续推进九龙江、中小河流防洪治理，到2025年全部完成现有病险水库除险加固。推进渔船安全减灾体系建设；支持发展多种形式的农业保险和互助合作保险，加快建立财政支持农业保险大灾风险分散机制。

十、农产品质量安全保障工程

持续建构中国南部农产品质量安全名城，加大发展“三品一标”认证，进一步推进漳州市国家级出口食品农产品质量安全示范城市建设，促进优质农产品由出口保障转向全民共享，进一步落实漳州市全域食品链实行从“农场到餐桌”的全程监管。

——积极推进农业标准化生产。积极参与制定农业生产地方标准，推进地理标志标准制定和应用，加快优质农产品标准化示范基地建设，开展果、茶、菜、菌等产业绿色发展行动。到2025年，创建省级优质农产品标准化示范基地162个，推广水产健康养殖51万亩。

——加大质量安全监管力度。围绕创建“食品安全放心市”目标，深化食用农产品合格证与“一品一码”追溯并行制度，推进上市食用农产品赋码出证、凭证销售，切实加强源头管控，做到从田间到餐桌全链条严监管、全过程可追溯；持续

提升农产品质量安全监管能力，推进乡镇监管服务站和村级协管员队伍建设，推动农产品质量安全网格化管理，提升基层监管能力；强化农资监管执法，深化开展专项整治，确保主要食用农产品质量安全抽检合格率保持在98%以上。

——培育区域性知名品牌。引导涉农主体申请注册并规范使用农产品商标、集体商标和地理标志，多维度打造区域公用品牌、企业品牌、“三品一标”等农产品品牌，引导涉农主体注册并规范使用农产品商标、集体商标和地理标志，重点支持粮油商标品牌发展。持续办好农博会·花博会、中国蘑菇节、海峡茶会等展会，鼓励农业企业参加境内外展会，不断提升“漳州味”农产品品牌知名度和市场占有率。到2025年，新增区域公用品牌2个、福建名牌农产品5个、“三品一标”90个、地理标志商标（产品）10件。

十一、生态综合治理与养护工程

统筹利用水利、农业、林业、科技等各方面资源，建设山水田林路进行综合治理项目。重点实施“三减量三利用三提升”行动，主要围绕畜牧业绿色发展、农业投入品减量增效、田园环境整治，以及土地资源、水资源、林业资源、“五海”资源、生物多样性、湿地资源养护。

——实施畜牧业绿色发展行动。优化生态养殖布局，完善畜牧业绿色产业体系，全面实施畜禽养殖废弃物资源化利用，鼓励扶持分散饲养向集约饲养方式转变，科学规划布局畜禽养殖，严格实行总量控制和地产生猪最低保有量制度，

加快实施可养区(禁建区)生猪养殖场坚持推进畜禽良种化、养殖设施化、生产规范化、防疫制度化及粪污无害化的标准化进行“五化”升级改造，全面实现干粪生产有机肥，打造全国畜牧业健康养殖、绿色发展示范区。全面推进病死畜禽无害化处理，实行无害化处理池模式、养殖场（屠宰场）自动处理模式与工厂化集中处理模式相结合。到 2025 年，畜禽规模养殖场粪污处理设施装备配套率达到 100%，畜禽粪污资源化利用率达到 98%以上。

——开展农业投入品减量增效行动。以农药化肥减量增效示范、有机肥替代化肥示范为抓手，加快国家农业绿色发展先行先试支撑体系试点县（平和县）建设，推广科学施肥技术，推广低毒低残留农药、高效植保机械和先进施药技术，开展绿色防控技术与统防统治融合示范推广，全面推进农药化肥减量化工作。推进商品有机肥示范县项目，推广有机肥 1000 万亩、绿肥 100 万亩。大力推广新型植保机械，实施绿色防控、统防统治，到 2025 年实现推广绿色防控 1700 万亩次、统防统治 1000 万亩次。开展水产养殖规范精准减量用药试点行动，创建国家级水产健康养殖示范场 10 家。到 2025 年，化肥、农药（兽药）使用量分别减少 6%，平和蜜柚产业海拔 500 米以上逐步退柚还林，化肥使用降低 40%以上。

——深入推进田园环境整治行动。推广生态循环农业技术模式，在水稻种植区，结合机械收割，开展稻草粉碎全量

还田推广，推进秸秆综合利用规模化、产业化发展，全面推行实施秸秆还田项目和相关支持政策，实现秸秆资源化利用。抓好 790 个农产品产地环境省控点例行监测，推进省级农药包装废弃物回收处置试点县建设，开展秸秆还田和废旧农膜回收行动。加大蔬菜、花生、马铃薯等大田作物开展农田残膜回收示范，在设施农业重点区域开展废旧薄膜回收行动，做到百分百回收零污染，各县（区）全面推行农田残膜污染治理工程，解决农田残膜污染等问题。漳浦县、平和县开展土壤环境（包括受化肥、农药污染）治理修复建设项目，长泰区、诏安县、东山县等 5 个县（区）建设小型农田水利工程，新改建水源塘坝、堰坝及田间灌溉等工程。到 2025 年，秸秆资源化利用率达到 95%，废旧农膜基本实现全回收，农田白色污染得到有效防控。

十二、农业产业“三链同构”工程

立足全产业链培育，坚持产业链、供应链、价值链“三链同构”，着力延伸产业链、提升价值链、打造供应链，加快构建贯穿产前、产中、产后全链条的农业社会化服务体系，推进漳州市农业产业高质量发展。

——打造生态休闲旅游精品线路。加快培育全域生态旅游小镇、金牌旅游村，重点打造花仙谷等一批休闲农业项目，推进国有林场“一场一景”建设，着力发展休闲渔业、滨海旅游、上下游配套的渔港经济，推动旅游景点串点连线成面。漳浦县、云霄县、东山县等县实施创意滨海旅游与休闲渔业

项目建设。

——拉长农业社会化服务链条。进一步推动发展良种示范、农机作业、抗旱排涝、产品营销、农资配送、信息提供等农业生产性服务业，积极培育乡村养老、零售、建筑、环保等农村生活性服务业，深入发掘农业多种功能和乡村多重价值，发展数字农业、智慧农业、休闲农业、观光农业，不断更新配套延伸相应服务链条。

——进一步培育新型经营主体与新业态。培育壮大龙头企业、规范提升农民合作社、加快发展家庭农场，提升生产经营法人化水平，着力催生更多新产业新业态。在南靖县、龙文区、芗城区、平和县、诏安县等县（区）重要特色产业集聚区大力推广农业新型经营综合体；在诏安县、平和县、芗城区、南靖县等县建设文化创意产业园并提升技术平台支撑能力。到 2025 年，新打造一批产值超 10 亿元、50 亿元、100 亿元行业领军企业，培育一批国家、省、市级农民合作社示范社、家庭农场示范场；实施农业经营主体法人化“1133”工程，培育市级以上农业产业化龙头企业 100 家、农民合作社示范社 100 家（全市总数达 6000 家以上）、家庭农场示范场 300 家（全市总数达 1.5 万家以上）、农业产业化联合体 30 家。

十三、深化合作与对外交流工程

依托国家级台湾农民创业园、省级闽台农业融合发展产业园（示范基地），以及东山海峡两岸水产品加工集散基地等对台合作载体，进一步规范漳台农业合作的沟通协调机制，促

进农业交流常态化、制度化、深化漳台农业产业合作与对接。

——持续深化对台合作。充分发挥海峡论坛特色乡镇对接、海峡(漳州)茶会、农博会·花博会等经贸活动平台作用，与台湾基层农会、产销班、行业协会等建立常态化交流机制，加快台湾“五新”技术推广，持续打造台胞台企到大陆发展“第一家园”。到2025年，创建闽(漳)台农业融合发展示范基地62个，引进台湾良种50个、新技术25项，新批办台资农业项目60个，合同利用台资0.75亿美元。从农产品生产、加工、物流、销售与服务等各方面促进延伸产业链，推进漳州市外向型农业实现规模化、领域化、地域化、产业化发展。

——持续扩大对外交流与开放。发挥“海丝”核心区优势，大力引进国外现代农业“种养加”一体化技术，发展特色现代农业，扶持构建国际营销网络，巩固发展大宗农产品出口优势。支持境外远洋渔业和水产养殖基地建设，支持农业企业开展跨国经营。加强菌草技术援外培训和推广，打造农业技术援外品牌。持续打造闽南国际百亿食品城、农产品综合交易市场、越海平和物流园、闽粤农特产品电商物流园项目、国际农产品仓储批发物流园项目、诏安商贸物流园等合作与对接工程。到2025年，创建国际标准农产品示范基地25个。

第七章 环境影响评价

一、环境质量现状

根据《2020年漳州市生态环境质量公报》，漳州市生态环境质量继续保持良好的。2020年，全市三条主要河流Ⅰ类~Ⅲ类优良水质比例为100%，同比上升4.2个百分点；县级及以上集中式生活饮用水水源地水质达标率为100%；市辖区内11县（区）空气质量优良天数比例平均为99.4%；土壤受污染耕地安全利用率93.2%，污染地块安全利用率100%；近岸海域国考点位中一、二类海水水质比例为100%，11个重点直排海污染源污水排放达标率97.8%。

二、环境影响因素

现代农业是一种发达、先进、高效的新型农业生产方式，但现代农业也不是完美无暇的，其对生态环境的影响是难以避免的。特色现代农业发展对生态环境的主要影响因素包括：

（1）农作物种植生产中施肥、用药等不当，以及农业废弃物如农膜残留等，将造成农业面源污染。（2）高度集约化、规模化的畜禽、水产养殖中，兽药、鱼药、激素、饲料添加剂等不合理使用，易导致病害流行、粪污污染等。（3）农产品加工业超量使用添加剂或防腐剂，会产生大量污染物，造成空气、水体和噪声污染。（4）乡村休闲旅游产业发展对环境的开发，可能造成的植被破坏、水土流失、污水排放等。

(5) 乡村物流业的发展，产品过度包装等可能导致垃圾处理负荷重。

三、环境保护措施

——提升农业生产绿色发展水平。(1) 农作物种植生产中，实施化肥农药减量增效行动，推行农业化肥投入定额制，开展农药减量控害，推行农业废弃物回收利用。(2) 畜禽养殖的选址严格遵守禁养区的规定，实施畜禽粪污资源化利用；水产养殖减少养殖用药，推广应用尾水处理设施。(3) 农产品加工、乡村休闲旅游和乡村物流等产业发展的项目选址要避免生态敏感区，项目建设尽可能减少对植被和自然环境的破坏，防止水土流失和水体污染。

——强化建设项目环境影响评价。规划实施中涉及的重大工程项目，必须全面考虑环境影响因素和环境保护要求，严格遵守《环境保护法》《环境影响评价法》《建设项目环境保护管理条例》《建设项目环境影响登记表备案管理办法》《关于做好畜禽规模养殖项目环境影响评价管理工作的通知》《建设项目环境影响评价分类管理名录(2021年版)》等法律法规和有关规定的要求，开展建设项目环境影响评价。

——实行建设项目全过程的监管。严格执行环境保护“三同时”制度，规划实施建设的项目中环境保护设施必须与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用。项目建成后按照国家规定的程序和技术规范，开展建设项目竣工环境保护验收。项目建成营运全过程都要落实环境保护目标责任制和环境保护要求，并纳入项目单位绩效考核体系。

第八章 保障措施

为全面推进和实现漳州特色现代农业的可持续发展，必须加强组织领导和协调，不断强化创新驱动，以强有力的保障措施支撑漳州特色现代农业发展。

一、加强组织协调能力

漳州市各级党委、政府要加强组织领导，提高认识，切实将推进特色现代农业发展摆到重要位置；要成立“十四五”特色现代农业发展工作领导小组，有序推进各项任务的落实和跟踪。相关部门要按照规划的发展目标、重点产业、重点任务等，因地制宜制定具体实施方案，细化政策措施，出台配套政策；要依据目标考核制度的相关要求，明确工作分工，积极推进各项政策和措施落实到位，稳步推进任务实施，构建促进特色现代农业发展的动力机制。各地各部门要发挥规划的引领作用，明确各部门和各地市的发展重点和目标任务，扎实推动特色现代农业发展。

二、健全考核评估机制

完善各项责任制，建立健全特色现代农业监测评价指标体系。加强对“十四五”规划的监察和评估工作，委托独立可靠的第三方机构对规划目标任务完成情况进行系统评估，并将评估结构及时向社会公布，切实推动规划目标的有效落实。统筹做好建设项目的资源论证和环境影响评价，基于可持续

发展原则密切监督建设项目对于生态环境安全的影响。不断提高工作的执行效率，加强各级干部的责任意识。建立组织协调机制，系统解决规划实施过程中的具体问题，统筹调度，严密追踪，定期评估，及时发现执行过程中发生的重大问题，形成良好的反馈机制。

三、全面深化制度改革

深化土地制度改革。完善农村土地所有权、承包权、经营权三权分置管理办法，切实稳定农户承包权，放活土地经营权，引导农村土地经营权的有序流转，推进农业适度规模经营。规范生产设施、附属设施、配套设施的用地管理。深化农村集体产权制度改革。积极发展农村集体经济组织，保障集体经济组织成员基本权利，开展农民股份合作。加快农村集体经济组织的规范化和制度化。积极开展地方试点，探索农村集体经济创新模式。加强农村集体“三资”监管，切实维护农民合法权益。加强农村基层党组织建设。推进农村基层治理改革，建立健全村党组织领导，推进农村基层治理能力现代化。

四、完善支持保护体系

保障农业农村投入的稳定增长。逐年提高各级财政对农业农村的投入，加强涉农资金的管理体制，匹配规划发展目标，推动涉农资金在各重大任务上的资金安排，统筹规划、合理使用。认真落实各项支农惠农政策，引导农业生产方式从粗放型向质量型发展，提高农业生产效率，保护农民生产

积极性。大力推动各项政策和资金向农业与农村倾斜，撬动社会资本投入特色现代农业建设和乡村振兴。

五、灵活运用金融工具

组建符合国家有关规定的政策性农业信贷担保机构，确保其具有一定的独立性和专业性，出台政策性金融政策，支持农业经营主体的生产和运营。推广数字信用在农业农村中的应用，鼓励金融机构运用大数据等科技手段对农业经营主体进行信用评级。加大农村普惠金融政策，切实解决农业经营主体融资难问题。完善涉农保险相关制度建设，提高政策性保险的覆盖范围，加大各级政府的补贴力度，减轻农民的支付压力。积极探索各类农业保险的试点，加强金融产品和服务的创新。创建农业产业投资基金，引导风险投资、私募股权投资等多种金融创新，循序渐进开展农村金融改革试点。

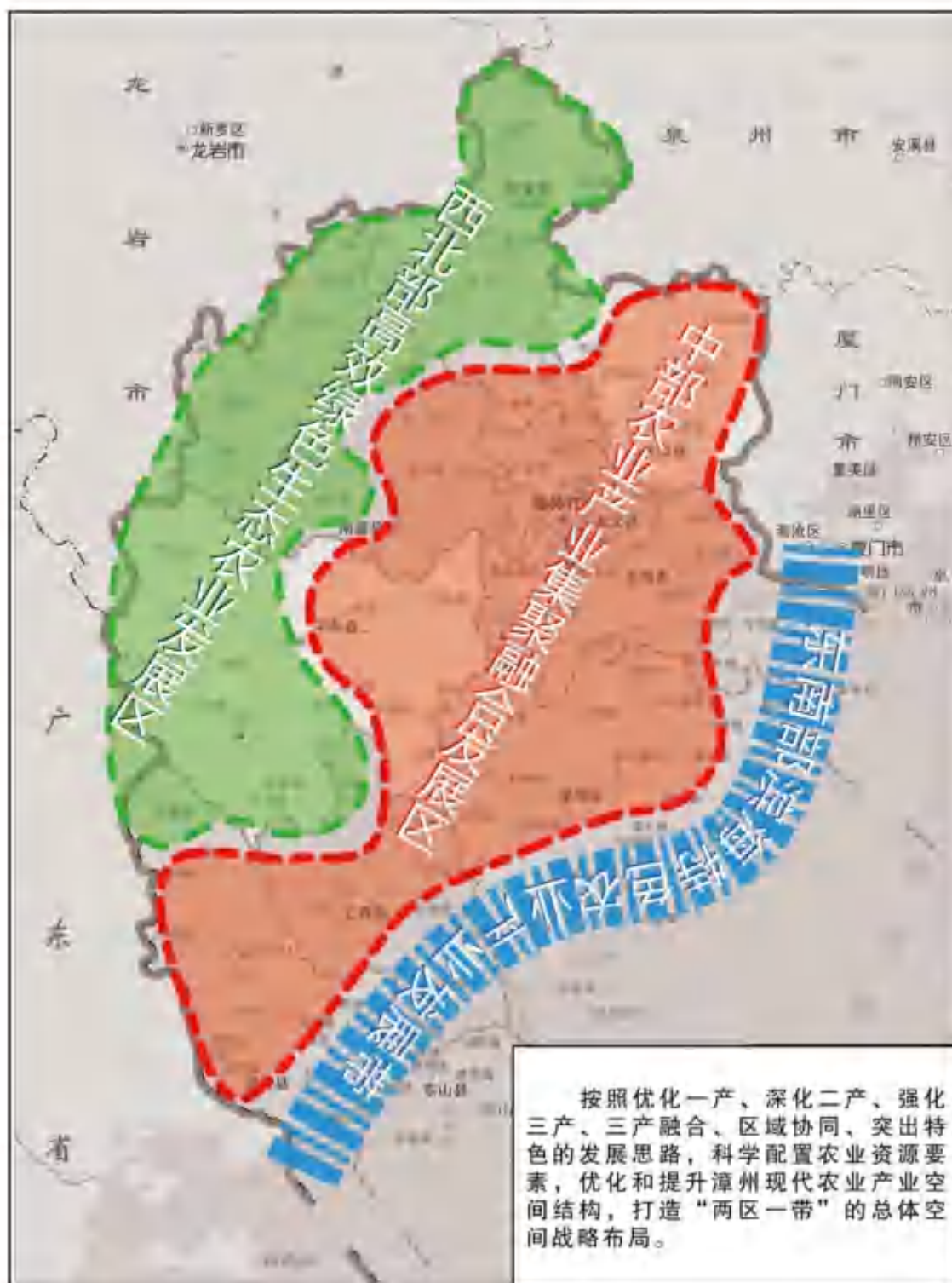
六、加强农业法治建设

积极推动农业生产、加工、资源利用、环境保护、生态安全、基础设施建设、产品销售等领域的地方性立法，构建与规划发展目标相适宜的政策体系，保障农产品质量安全和可持续发展。积极推进农业法治信息化建设，培育专业化的农业综合行政执法队伍，全面提高依法行政水平。开展农业法律法规的宣传教育工作，增强人民群众的守法意识。

- 附件：1.漳州特色现代农业产业发展空间战略布局示意图
2.漳州市“十四五”特色现代农业发展专项规划重点项目表

附件 1

漳州特色现代农业发展空间战略布局示意图



附件 2

漳州市“十四五”特色现代农业发展专项规划重点项目表

序号	项目名称	建设内容及规模目标	建设性质	建设主体	建设区域	建设期限	总投资(亿元)
一、农业基础设施项目							
1	灌区续建配套与节水改造	(1)长泰区颜府陂中型灌区续建配套与现代化改造工程。设计灌溉面积 1.25 万亩。(2)长泰区十五户陂中型灌区续建配套与现代化改造工程。设计灌溉面积 1.27 万亩。(3)诏安县三姑娘重点中型灌区续建配套与现代化改造工程。设计灌溉面积 11 万亩,改善灌溉面积 5.4 万亩。(4)平和县东川水库中型灌区续建配套与现代化改造工程。设计灌溉面积 3.5 万亩。(5)北溪引水大型灌区(龙海片)续建配套与现代化改造工程(一期)。设计灌溉面积 30.2 万亩,有效灌溉面积 11.91 万亩。	续建	政府	长泰县、诏安县、漳浦县、龙海区	2021-2025	7.81
2	中小河流治理	龙海区南溪东泗段、程溪段河道岸线综合整治,治理河长 11.5 公里;漳浦县鹿溪支流盘陀溪(割埔—官陂、埔野段)、棕口桥—国道 324 线段、石榴段、梅林段、后港—英山段、梅竹—梅宅段堤防及护岸工程,治理河长 25.5 公里;云霄县滨北新区郭埔、云陵镇下坂防洪堤工程,治理河长 10.23 公里;诏安县城东溪右岸(西姑山至江滨新区)、左岸(桥东溪雅至澳仔头)、官陂镇上官河段、太平镇麻寮洋河段,西溪右岸(桥东镇堤段)防洪堤工程,治理河长 16.3 公里,以及金星乡湖内溪河段、县桥东镇浒溪右岸(虎蹄桥至甲洲)、赤水溪左岸(西潭镇堤段)防洪堤工程,治理河长 8.5 公里;平和县大溪镇后时片区、山格镇高际溪、防洪工程,治理河长 8.5 公里;南靖县龙山镇锦山村移民新村防洪堤工程,治理河长 5 公里,以及龙山镇永丰片河道、丰田镇河道整治工程,治理河长 6.2 公里;华安县沙建镇竹溪上游(上坪段)河道、官古支流(官古段)河道,下樟溪下樟段河道,沙建村朝营顶楼溪河道综合整治工程,治理	扩建	政府	龙海区、漳浦县、云霄县、诏安县、平和县、南靖县、华安县、长泰区	2021-2025	9.58

漳州市“十四五”特色现代农业发展专项规划

序号	项目名称	建设内容及规模目标	建设性质	建设主体	建设区域	建设期限	总投资(亿元)
		河长 12.1 公里，以及仙都镇温水溪仙都至先锋段小流域治理，丰山镇浦西溪河道、银塘溪河道整治，治理河长 16.28 公里；长泰区中小河流治理高层溪防洪堤工程，治理河长 2.8 公里，以及龙津溪一级支流龙美溪河道、内枋溪河道、坂里溪河道、陈巷溪河道，治理河长 19.5 公里。					
3	高标准农田建设项目	建设 2600 亩高标准农田建设。	新建	政府	芗城区天宝镇	2021	0.0416
4	农业设施装备工程	食用菌栽培冷库，包装车间，总面积 10000 m ² ，投资 1500 万元。（杏鲍菇床式栽培）	新建	企业	芗城区天宝镇	2021	0.15
5	农业设施装备工程	食用菌培养车间及分拣车间，总面积 4000 m ² ，预计投资 600 万元。	续建	企业	芗城区天宝镇	2021	0.06
6	智能温室大棚建设	建设智能温室大棚 10 亩，智能温控 10 亩。	新建	企业	芗城区石亭镇	2021	0.06
7	龙海程溪建设中高海拔地区农业气象试验基地	标准化人工影响天气固定作业点和作物新品种引进气候适应性试验基地为一体	新建	政府	龙海区程溪镇塔潭村	2021-2025	0.1960
8	南靖县高标准农田建设项目	建设高标准农田 22100 亩	改建	政府	南靖县	2020-2021	0.36
9	南靖省级现代食用菌产业园	完善园区的水、电、路等公共基础设施建设，建成三条日产 40 万袋的菌包生产线，培育省级龙头企业 5 家，其中年产值 1 亿元以上省级龙头企业 3 家。	新建	企业	南靖县靖城镇、丰田镇、龙山镇	2020-2025	1.50
10	南靖省级现代蔬菜产业园	建设万亩大棚种植四季蔬菜基地，建设百亩全自动化育苗基地，建设占地千亩绿色农业生态文化观光产业园区，完善园区的水、电、路等基础设施。	新建	企业	南靖县靖城镇、山城镇、龙山镇	2020-2025	2.00
11	南靖县乡村振兴示范建设项目	实施乡村振兴战略“345”示范项目，分 4 年打造，项目涉及产业发展、生态建设、基础设施、公共服务，做到镇镇有项目、村村有项目。	新建、改建	政府	南靖县	2020-2023	20.00
12	高标准农田建设示范项目	建设高标准农田 7500 亩。	新建	政府	东山县各镇	2021-2025	0.12
13	澳雅头码头改造提升项目	开展清淤等综合治理，外港池布置 50GT 交通艇泊位 3 个泊位（可停靠 24m 及以下的交通艇），年客运量 9 万人次；内港布置为 32 个交通艇泊位停泊点，其中 8m 长交通艇泊位 16 个，10m 长交通艇泊位 6 个，12m 长交通艇泊位 6 个，15m 长交通艇泊位 4 个。	续建	企业	东山县	2020-2022	0.25
14	东山大澳中心渔港扩建	拟升级改造码头长约 325 米，宽 50 米的新建栈桥、护岸 125 米、港池航道清淤 102.8 万平方米、渔港水电、环保等综合配套设施。	扩建	企业	东山县	2020-2022	1.5

漳州市“十四五”特色现代农业发展专项规划

序号	项目名称	建设内容及规模目标	建设性质	建设主体	建设区域	建设期限	总投资(亿元)
15	东山宫前中心渔港	拟建设南防波堤 1200 米、西防波堤 500 米、西防波堤内侧 300 米兼做重力式码头 (8 个泊位), 护岸码头泊位 120 米, 港池航道清淤 40 万平方米。	续建	企业	东山县	2020-2025	2.5
16	东山县陈城镇西崎三级渔港	拟建设长 420 米、宽 50 米的码头平台, 建设 420 米防波堤, 陆域 2 万平方米、管理房 500 平方米。	续建	企业	东山县	2020-2022	0.3
17	福建省东山县大产避风锚地	新建北防波堤 198m, 西防波堤 297m, 北防波堤内侧 66m 兼做上岸码头, 共设 2 个 150HP 渔船泊位。	续建	企业	东山县	2020-2022	0.29
18	东山县康美镇旗尾三级渔港	新建东防波堤 120 米、西防波堤 200 米, 150 吨码头 100 米, 形成港池 8.9 万平方米, 陆域 1.2 万平方米。	续建	企业	东山县	2020-2022	0.3
19	东山县樟塘镇古港二级渔港	拟新建防波堤 500 米, 码头 300 等基础设施, 港内水域清淤 4.5 万平方米。	续建	企业	东山县	2020-2022	0.7
20	东山前楼镇顶上避风抛锚	拟新建防波堤 350 米, 护岸 300 米, 码头 165 米等设施, 港内水域清淤 15 万平方米。	续建	企业	东山县	2020-2025	0.6
21	龙海港尾中心渔港	升级扩建龙海区港尾镇一级渔港为中心渔港, 推动形成集水产品集散、水产品加工、水产品冷链物流配送等特色的渔港经济区。	扩建	企业	龙海区港尾镇斗美村	2020-2022	2
22	石码镇避风锚地建设	建设码头 14 座, 每座长 30 米; 建设栈桥 14 座, 每座长 10 米。	新建	政府	龙海区石码镇渔业社区	2020-2022	0.35
23	生态保护型人工影响天气业务建设项目	完善综合监测网建设。开展精细到乡镇的干旱、冰雹等灾害风险区划, 编制人工增雨和防雹服务作战图。新建 5 个火箭弹标准化固定作业点和 15 套地面烟炉, 更新 11 套新型地面火箭发射装置, 实现发射控制器安全加密装置改造全覆盖。人工影响天气作业信息实时监控率 100%, 增雨防雹火箭弹、装备物联网监控覆盖率 100%, 规范化人工影响天气增雨防雹火箭弹的存储和运输。开展人工影响天气技术攻关研究。	新建	漳州市气象局	全市	2021-2023	0.1771
投资小计:							50.8447
二、农业产业发展项目							
1	南靖县食用菌产业链基础设施设备提升领域	建设食用菌自动化菌包生产线一条, 包含装袋、铲叉车、菌包流水线、菌种罐、预冷机、培养架、盖、筐、培养房 5000 平方米、出菇房 3000 平方米、净化车间 1000 平方米、配电等设备设施。	新建	企业	南靖县	2020-2022	0.20
2	南靖县海峡两岸兰花融合发展产业园区	建设面积 8000 多亩集兰花种植、休闲、观光为一体的南靖兰花田园综合体建设。	扩建	政府	南靖县山城镇、丰田镇、南坑镇、龙山镇	2020-2022	2.00

漳州市“十四五”特色现代农业发展专项规划

序号	项目名称	建设内容及规模目标	建设性质	建设主体	建设区域	建设期限	总投资(亿元)
3	南靖县畜禽屠宰中心	新建畜禽屠宰加工中心,年屠宰牲畜50万头,年屠宰肉禽3500万羽,配套相应冷藏仓库、冷链物流和肉产品初加工中心。	新建	企业	南靖县	2020-2025	5.00
4	南靖县金线莲研发中心	实验室300平方米及实验器械,4000平方米金线莲培养架,50万套培养瓶,2万平方米金线莲温控大棚,建设展示厅、品鉴室、研发室、观光工厂。相应配套的供电、供水、道路及排水设施。	扩建	企业	南靖县	2019-2022	0.20
5	南靖土楼茶博物馆	新建南靖土楼茶博物馆,建筑面积5000平方米,集茶文化展示、茶品牌宣传、品茗、餐饮、会务、休闲等服务功能于一体。建设茶史、茶萃、茶具、茶事、茶缘、茶俗6大展示厅,配套建设茶叶品种大观园、茶叶品饮、体验休闲场所及办公服务区。	新建	企业	南靖县	2020-2025	0.30
6	南靖县水果批发中心	占地25亩,建筑面积2万平方米,集中交易大棚0.4万平方米,独立门面交易区2000平方米,道路场地硬化4000平方米,场地绿化2000平方米,市场管理与检测2000平方米。	新建	村委会	南靖县	2020-2022	0.50
7	南靖县金线莲种苗组培及高标准温室大棚种植基地	新建金线莲种苗培养室1000平方米1座,培养架7000平方米;新建高标准温室大棚18亩;建设基础设施水泥主干路3000平方米,水泥浇筑排水沟渠630米,预埋基地供水PVC管800米,石砌挡土墙5000立方米,木纹水泥柱栏杆140米,200吨蓄水池1座,变压器250KVA及线路1套;配套建设150平方米钢混办公楼1座,钢结构门卫管理房50平方米及基地监控系统设备。	新建	企业	南靖县	2020 - 2021	0.20
8	南靖省级现代果蔬产业园	以山城镇、龙山镇、靖城镇3个镇为核心创建区,面积15200亩,规划建设成“一心、两轴、两个服务区”的功能空间布局。“一心”即以山城镇为核心园区;“两轴”即以园区中心区为始发点,分为九龙江上轴线和九龙江下轴线。上游片区:沿九龙江上游从东爱经涌口至西山、宝斗、南蔗、圩埔、南坪,该区形成以果蔬产业为主导。下游片区,从阡桥、尚寨延伸到东田、山边、图美和坑尾等村,该轴线主要形成以种植、生产加工和销售物流为主纵向产业链形态。“两个服务区”即园区东部的科技研发区和西部的蔬菜商贸物流区。	新建	企业	南靖县山城镇、龙山镇、靖城镇	2020-2025	1.90
9	南靖县农特产品展销中心	依托南靖县土楼5A级旅游景区,建设南靖县农特产品展销中心。展销中心集购物游玩为一体,拥有1000平方米的展销大厅,汇集我县优质农特产品,为全县农业龙头企业和农民专业合作社搭建品牌推广、产品营销平台;3000多平方米生态旅游区,集体验采摘、生活体验、农家乐等为一体,为休闲旅游、	新建	企业	南靖县书洋镇	2020-2025	0.80

漳州市“十四五”特色现代农业发展专项规划

序号	项目名称	建设内容及规模目标	建设性质	建设主体	建设区域	建设期限	总投资(亿元)
		农业观光打造全景展示的平台。					
10	南靖县万亩金线莲种植项目	以科岭村万亩生态种植基地为主体，结合土楼旅游、科岭红色旅游资源，利用当地独特的森林氧吧资源，以打造万亩金线莲种植“农业+旅游”观光为目标，规划建成集金线莲种植、生产加工、销售、旅游观光、休闲度假等为一体的综合性农旅项目。主要建设内容包括：金线莲种植维护、产品加工以及营销推广，观光步行道、展示厅等。	新建	企业	南靖县梅林镇科岭村	2020-2025	1.00
11	南靖县水果玉米种植园	靖城镇阡寨园种植 500 亩水果玉米	新建	企业	南靖县靖城镇	2020-2025	0.03
12	南靖县闽台农业融合发展（兰花）产业园	以山城镇、丰田镇、南坑镇为核心区，面积 3 万亩，设立产业园。围绕兰花、金线莲、铁皮石斛等兰科产业升级，支持台湾兰花龙头企业入园发展，加快兰花特色小镇和种植基地等建设，推动海峡两岸兰花全产业链深度合作，共同打造以兰花为龙头、以高端苗木盆景为特色的“世遗兰花·中国兰谷”。	新建	政府	南靖县	2020-2022	50
13	常山鹭康食品项目	项目拟占地 100 亩，生产流水线车间 8000 平方，办公楼 1800 平方，混凝土宿舍楼 2 栋 2000 平方，冷冻藏库 4000 平方，配电房、门卫室、围墙、栋土、绿化。主要建筑面积 15800 平方米，冷藏冻库可库存 4000 吨。	续建	企业	常山开发区	2020-2021	1
14	天窗坪仙境山庄休闲旅游项目	打造生态休闲旅游精品，建设天窗坪仙境山庄荔园、桂园民宿，建筑面积约 11800 平方米。	续建	企业	常山开发区	2020-2022	2
15	东山县海上养殖转型升级	推进海上养殖设施升级改造，建设深水网箱 20 口，改造筏式养殖 3.45 万亩、渔排 5.6 万口。	续建	政府	东山县	2021-2023	4.57
16	福建宏威水产品精深加工	占地 109 亩，建设鱼虾粉、鱼油、鱿鱼膏、酶解鱼熔浆、酶解鱼蛋白等水产品精深加工。	续建	企业	东山县海科园	2020-2022	3.28
17	皇金鲍产业链项目	扩大养殖 1000 亩，进行养殖鱼排升级改造；建设皇金鲍产业链工厂 20 亩。	续建	企业	东山县马鞍屿	2020-2022	2.5
18	高质量规模化养猪场	建设年出栏 1 万头标准化养猪场：建设标准猪舍 1.2 万㎡，配套完善粪污治理设施和生物安全设施；配套饲料、药品贮备室、生产管理房。	新建	企业	东山县陈城镇岐下村	2021	0.26
19	顽皮家族生态乐园项目	项目选址于杏陈镇前何村，用地 150 亩，拟打造与动物互动、与自然互动、与环境互动的旅游生态乐园，主要建设板块有：萌宠动物园、丛林大冒险、生态垂钓园、亲子采摘园、综合功	续建	企业	东山县	2020-2022	1.2

漳州市“十四五”特色现代农业发展专项规划

序号	项目名称	建设内容及规模目标	建设性质	建设主体	建设区域	建设期限	总投资(亿元)
		能园、及公共配套项目。					
20	东山特色海洋休闲食品关键技术研发与产业化	以章鱼为原料，建立章鱼风味鱼糜即食休闲食品（鱼豆腐、鱼肠等）加工工艺参数和技术体系；建立蛋白质、脂肪酸等营养成分的分析方法学体系和加工过程品质控制技术；构建章鱼系列特色海洋休闲食品加工新技术配套的生产线1条，实现年产海洋系列休闲食品580吨的生产能力。建立海洋休闲食品创新研发与生产示范点。	续建	企业	东山县临港工业园	2020-2022	0.1
21	蝶海之旅旅游休闲项目	建设休闲餐饮娱乐区，度假木屋，餐厅及配套观光、海钓体验。	续建	企业	东山县前楼镇	2020-2021	0.3
22	源味隆食品项目	项目占地约51亩，建设水产品深加工和罐头生产线及配套设施，投产后，年销售额不低于50000万元。	续建	企业	东山县铜陵镇	2020-2022	2
23	龙海鹭凯森林康养基地康养步道、设施、及特色中草药园建设	建设森林康养步道；木制康养活动平台，休憩凉亭；温泉度假屋及园路、小品、水电配套及绿化景观建设；露营样板屋及周边水电、园路及绿化景观建设。	新建	企业	龙海区双第农场	2021	0.1
24	龙海区渔港经济区	升级扩建龙海港尾一级渔港为中心渔港，推动形成集水产品集散、水产品加工、水产品冷链物流配送等特色的渔港经济区。渔港经济区第一期投资项目，项目总用地面积163610.4平方米，总建筑面积366858.8平方米，其中A地块用地面积72811.96平方米，拟建设内容：办公楼、标准车间、消防泵房、消防水池等；B地块用地面积90798.44平方米，拟建设内容：工作低温仓库、工业低温仓库、工业常温仓库、设备房等。	新建	政府	龙海区港尾镇斗美村	2020-2022	55
25	龙海区海上养殖转型升级	推进海上养殖设施升级改造，建设深水网箱20口，改造筏式养殖3.9万亩、渔排1.2万口。	续建	政府	龙海区	2021-2023	2.37
26	漳州海上旅游休闲项目	主要有浯屿岛休闲渔业景区开发及海上娱乐项目开发、深水网箱养殖、海岛战地文化开发、浯垵岛生态休闲旅游、游艇基地、影视产业基地景区开发，项目涵盖漳州市、厦门市两地港站、码头、船运等相关旅游配套服务等。	续建	企业	龙海区港尾镇浯屿岛	2020-2022	0.8
27	漳州蛋鸡养殖现代产业园	占地300亩，建设300万只蛋鸡养殖小区1个、有机肥生产、饲料加工；存栏300万羽蛋鸡。	新建	企业	芗城区浦南镇	2021-2023	5
28	大健康食品生产加工及冷链物流项目	项目建于漳州市芗城区石亭镇南山工业园，扩建新厂房10000平方米，新增两条大健康食品生产加工生产线、1800立方米果蔬原料冷藏库及600立方米速冻库。配套设施冻干炉、切丁机、切片机、清洗机、漂烫机、铝盘清洗机、金探机等先进设备，生产大健康食品。项目建成后新增大健康食品销售收入6000	续建	企业	芗城区石亭镇	2020-2022	0.5

漳州市“十四五”特色现代农业发展专项规划

序号	项目名称	建设内容及规模目标	建设性质	建设主体	建设区域	建设期限	总投资(亿元)
		万元，利润 800 万元，税收 400 万元。					
29	百香果标准化种植	推广百香果一年一植技术，建设示范基地 350 亩，通过标准化的种植，使百香果高产、优质、品质稳定。	新建	企业	芩城区天宝	2021-2022	0.1
30	高效节能特色果蔬汁饮料生产线改造项目	利用原有厂房，改扩建落后果蔬汁生产线，拟购置节能高效的（中温）吹灌旋饮料生产线（干法灭菌）设备系统 1 套，该设备独特的干法无菌灌装技术，可日节约洗瓶水 200 吨，消毒环节可实现零污水排放，为节能环保提供了有效保障。本项目预计 2021 年 4 月安装完成，可项目建成后预计新增产值 1 亿元、利润 550 万元，税收 300 万元。	改建	企业	芩城区金峰经济开发区	2021	0.0665
31	农产品产地初加工	蔬果、茶、食用菌产后商品化处理中心及保鲜库建设。	新建	企业	芩城区各镇、街道	2021-2022	0.035
32	白玉兰冰糖项目	占地面积约 46 亩，为路易达孚年产 20 万吨的精炼糖加工项目配套项目，拟建设年产 3 万吨冰糖及附加产品 1 万吨红糖生产线，同时建设年产 2 万吨食用糖小包装生产线，项目达产后年产值近 4 亿元。	新建	企业	漳州开发区	2020-2021	1.2
33	漳浦县海上养殖转型升级	推进海上养殖设施升级改造，改造筏式养殖 0.38 万亩、渔排 2 万口。	续建	政府	漳浦县	2021-2023	1.25
34	云霄县海上养殖转型升级	推进海上养殖设施升级改造，改造筏式养殖 0.675 万亩。	续建	政府	云霄县	2021-2022	0.28
35	诏安县海上养殖转型升级	推进海上养殖设施升级改造，改造筏式养殖 3.75 万亩、渔排 1.2 万口。	续建	政府	诏安县	2021-2023	2.23
36	古雷开发区海上养殖转型升级	推进海上养殖设施升级改造，改造筏式养殖 1.5 万亩。	续建	政府	古雷开发区	2021-2022	0.63
					投资小计：	148.9015	
三、农业绿色发展项目							
1	南靖县生态农业公园	结合“全域旅游”发展政策，以土楼旅游、土楼文化为亮点，以丹桂母茶保护基地为中心，将生产与展示示范、休闲观光、教育体验、餐饮体验相结合，为游客提供一个现代化农业示范休闲体验园区。重点项目包含生态农业展示体验中心、智能温室、生态餐厅、茶庄园、中草药庄园等内容。该项目正在作前期工作。	新建	企业	南靖县书洋镇	2020-2025	1.50

漳州市“十四五”特色现代农业发展专项规划

序号	项目名称	建设内容及规模目标	建设性质	建设主体	建设区域	建设期限	总投资(亿元)
2	南靖县“梅”文化与食品项目	规模约 50-100 亩，结合土楼旅游、梅林梅花资源，以及森泉食品青梅主力产品，规划建设观光梅园、步道、梅子加工产品及观光工厂及产品展示、其他休闲配套设施。	新建	企业	南靖县梅林镇 梅林村	2020-2025	0.50
3	远洋渔船履约养护国际渔业资源	做好我市海之星（福建）远洋渔业有限公司、东山县远德胜渔业有限公司、龙海南太武渔业有限公司远洋渔业企业 3 家企业所属的 22 艘福建籍远洋渔船履约养护国际渔业资源。	续建	企业	龙海区、东山县	2021-2025	0.95
4	南靖县万亩生态茶园茶旅文化项目	以储坑村、枫林村、高溪村万亩生态茶园为载体，结合土楼旅游资源，利用当地独特的云海、茶叶采摘园等，以打造万亩茶园茶旅观光为目标，规划建成集茶叶种植、生产加工、茶叶销售、旅游观光、休闲度假等为一体的综合性茶旅文化项目。	新建	企业	南靖县书洋镇 储坑村、枫林村、高溪村	2020-2025	1.00
5	南靖县农业嘉年华	将嘉年华的娱乐方式融入农业节庆活动中，打造一个突出农业主题，体现农业生产、生态、休闲、教育、示范等多功能于一体的都市型现代农业盛会。通过优质农产品展销、乡村摄影大赛、农业技能大赛、趣味农业运动会、直播宣传大赛、创意农业体验、亲子种植园等活动，拓展都市现代农业实现形式、发展方式和运行模式，充分展现我县农业发展水平。	新建	企业	南靖县山城镇	2020-2025	0.10
6	南埔田园综合体	租赁农地约 200 亩，主要建设有机高产蔬果示范基地、研学教育基地。	新建	企业	东山县樟塘镇 南埔村	2020-2022	0.6
7	畜禽粪污资源化利用-微生物发酵床建设	有机肥厂 1 个、牛舍及配套设施;存栏 850 头牛。		企业	芗城区五峰十 字岭	2021-2022	0.12
					投资小计：	4.77	
						投资总计：	204.5162