

惠安县人民政府办公室文件

惠政办〔2023〕6号

惠安县人民政府办公室关于印发惠安县 “十四五”特色现代农业发展 专项规划的通知

各镇人民政府，县直有关部门：

《惠安县“十四五”特色现代农业发展专项规划》已经县政府第29次常务会研究同意，现印发给你们，请认真贯彻落实。

惠安县人民政府办公室

2023年3月3日

（此件主动公开）

惠安县“十四五”特色现代农业发展 专项规划

二〇二三年三月

目 录

前 言	5
第一章 基础条件和机遇挑战	6
第一节 基础条件	6
第二节 机遇挑战	9
第二章 指导思想和发展目标	11
第一节 指导思想	11
第二节 基本原则	11
第三节 发展目标	12
第三章 优化农业区域布局	15
第一节 完善农业空间布局	15
第二节 打造农业产业集聚区	16
第四章 健全现代农业产业体系	20
第一节 巩固粮食持续安全生产	20
第二节 做大做强特色优势产业	21
第三节 着力发展农产品加工业	25
第四节 持续推动休闲农业提升	27
第五章 建设现代农业生产体系	30
第一节 推进农田标准化	30
第二节 推动品种优良化	31
第三节 推进农业机械化	31
第四节 推进农业数字化	32
第五节 提升农业科技化	33

第六章 构建现代农业经营体系	34
第一节 培育农业新型经营主体	34
第二节 开展农产品电子商务	36
第三节 构建农产品流通体系	37
第四节 塑造特色农产品品牌	38
第五节 健全农业社会化服务	39
第七章 推进农业绿色发展	41
第一节 大力发展绿色生态农业	41
第二节 推进化肥农药减量增效	41
第三节 推进废弃物资源化利用	42
第四节 强化资源保护与节约利用	42
第八章 加快农业对外合作	44
第一节 加强对外招商引资	44
第二节 推动外向型农业经营	44
第三节 拓展农产品展销渠道	45
第四节 深化惠台农业交流合作	46
第九章 保障措施	47
第一节 加强组织领导，强化考核监督	47
第二节 强化政策扶持，做好资金整合	47
第三节 壮大人才队伍，加强科技支撑	48
第四节 完善金融服务，拓展农业保险	48
第五节 加强法治保障，推进农业执法	48
第六节 加大宣传力度，营造发展环境	49
附表	50

前 言

“十四五”是我国由全面建成小康社会向基本实现社会主义现代化迈进的关键时期，也是基本实现现代化开好局、起好步的关键五年。农业稳，则天下安；农民富，则国家强。农业是安天下、稳民心的基础性、战略性产业。推进农业农村现代化是全面建设社会主义现代化国家的重大任务，是推动农业农村高质量发展的必然选择。

福建省、泉州市国民经济和社会发展第十四个五年规划纲要都对农业农村现代化发展做出重大部署，省、市“十四五”特色现代农业发展专项规划谋划了特色现代农业发展的具体目标措施。编制《惠安县“十四五”特色现代农业发展专项规划》是全县农业农村现代化进程中的一项重要任务，对全县特色现代农业发展具有重大意义。

《惠安县“十四五”特色现代农业发展专项规划》在深入总结分析“十三五”发展成效、发展条件和机遇挑战基础上，明确“十四五”发展目标，优化农业空间布局，确定主要任务、重点方向、保障措施、项目建设等整体战略框架，努力构建现代农业的产业体系、生产体系、经营体系，全面推进惠安县特色现代农业绿色发展、融合发展、创新发展，增强惠安县现代农业竞争力和影响力，力争农业高质量发展取得新突破，为2035年惠安县基本实现农业农村现代化和全方位高质量发展奠定坚实基础。

本规划明确惠安县“十四五”农业现代化的总体思路、发展目标和重点任务，是指导全县推进特色现代农业发展和农业现代化的重要依据。

第一章 基础条件和机遇挑战

第一节 基础条件

“十三五”期间，惠安县特色现代农业以农业供给侧结构性改革为主线，促进农村一二三产业融合发展，实现农业农村经济持续稳定增长，为“十四五”期间惠安县特色现代农业发展奠定了坚实基础。

——**农业农村经济稳定发展。**2020年，惠安县第一产业增加值26.78亿元，“十三五”期间年均增长5.85%。2017年全面消除贫困人口，脱贫攻坚战取得全面胜利。农村居民人均可支配收入2.4258万元，“十三五”期间年均增长8.7%，城乡居民收入差距从2015年的2.26:1，缩小到2020年的2.21:1，城乡差距逐步缩小，农民获得感、幸福感明显增强。

——**农产品供给能力显著增强。**2020年，惠安县农林牧渔业总产值达到49亿元，“十三五”期间年均增长1.36%。累计建成高标准农田9.24万亩；主要农产品稳步增长，全县耕地面积23.04万亩，粮食总产量4.73万吨，蔬菜产量7.13万吨，油料作物产量1.66万吨，肉蛋奶产量2.28万吨，生猪2020年末存栏量8.47万头、年出栏量13.10万头，水产品产量21.31万吨。

——**特色现代农业提质增效。**惠安县持续推动农业产业集聚，截至2020年创建国家级台湾农民创业园、省级现代蔬菜产业园、省级农民创业示范基地、省级现代农业产业园展示中心以及3个县级农业产业园（东岭胡萝卜产业园、紫山余甘产业园、崇武鱼卷产业园）。全县现有优质农产品标准化示范基地18个（其中国家级1个、省级7个、县级10

个)、果蔬集约化智能育供苗中心 6 个。全县获评农业产业化省级重点龙头企业 6 家、市级重点龙头企业 15 家。累计农产品“三品一标”认证 40 个,其中绿色食品认证 8 个,无公害认证 26 个;获“国家地理标志证明商标”注册产品 5 个,农产品地理标志 1 个。打造福建省农产品区域公用品牌 1 个,泉州市农产品区域公用品牌 2 个,泉州市知名农产品 6 个。

——**农业物质装备水平明显增强。**累计建成各类设施大棚 1.2 万亩,其中智能大棚 0.25 万亩。微喷滴灌等高效节水灌溉面积 3.8 万亩。在水稻核心产区创建 4 个省级秧苗工厂化集中培育中心,每年提供社会化育供秧面积近万亩,水稻生产综合机械化率达 88.1%。农机总动力 11.85 万千瓦,主要农作物生产综合机械化率达 60.2%。

——**“科技兴农”战略深入实施。**深入实施种业创新与产业化工程,不断提高品种优良率,主要农作物良种覆盖率达 98.5%,主导品种主推技术到位率 95.4%。创建农业科技示范基地 20 个,建立农业社会化服务组织 18 个,实施市级农业“五新”推广项目 7 个、面积 1117 亩,建立优质稻核心示范、甘薯高产示范、植保“四无”示范、马铃薯旱作微喷灌节水等农业示范等基地 30 多个。创建农业生产小环境气候智能监测监控示范点 13 个,建设农业物联网应用基地 7 个(其中省级 1 个、市级 2 个),建设农业智慧园项目 3 个。设立农业博士工作站 1 个、市级专家工作站 2 个,加快农业科技成果转化。

——**农业农村改革纵深推进。**惠安县积极落实、出台各项惠农支农政策,每年安排各类现代农业发展资金 2000 万元以上。调优农业结构,完成农村土地确权颁证工作,耕地

流转面积 6.72 万亩，完成全县水稻生产功能区划定 3 万亩任务。培育壮大新型农业经营主体，百亩以上规模的农业企业、合作社达 120 多家，农民专业合作社获评省级示范社 7 家、市级示范社 15 家，累计认定新型职业农民计 299 人，12 人获评“市级优秀农村实用人才”。

表 1 “十三五”期间主要指标完成情况

指标名称	单位	2015 年	2020 年
农作物总播种面积	万亩	45.73	27.15
粮食生产能力	万吨	8.09	4.73
油料	万吨	1.68	1.66
蔬菜	万吨	10.00	7.13
水果	万吨	1.02	0.2
茶叶	吨	9	40
水产	万吨	24.84	21.31
肉类	万吨	2.04	1.88
禽蛋	万吨	0.21	0.4
奶类	吨	22	17
农林牧渔总产值	亿元	43	49
农村居民人均可支配收入	元	15970	24258
农机总动力	万千瓦	14.34	11.85
主要农作物耕种收综合机械化率	%	-	60.2
主要农作物良种覆盖率	%	-	98.5
累计“三品一标”认证	个	31	40

第二节 机遇挑战

一、发展机遇

——**政策环境持续优化**。近年来中央打赢了脱贫攻坚战，实施了乡村振兴战略，以习近平同志为核心的党中央坚持把解决好“三农”问题作为全党工作重中之重，切实把农业农村发展摆在优先位置。一系列紧扣乡村振兴战略加快推进农业农村现代化的重大政策、重大行动、重大工程正在加快实施，公共资源和公共服务向农村延伸的步伐明显加快，资本、技术、人才下乡的进程不断提速，农业经济呈现持续稳定增长态势，农村全面建成小康社会实现程度稳步提升。

——**区位优势日益凸显**。惠安县地处海峡西岸经济区中部，东临台湾海峡，距离台湾岛 97 海里，毗邻泉州中心城市，处于海峡西岸经济区的中枢点，距厦门港 80 海里、福州港 90 海里，受厦门和福州两个方向辐射，在加强闽台经贸文化合作上地位突出，是大陆离台湾中部最近的地区之一，是海峡西岸东南沿海城市群的重要组成部分。2021 年惠安县位列县域经济综合实力全国中小城市“百强”第 35 位、县域经济百强县第 36 位、全省县域经济“十强”第 6 位，县域经济竞争力优势明显。

——**科技创新全面赋能**。“十四五”期间，生物技术、人工智能将在农业中广泛应用，5G、云计算、物联网、区块链等与农业交互联动，新产业、新业态、新模式不断涌现，必将持续引领特色现代农业转型升级。《泉州市数字农业农村发展工作方案（2021-2025 年）》提出建设基础数据资源体系，加快农业农村生产经营、管理服务数字化改造，强化关键技术装备创新和重大工程设施建设，将全面提升农业生产智能化、经营网络化、管理高效化、服务便捷化水平。

二、面临挑战

——**国际局势、经济形势对农业发展影响。**国际环境形势复杂，一定程度上影响着农产品国际贸易。“十四五”期间，惠安县将面临保粮食、重要农产品供给和提高农业效益、保证农民增收的双重压力，以及经济下行和支农需求增加的双重挑战。农业农村发展受经济下滑的影响，存在着诸多不确定因素，特别是经历 2019 年非洲猪瘟和 2020 年新冠肺炎疫情后，农业产业风险日益加深，对惠安县农业发展带来一定的影响。

——**劳动生产成本不断提升与农业资源短缺压力日益严重。**农业水资源较为短缺，制约惠安县农业现代化发展。随着城市化进程加快，土地载荷压力剧增，一定程度上造成生态环境破坏。“十四五”期间，对加强农业基础设施建设、调整农业生产结构、创新推广节水技术以及加大资金和政策支持提出更高要求。

——**农业发展的结构性矛盾突出。**农业供给质量亟待提高；农村一二三产业融合发展深度不够，农业新经济发展不够充分；农村环境和生态问题比较突出，农业资源环境压力大；农村人口老龄化较为严重，部分村庄普遍缺人气、缺活力、缺生机；城乡基础设施、公共服务和收入水平差距依然较大，城乡之间要素合理流动机制亟待健全。

——**高质量的农产品和生态需求与落后的市场意识矛盾加剧。**农业组织化程度仍然不高，龙头企业、农民合作社、家庭农场等新型经营主体发展还不够规范。现代农业发展增速低于预期，特色现代农业创新投入与创新发展动力有待持续加强。

第二章 指导思想和发展目标

第一节 指导思想

遵循习近平总书记关于福建要“切实加快特色现代农业建设”的重要指示精神，坚持农业农村优先发展总方针，紧紧围绕惠安县委、县政府奋力谱写全面建设社会主义现代化国家的惠安篇章整体部署，按照产业兴旺和落实高质量发展实现赶超的总要求，立足惠安实际，聚焦农业增效、农民增收两大目标，不断深化农业供给侧结构性改革。大力提高农业创新力、竞争力、全要素生产力，加快推进农业优势特色产业全产业链发展，做大做强做优惠安县特色优势产业。加快构建新型乡村产业体系、生产体系和经营体系，实现惠安农业传统产业提质增效、新兴产业发展壮大。通过特色现代农业发展，实现农业经济可持续发展，全面推进乡村振兴，加快农业农村现代化进程，推进城乡一体化与实现共同富裕，为建设“五个惠安”奠定坚实的基础。

第二节 基本原则

坚持绿色发展。坚持“高效生态农业”发展思想和“绿水青山就是金山银山”发展理念。大力发展生态农业，促进农业资源有效循环利用，健全质量标准体系，培育优质品牌。

坚持市场导向。充分发挥市场在资源配置中的决定性作用，尊重农民意愿和首创精神，激活要素、激活市场、激活主体，引导资源要素更多地向农业产业汇聚，满足市场需求。

坚持质量效益。以农业农村资源为依托，发展区域特色产业，做大规模、做优质量、做响品牌，将农村发展与特色产业有机融合，把农业产业链增值收益更多留给农民。

坚持创新驱动。推进农业供给侧结构性改革作为农业农村工作主线，优化农业产品，培育农业农村发展新动能。改造提升特色产业，创新机制和业态模式，增强产业发展活力。

坚持三产融合。推动一二三产深度融合发展，优化一产、深化二产、强化三产，加快农业与现代产业要素跨界配置，培育发展新业态、新模式，不断延长产业链、提升价值链。

坚持城乡统筹。健全以工促农、以城带乡的长效机制，推动形成工农互促、城乡互补、协调发展、共同繁荣的新型工农城乡关系，统筹推进城镇化和美丽乡村建设，推进城乡基本公共服务均等化。

第三节 发展目标

“十四五”时期惠安县将以实施乡村振兴战略为总抓手，以农业供给侧结构性改革为主线，按照“优化一产、深化二产、强化三产、融合一二三产”的思路，着力发展特色现代农业，进一步提高乡村特色产业的发展水平与整体实力，巩固拓展脱贫攻坚成果。到 2025 年，农业供给侧结构性改革取得显著成效，特色现代农业产业体系、生产体系、经营体系更加完备，现代农业产业体系和产业布局进一步优化，农产品加工物流业和休闲农业进一步提升，农业综合竞争能力逐步提升，形成特色现代农业发展集聚区，促进农业持续增效、农民持续增收，特色现代农业成为乡村振兴的重要支撑，为 2035 年惠安县基本实现农业农村现代化和全方位高质量发展超越奠定坚实基础。

——**健全现代农业产业体系。**至 2025 年全县农林牧渔业完成总产值 59.62 亿元，年均增长 4.0%。推动一二三产融合发展，形成主导产业突出、产业协调发展的局面。优势特

色产业全产业链总产值突破 100 亿元，新建农产品产地初加工中心 3 个，提高农产品上市品级，提升农产品加工转化率，实现农产品加工业与农业总产值比达到 3.2：1。

——**优化现代农业生产体系。**主要农作物良种覆盖率达 98.5%，优质专用率达 86.5%以上，主要农作物耕种收综合机械化率提高到 69%。粮食播种面积稳定在 13.7 万亩、总产量稳定在 4.77 万吨左右，新增高标准农田 3.45 万亩。生猪产能稳步提高，存栏量稳定在 7 万头，稳定猪肉产量；全县肉禽出栏量达到 600 万羽，蛋禽存栏量达 15.2 万羽，水产品产量达 27.85 万吨，肉蛋奶产品达 2.77 万吨。

——**提高畜牧产业安全水平。**动物疫病综合防控能力持续提升，口蹄疫、高致病性禽流感、小反刍兽疫等强制免疫病种群体免疫密度保持 90%以上、应免畜禽免疫密度 100%、免疫抗体合格率 80%以上，动物疫情形势总体保持平稳。

——**完善现代农业经营体系。**农业适度规模经营有序发展，农业新型经营主体进一步壮大。力争省级以上重点龙头企业达到 10 家，市级农业重点龙头企业 30 家以上，加快农业产业化共富联合体创建。培育市级及以上农民专业合作社示范社、家庭农场示范场各 10 家。持续推进现代农业产业园建设，组织实施重点项目 10 个、总投资 5 亿元以上。

——**持续提升农业绿色发展。**畜禽规模养殖场废弃物综合利用率达 95%，规模养殖场废弃物处理设施装备配套率达到 100%。化肥使用量减少 10%，秸秆综合利用率达到 95%，农膜回收率达到 85%。

——**推动农业农民持续增效增收。**农业效益不断提升，农村居民人均可支配收入增长至 3.68 万元，年均增长率 8.7%，增幅高于城镇居民收入，城乡居民收入差距持续缩小。

表 2 “十四五”特色现代农业发展指标

指标名称	单位	2020 年	2025 年	年均增长(%)
农林牧渔总产值	亿元	49	59.62	4.0
农村居民人均可支配收入	万元	2.43	3.68	8.7
农机总动力	万千瓦	11.85	12.15	0.5
主要农作物耕种收综合机械化率	%	60.2	69	2.7
畜禽规模养殖场废弃物综合利用率	%	93	95	0.4
主要农作物良种覆盖率	%	98.5	98.5	-
累计“三品一标”认证	个	40	50	4.6
省级以上农业产业化龙头企业	个	6	10	10.8
农产品标准化示范基地	个	18	28	9.2
农产品初加工中心	个	5	8	9.9
累计认定新型职业农民	名	299	500	10.8
粮食综合生产能力	万吨	4.73	4.77	0.2
油料	万吨	1.66	1.75	1.1
蔬菜	万吨	7.13	8.27	3.0
水果	万吨	0.2	0.25	4.6
茶叶	吨	40	42.25	1.1
水产	万吨	21.31	27.85	5.5
肉蛋奶	万吨	2.28	2.77	4.0

第三章 优化农业区域布局

第一节 完善农业空间布局

以园区、功能区、产业带为平台，不断推动优势特色农业产业向适宜发展区域集聚。遵照《泉州市农业主体功能区规划方案》总体要求，按照惠安县域发展格局，持续推进惠安县农产品生产、农产品加工、农业文化休闲以及生态环境调节发展。农业功能定位和区域发展符合产业发展要求，农业功能统筹有序发展，从而实现农业可持续发展，“十四五”期间，惠安县推动建设“两带四区”的农业产业发展格局。

两条农业发展带。中部设施农业发展带围绕加快设施农业示范基地建设，推进一批设施化种养、智能化管理、物联网控制等现代农业项目。沿海渔港渔业发展带需要抓好渔港经济区建设，积极发展海产品深加工及冷链物流业，打造崇武鱼卷产业园区。

基本农田集中区。八片基本农田集中区包括紫山、黄塘、辋川、涂寨、螺阳、东桥、东岭以及山霞基本农田集中区。

都市农业产业区。由中心城区及周边镇组成的都市农业发展区，重点构建供给稳定、储备充足、调控有力、运转高效的“菜篮子”安全保障体系，积极发展精深农产品加工业、观光休闲农业、农产品物流业。

沿海渔业产业区。由围绕崇武、小岞等镇建设东部沿海农业发展区，重点发展海洋渔业、设施农业、精品农业以及规模化、专业化、标准化的农产品生产和加工农业。

惠西生态农业区。由惠安西部镇组成生态农业涵养发展区，加强生态环境建设和水源保护，重点发展以优势特色农

产品培育、乡村旅游、生态休闲旅游等为主要内容的特色农业、生态农业和休闲农业。

第二节 打造农业产业集聚区

按照泉州市特色现代农业高质量发展“4222”工程要求，推进惠安县特色农业产业集聚区建设。结合惠安县特色农产品优势区，统筹空间布局，合理设置产业板块，中西部以种植业、畜牧业为主构建果蔬和畜禽优势特色产业板块，沿海以特色水产养殖、水产品加工、海洋捕捞为主构建水产特色产业板块，全面统筹布局生产、加工、物流、研发、示范、服务等功能板块。到 2025 年，形成 1 个优势特色农业产业集群，全县水产、蔬菜、水果、畜禽、粮油加工等优势特色农业产业全产业链总产值超过 100 亿元。

一、现代农业产业园

按照“一县一园”和“一镇一业”的要求，重点围绕蔬菜、水果、畜禽、水产、花卉苗木等特色产业，持续建成产业特色鲜明、要素高度聚集、设施装备先进、生产方式绿色、经济效益显著、辐射带动有力的现代农业产业园。继续抓好省级现代蔬菜产业园、福建农民创业示范基地、县级现代农业产业园建设，着力推动建成一批规模大、档次高、带动力强的核心区建设，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，进一步发挥园区示范窗口、集聚平台、创业载体作用。在省级现代蔬菜产业园基础上，持续推进农业供给侧结构性改革和培育农业农村经济发展新动能，围绕特色蔬果与优质稻薯主导产业的现代农业产业多元融合发展，创建国家现代农业产业园。

推进品种优良化、生产机械化、农业信息化，建设现代农业智慧园和农业物联网应用示范基地，促进生产更智能、管理更高效、服务更便捷。突出农产品区域性品牌建设，整合农产品品牌资源，打造区域性品牌。到 2025 年，在现有 1 个国家级台湾农民创业园、1 个省级现代蔬菜产业园和 1 个省级农民创业示范基地，以及 3 个县级现代农业产业园基础上，创建 1 个市级现代农业产业园，新增 1 个市级农业公园，积极创建国家现代农业产业园。

专栏 1 创建“342 架构”现代农业产业园

以特色蔬果与优质稻薯主导产业的现代农业产业多元融合发展，创建国家现代农业产业园。园区规划按照“342 架构”，以“两溪一带”为轴心，构建东部、中部、西部三大片区，涵盖 9 个镇区，以特色蔬菜、特色果业（余甘）、优质粮食作物（水稻、甘薯、玉米）、农产品加工物流、休闲农业五大产业为主导产业，推动一二三产业融合发展。

“3”是指东部片区（旱作带）涵盖东岭、东桥、净峰 3 个镇，以特色蔬菜（胡萝卜类）为主导产业，并与旱稻、玉米、大豆等粮食作物轮作。

“4”是指中部片区（沿林辋溪流域）涵盖螺城、螺阳、涂寨、辋川 4 个镇，以设施大棚蔬菜（茄果类）为主导产业，并与稻薯、玉米等粮食作物轮作，同步打造走马埭万亩现代农业核心示范区。

“2”是指西部片区（沿黄塘溪流域）涵盖黄塘、紫山 2 个镇，以特色果业（余甘）、特色蔬菜（生菜）为主导产业，并与稻薯等实行菜粮轮作。

二、农业产业强镇

依托崇武镇、辋川镇、东岭镇、紫山镇等特色农业发展基础与优势，围绕镇域 1-2 个农业主导产业，重点做强做优做大蔬菜、水果、畜禽、水产、花卉苗木等特色产业和粮食产业，着眼全产业链培育，支持建设规模化、标准化、专业化的绿色农业生产基地，扶持发展农产品初加工、精深加工、

综合利用，支持建设仓储物流体系，创建区域品牌与产品品牌，培育新业态与新模式，推进产业深度融合，构建特色鲜明、布局合理、创业活跃、联农紧密的乡村产业体系，以实现示范引领城乡融合发展。

建设主导产业产值超过 2 亿元的农业产业强镇，使之成为乡村产业振兴的重要载体和新增长点。“十四五”期间，以崇武镇水产加工为主争取创建 1 个省级农业产业强镇，以辋川镇设施蔬菜、东岭镇胡萝卜产业为主争取创建 2 个市级农业产业强镇。

表 3 “十四五”期间拟建设的农业产业强镇备选名单

序号	产业强镇名称	主导产业	备注
1	崇武镇	水产加工	争取省级
2	辋川镇	蔬菜	争取市级
3	东岭镇	胡萝卜	争取市级
4	小岞镇	鱿鱼	
5	紫山镇	余甘	

三、“一村一品”专业村

培育一批主导产业规模较大、集聚效应明显、品牌特色突出、带动效果显著的专业村，发挥农业产业化龙头企业联农带农增收作用，持续开展“一村一品”专业村培育。以市场需求为导向，充分发挥区域特色优势，挖掘乡土特色文化、传统技艺和创意产品，推动特色资源有序开发、规模开发，促进主导产业规模化、标准化、集约化生产，培育一批市场前景广阔、生命力强大、可持续发展的“一村一品”主导产业。到 2025 年，建设“一村一品”专业村 15 个以上，创建省级“一村一品”示范村 7 个以上。

表4 “十四五”期间拟创建“一村一品”专业村备选名单

序号	所在镇名称	专业村名称	主导产业
1	螺城镇	王孙村	蔬果
2	螺阳镇	村下村	胡萝卜
3		溪西村	胡萝卜
4	黄塘镇	苏塘村	米粉
5		松溪村	生菜
6	紫山镇	蓝田村	余甘
7		后按村	火龙果
8		官溪村	余甘
9	涂寨镇	山尾村	胡萝卜
10		金相村	蔬菜
11		瑞东村	花卉
12	山霞镇	新塘村	胡萝卜
13	崇武镇	潮乐村	鱼卷
14		五峰村	鱼卷
15	东岭镇	前厝村	蔬菜
16		许山头村	胡萝卜
17		西埔村	三倍体牡蛎
18	东桥镇	大吴村	蔬菜
19	净峰镇	湖街村	甘薯
20		西头村	辣椒
21		赤土尾村	甘薯
22	小岞镇	南赛西村	鱿鱼
23		前海村	紫菜
24		前峰村	虾仁
25		前群村	鱼露
26		南赛东村	鱿鱼
27	辋川镇	前洋村	水稻
28		庄上村	紫苏
29		吹楼村	火龙果
30		五柳村	休闲农业

第四章 健全现代农业产业体系

第一节 巩固粮食持续安全生产

一、加强粮食生产功能区建设

深入实施“藏粮于地，藏粮于技”战略，强化水稻生产功能区建设。在紫山基本农田集中区、黄塘基本农田集中区、山霞基本农田集中区等八片基本农田集中区，形成布局合理、数量充足、设施完善、产能提升、管护到位、生产现代化的水稻生产功能区。以3万亩水稻生产功能区为主要载体，建设全程机械化示范基地5个以上，培育上规模“五有”农机服务组织3家上，主要农作物耕种收综合机械化率达到69%。到2025年，全县粮食播种面积稳定在13.8万亩。

二、提升粮食生产能力

支持山垌田连片流转开发利用，加强农田基础设施建设，推广适宜种植的甘薯、马铃薯、玉米、大豆等旱地作物。加快实施粮食增产提质项目，建设连片100亩以上粮食生产示范基地。大力推广叠盘暗化育秧、平衡施肥、绿色防控等提质增效技术，推进良种良法配套、农机农艺融合，提高粮食单产。积极发展优质稻，建立优质稻核心示范片，保持水稻品种优质率稳定在80%以上。

三、强化科技支撑建设

实施省级现代种业创新工程项目，根据粮油和特色优势农产品发展需求，大力推广应用水稻、大豆、马铃薯、甘薯、花生等新品种和先进适用节本增效关键技术、设施农业装备与技术、农产品精深加工技术、重大生物疫情和灾害防控技术等，提高粮食单产和农业效益。到2025年，全县主要农作物良种覆盖率达98.5%以上，优质专用率达86.5%以上。

第二节 做大做强特色优势产业

一、蔬菜产业

加快打造“一心两区”现代蔬菜全产业链，其中“一心”是指以輶川、涂寨、螺城三镇为代表的高端设施大棚蔬菜为主导力量的中心综合功能区；“两区”是指产业园东部的蔬菜采后商品化处理中心、商贸物流服务区和中北部的蔬菜科技研发服务区。推动现代蔬菜产业向“规模发展快、产业效益好、链条延伸长”的发展轨道稳步迈进。

以智能大棚蔬菜为核心产业，统筹省级现代蔬菜产业园、惠东胡萝卜种植区、国家级台创园规划建设，推行“生产+加工+科技+营销”模式，促进全域设施蔬菜融合发展。加快推广设施农业和蔬菜育苗基地建设，推广蔬菜优新品种，发展特色菜、精细菜生产，建立惠安特色蔬菜品牌。加快发展蔬菜分级、包装、保鲜等采后商品化，速冻蔬菜和蔬菜汁等深加工产品，提高产品附加值。发展蔬菜冷链物流，加快发展净菜上市、定制配送等流通新业态。扶持建设达到省定标准的智能温室、智能温控大棚、温室大棚等蔬菜设施，不断完善水肥一体化、温控、机械化作业等设施装备。

加快建成“5G+”智慧农业产业园，推进农业物联网应用，实现技术装备、生产管理与创新水平示范引领。到2025年，全县蔬菜面积达到7.87万亩，集约化育苗率达40%以上，产地初加工比例达30%以上。

表 5 主要蔬菜分布优势区域与发展方向

品类	优势区域	重点发展方向
根茎类	东岭镇、东桥镇、净峰镇、螺阳镇、辋川镇	采用微喷灌等现代生产技术，加强胡萝卜、萝卜、生姜等规模化发展
叶菜类	辋川镇、黄塘镇、紫山镇、东桥镇	发展生育期短、产量高、当地适销的芥菜、空心菜、菠菜、生菜等生产，提高自给保障水平
茄果类	辋川镇、涂寨镇、螺城镇、螺阳镇	加强西红柿、辣椒、茄子等规模化、标准化种植，丰富上市蔬菜品种

二、水果产业

调整和优化区域布局，发展以水肥一体化为主的设施栽培，完善微喷滴灌等基础设施、推广果园机械，适度提高加工鲜食兼用品种比重，提升果品品质和效益。围绕惠安余甘特色产业，健全农产品地理标志产品保护，加大品种结构调整力度，推进标准化园区建设，形成早、中、晚熟齐全，鲜食、加工、药用品种兼备的产品结构。重点发展龙眼、百香果、火龙果、葡萄、莲雾、蜜枣、番石榴、杨桃等特色水果，引进台湾优质水果品种。加快推动果业向绿色化、优质化、特色化、品牌化发展，建设水果采后商品化处理中心，推进水果产品冷链物流体系建设。

表 6 主要水果品类、优势区域与发展方向

品类	优势区域	重点发展方向
余甘	紫山镇	优化主体、品种、产业结构，逐渐恢复并做大余甘产业
火龙果	紫山镇、辋川镇	坚持规模化种植与品牌宣传，做大规模

三、畜禽产业

以调结构、转方式、保安全、促生态为重点，严控生猪养殖总量，推进生猪规模养殖场标准化改造，发展黑山羊等草食动物，做强家禽产业，优化生产设施条件，推进优质畜产品生产，发展绿色循环畜牧业。在稳定生猪和禽业生产的同时，大力发展戴云山羊为重点的牛羊兔产业。以泉惠畜牧业发展有限公司等养牛、养羊基地为重点，推广应用农作物秸秆饲料化利用等技术，扶持利用林隙地、冬闲田建立草食畜禽养殖基地。加大畜禽养殖面源污染治理，实施整县推进畜禽养殖废弃物资源化利用项目，推进设施化、智能化、绿色化养殖。至 2025 年，建成肉牛养殖示范基地 1 个，肉牛存栏 100 头以上；创建半圈养式肉羊养殖示范基地 3 家，每家肉羊存栏 200 头以上。

四、水产业

打造“海上粮仓”，推动水产良种培育，发展绿色健康养殖、深远海养殖，着力提高养殖设施装备水平，加强渔业资源养护和恢复。推进陆上现代渔业设施升级改造，发展标准化池塘、工厂化养殖。鼓励发展大吨位、大功率海洋捕捞渔船，加快提升渔船设施装备水平，拓展外海捕捞空间。积极发展海产品深加工及冷链物流业，大力支持企业开发新工艺、新技术和新设备，鼓励新增智能化生产线，打造水产品加工特色园区、基地。加强水产预制食品、休闲食品等产品研发与技术储备。重点支持崇武鱼卷加工业提质增效，完善水产品冷链物流体系，推动建设水产品流通电子商务平台。

着力实施品牌发展战略，创建一批无公害产品、绿色产品等国内外知名品牌。加强渔业地理标志品牌建设，围绕惠安特色养殖品种优势，引导渔业养殖产业向全产业链拓展，

推动形成现代“渔业+”产业体系。重点发展“三倍体”牡蛎全产业链，构筑“良种培育-海水养殖-生产加工-资源利用”的三倍体牡蛎全产业链条，打破“散养户粗放式养殖”的现状，实现“从批发到营销生蚝产品、品牌和文化”的质变，推动“蓝色粮仓”丰产增收。发展加快渔业基础设施建设，强化渔港基础设施的建设与提升，新建、提升改造各类渔港5个。推动渔港腹地建设集冷链加工、渔业观光、渔村度假、美食休闲等为一体的新型渔业经济区域，推动渔港经济区建设及产业融合发展。

表 7 主要水产品品类、优势区域与发展方向

主要品类	优势区域	重点发展方向
鱼糜制品、预制食品、休闲食品、鱼露	崇武镇	发展水产品精深加工，做大做强水产加工产业
紫菜、虾仁鱼露、鱿鱼、适养海水鱼类	小岞镇、大港湾海区	发展水产品精深加工和深海养殖业，做大做强深海网箱养殖业
三倍体牡蛎	东岭镇、净峰镇、辋川镇、大港湾海区	构筑“良种培育-海水养殖-生产加工-资源利用”的三倍体牡蛎全产业链条

五、花卉苗木产业

坚持以市场为导向，组织实施省市级花卉产业发展项目，推动花卉产业向规模化、标准化、精细化发展。调减产能过剩的观赏苗木，加快发展适销对路的鲜切花、盆栽植物、新优苗木和食用药用工业用花卉。扩建花卉苗木示范面积，重点扶持智能温室、各类大棚和微喷滴灌设施苗木基地建设。重点推进铁皮石斛、金线莲等功能性作物深加工，实施永生花、花卉精油等新型花卉产品开发等项目。加快发展花卉苗木产品的包装、品牌设计与售后服务，提高产品附加值。

引导花卉苗木企业围绕花卉苗木育种、生产、销售、运输等环节，进一步拓展上下游相关产业，构建完善的花卉苗木产业链，促进花卉苗木一二三产业融合发展。

第三节 着力发展农产品加工业

一、发展农产品初加工

加快蔬菜、水果、畜禽、花卉等标准化生产基地建设。加强采后商品化处理，围绕余甘、甘薯、胡萝卜、辣椒、鱼卷、花生等优势特色农产品，发展农产品加工，减少产后损失。加强产地初加工设施装备建设，加强储藏、保鲜、烘干、清选分级、包装、冷链运输、可追溯系统等装备水平。通过新建冷库、改建冷库等方式，加快冷链设施建设。建设净化分选分级包装初加工生产线；配备预处理、初加工处理车间与冷藏保鲜库；产品包装采用二维码标识，实行一品一码。实施农产品产地初加工中心建设工程，提高产品质量与入市品级。到 2025 年，新建产地初加工处理中心 3 个。

二、提升农产品精深加工

支持农产品精深加工技术及装备改造升级，推动农产品加工业向农业示范园区集聚，延伸产业链条，提升农产品加工转化率。开发营养健康、适销对路的休闲食品、功能性食品，形成惠安烘焙休闲食品、惠安水产品等多个农产品加工集中区。积极引进蔬菜加工企业，加快开发具有市场竞争力的冻干蔬菜、速冻菜、净配菜、蔬菜粉等产品，提高附加值。以特色水果、芳香植物为重点，开发蜜饯、鲜饮、冻干食品、脱水食品、保健功能食品、旅游休闲食品、中成药等产品。加快生猪、肉禽、牛羊、蛋奶精深加工产品研发，建设培育

保鲜冷藏、冷链物流中心和畜产品精深加工基地或龙头企业，推进屠宰加工业转型升级。

三、强化农产品质量安全

加强农产品质检中心实验室建设，提升农产品质量安全检验检测能力。加强农产品质量安全全程监管，实行食用农产品合格证制度与一品一码追溯制度并行，推动农产品实施产地准出合格证和追溯赋码准出证，积极推动健康肉供应链建设行动，夯实生产经营者质量安全主体责任。加强耕地、生物资源、产地环境监测和预警体系建设，提高农业资源环境及农业污染状况监测和预警能力。强化农产品产地土壤环境监测、土壤改良和有害物的降解，提升水土流失及面源污染监测能力，对重要农业资源实行台账式管理。到 2025 年，全县镇级监管服务站达到“五有”配置，有效提升基层农产品质量安全监管能力。城区市场内销售者营业执照办理率达到 100%，市场开办者对市场内销售者建档率达到 100%。

专栏 2 农产品质量安全保障行动计划
<p>1.优质农产品标准化示范基地建设。围绕蔬菜、水果、水产品等优势特色产业，建设优质农产品标准化示范基地。</p> <p>2. “三品一标” 培育。大力发展绿色食品，积极推动农产品地理标志认证，提升优质农产品市场占比率。引导新型农业经营主体开展“三品一标”品牌培育、文化挖掘、技术改造和科技创新。</p> <p>3.农产品质量安全检验检测能力提升。加强县级农产品质检中心实验室建设，建成省内农业系统领先水平的检验检测实验室。</p> <p>4.农产品质量安全监管体系建设。每个镇建设一个农产品质量安全监管服务站，到 2025 年，各镇监管服务站达到“五有”配置。</p> <p>5. “治违禁、控药残、促提升” 三年行动。深入推进“责任严抓、源头严防、风险严控、过程严管、问题严查”等整治措施，治理问题突出的品种，解决禁用药物违法使用、常规农兽药残留超标等问题。</p>

第四节 持续推动休闲农业提升

一、加强规划引导特色休闲农业发展

突出创意设计与差异化、精致化发展，统筹规划布局休闲农业点建设，推进农业与旅游、健康养老等深度融合，推动乡村旅游、休闲农业、民宿经济等新业态，促进农村一二三产业融合发展，培育发展新动能。培育休闲农业知名品牌，扶持建设具有历史、地域、民俗特点的休闲农业示范点和特色休闲村镇、休闲林业和水乡渔村等示范点。支持乡镇因地制宜地开发旅游资源，兴办休闲农业，发展旅游扶贫。

二、发展特色乡村旅游新模式

整合全县乡村旅游资源，集中推出全国乡村旅游精品线路。建立健全政府、企业、社会力量协同推进机制，进一步明确三者职能分工。政府牵头做好农文旅融合发展规划，搭建发展平台；文旅公共基础设施通过企业融资先行建设，参与建设经营；社会力量侧重创新、人才引进等。依托自然景区、田园风光、泉州传统村落、乡村民俗等资源，将乡村旅游与文化旅游、红色旅游、生态旅游、特色民俗、地方产业等相结合。建立激励机制，积极引导和鼓励多种形式的社会资本进入文化旅游产业。对社会资本参与新文旅融合发展在金融服务、配套设施建设、税费减免、用地等方面，出台扶持政策，明确政策边界，保护好农民利益。鼓励社会资本投入到乡村发展与农村、农民利益联结型项目，带动村集体和农民增收。积极推广精品民宿型、景区带动型、民俗文化型、生态资源依托型、田园观光休闲型等多种类型具有惠安特色的乡村旅游精品线路。积极推广生态乡村游为特色的山区

游，以滨海渔村为亮点的滨海游，以及独具人文魅力的人文游。培育乡村旅游重点村、全域生态旅游小镇、金牌旅游村。

立足现有基础，秉承数量服从质量、进度服从实效的理念，着力于改造、完善、提升，在 2022-2025 年期间每年创建一批美丽乡村庭院、美丽乡村微景观、乡村公园、农业公园、美丽田园、美丽乡村休闲旅游点典型样板，由点及面、带动辐射，加快建设宜居宜业美丽新农村，持续提升农民群众的获得感和幸福感。至 2025 年，创建规划布局合理、配套设施完善、产业链条完整、生态环境优美的农业公园 1 个以上。

三、大力发展特色乡村休闲产业

培育一批发展产业化、经营特色化、管理规范化的休闲农业示范企业，推动形成沿线成廊、连片成带、集群成圈的休闲农业格局；大力发展采摘体验、农家乐、观光休闲、精品旅游、民俗表演等乡村特色休闲旅游业。培育一批美丽休闲乡村、休闲农庄（园）、水乡渔村、乡村民宿、乡村旅游区（点）等精品项目。

四、整合山海资源推进乡村振兴

深入推进文旅产业多元化融合，积极发展“文旅+乡村振兴”“文旅+绿色生态”等新业态和新体验。立足资源禀赋，高水平打造“山”和“海”两条产业融合路线，尽可能把产业链延伸的增值效益和创业就业机会留给农民。

“山”线方面，以西北青山为养。立足笔架山、文笔山、科山，丰富聚龙旅游度假区载体，推动大运康养产业园、花田小镇、闽台文创园建设，辐射带动鼎模农场等周边生态乡村旅游点，通过“指挥部+乡村振兴+国有企业+社会力量”

运行模式，构建农、旅产业协同发展，打造城乡融合示范样板，建设集康养、旅游、教研、医疗、休闲农业为一体的新城。重点引导有条件的农业生产基地发展研学教育、田园养生、亲子体验、拓展训练等项目以及创建中小學生农事研学实践教育基（营）地，提升片区旅游功能带动人流物流，与惠西片区规划发展相融合。

“海”线方面，以东南蓝海为源。立足斗尾港、崇武港等天然良港，依托青山湾、西沙湾、半月湾、大港湾、惠女湾等连绵海岸线，建成海滨旅游区、惠女风情园、小岞生活艺术岛，深入开发崇武古城、中华石雕工艺博览园，加快雕艺文创园市场化运作，展现崇武古城多元文化特征；结合惠女、古城、滨海等元素，崇山片区滨海路沿线打造旅游观光、休闲娱乐、商业运营、运动场所，促成沿海崇武、山霞、小岞、净峰连片旅游开发，设立问海公路驿站，发展崇武镇、山霞镇等海上牧场、惠女旅游、港口公园、雕刻工艺博览等惠东南惠女风情与海洋经济产业区。

第五章 建设现代农业生产体系

第一节 推进农田标准化

落实最严格的耕地保护制度，坚决遏制耕地“非农化”和防止耕地“非粮化”，持续加强农业基础设施建设，推进土壤耕作层剥离再用，不断提高耕地综合生产能力。完善农业主产区水利基础设施，实施高效节水灌溉行动，推进小型农田水利、高效节水灌溉等工程建设，完善蓄、引、提并举的农田水利灌溉体系。着力推进高标准农田改造提升暨农田连片整治标准化建设、规模化流转、生态化改造、产业化发展，进一步补齐农田基础设施短板，推动耕地质量提升，促进农业农村一二三产融合发展，建设宜机化、生态化、田园化、数字化的高标准示范农田。

专栏 3 农业基础设施建设提升行动计划

1.强化水稻生产功能区建设。以 3 万亩水稻生产功能区为主要载体，建设全程机械化示范基地 5 个，培育上规模“五有”农机服务组织 2 家，主要农作物耕种收综合机械化率达到 69%。

2.加快高标准农田建设。结合耕地流转、山垄地改造推动经营主体扩大投资，开展农田灌排设施、机耕道路、农田林网和土地改良等田间工程，推进耕地质量大数据应用，新建 3.45 万亩高标准农田，改造提升 0.65 万亩高标准农田。

3.提升农作物生产能力。建设水稻、马铃薯、甘薯、玉米等粮食作物连片 100 亩以上粮食生产示范基地，加大果蔬、芳香植物、药食两用经济作物等综合生产能力。

4.推进小型农田水利设施建设。提高农业灌溉能力，新建高效节水灌溉面积 0.7 万亩，改善灌溉面积 1.0 万亩，全县农田灌溉有效利用系数达到 0.56 以上。

第二节 推动品种优良化

支持建设区域性集约化与专业化育苗中心，为设施农业示范基地繁育供应优质种苗。发掘优质特色种质资源，引进或选育突破性的优良品种，培育市级重点种子企业，支持大型企业通过并购、参股等方式进入农作物种业，提升农作物种业竞争能力。着力突破良种良法配套、农机农艺融合、生产生态协调，推进重大关键技术集成。启动实施新一轮种业创新与产业化工程，推进主要农作物良种联合攻关，支持建立以企业为主体的商业化育种新机制。推进市、县农科所与惠安县种业企业合作，建立农作物种质资源圃、母本园等，开展种质资源保护、挖掘利用与改良创新。通过示范辐射带动新品种推广，促进品种更新换代，到 2025 年，确保主要农作物良种覆盖率达 98.5%以上，优质专用率达 86.5%以上。

第三节 推进农业机械化

大力推进特色优势农业产业及设施农业、农产品初加工全程机械化。推广水稻机械播种和机收、果树修剪和采摘、蔬菜栽植和收获、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、农产品初加工等机械装备和技术。积极推广农业物联网等信息技术；推进“互联网+农机作业”，加快农机作业监测、作业订单服务等智慧农机服务。大力发展适应小农户需求的多元化、多层次农机社会化服务组织。力争到 2025 年，全县建成 1 个农作物、特色优势农业产业生产全程机械化示范基地，培育 2 家全程机械化服务的农机服务组织，农机装备结构进一步优化，农机社会化服务领域进一步拓展，全县主要农作物耕种收综合机械化率达到 69%。

第四节 推进农业数字化

强化农业信息化应用，推进“互联网+”现代农业发展，推动互联网与农业全产业链的渗透融合。以省、市现代农业产业园为载体，选择数字化企业集中区域，力争建设一批市级数字现代农业示范项目，实现农产品全程溯源、智能监控、标准化管理。积极推进大田种植、畜禽养殖、现代技术水培等领域的物联网改造，在省市级以上现代农业产业园中实现物联网技术应用全覆盖。在惠安县现代农业项目中实施和推广农产品可追溯系统、土壤数据分析系统、病虫害监测预警等农业设施物联网平台。全面推进“互联网+”农产品出村进城工程建设，实现农产品网络化经营。鼓励与引导农业科技有限公司通过“互联网+”平台提供信息化服务。

专栏 4 农业数字化提升行动计划

1. “互联网+”农产品出村进城工程。通过培育特色农产品运营主体、打造优质农产品供应链条、完善网络运营体系、建立运营管理标准、创新网络营销手段，促进农产品出村进城更为高效。到 2022 年底，农产品网络销售额年均增长 10%以上。

2. 农业生产智能化提升项目。开展现代农业智慧园项目建设，融合现代农业园区、优势产业集群和产业强镇创建，围绕特色产业，在农业生产、服务等领域，大力推进农业物联网、5G、大数据、人工智能、卫星遥感、区块链等信息化新技术新装备应用。扶持农业物联网示范项目建设。

3. 电子商务进农村工程。持续推进国家电子商务进农村综合示范县建设工作，通过农村流通基础设施、公共服务体系和培训等方面推动农村电子商务深入发展。综合示范县行政村电子商务服务点覆盖率达到 50%，每年网络销售额同比增加 15%以上，电商培训人数 100 人次以上。

第五节 提升农业科技化

加快农业科技的创新主体、创新基础、创新资源、创新环境等持续改革。明确科技创新重点方向，侧重农产品有效供给与质量安全、农业机械化、农业防灾减灾、农产品加工、农业资源环境保护与节本增效等方面。提升农业创新驱动力，取得突破性科技成果，持续提高农业综合生产能力。支持水果、蔬菜、花卉、水产品等优新品种引进、培育、推广，进行种质资源库（圃）建设，开展集约化、规模化、产业化关键技术研发和精深加工。到 2025 年，发布农业主推技术 20 项以上，主推技术到位率 98%以上，计划培训基层农技员 120 人，开展 3 项农业新技术（新品种、新产品）示范，2 场农业新技术（新品种、新产品）现场观摩培训活动。

专栏 5 农技推广体系建设行动计划

1.现代农业产业技术体系建设。针对特色产业技术瓶颈问题，依托高校、科研院所、农技推广机构以及经营主体开展联合攻关、技术集成和配套，开展技术推广与培训，建设专家工作站、综合试验推广站。

2.提升农技推广人员能力。依托福建省农业大中专院校开展基层农技员培训，实现三年轮训一遍，促进农技员业务知识更新，85%以上的镇农技员熟练运用信息化手段开展技术指导和咨询服务。

3.建设农业科技示范基地。推广“专家+农技人员+示范基地+示范主体+小农户”模式，组建专家团队进村入户开展技术服务，实现镇镇有科技展示样板、村村有科技示范主体。

4.农技推广服务条件建设。分批实施农技推广服务条件建设项目，镇级农技推广站所基本实现办公设施齐全、通讯快捷、服务能力提升。

5.实施农技服务特聘计划。通过政府购买服务的方式，从农业乡土专家、种养能手、新型农业经营主体技术骨干以及农业科技人员中招募一批特聘农技员，培养一支精准服务当地产业发展的技术力量。

第六章 构建现代农业经营体系

第一节 培育农业新型经营主体

一、发展壮大农业龙头企业

大力培育农业产业化龙头企业和农业产业化联合体。引导企业申报国家级、省级与市级农业产业化重点龙头企业。鼓励龙头企业开展质量管理体系、“三品一标”认证，打造知名品牌。培育市场竞争力强的科技型、创新型企业。鼓励龙头企业建立较大规模的生产基地、加工基地、流通基地，与农户建立较稳定的产销关系和合理的利益联结机制。支持龙头企业采取多种方式组建企业集团；支持龙头企业开展科技创新、产品研发、品牌创建和跨区域经营，培育在全省乃至全国具有领军地位龙头企业。

扶持农业产业化龙头企业做强做大，扶持龙头企业发展标准化生产基地、改造提升技术装备、为农户提供保护价收购、技术培训、保险支持、贷款担保等服务，鼓励龙头企业通过兼并、重组、收购、控股等方式组建企业集团，形成一批行业领军龙头企业，积极指导和支持农业企业上市融资，继续支持产业化示范基地建设。

二、规范提升农民专业合作社

健全农民专业合作社示范社评定指标体系，推进国家、省、市、县级示范社四级联创，建立示范社名录库。推进农民专业合作社质量提升工程，壮大单体农民专业合作社与促进联合，提升县域指导扶持服务能力。鼓励以产业为依托开展同业联合、以服务为纽带开展同域联合，培育一批合作社联合社。引导合作社和龙头企业有效对接，鼓励创办全产业链联合社。

三、加快发展家庭农场

采用土地流转和农业生产托管，实现农业适度规模经营。加快农业生产托管方式，通过全程托管服务实现农业规模化经营。实施家庭农场发展提升行动，加快培育产业特色鲜明、经济效益明显的家庭农场。开展省、市、县三级示范家庭农场创建工作，突出品种优良、技术先进、生产标准、产品安全、流转规范、规模适度、效益良好、带动力强。

四、加快培育高素质农民

健全高素质农民培育制度，采取“四贴近”方式，实现高素质农民和新型农业经营主体深度融合。实施学历提升行动，采取“四免一补”补助政策，选拔有志从事农业的农村青壮年、返乡农民工和退役军人，到农业大中专院校免费接受学历教育。支持农村青壮年、返乡农民工和退役军人创办合作社和小微企业，发展设施农业、规模种养业、农产品加工业、民俗民族工艺、休闲农业与乡村旅游、电子商务等农业相关服务。健全农民工职业培训制度，提高农民就业能力。

以培育主体、规模经营为重点，积极探索新型职业农业培育新模式，推动农业发展向主要依靠科技进步、劳动者素质提高、农业物质装备条件改善和社会化服务能力提升转变，大力培育新型农业经营主体，促进农业生产经营的专业化、标准化、规模化和集约化，更好地将小农生产引入代农产业发展轨道。

五、促进小农户与现代农业有机衔接

鼓励小农户参与农业产业化联合体和农民专业合作社联合社，建立完善利益联结机制，带动小农户共同发展。引导农户以土地经营权、林权、资金、设施设备入股农民专业合作社、农业企业，探索“保底收入+股份分红”等农民

负盈不负亏的利益分配机制。遵循市场经济规律，妥善处理好联合体各成员之间、与普通农户之间的利益分配关系。加强订单合同履行监督，建立诚信促进机制，对失信者及时向社会曝光。强化龙头企业联农带农激励机制，探索将相关扶持政策与龙头企业带动能力适当挂钩。

专栏 6 新型农业经营主体培育提升行动计划

1.农业产业化联合体建设。促进农业产业化联合体“六有”规范化建设，新建省级农业产业化联合体 2 个，市级农业产业化联合体 9 个，合作社联合社 2 家以上，省级以上重点龙头企业达 10 家。

2.农民专业合作社规范提升项目。支持合作社开展农产品质量安全、标准化生产、品牌培育、农业生产基础设施和农产品电商平台建设。壮大农民合作社单体实力，带动吸引更多小农户加入农民合作社。

3.家庭农场培育。新培育 2 家省级示范家庭农场、8 家市级示范家庭农场、30 家技术先进、生产绿色、管理规范、规模适度县级示范家庭农场。

4.农村创新创业主体培育。培育创新创业带头人，带动返乡入乡在乡人员创业。遴选导师，培育创新创业园区和孵化实训基地。培育农村创新创业带头人 306 人。

5.高素质农民培育。实施高素质农民学历提升行动、培训计划和实用技术远程培训项目，全面开展农业技术培训和乡土人才培养。培训新型职业农民 6000 人次，取得新型职业农民资格认证 500 名以上。

第二节 开展农产品电子商务

一、完善农产品电子商务平台

推动惠安县崇武镇等市级农产品电子商务示范镇发展。加快培育农村电商平台和人才队伍建设，大力发展农产品电子商务，加强农产品冷链物流体系建设，逐步实现农产品线上线下交易一体化。加强供应链服务创新与畅通农产品流通渠道，推进知名品牌、三品一标、一村一品等优质农产品出村进城。

二、促进农产品电商企业发展

借助“基地+电商+农户”流通模式、“直播+先锋助农+电商”销售模式，鼓励电商企业利用直播带货、网红经济等创新零售方式，拓展销售渠道。拓展营销方式、商品质量保障、交易模式、物流配送、售后服务等增值服务。鼓励电商龙头企业发挥引领示范作用，带动上下游企业协同发展。

三、加大农村电商基础建设

积极开展农村及农产品电子商务项目申报引导，持续开展农村电商人才培养、本地特色农产品推广营销、贫困户电商创业就业等补贴。充分利用农村各类社会服务网点，推进全县农村电商综合服务网络体系建设。利用电商平台搭建网红直播间，推介惠安特色农产品，拓宽农产品销售渠道。积极宣传直播经济专项补贴政策，激发直播行业内生动力，真实有效推动农产品销售。

第三节 构建农产品流通体系

一、完善市场体系建设

做好农商对接，扎实推进“农批对接”“农超对接”“农产品与食堂对接”。鼓励合作社、龙头企业、农民专业合作社建立网络营销平台，推广线上销售和线下体验一体化经营模式。借力互联网、云计算、大数据等技术对传统农贸市场进行改造升级，实现农贸市场管理现代化。健全农产品市场体系，促进农产品产供销渠道完整畅通与质量安全。

二、加强冷链物流建设

根据惠安县水产品、禽肉、果蔬、食品生产加工等产业发展需要，加快农产品冷链物流基础设施建设，优化农产品冷链物流节点布局。加快冷链物流设施设备升级改造与技术

应用，提升冷链物流各环节装备设施、技术和管理水平。鼓励物流企业、农贸企业、种植业与养殖业基地建设农产品冷链物流项目，完善冻品交易、冷库存储、装卸短驳、冷链配送、集散分拨等保值增值服务。

三、构建农村物流网络

在产地就近建设预选分级、加工配送、包装仓储等农业物流设施。依托公路网、铁路网、机场、电商企业布局，持续优化物流布局，充分利用“互联网+”，构建物流信息网络。完善县镇村三级农村物流配送网络，提高农产品流通效率。推进从农产品生产基地到批发市场、超市的冷链物流配送和快速检测系统建设，加强规范流程与促进对接。

实施“促进农产品流通工程”，推进市场流通网络建设，支持惠安县特色农产品产地批发市场升级改造建设。加大农产品促销扶持力度，支持农业经营主体参加国内外知名农产品展销会和开展跨省农产品营销合作。大力发展农业电子商务，实施农业电子商务应用技术培训计划，引导各类农业经营主体与电商企业对接，发展农产品个性化定制服务。加快发展供销社电子商务。支持龙头企业和农民专业合作社等经营主体建设农产品冷链物流。

第四节 塑造特色农产品品牌

一、强化品牌培育

立足老品牌、塑强新品牌，培育壮大农产品龙头企业，重点打造一批具有较高科技含量的生态产品品牌示范基地。加快发展“三品一标”农产品认证，强化产品证后监管，鼓励企业、农户积极参与“惠安余甘”“惠安甘薯”“崇武鱼卷”等特色农产品品牌建设。继续强化地理标志农产品质量

控制技术规范，建立产品质量控制体系并开展品质检测，以延续地标产品地域禀赋和特色品质。到 2025 年，全县“三品一标”农产品认证 50 个以上，其中绿色食品认证 5 个以上；部级农产品地理标志认证 2 个以上。

二、提升品牌影响

挖掘和丰富品牌内涵，培育品牌文化，营造优质优价的市场氛围。利用直播平台、“泉州市农产品产销联盟”“泉州乡村好货展”、农业展会、产销对接会、产品发布会等营销促销平台与手段，拓宽惠安特色农产品流通渠道，提升品牌农产品溢价能力。加大区域品牌建设，做好优质品牌推介工作，着力发挥标准提档、质量提升、品牌建设的组合效用。加强品牌宣传，通过新媒体推送惠安县品牌农业宣传报道，提高绿色优质农产品影响力和竞争力。

三、延伸品牌价值

围绕品质打造与品牌提升，加快品种培优、标准化生产，实现从产品品质到企业品牌、区域公用品牌的延伸，通过品牌链建设提升农产品产业链的价值空间。通过知名农业品牌建设，打造集种植、加工、展销于一体的农业产业集聚链条。借力中国农民丰收节等节事活动，推动惠安特色农产品与生态旅游、文化创意等产业联动发展，延伸惠安农业品牌价值。

第五节 健全农业社会化服务

一、健全农业社会化服务体系

积极引导和支持服务主体创新服务模式，发展托管式、订单式、平台式、站点式等综合性服务模式。鼓励互联网企业建立农业服务平台，发展“公司（合作社）+农户+电商平台”新型经营模式。构建新型农业社会化服务体系，探索建

立集信息服务、农技指导、信用评价、保险推广、产品营销等于一体的公益性、综合性农业公共服务组织。建设一批集收储、烘干、加工、保鲜、冷藏、配送、销售等于一体的综合服务实体。强化农业社会化服务项目建设，力争在全县重点涉农镇全面实施农业生产社会化服务项目，重点围绕粮食作物和果、菜等特色经济作物生产，在关键、薄弱环节集中开展托管服务；累计服务 1 万亩以上。

二、拓展农业科技服务活动

围绕产业特色，从成果转化、优势特色产业开发、农业科技园区和产业化基地建设等方面，组织科技特派员进企业、走田头、入果园开展科技服务活动。发挥农村实用人才培训基地的综合平台作用，完善培训模式，提升培训质量。鼓励农业专业户、合作社和家庭农场等组建县域农业科技创新联盟。建设星创天地和众创空间等科技平台，搭建科研合作与成果转化桥梁。培育农村创新创业带头人与创新创业导师，形成创业主体大众化、孵化对象多元化、创业服务专业化、组织体系网络化、建设运营市场化的农业众创体系。

第七章 推进农业绿色发展

第一节 大力发展绿色生态农业

开展农业绿色发展科技创新，加快绿色技术、绿色品种的示范、推广和应用，因地制宜探索符合区域特点和地方特色的绿色生态农业。推行绿色生产经营方式，保护与治理产地环境，修复农业生态系统。总结推广牧沼果、稻鱼综合种养、林下种养等农业绿色发展典型模式。探索农业数字化道路，鼓励金融机构、社会资本和保险企业助力农业企业低碳转型。打造生态农业绿色发展先行区样板，加快开展省级农业绿色发展先行县创建工作，形成不同生态类型地区、不同作物品种的农业绿色发展典型模式。农业生态系统明显改善，绿色产品供给明显增加，减排固碳能力明显增强。全面推进水产养殖绿色发展，水产健康养殖比重达到 80%，养殖实现达标排放。

第二节 推进化肥农药减量增效

深入实施化肥减量增效工程，大力推广平衡施肥、水肥菌一体化技术，恢复发展绿肥种植，实施秸秆还田，鼓励和引导农民增施有机肥。全面推进农药减量控害工程，加强农作物重大病虫害监测预警，持续推进农作物病虫害绿色防控和专业化统防统治示范建设，提升新型高效药械替代水平。加强动物疫病绿色防控，严格规范兽药、饲料添加剂的生产、经营和使用。对全县主要农作物的农药使用与药械应用情况进行全面监测，实时掌握农药使用情况。实施兽用抗菌药使用减量化行动试点，提高动物产品质量安全水平。

第三节 推进废弃物资源化利用

加强废旧农膜回收处理，严格执行新的国家地膜标准，依法强制生产、销售和使用符合国家标准的地膜。推进农用薄膜回收示范镇、示范基地（合作社、农场、园区）建设，加大全生物可控降解地膜试验示范力度。加快畜禽养殖废弃物资源化利用步伐，加强粪污收集、贮存、处理、利用设施建设，加强无害化处理设备研发、推广，以肥料化和能源化为主要利用方向，整县推进畜禽养殖废弃物资源化利用。鼓励养殖场内配套建设粪污贮存发酵与田间粪肥贮存利用设施，对经过无害化处理的沼液、肥水等液态肥推广还田利用。严格落实养殖业户环境保护主体责任制度和畜禽规模养殖环评制度，建立健全病死畜禽无害化处理体系，推进秸秆、畜禽粪污等农业有机废弃物收集、转化、应用三级网络试点。

第四节 强化资源保护与节约利用

坚持种地养地协调发展，实现耕地数量、质量、生态“三位一体”的保护。加强耕地资源保护，加强田间灌排基础设施建设、实施土地平整，采取增施有机肥、秸秆还田、平衡施肥、酸化土壤改良等措施，提升耕地内在质量。大力发展节水农业、旱作农业，加快完善管道输水、喷灌、微灌等先进节水灌溉工程体系，大力推广水-肥-菌一体化技术。改善灌溉面积，持续推广水肥一体化，改善农田水利设施条件。持续推进养殖业综合节水措施和废弃物资源化利用，对养殖场进行零排放模式的提升，推广“以地定养、以养肥地、粪尿全量收集还田利用”的循环农业模式：①雨污分流+粪尿干湿分离+粪污浓淡分离+沼气池（或三格化粪池）+贮液池；②漏缝地板（或尿泡粪）+节水型饮水器+高压水枪冲洗；③阳

光棚堆制间+漏粪间+异位微生物发酵床生产有机肥原料+有机肥厂（腐熟化有机肥或生物有机肥）；④畜禽-固液态有机肥、沼液沼渣-果（林、草、菜）。

专栏 7 农业绿色发展行动计划
<p>1.化肥农药减量化。实施化肥农药减量行动，推行耕地地力综合培肥，开展化肥减量试验示范，农药、化肥使用量均比 2020 年减少 10%。</p> <p>2.耕地质量提升。推动耕地质量保护与提升，完善耕地质量监测网络，每年推广测土配方施肥技术面积 35 万亩次，推广绿肥种植 8 万亩，实施稻草秸秆还田 3.2 万亩，推广有机肥 23.5 万亩。</p> <p>3.畜禽养殖废弃物资源化利用。严格落实畜禽养殖可养、禁养区域划分和管理，加快实施惠安县畜禽养殖废弃物资源化利用整县推进项目，探索建立畜禽粪污集中收集、集中处理、集中应用运营机制，全县畜禽粪污综合利用率达 95%，规模养殖场粪污处理设施装备配套率达到 100 %。</p> <p>4.农用薄膜回收利用。推进农膜回收示范县建设，建立一批全生物降解地膜试验示范基地，引导市场主体积极参与县镇村农膜回收利用站点建设。</p> <p>5.农药包装废弃物回收。根据农业农村部、生态环境部等八部委联合印发的《“十四五”全国农药产业发展规划》，到 2025 年农药包装废弃物回收率达 80%以上。</p>

第八章 加快农业对外合作

第一节 加强对外招商引资

加强惠安县农业对外招商引资工作，促进惠安县农业向产业化、标准化、外向化方向发展。进一步拓展投资领域，引导企业赴境外建立农副产品、农机装备、饲料等生产加工企业，兴办农产品收购、仓储等物流业和农业文化创意、休闲旅游等服务业，推动农业产能合作。发挥惠安县蔬菜、水果、水产品等产业优势，鼓励企业到资源丰富、市场潜力大的国家开展投资合作，从事专业化生产和服务。

发挥大型民营企业带动作用，鼓励中小企业开展协作、抱团出海，形成农业对外投资整体优势。进一步扩大招商引资途径，建立农业利用外资项目库，定期对外推介重点招商项目，广泛采用上门招商、中介招商、委托招商、网络招商、以商招商等方式，努力吸引外资包括海外泉商回乡投资农业，扩大农业利用外资规模。创新资本合作利用方式，鼓励企业通过项目融资、经营权转让等方式合作，支持外商以专有技术、高新技术成果等作为技术入股，有针对性地引进示范推广一批优质品种、先进技术标准、新型农机装备等，开展多元化农业合作。

第二节 推动外向型农业经营

以国际农产品市场需求为导向，立足惠安优势农产品资源，在国家级台湾农民创业园、省级现代蔬菜产业园、省级农民创业示范基地，以及现代农业产业园建设基础上，推进出口农产品生产基地建设。围绕蔬菜、水果、水产品等优势特色产业，推动农业向国际化、标准化、规模化发展，重点

建设产业特色明显、生产管理规范、示范带动作用强的国际标准农产品示范基地，提高出口农产品国际竞争力。

推动出口农产品基地建设与国际标准接轨，推行 GAP、HACCP 等国际性农业标准认证，开展质量管理体系、良好农业操作规范、良好生产规范、危害分析与关键控制点等标准的认定评价，提升标准化生产水平。鼓励外向型农业企业发展壮大，赋予有条件的企业自营出口权，引导企业加快技术提升改造，稳步扩大生产规模，增强竞争实力。推动农业企业、农民专业合作社和家庭农场等经营主体与外向型农业企业联合，发展订单生产、建立联合基地，实行外向型发展。

第三节 拓展农产品销售渠道

充分发挥现代农业产业园展示中心优势，积极组织、参与海峡两岸（泉州）农产品采购订货会、山海协作优质农产品展销对接交流活动、泉州品牌农产品展销对接会等交流展示活动，结合“互联网+农产品”出村进城工程，开展中国农民丰收节、县长直播带货、创意集市、抖音直播促销等活动，进一步开拓农产品市场。加快扩大“三品一标”、名牌农产品、泉台农业融合和乡村振兴示范展示面，吸引更多企业全面展示企业品牌和特色产品。

加快拓展销售渠道，推动组织农产品批发市场、大型超市与品牌农产品企业洽谈对接，农产品电商平台（企业）与品牌农产品企业洽谈对接。积极参与“泉州乡村好货展”和“泉州乡村好货馆”营销新模式，推进农产品产销对接。鼓励更多农业企业走出去，积极参加中国-阿拉伯国家博览会、中国国际有机食品博览会、海峡两岸茶业博览会、闽宁特色产品展览展示活动等展销活动，促进农产品购销合作。推动

建设区域性农产品集散基地项目，加强物流、加工、电子商务、商品展销等农业产业链条功能，推动惠安、泉州优势农产品实现跨区域产能合作，建设辐射闽西南地区乃至全省、全国的区域农业产业高地。

第四节 深化惠台农业交流合作

推进惠台两地技术人才交流、培训和宣传，加快台湾农业“五新”技术引进、示范推广，促进两岸农业交流合作。加强惠台合作发展休闲观光、设施精致、加工流通、农业装备制造、生态环保等特色现代农业；建设台资企业公共电子商务、市场服务和农民技术培训平台、专业合作社等。加强与台湾农村发展基金会、农会等机构的沟通与联系，注重行业交流、产业交流、技术交流，加快惠安农业高端技术研发基地建设，促进惠安县农业科研和技术发展。到 2025 年，惠台农业产业合作层次明显提升，力争新批台资农业企业 5 家、发展对台农业合作项目 30 个，累计新引进台湾农业优良品种 10 种以上。

提升惠安台湾农民创业园建设水平，完善扶持政策措施，鼓励引导到台胞台农园区投资创业就业；引进先进加工、种植、养殖生产设备，规划建设生产和生态休闲旅游合作区，吸引更多的台资农业企业入驻园区，推动台湾农业技术交流推广中心在惠安建立台湾农业技术示范点，扩大台湾农业“五新”技术在全县的示范推广面积，打造惠安台湾农民创业园为惠台农业合作交流示范区、台湾青年和基层农民创业聚集区。

第九章 保障措施

第一节 加强组织领导，强化考核监督

建立和强化党委统一领导、党政齐抓共管、农业农村局组织协调、有关各部门各负其责的特色现代农业发展工作领导小组体制和工作机制。通过引导、管理、指导、服务，把各项任务量化到部门、基层，形成整体工作合力，把规划各项任务落到实处。相关部门围绕本规划，结合各自实际，制定支持特色现代农业发展的具体实施意见。建立责任落实、跟踪评价、监督考核、激励奖惩和工作推进机制。各级涉农部门根据本规划要求深化落实各项目标任务和政策措施。建立健全督查机制，强化督查职能，发挥督查在打通关节、疏通堵点等方面的作用，推动本规划落实落地、提高成效。充分发挥综合考核和奖惩机制的导向激励作用，把特色现代农业发展工作实绩作为考核领导班子和领导干部的重要依据。

第二节 强化政策扶持，做好资金整合

认真贯彻落实各级党委、政府对农业和农民出台的特色农业、现代农业政策。转变管理职能，改进工作方式，狠抓管理服务，切实将农业部门职能转到主要为市场主体服务和创造良好发展环境，强化农业公共服务，不断提高行政效率和依法行政能力。充分发挥财政政策导向功能和财政资金杠杆作用，鼓励和引导金融资本、工商资本更多投向农业农村。引导好、保护好、发挥好社会资本投资农业农村的积极性、主动性。健全商业性金融、合作性金融、政策性金融相结合的农村金融服务体系，提升金融服务乡村产业振兴能力。

第三节 壮大人才队伍，加强科技支撑

大力实施人才兴农战略，加快农业技术人才、经营管理人才和农村实用人才队伍建设，形成素质优良、结构合理的农业人才体系，提高为农服务质量。进一步强化服务“三农”意识，加强对农业发展的指导和服务。鼓励科研院所深入生产一线，组织技术力量，集成科技资源，根据农业产业发展需要和实际，切实解决产业发展过程中存在的技术问题和产业瓶颈。利用各种项目载体，运用有效方式，分类开展培训，突出实用性，突出全产业链，突出产业融合，突出绿色发展质量兴农。

第四节 完善金融服务，拓展农业保险

健全商业性金融、合作性金融、政策性金融相结合的农村金融服务体系，提升金融服务乡村产业振兴能力。支持各类返乡入乡人员创新创业，在信贷投放、贷款展期和不良容忍政策等方面向返乡入乡创业企业倾斜。鼓励和引导政策性农业信贷担保机构优化信贷担保服务、简化贷款担保程序。探索信贷+保险合作模式，加强银行、保险信息共享，发挥保险保障功能，对已投保涉农项目在信贷额度、利率、期限等方面予以倾斜。提高设施农业等地方特色农业保险险种财政保费补贴比例。加强农业防灾减灾技术支持和服务，完善各级“预报-预警-指挥”体系。支持发展多种形式的农业保险，加快建立财政支持的农业保险大灾风险分散机制。

第五节 加强法治保障，推进农业执法

依法加强农产品质量安全、农业生态环境保护等领域的执法监督。重点围绕直接关系到农业生产安全和农民利益现实问题，加大对重大坑农害农事件的惩处力度，保护农业、农民及相关群体的切身利益，为农业发展提供保障。落实农业综合行政执法改革精神，深化全县农业综合行政执法改革，整合执法队伍和执法职能，建立健全县农业综合行政执法机构，集中行使行政处罚以及与行政处罚相关的行政检查、行政强制职能。完善农业综合行政执法事项指导目录，厘清行业监管与行政执法的关系，合理划分农业综合行政执法机构和监管职能部门的职责权限。

第六节 动员社会参与，营造发展环境

搭建社会参与平台，加强组织动员，构建政府、市场、社会共同推进的特色现代农业协同发展机制。创新宣传形式，广泛宣传农业发展与乡村振兴的政策和生动实践，营造良好社会氛围。充分尊重群众意愿，激发农业农村经济发展内生动力，通过汇聚广大农民群众的力量和智慧，形成全体人民群策群力，共建共享的特色现代农业发展新局面。树立一批加快优势特色农业发展典型，强化示范带动作用，形成全社会广泛参与、积极推进优势特色农业产业发展的良好氛围。

附表

惠安县“十四五”特色现代农业重点项目表

序号	项目（工程）名称	建设地点	建设内容及规模	总投资 （万元）
合 计				326600
1	高标准农田建设	相关乡镇	建设高标准农田 3.45 万亩，主要建设路、沟、渠，耕地保护、地力提升等。	8700
2	农用地生态修复和地力提升工程	涂寨镇等	修复生态茶园 0.3 万亩、果园 0.2 万亩、农田 2 万亩。	2000
3	市级耕地质量保护与提升	相关镇	拓展和完善耕地质量监测网络，做好 3 个市级监测点的续建工作；建立培肥改土技术示范片，示范带动周边农民应用改土培肥技术。	750
4	省级数字农业创新应用基地	黄塘镇	建设农业大数据平台，智能管理系统、自动水肥一体化系统，立体水培蔬菜种植及智能化育供苗中心。	1200
5	旱作区菜粮轮作高效节水灌溉设施改造提升工程	东岭镇等	建设旱作区菜粮轮作高效节水灌溉设施改造提升工程 3000 亩。	1000
6	5G+智慧农业产业园项目	辋川镇	建设园区 5G+智慧农业项目，包括数字分析系统、智能操控系统、自动水肥一体化系统等及配套设施；果蔬初加工中心建设。	4800

序号	项目（工程）名称	建设地点	建设内容及规模	总投资 (万元)
7	亿鑫果蔬加工生产基地	辋川镇	建设果蔬生产加工车间、干燥仓、速冻库及基础设施。新增 5 万吨果蔬加工生产能力。	20500
8	菁园农产品产地初加工（保鲜冷藏）中心项目	东岭镇	分拣车间、冷库与配套设施（含检测场所、农作物堆晒场），粮食烘干、速冻及配套设施等。	6500
9	林辋溪农业公园	螺城镇	园区总面积 1000 多亩。主干道路面硬化，配备完善的水、电及通讯等基础设施，以及休息座椅、节点景观等公园化特色的配套设施，建设停车场、洗手间等基础设施。	8000
10	惠安“山线”乡村振兴示范项目	黄塘镇 紫山镇	项目规模 4300 亩，整合农业资源，实施农业基础设施和生产设施提升工程，重点建设四大产业带、八大功能区，创建“美丽田园-农业公园”，打造黄塘溪沿溪田园风光和生态走廊。推动农业农村高质量发展，显著提升农业产业链的整体水平和效益，促进一二三产融合发展。	48800
11	农业产业强镇	东岭镇	东岭镇农业产业强镇建设，进行智能喷灌改造、水肥一体化建设 1000 亩，以及仓储设施和其他配套设施建设，促进产业提升。	1500
12	农业新型经营主体培育	相关镇	培育市级合作社示范社 10 家，培育市级及以上家庭农场示范场 10 家，小农户等规模种养主体培育 25 户。	450
13	基层农技推广体系改革项目建设	相关镇	建设农业科技示范基地 8 个，应用农业主推技术 10 项，培育示范主体 500 个。	1000

序号	项目（工程）名称	建设地点	建设内容及规模	总投资（万元）
14	畜牧业“五新”推广项目	相关镇	畜牧业新品种（包括农业农村部公布的特种畜禽）、新技术、新饲料、新设施设备、新模式等“五新项目”的应用推广。	600
15	畜禽养殖废弃物资源化利用整县推进项目	相关镇	整县推进畜禽养殖废弃物资源化利用,包括有机肥厂和种养结合示范片建设。	4000
16	海上牧场深海养殖项目	小岞镇	应用半潜式智能化养殖平台（6万方养殖水体），发展深海装备养殖,探索开发渔旅结合项目,推动旅游业与生态渔业有机融合发展。	8000
17	三倍体牡蛎全产业链建设项目	东岭镇	建设“三倍体牡蛎”海区养殖 4000 亩，建成废弃物资源利用，谋划牡蛎育种及加工业。	3000
18	渔业基础设施建设项目	全县	惠安渔港建设，建设小岞一级渔港、崇武中心渔港扩建、霞西三级渔港。	47200
19	水产品加工及配套设施建设项目	全县	水产品加工生产线、冷链物流及配套设施设备建设。	25000
20	海丝农产品冷链产业园项目（一期）	黄塘镇	项目一期规划用地面积 246.3 亩（项目总规划约 1000 亩），建设农副产品综合展销中心、冷链仓储中心、共享加工、中央厨房等。	86000
21	惠安县农村水系综合整治	全县	黄塘溪、林辋溪、蔗潭溪水系综合整治。	43600
22	惠安县惠女灌区续建配套与节水改造项目	相关镇	灌区干支渠防渗加固，增建箱涵、放水闸等渠道建筑，及智慧灌区信息化建设。	4000

县直有关部门：县发改局、科技局、工信商务局、财政局、资源局、
农业农村局、水利局、文旅局、统计局、市场监管局，台创园
管委会，供销社，人行惠安支行，泉州市惠安生态环境局。
抄送：县委办、人大办、政协办。

惠安县人民政府办公室

2023 年 3 月 3 日印发
