

附件 1

湛江市农业农村局 2022 年省级涉农 统筹整合转移支付资金项目实施方案

广东省财政厅下达我市 2022 年省级涉农统筹整合转移支付资金湛江市本级 1819 万元（详见湛财农〔2021〕151 号），经市涉农资金统筹整合领导小组研究确定，安排我局资金 960 万元，占市本级资金总额 52.78%。我局报备 19 个项目，其中农产品质量安全项目 5 个 300 万元，动植物疫病防控项目 10 个 541 万元，种业翻身仗项目 2 个 45 万元、畜牧业转型升级项目 1 个 44 万元、农产品品牌建设项目 1 个 30 万元，上述项目业经市涉农资金统筹整合领导小组办公室审定，报省财政厅备案。根据省、市涉农资金统筹整合管理办法等有关规定，为规范项目实施管理，提高预算执行进度，充分发挥财政资金使用效益，特制定本实施方案。

一、2022 年湛江市农产品质量安全监测项目 30 万元

该项目属于农产品质量安全考核事项。根据部门职能，该项目由湛江市农产品质量安全中心和湛江市水产技术推广中心站负责组织实施。

项目实施内容：（一）开展市级农产品（种植业）质量安全监督抽查工作，抽检样品 100 批次（个）。为保障种植业产品质量安全，在源头上进行质量监控，对种植业生产基地、家庭农场、农家乐、“三品一标”产品（种植业）生产基地等进行抽样检测监控。（二）开展市级农产品（畜禽业）质量安全监督抽查工作，抽检样品 40 批次（个）。为保障畜禽产品质量安全，在源头上进行质量监控，对畜禽养殖基地、生猪屠宰场、蛋鸡场、“三品一标”产品（畜禽业）生产基地等进行抽样检测监控。（三）开展市级农产品（水产品）质量安全监督抽查工作，抽检样品 30 批次（个）。为保障水产品质量安全，在源头上进行质量监控，对渔业养殖基地、“三品一标”产品（水产业）生产基地等进行抽样检测监控。（四）开展农产品质量监测技能培训不少于 30 人次。

资金使用计划：（一）安排 11.2 万元给市农产品质量安全中心开展市级农产品（种植业）质量安全监督抽查工作。（二）安排 7.2 万元给市农产品质量安全中心开展市级农产品（畜禽业）质量安全监督抽查工作。（三）安排 8.4 万元给市水产技术推广中心站开展市级农产品（水产业）质量安全监督抽查工作。（四）安排 3.2 万元给市农产品质量安全中心开展农产品监测技能培训。

绩效目标：开展农产品质量监测技能培训，提升农产品质量检验检测水平，为农产品质量安全监督抽查工作提供技术支撑。开展市级农产品质量安全监督抽查，全年抽检种植业、畜禽和水产品样品共 170 批次（个），检测数据和结果为开展农产品质量安全监管提供执法依据，严厉打击违法使用禁限用农兽药行为，全面提升监管效能，保障农产品质量安全。

2022 年湛江市农产品质量安全监测项目资金使用计划表

单位：万元

序号	资金用途	金额	实施单位	绩效目标
合计		30		
1	开展市级农产品（种植业）质量安全监督抽查工作	11.2	湛江市农产品质量安全中心	完成抽检种植业样品 100 批次（个），为开展农产品质量安全监管提供执法依据，严厉打击违法使用禁限用农兽药行为，全面提升监管效能，保障广大人民群众“舌尖上的安全”。
2	开展市级农产品（畜禽业）质量安全监督抽查工作	7.2	湛江市农产品质量安全中心	完成抽检畜牧业样品 40 批次（个），为开展农产品质量安全监管提供执法依据，严厉打击违法使用禁限用农兽药行为，全面提升监管效能，保障广大人民群众“舌尖上的安全”。
3	开展市级农产品（水产业）质量安全监督抽查工作	8.4	湛江市水产技术推广中心站	完成抽检水产品样品 30 批次（个），为开展农产品质量安全监管提供执法依据，严厉打击违法使用禁限用农兽药行为，全面提升监管效能，保障广大人民群众“舌尖上的安全”。
4	开展农产品监测培训	3.2	湛江市农产品质量安全中心	开展农产品质量监测技能培训不少于 30 人次，为农产品质量安全监督抽查工作提供技术支撑。

二、2022 年湛江市农产品质量安全监管例行监测项目 100 万元

该项目属于农产品质量安全考核事项。根据部门职能和省级涉农资金项目入库储备情况，**该项目由湛江市农产品质量安全中心负责实施。**

项目实施内容：（一）开展市级农产品（种植业）质量监控检验检测工作，例行监测检测数量达 800 个。为保障农产品（种植业）质量安全，在源头上进行质量监控，对农产品（种植业）生产基地、家庭农场、农家乐、“三品一标”产品（种植业）生产基地等进行抽样检测监控。（二）开展市级农产品（畜禽产品）质量监控检验检测工作，例行监测检测数量达 400 个。为保障农产品（畜禽产品）质量安全，在源头上进行质量监控，对农产品（畜禽产品）养殖基地、生猪屠宰场、蛋鸡场、“三品一标”产品生产基地等进行抽样检测监控。（三）协助进行农产品（种植业、畜禽产品）质量安全监督管理，配合开展国家、省的抽检抽样工作。

资金使用计划：（一）购买专用材料费（种植业）20 万元。（二）购买专用材料费（畜牧业）20 万元。（三）高效液相色谱仪、超高效液相质谱联用仪等仪器维护费 10 万元。（四）购置液相色谱-原子荧光光谱联用仪一台 50 万元。

绩效目标：完成市级农产品（种植业）、畜禽产品质量监控检验检测工作，例行监测检测数量分别达 800 个、400 个。全

面提升监管效能，确保不发生重大农产品质量安全事件，保障广大人民群众“舌尖上的安全”，预期产生较好的社会效益、间接经济效益及生态效益。

2022年湛江市农产品质量安全监管例行监测项目

资金使用计划表

单位：万元

序号	资金用途	金额	实施单位	绩效目标
合计		100		
1	购买专用材料费 (种植业)	20	湛江市农产品 质量安全中心	完成监控检验检测市级农产品(种植业)样品数量达800个;(畜禽产品)样品数量达400个。全面提升监管效能，确保不发生重大农产品质量安全事件，保障广大人民群众“舌尖上的安全”，预期产生较好的社会效益、间接经济效益及生态效益。
2	购买专用材料费 (畜牧业)	20		
3	高效液相色谱仪、超 高效液相质谱联用仪 等仪器的维护费	10		
4	购置液相色谱-原子 荧光光谱联用仪一台	50		

三、2022年湛江市农产品质量安全监管禽畜及水产品检测

实验室设备购置项目 120 万元

该项目属于农产品质量安全事项。根据部门职能和省级涉农资金项目入库储备情况，该项目由湛江市农产品质量安全中心负责实施。

项目实施内容：（一）购置一台全自动前处理仪。（二）采购安装畜禽及水产品检测实验室通风系统与实验专用台柜等相关配套设施。

资金使用计划：（一）购置一台全自动前处理仪 30 万元。（二）购置并安装畜禽与水产品检测实验室通风系统、实验专用台柜和相关配套设施费 90 万元。

绩效目标：新增一台全自动前处理仪及一批实验室配套设施，提升实验室的检测能力，加强农产品质量安全检测体系建设，进一步推进我市农产品质量安全监测工作，有效保障农产品质量安全，维护消费安全和社会稳定的重要保障。

2022 年湛江市农产品质量安全监管禽畜及水产品检测
实验室设备购置项目资金使用计划表

单位：万元

序号	资金用途	金额	实施单位	绩效目标
合计		120		
1	购置一台全自动前处理仪	30	湛江市农产品质量安全中心	新增一台全自动前处理仪及一批实验室配套设施，提升实验室的检测能力，加强农产品质量安全检测体系建设，进一步推进我市农产品质量安全监测工作，有效保障农产品质量安全，维护消费安全和社会稳定的重要保障。
2	采购、安装实验室配套设施费	90		

四、2022 年湛江市水产品质量安全抽检项目 30 万元

该项目属于农产品质量安全考核事项。根据部门职能与省级涉农资金项目入库储备情况，该项目由湛江市水产技术推广

中心站负责组织实施。

项目实施内容：（一）配合完成水产品质量安全监控工作，开展市级水产品质量抽样检测工作，例行在湛江开展鱼虾贝产地水产品药残监督抽查抽验 40 个，鱼虾贝产地水产品药残风险监测抽验 80 个。（二）为应对水产品突发事件抽样应急检测，抽检快速检测鱼虾贝水产品 40 个。（三）为保障水产品质量安全，在源头上进行质量监控，对水产品生产基地、市场、种苗场等进行抽样检测监控。（四）协助做好水产品质量安全宣传、推广培训等工作。

资金使用计划：（一）委托有资质检测单位定量检测费预算 24 万元。（二）抽样快速检测水产品，应对水产品突发事件抽样应急检测等耗材、样品费用 3.2 万元。（三）检测仪器校准、维护和质量安全宣传资料印刷、推广培训等费用预算 2.2 万元。（四）工作经费预算 0.6 万元。

绩效目标：完成 2022 年湛江市水产品质量抽检工作任务，例行在湛江抽检监督抽查鱼虾贝水产品 40 个，产地鱼虾贝水产品药残风险监测 80 个；为应对水产品突发事件抽样应急检测，抽检快速检测鱼虾贝水产品 40 个。通过开展水产品质量安全监控，加强水产品质量安全管理，对养殖户进行用药指导，宣传质量安全相关法律法规，通过抽样检测掌握我市水产品质量状况并做出对策，从而切实提高我市水产品质量安全水平，保障水产品质量安全。

2022 年湛江市水产品质量安全抽检项目资金使用计划表

单位：万元

序号	资金用途	金额	实施单位	绩效目标
合计		30	湛江市水产技术推广中心站	完成市级水产品质量抽样检测工作，例行在湛江抽检监督抽查鱼虾贝水产品 40 个，产地鱼虾贝水产品药残风险监测 80 个；为应对水产品突发事件抽样应急检测，抽检快速检测鱼虾贝水产品 40 个。通过开展水产品质量安全监控，加强水产品质量安全管理，对养殖户进行用药指导，宣传质量安全相关法律法规，通过抽检掌握我市水产品质量状况并做出对策，从而切实提高我市水产品质量安全水平，保障水产品质量安全。
1	委托有资质检测单位定量检测费用	24		
2	快速检测、应急检测等耗材、样品费用	3.2		
3	检测仪器校准、维修和质量安全宣传资料印刷、推广培训等费用	2.2		
4	工作经费	0.6		

五、2022 年屠宰环节质量安全风险监测和瘦肉精检测项目

20 万元

该项目属于农产品质量安全考核事项。根据部门职能，**该项目由湛江市动物卫生检疫所负责实施。**

项目实施内容：优先用于完成省农业农村厅下达我市屠宰环节风险监测任务，并开展日常屠宰环节质量安全风险监测、瘦肉精检测等工作。

资金使用计划：安排市动物卫生检疫所 20 万元开展屠宰环节质量安全风险监测和瘦肉精等违禁药物检测。

绩效目标：完成省农业农村厅下达我市屠宰环节质量安全风险监测任务，加强我市屠宰环节肉品质量安全监管，确保屠

宰环节出厂肉品质量安全。

2022 年屠宰环节质量安全风险监测和瘦肉精检测项目
资金使用计划表

单位：万元

序号	资金用途	金额	实施单位	绩效目标
合计		20		
1	屠宰环节质量安全风险监测和瘦肉精等违禁药物检测等相关支出费用	20	湛江市动物卫生检疫所	完成省农业农村厅下达我市屠宰环节质量安全风险监测的任务，加强我市屠宰环节肉品质量安全监管，确保屠宰环节出厂肉品质量安全。

六、2022 年湛江市动物疫病防控及培训项目 30 万元

该项目属于动物疫病防控考核事项。根据部门职能和省级涉农资金项目入库储备情况，该项目由湛江市农业农村局和湛江市动物疫病预防控制中心负责实施。

项目实施内容：（一）开展非洲猪瘟等动物疫病预防控制、风险监测、评估预警、消灭、净化等工作。（二）按照“人病兽防、关口前移”方针，由各地对全市犬只开展免疫，加强狂犬病等人畜共患病的源头防控。

资金使用计划：（一）安排 12 万元给市动物疫病预防控制中心，用于开展屠宰环节非洲猪瘟检测能力比对工作及屠宰环节非洲猪瘟检测培训工作。（二）18 万元由市农业农村局用于采购动物狂犬病疫苗。

绩效目标：对全市 44 家生猪定点屠宰厂开展一次非洲猪瘟检测能力比对试验，提升屠宰环节非洲猪瘟风险监测和预警消灭能力，保障兽医卫生安全；狂犬病等人畜共患病的源头防控进一步加强。

2022 年湛江市动物疫病防控及培训项目资金使用计划表

单位：万元

序号	资金用途	金额	实施单位	绩效目标
合计		30		
1	用于开展屠宰环节非洲猪瘟检测能力比对工作及屠宰环节非洲猪瘟检测培训工作。	12	湛江市动物疫病预防控制中心	对全市 44 家生猪定点屠宰厂开展一次非洲猪瘟检测能力比对试验，提升屠宰环节非洲猪瘟风险监测和预警消灭能力，保障兽医卫生安全；狂犬病等人畜共患病的源头防控进一步加强。
2	采购动物狂犬病疫苗	18	湛江市农业农村局	

七、2022 年湛江市动物检疫证章标识购置项目 72 万元

该项目属于动物疫病防控考核事项。根据部门职能与省级涉农资金项目入库储备情况，**该项目由湛江市动物卫生检疫所负责组织实施。**

项目实施内容：计划购置动物检疫合格证明（动物 A）1 万张，动物检疫合格证明（产品 A）4 万张，动物检疫合格证明（机打动物 B）1.5 万张，动物检疫合格证明（机打产品 B）231 万张，动物产品检疫合格标志（大标签）205 万枚，动物产品检

疫合格标志（小标签）1040 万枚，检疫申报单 3 万份，双联复写检疫处理通知单 2 万份。

资金使用计划：动物检疫合格证明（动物 A）预算单价 0.28 元/份，预算总价 0.28 万元；动物检疫合格证明（产品 A）预算单价 0.28 元/份，预算总价 1.12 万元；动物检疫合格证明（机打动物 B）预算单价 0.14 元/份，预算总价 0.2 万元；动物检疫合格证明（机打产品 B）预算单价 0.07 元/份，预算总价 16.17 万元；动物产品检疫合格标志（大标签）预算单价 0.044 元/枚，预算总价 9.02 万元；动物产品检疫合格标志（小标签）预算单价 0.043 元/枚，预算总价 44.72 万元；检疫申报单预算单价 0.07 元/份，预算总价 0.21 万元；双联复写检疫处理通知单预算单价 0.14 元/份，预算总价 0.28 万元。

绩效目标：购置相应数量的动物检疫证章标识确保动物、动物产品检疫工作的顺利开展，保障动物及动物产品的安全，减低动物疫病的扩散几率；促使经营者依法经营，减少违法行为的发生；增强动物及动物产品的可溯源性。预计 2022 年产地检疫畜禽不少于 6000 万头（羽），产地检疫畜禽产品不少于 20 万吨；屠宰检疫畜禽不少于 1900 万头（羽），开具动物检疫证章标识不少于 1400 万份。

2022年湛江市动物检疫证章标识购置项目资金使用计划表

单位：万元

序号	资金用途	金额	实施单位	绩效目标
合计		72		
1	购买动物检疫合格证明（动物A）	0.28	湛江市动物卫生检疫所	购置相应数量的动物检疫证章标识确保动物、动物产品检疫工作的顺利开展，保障动物及动物产品的安全，减低动物疫病的扩散几率；促使经营者依法经营，减少违法行为的发生；增强动物及动物产品的可溯源性。预计2022年全市完成产地检疫畜禽不少于6000万头（羽），产地检疫畜禽产品不少于20万吨；屠宰检疫畜禽不少于1900万头（羽）；出具动物检疫合格证章标识不少于1400万份。
2	购买动物检疫合格证明（产品A）	1.12		
3	购买动物检疫合格证明（机打动物B）	0.2		
4	购买动物检疫合格证明（机打产品B）	16.17		
5	购买动物产品检疫合格标志（大标签）	9.02		
6	购买动物产品检疫合格标志（小标签）	44.72		
7	购买检疫申报单	0.21		
8	购买双联复写检疫处理通知单	0.28		

八、2022年湛江市动物卫生风险管理系统三期建设及运行维护项目 37 万元

该项目属于动物疫病防控考核事项。根据部门职能与省级涉农资金项目入库储备情况，**该项目由湛江市动物卫生检疫所负责组织实施。**

项目实施内容：对湛江市动物卫生风险管理系统市级数据汇总平台数据优化及运行维护，租赁电子云服务器及对已建成雷州市、坡头区、廉江市、吴川市、徐闻县、遂溪县、麻章区、经开区等8个县（市、区）98个乡镇/街道的动物卫生风险管理系统运行维护并支付移动网络信息费用。

资金使用计划：湛江市动物卫生风险管理系统运行维护服务费用预算 37 万元。

绩效目标：对湛江市动物卫生风险管理系统进行日常运行维护，确保已建成的 8 个县（市、区）系统正常运行。实现对畜禽养殖场（户）、动物屠宰场所等 6 类监管对象的分级动态管理和电子化监管；利用检疫管理功能模块实现动物及动物产品产地检疫微信申报，动物检疫证明电子出证，实现产地检疫证明核发全流程网上办理。

2022 年湛江市动物卫生风险管理系统运行维护

项目资金使用计划表

单位：万元

序号	资金用途	金额	实施单位	绩效目标
合计		37		
1	系统运行维护服务费	37	湛江市动物卫生检疫所	对湛江市动物卫生风险管理系统进行日常运行维护，确保已建成的 8 个县（市、区）系统正常运行。实现对畜禽养殖场（户）、动物屠宰场所等 6 类监管对象的分级动态管理和电子化监管；利用检疫管理功能模块实现动物及动物产品产地检疫微信申报，动物检疫证明电子出证，实现产地检疫证明核发全流程网上办理。

九、2022 年湛江市屠宰溯源视频监控系统维护项目 22 万元

该项目属于动物疫病防控考核事项。根据部门职能与省级涉农资金项目入库储备情况，该项目由湛江市动物卫生检疫所

负责组织实施。

项目实施内容：对已建成的湛江市屠宰溯源视频监控系统的网络设备维护，包括广东安康食品有限公司、湛江市霞山区肉类联合加工有限公司、徐闻县食品总公司肉联厂加工厂、湛江市坡头区贸发食品有限公司、遂溪县食品总公司遂城中心屠宰场、吴川市食品企业集团梅菪食品公司城区肉类联合加工厂等6个屠宰视频监控点的网络及设备；赤坎区、霞山区、徐闻县、坡头区、遂溪县、吴川市共6个县（市、区）远程监控中心的网络及设备；1个市级远程监控中心的网络及设备，共13条专线网络及13个点的系统设备。

资金使用计划：已建成的湛江市屠宰溯源视频监控系统13条专线网络维护费12.676万元；屠宰溯源系统设备维护费9.324万元。

绩效目标：确保已建成的湛江市屠宰溯源视频监控系统的6个视频监控终端正常运作；确保实时图像信息通过网络正常传输到屠宰场监控室和市、县（市、区）动物卫生监督机构的远程监控中心，通过远程动态监管，保障屠宰场的动物和动物产品实现全程追溯管理。

2022年湛江市屠宰溯源视频监控系统维护项目

资金使用计划表

单位：万元

序号	资金用途	金额	实施单位	绩效目标
合计		22		
1	已建成的湛江市屠宰溯源视频监控系统13条专线网络维护	12.676	湛江市动物卫生检疫所	确保已建成的湛江市屠宰溯源视频监控系统的6个视频监控终端正常运作；确保实时图像信息通过网络正常传输到屠宰场监控室和市、县（市、区）动物卫生监督机构的远程监控中心，通过远程动态监管，保障屠宰场的动物和动物产品实现全程追溯管理。
2	屠宰溯源系统设备维护费	9.324		

十、2022年湛江市动物疫病防控监测和流行病学调查项目 50万元

该项目属于动物疫病防控考核事项。根据部门职能与省级涉农资金项目入库储备情况，该项目由湛江市动物疫病预防控制中心负责组织实施。

项目实施内容：开展口蹄疫、高致病性禽流感 H5 与 H7 亚型、小反刍兽疫等动物疫病份血清学检测不少于 2500 份；猪瘟、口蹄疫、禽流感 H5 与 H7 亚型、小反刍兽疫等动物疫病病原学检测不少于 2000 份。

资金使用计划：购买口蹄疫、猪瘟、猪繁殖与呼吸综合征、小反刍兽疫、伪狂犬病、高致病性禽流感、布鲁氏菌病等疫病的血清学检测试剂 10 万元；购买非洲猪瘟、口蹄疫、高致病性禽流感、小反刍兽疫等动物疫病的病原学检测试剂 40 万元。

绩效目标：（一）完成广东省农业农村厅关于印发《2022年广东省动物疫病监测与流行病学调查计划》的通知（粤农农函〔2022〕45号）下达我市任务：一是重大动物疫病病原、抗体监测任务抽样检测完成100%；二是动物疫病监测送检任务100%。（二）完成牛、羊疫病专项调查方案。（三）完成我市湛江广沃而多原种猪有限公司、广东湛江正大猪业有限公司雷州分公司、广东壹号食品股份有限公司遂溪分公司等种畜场重大动物疫病监测，确保辖区内动物卫生安全，维护社会稳定。

2022年湛江市动物疫病防控监测和流行病学调查

项目资金使用计划表

单位：万元

序号	资金用途	金额	实施单位	绩效目标
合计		50		
1	购买口蹄疫、猪瘟、猪繁殖与呼吸综合征、小反刍兽疫、伪狂犬病、高致病性禽流感、布鲁氏菌病等疫病的血清学检测试剂	10	湛江市动物疫病预防控制中心	（一）完成广东省农业农村厅关于印发《2022年广东省动物疫病监测与流行病学调查计划》的通知（粤农农函〔2022〕45号）下达我市任务：一是重大动物疫病病原、抗体监测任务抽样检测完成100%；二是动物疫病监测送检任100%；（二）完成牛、羊疫病专项调查方案。（三）完成我市湛江广沃而多原种猪有限公司、广东湛江正大猪业有限公司雷州分公司、广东壹号食品股份有限公司遂溪分公司等种畜场重大动物疫病监测，确保辖区内动物卫生安全，维护社会稳定。
2	购买非洲猪瘟、口蹄疫、高致病性禽流感、小反刍兽疫等动物疫病的病原学检测试剂盒	40		

十一、2022年湛江市禽畜跨省调运检疫检验项目50万元

该项目属于动物疫病防控考核事项。根据部门职能与省级涉农资金项目入库储备情况，该项目由湛江市动物疫病预防控制中心负责组织实施。

项目实施内容：（一）检测高致病性禽流感 H5、H7 亚型血清学约 3000 份。（二）检测非洲猪瘟、高致病性禽流感 H5、H7 病毒核酸约 2000 份。

资金使用计划：（一）购买高致病性禽流感的血清学检测试剂 5 万元；（二）购买非洲猪瘟、高致病性禽流感等动物疫病的病原学检测试剂盒 45 万元。

绩效目标：（一）完成我市跨省调运养殖场监测检验任务：一是 100% 完成非洲猪瘟、高致病性禽流感的病原委托检验任务；二是 100% 完成高致病性禽流感的抗体委托监测任务。（二）完成跨省调运场非洲猪瘟、高致病性禽流感病原监督抽样检验不少于 1000 份。

2022 年湛江市畜禽跨省调运检疫检验项目资金使用计划表

单位：万元

序号	资金用途	金额	实施单位	绩效目标
合计		50	湛江市动物疫病预防控制中心	（一）完成我市跨省调运养殖场监测检验任务：一是 100% 完成非洲猪瘟、高致病性禽流感的病原委托检验任务；二是 100% 完成高致病性禽流感的抗体委托监测任务。（二）完成跨省调运场非洲猪瘟、高致病性禽流感病原监督抽样检验不少于 1000 份。
1	购买高致病性禽流感的血清学检测试剂	5		
2	购买非洲猪瘟、高致病性禽流感的病原学检测试剂盒	45		

十二、2022年湛江市动物强制免疫及疫病防控补助项目 50万元

该项目属于动物疫病防控考核事项。根据部门职能和省级涉农资金项目入库储备情况，该项目由湛江市动物疫苗供应站负责实施。

项目实施内容：主要采购人防物资及消毒药，切实做好我市重大动物疫病防控，为开展“大清洗、大消毒”和强制免疫等工作提供物资保障，降低人畜共患病发生风险，力争我市不发生重大动物疫病流行。

资金使用计划：采购人防物资及消毒药等 50 万元。

绩效目标：通过消毒灭原，为强制免疫工作提供物资保障，减少人畜共患病发生，为我市建立良好的有效防疫屏障。

2022年湛江市动物强制免疫及疫病防控补助项目

资金使用计划表

单位：万元

序号	资金用途	金额	实施单位	绩效目标
合计		50	湛江市动物疫苗供应站	通过消毒灭原，为强制免疫工作提供物资保障，减少人畜共患病发生，为我市建立良好的有效防疫屏障。
1	采购人防物资及消毒药	50		

十三、2022年湛江市水生动物重大疫病监测与水产苗种产地检疫项目 20万元

该项目属于动物疫病防控考核事项。根据部门职能与省级涉农资金项目入库储备情况，**该项目由湛江市水产技术推广中心站负责组织实施。**

项目实施内容：（一）开展水生动物重大疫病监测，采样 60 份监测对虾白斑病（WSSV）、传染性皮下造血器官坏死病（IHHNV）、急性肝胰腺坏死病（AHPND）和肝肠孢虫病（EHP）；采样 20 份监测罗非鱼小瓜虫病、链球菌病与罗湖病毒（TiLV）；采样 20 份监测刺激隐核虫病、神经坏死病（VNN）与虹彩病毒病（RSIV）。监测范围覆盖我市各主要水产养殖重点县（市、区），其中对虾样品采样点主要设置在东海岛、遂溪县、雷州市和徐闻县等我市主要对虾苗种繁育区与对虾养殖区，罗非鱼采样点主要设置在遂溪县、吴川市和廉江市；海水鱼采样点主要设置在东海岛、雷州市、徐闻县、麻章区和坡头区，根据实际情况，可临时制定其它产区作为备用抽样地区。

（二）检测水产苗种产地检疫苗种产地检疫样品 60 份以上，监测对虾白斑病（WSSV）、传染性皮下造血器官坏死病（IHHNV）、急性肝胰腺坏死病（AHPND）、桃拉病（TSV）、肌肉坏死病与肝肠孢虫病（EHP）等病害。（三）形成 2022 年湛江市水产养殖病害流行报告。

资金使用计划：（一）采购检测试剂耗材 13.7 万元。（二）抽抽样样品费 3.7 万元。（三）其他费用（实验室仪器设备校准、

维修及培训推广等) 2.2 万元。(四) 工作经费 0.4 万元。

绩效目标：通过对水生动物重大疫病监测与水产苗种产地检疫，掌握病害流行情况、发生原因及其危害风险性，并及时发布预警预报和采取有效的防控措施，让广大养殖户及时知道病情的发生、发展情况，可有效帮助养殖户采取措施应对病害发生，防止疫病暴发、蔓延，减少经济损失，保障水产品质量安全。苗种产地检疫可以保障种苗质量，助推湛江水产种苗走向全国市场，提高湛江苗企市场竞争力，促进渔业可持续健康发展。

2022 年湛江市水生动物重大疫病监测与水产苗种 产地检疫项目资金使用计划表

单位：万元

序号	资金用途	金额	实施单位	绩效目标
合计		20		
1	采购检测试剂耗材	13.7	湛江市水产技术推广中心站	通过对水生动物重大疫病监测，掌握病害流行情况、发生原因及其危害风险性，并及时发布预警预报和采取有效的防控措施，应对病害发生，防止疫病暴发、蔓延，减少经济损失；通过对水产苗种产地检疫，从源头杜绝水产病害的发生；保障种苗质量，助推湛江水产种苗走向全国市场，提高湛江苗企市场竞争力，促进渔业可持续健康发展。
2	抽样样品费	3.7		
3	其他费用(实验室仪器设备校准、维修及培训推广等)	2.2		
4	工作经费	0.4		

十四、2022 年湛江市渔业统计 10 万元

该项目属于动物疫病防控考核事项。根据部门职能与省级涉农资金项目入库储备情况，该项目由湛江市水产技术推广中

心站负责组织实施。

项目实施内容：（一）指导各县（市、区）填报渔业经济核算、水产养殖面积、水产品产量、水产苗种、水产品加工、渔业人口与从业人员、渔民家庭收支等表格并完成审核。（二）组织培训学习，提高渔业统计人员业务水平。（三）完成全市渔业统计工作，编制渔业生产年报。

资金使用计划：（一）培训宣传费 6.3 万元。（二）咨询服务费（编制指导丛书）1.5 万元。（三）印制渔业统计年报、渔业统计资料等 2.0 万元。（四）工作经费 0.2 万元。

绩效目标：完成 2022 年全市渔业统计工作任务，包括季度报表、半年报表、年报表和渔民家庭收支调查等。

2022 年湛江市渔业统计项目资金使用计划表

单位：万元

序号	资金用途	金额	实施单位	绩效目标
合计		10		
1	印刷费	2.0	湛江市水产技术推广中心站	完成 2022 年全市渔业统计工作任务，包括季度报表、半年报表、年报表和渔民家庭收支调查等。
2	咨询服务费	1.5		
3	培训（宣传）费	6.3		
4	工作经费	0.2		

十五、2022 年湛江市植物疫病防控项目 200 万元

该项目属于植物疫病防控事项。根据部门职能与省级涉农资金项目入库储备情况，该项目由湛江市农业有害生物预警防

控中心负责组织实施。

项目实施内容：开展重大病虫害疫情监测预警，采购红火蚁防控服务和草地贪夜蛾防控药剂，指导防治工作，有效预防控制病虫害疫情危害蔓延。

资金使用计划：（一）采购红火蚁防控服务（含防控所需药剂）150万元。（二）采购草地贪夜蛾防控药剂47万元。（三）项目工作经费3万元。

绩效目标：红火蚁不恶性扩散蔓延，建立防控示范区1.5万亩，防控区域内红火蚁控制在一级轻发生程度以内；草地贪夜蛾不暴发成灾，药剂防控效果达80%以上，防控区域草地贪夜蛾危害损失率控制在5%以下。

2022年湛江市植物疫病防控项目资金使用计划表

单位：万元

序号	资金用途	金额	实施单位	绩效目标
合计		200		
1	采购红火蚁防控服务（含防控所需药剂）	150	湛江市农业有害生物预警防控中心	红火蚁不恶性扩散蔓延，建立防控示范区1.5万亩，防控区域内红火蚁控制在一级轻发生程度以内；草地贪夜蛾不暴发成灾，药剂防控效果达80%以上，防控区域草地贪夜蛾危害损失率控制在5%以下。
2	采购草地贪夜蛾防控药剂	47		
3	项目工作经费	3		

十六、2022 年湛江市饲料抽检及检测项目 44 万元

该项目属于畜牧业转型升级事项。根据部门职能与省级涉农资金项目入库储备项目情况，**该项目由湛江市农业农村局组织实施。**

项目实施内容：（一）抽取 2020、2021 年未抽检过的饲料和饲料添加剂生产企业、跟踪抽查近年来各级监督抽查不合格产品的企业、新申证的企业、饲料经营门店等相关单位产品共 240 批次。（二）组织行政管理人员和企业管理人员及业务骨干开展 1 次安全生产和饲料法律法规培训。（三）省级委托生产许可证专家评审。（四）制作经营门店制度牌、印刷饲料和饲料添加剂出入库登记本。

资金使用计划：（一）饲料、预混料、添加剂等抽检经费 36 万元。（二）培训费 3 万元。（三）专家评审费 0.88 万元。

绩效目标：（一）切实强化饲料质量安全监管，提高畜产品质量安全，促进畜牧业绿色发展。（二）完成 2022 年全市饲料质量安全监督抽查，选取饲料原料、配合饲料、浓缩饲料、添加剂预混合饲料、微生物制剂等重点产品共 240 批次。（三）完成 2022 年省级委托实施的单一饲料和配合饲料审证许可。（四）加强行政人员和饲料企业管理人员培训，提高法律法规意识和管理能力。（五）规范饲料和饲料添加剂经营门店管理。

2022 年湛江市饲料抽检及检测项目资金使用计划表

单位：万元

序号	资金用途	金额	实施单位	绩效目标
合计		44	湛江市农业农村局畜牧与饲料科	(一) 切实强化饲料质量安全监管, 提高畜产品质量安全, 促进畜牧业绿色发展。 (二) 完成 2022 年全市饲料质量安全监督抽查, 选取饲料原料、配合饲料、浓缩饲料、添加剂预混合饲料、微生物制剂等重点产品共 240 批次。(三) 完成 2022 年省级委托实施的单一饲料和配合饲料审证许可。(四) 加强行政人员和饲料企业管理人员培训, 提高法律法规意识和管理能力。(五) 规范饲料和饲料添加剂经营门店管理。
1	饲料检测经费	36		
2	培训经费	3		
3	专家评审费	0.88		
4	制作制度牌、登记本	4.12		

十七、2022 年湛江市农作物种子质量监督抽查项目 15 万元

该项目属于种业翻身仗事项, 根据部门职能及项目资金安排情况, **该项目由湛江市农业农村局组织实施。**

项目实施内容: 对各县(市、区)种子企业及经营门店销售的水稻、玉米和蔬菜种子进行监督抽查, 检测数量为 40 个样品。所有种子均开展水分、净度、发芽率检测; 水稻种子还配合省厅进行转基因特征特性检测, 检测依据为农业部 953 号公告-6-2007、农业部 1193 号公告-3-2009、农业部 1861 号公告-1-2012、农业部 1782 号公告-2-2012、农业部 1782 号公告-3-2012。

资金使用计划: 扦样费 3 万、委托检验费 12 万元。

绩效目标: 通过开展农作物种子质量监督抽查工作, 农业主管部门根据监测结果及时开展相应的溯源管理、监督抽

查和执法工作，全面提升农作物种子质量安全监管效能，确保不发生重大农作物种子质量安全事件，加强农作物种子质量安全管理。

2022年湛江市农作物种子质量监督抽查项目

资金使用计划表

单位：万元

序号	资金用途	金额	实施单位	绩效目标
合计		15		
1	扦样费	3	湛江市农业 农村局	通过开展农作物种子质量监督抽查工作，农业主管部门根据监测结果及时开展相应的溯源管理、监督抽查和执法工作，全面提升农作物种子质量安全监管效能，确保不发生重大农作物种子质量安全事件，加强农作物种子质量安全管理。
2	委托检验费	12		

十八、2022年湛江市高产优质水稻新品种试验示范推广项目 30万元

该项目属于种业翻身仗事项。根据部门职能与省级涉农资金项目入库储备情况，该项目由湛江市农业科学研究院负责组织实施。

项目实施内容：建立示范基地2个，面积共40亩，早、晚两造开展示范高产优质水稻新品种（组合）20-30个，在市农科院试验示范基地开展水稻新品种示范、鉴定、筛选及种子提纯；在廉江市营仔镇开展优质水稻新品种示范。举办2场品种现场培训观摩会，参加人员为基层农技人员、种粮

大户和农民，计划培训 200 人次，培训内容为高产优质水稻新品种（组合）的特征特性及其栽培技术。

资金使用计划：（一）购置烘干机 7.6 万元。（二）购买农资、钢管、角铁等材料 3 万元。（三）测试化验加工费 14 万元，主要用于示范基地补助。（四）现场观摩会会议费 2 万元。（五）印刷费、知识产权事务费 0.5 万元。（六）其他商品和服务支出，主要用于整地、育苗、插秧、田间管理、收割、调查，外出考察、交流、引种、调查，测产验收等 2.3 万元。（七）项目评审、验收、审计等咨询费 0.6 万元。

绩效目标：引进近年通过省品种审定的水稻品种 20—30 个，开展高产优质水稻新品种示范，筛选适宜我市种植新品种 5—10 个。通过项目的实施，按年辐射推广新品种新技术面积 25 万亩，亩增产稻谷 25 公斤计，增产稻谷 625 万公斤，每公斤稻谷按 2.8 元计，增加社会经济效益 1750 万元。同时通过技术培训，提高农民种稻技术，节约成本，少用农药，减少对环境污染。

2022 年湛江市高产优质水稻新品种试验示范推广项目

单位：万元

序号	资金用途	金额	实施单位	绩效目标
合计		30	湛江市农业科学研究院	引进近年通过省品种审定的水稻品种 20—30 个，开展高产优质水稻新品种示范，筛选适宜我市种植新品种 5—10 个。通过项目的实施，按年辐射推广新品种新技术面积 25 万亩，亩增产
1	设备购置费	7.6		
2	材料费	3		
3	测试化验加工费	14		

4	会议费	2		稻谷 25 公斤计，增产稻谷 625 万公斤，每公斤稻谷按 2.8 元计，增加社会经济效益 1750 万元。同时通过技术培训，提高农民种稻技术，节约成本，少用农药，减少对环境污染。
5	印刷费、知识产权事务费	0.5		
6	其他商品和服务支出	2.3		
7	咨询费	0.6		

十九、2022 年湛江市农产品品牌建设项目 30 万元

该项目属于构建现代乡村产业体系事项，根据部门职能与省级涉农资金项目入库储备情况，**该项目由湛江市农业农村局组织实施。**

项目实施内容：开展品牌培育和宣传推介活动，组织会展及产销对接活动，拓宽营销渠道，提高我市农产品品牌知名度，提升我市品牌农产品市场竞争力。

资金使用计划：品牌培育和宣传推介、会展及产销对接 30 万元。

绩效目标：扩大品牌宣传和产品推介，提高我市农产品品牌知名度，拓宽市场销售渠道，推动湛江品牌走出去。

2022 年湛江市农产品品牌建设项目资金使用计划表

单位：万元

序号	资金用途	金额	实施单位	绩效目标
合计		30	湛江市农业农村局	扩大品牌宣传和产品推介，提高我市农产品品牌知名度，拓宽市场销售渠道，推动湛江品牌走出去。
1	品牌培育和宣传推介、会展及产销对接	30		

附件：1.湛江市农业农村局 2022 年省级涉农统筹整合情况报备明细表

2.湛江市农业农村局 2022 年省级涉农统筹整合转移支付资金部门整体支出绩效目标表

湛江市农业农村局2022年省级涉农资金统筹整合情况报备明细表

单位：万元

序号	地区 (地市)	部门名称	一级项目名称	具体项目名称	项目编码	省级主管部门	安排省级补助 金额	是否属于考核事项	对应落实的考核事项任务量	项目实施单位
合计							960			
1	湛江市本级	湛江市农业农村局	动植物疫病防控	2022年湛江市动物疫病防控监测和流行病学调查项目	108000067-2022-0000171286	省农业农村局	50	是	1.完成口蹄疫、高致病性禽流感H5与H7亚型、小反刍兽疫等动物疫病不少于2500份血清学检测；2.完成非洲猪瘟、口蹄疫、禽流感H5与H7亚型、小反刍兽疫等动物疫病不少于2000份病原学检测。	湛江市动物疫病预防控制中心
2	湛江市本级	湛江市农业农村局	动植物疫病防控	2022年湛江市动物疫病防控及培训项目	108000067-2022-0000170724	省农业农村局	30	是	非洲猪瘟等动物疫病防控纳入乡村振兴考核事项。	湛江市农业农村局和湛江市动物疫病预防控制中心
3	湛江市本级	湛江市动物疫苗供应站	动植物疫病防控	2022年湛江市动物强制免疫及疫病防控补助项目	108000067-2022-0000171499	省农业农村局	50	是	强制免疫病种群体畜禽的免疫密度90%以上，平均免疫抗体合格率达到70%；依法对重大动物疫情处置率100%。	湛江市动物疫苗供应站
4	湛江市本级	湛江市农业农村局	农产品质量安全	2022年湛江市农产品质量安全监管例行监测项目	108000067-2022-0000169804	省农业农村局	100	是	开展市级农产品（种植业）质量监控检验检测工作，例行监测检测数量达800个，例行监测畜禽产品检测数量达400个。	湛江市农产品质量安全中心
5	湛江市本级	湛江市农业农村局	构建现代乡村产业体系	2022年湛江市农产品品牌建设项目建设项目	108000067-2022-0000171544	省农业农村局	30	否	无	湛江市农业农村局
6	湛江市本级	湛江市农业农村局	农产品质量安全	2022年湛江市农产品质量安全监测项目	108000067-2022-0000170831	省农业农村局	30	是	全年抽检种植业、畜禽和水产品样品共170批次（个）。	湛江市农产品质量安全中心、湛江市水产技术推广中心站
7	湛江市本级	湛江市农业农村局	农产品质量安全	2022年湛江市农产品质量安全监管畜禽及水产品检测实验室设备购置项目	108000067-2022-0000169870	省农业农村局	120	否	无	湛江市农产品质量安全中心
8	湛江市本级	湛江市农业农村局	农产品质量安全	2022年屠宰环节质量安全风险监测和瘦肉精检测项目	108000067-2022-0000170731	省农业农村局	20	否	无	湛江市动物卫生检疫所
9	湛江市本级	湛江市农业农村局	农产品质量安全	2022年湛江市水产品质量安全抽检	108000067-2022-0000171449	省农业农村局	30	是	完成市级水产品质量抽样检测工作，例行在湛江开展鱼虾贝产地水产品药残监督抽查抽验40个，鱼虾贝产地水产品药残风险监测抽验80个；为应对水产品突发事件抽样应急检测，抽检快速检测鱼虾贝水产品40个。	湛江市水产技术推广中心站

序号	地区 (地市)	部门名称	一级项目名称	具体项目名称	项目编码	省级主管部门	安排省级补助 金额	是否属于考核事项	对应落实的考核事项任务量	项目实施单位
10	湛江市本级	湛江市农业农村局	动植物疫病防控	2022年湛江市动物检疫证章标识购置	108000067-2022-0000169769	省农业农村厅	72	是	预计2022年产地检疫畜禽不少于6000万头(羽),产地检疫畜禽产品不少于20万吨;屠宰检疫畜禽不少于1900万头(羽),开具动物检疫证章标识不少于1400万份。	湛江市动物卫生检疫所
11	湛江市本级	湛江市农业农村局	动植物疫病防控	2022年湛江市动物卫生风险管理系统三期建设及运行维护项目	108000067-2022-0000169719	省农业农村厅	37	是	对湛江市动物卫生风险管理系统进行日常运行维护,确保已建成的廉江、遂溪等8个县(市、区)系统正常运行。实现对畜禽养殖场(户)、动物屠宰场所等6类监管对象的分级动态管理和电子化监管;实现产地检疫证明核发全流程网上办理和电子出证。	湛江市动物卫生检疫所
12	湛江市本级	湛江市农业农村局	动植物疫病防控	2022年湛江市屠宰溯源视频监控系統维护	108000067-2022-0000171541	省农业农村厅	22	是	确保已建成的湛江市屠宰溯源视频监控系统的13个视频监控终端(广东安康食品有限公司等6个屠宰视频监控点、赤坎区动监所等共6个县(市、区)远程监控中心和湛江市动物卫生检疫所1个市级远程监控中心)正常运作。	湛江市动物卫生检疫所
13	湛江市本级	湛江市农业农村局	动植物疫病防控	2022年湛江市水生动物重大疫病监测与水产苗种产地检疫	108000067-2022-0000171037	省农业农村厅	20	否	无	湛江市水产技术推广中心站
14	湛江市本级	湛江市农业农村局	动植物疫病防控	2022年湛江市渔业统计	108000067-2022-0000171396	省农业农村厅	10	否	无	湛江市水产技术推广中心站
15	湛江市本级	湛江市农业农村局	种业翻身仗	2022年湛江市农作物种子质量监督抽查项目	108000067-2022-0000171845	省农业农村厅	15	否	无	湛江市农业农村局
16	湛江市本级	湛江市农业农村局	动植物疫病防控	2022年湛江市畜禽跨省调运检疫检验项目	108000067-2022-0000171379	省农业农村厅	50	是	1.完成高致病性禽流感H5、H7亚型血清学检测约3000份;2.完成非洲猪瘟、高致病性禽流感H5、H7约2000份病毒核酸检测。	湛江市动物疫病预防控制中心
17	湛江市本级	湛江市农业农村局	种业翻身仗	2022年湛江市高产优质水稻新品种试验示范推广	108000067-2022-0000170870	省农业农村厅	30	否	无	湛江市农业科学研究院
18	湛江市本级	湛江市农业农村局	畜牧业转型升级	2022年湛江市饲料抽检及检测项目	108000067-2022-0000179134	省农业农村厅	44	否	无	湛江市农业农村局
19	湛江市本级	湛江市农业农村局	动植物疫病防控	2022年湛江市植物疫病防控	108000067-2022-0000169215	省农业农村厅	200	是	红火蚁防控纳入乡村振兴战略实绩考核,红火蚁4级及5级疫情面积控制在总发生面积的2.5%以下,红火蚁发生面积较2021年9月30日核减10%。	湛江市农业有害生物预警防控中心

市农业农村局2022年省级涉农统筹整合转移支付资金部门整体支出绩效目标表

部门名称		湛江市农业农村局	
基本情况	2022年主管省级涉农统筹整合转移支付资金(万元)	960	
	报备项目数(个)	19	
	项目承担单位	湛江市农业农村局、湛江市动物疫病预防控制中心、湛江市动物疫苗供应站、湛江市农产品质量安全中心、湛江市水产技术推广中心站、湛江市动物卫生检疫所、湛江市农业科学研究院、湛江市农业有害生物预警防控中心等8家单位	具体承担单位
年度整体绩效目标概述	1.2022年湛江市农产品质量安全监测项目	开展农产品质量安全监测技能培训,提升农产品质量安全检验检测水平,为农产品质量安全监督抽查工作提供技术支持。开展市级农产品质量安全监督抽查,全年抽检种植业、畜禽和水产品样品共170批次(个),检测数据和结果为开展农产品质量安全监管提供执法依据,严厉打击违法使用禁限用农药兽药行为,全面提升监管效能,保障农产品质量安全。	湛江市农产品质量安全中心、湛江市水产技术推广中心站
	2.2022年湛江市农产品质量安全监管例行监测项目	2022年全年该项目种植业、畜禽农产品检测总量达到1200个,检测结果作为指导农业生产安全用药,打击使用违禁农药、兽药行为的依据。	湛江市农产品质量安全中心
	3.2022年湛江市农产品质量安全监管禽畜及水产品检测实验室设备购置项目	购置一台全自动前处理仪及一批实验室配套设施,提升实验室的检测能力,加强农产品质量安全检测体系建设,进一步推进我市农产品质量安全监测工作,有效保障农产品质量安全,维护消费安全和社会稳定的重要保障。	湛江市农产品质量安全中心
	4.2022年湛江市水产品质量安全抽检项目	完成市级水产品抽样检测工作,例行在湛江开展鱼虾贝产地水产品药残监督抽查抽验40个,鱼虾贝产地水产品药残风险监测抽验80个;为应对水产品突发事件抽样应急检测,抽检快速检测鱼虾贝水产品40个。	湛江市水产技术推广中心站
	5.2022年屠宰环节质量安全风险监测和瘦肉精检测	完成省农业农村厅下达我市屠宰环节质量安全风险监测的任务。	湛江市动物卫生检疫所
	6.2022年湛江市动物疫病防控及培训项目	对全市44家生猪定点屠宰厂开展一次非洲猪瘟检测能力比对试验,提升屠宰环节非洲猪瘟风险监测和预警消灭能力,保障兽医卫生安全;狂犬病等人畜共患病的源头防控进一步加强。	湛江市农业农村局和湛江市动物疫病预防控制中心
	7.2022年湛江市动物检疫证章标识购置	购置相应数量的动物检疫证章标识确保动物、动物产品检疫工作的顺利开展,保障动物及动物产品的安全,减低动物疫病的扩散几率;促使经营者依法经营,减少违法行为的发生;增强动物及动物产品的可溯源性。预计2022年产地检疫畜禽不少于6000万头(羽),产地检疫畜禽产品不少于20万吨;屠宰检疫畜禽不少于1900万头(羽),开具动物检疫证章标识不少于1400万份。	湛江市动物卫生检疫所
	8.2022年湛江市动物卫生风险管理信息系统三期建设及运行维护	实现对全市畜禽养殖场(户)、动物屠宰场所等6类监管对象的分级动态管理,实现电子化监管;利用产地检疫管理功能模块实现雷州市、坡头区、廉江市、吴川市、徐闻县、遂溪县、麻章区、经开区等8个县区产地检疫微信申报,实现产地检疫合格证明核发全流程网上办理。	湛江市动物卫生检疫所
	9.2022年湛江市屠宰溯源视频监控终端系统维护	确保已建成的湛江市屠宰溯源视频监控系统的6个视频监控终端正常运行;确保实时图像信息通过网络传输到屠宰场监控室和市、县(市、区)动物卫生监督机构的远程监控中心,通过远程动态监管,保障对屠宰场的动物和动物产品实现全程追溯管理。	湛江市动物卫生检疫所
	10.2022年湛江市动物疫病防控监测和流行病学调查项目	(1)重大动物疫病病原、抗体监测任务抽样检测完成100%;动物疫病监测送检任务100%。(2)完成牛、羊疫病专项调查方案。(3)完成我市湛江广沃而多原种猪有限公司、广东湛江正大猪业有限公司雷州分公司、广东壹号食品股份有限公司遂溪分公司等种猪场重大动物疫病监测,确保辖区内动物卫生安全,维护社会稳定。	湛江市动物疫病预防控制中心
	11.2022年湛江市畜禽跨省调运检疫检验项目	(1)100%完成非洲猪瘟、高致病性禽流感的病原委托检验任务;(2)100%完成高致病性禽流感的抗体委托监测任。(3)完成跨省调运非洲猪瘟、高致病性禽流感病原监督抽样检验不少于1000份。	湛江市动物疫病预防控制中心
	12.2022年湛江市动物强制免疫及疫病防控补助项目	通过消毒灭原,为强制免疫工作提供物资保障,减少人畜共患病发生,为我市建立良好的有效防疫屏障。	湛江市动物疫苗供应站
	13.2022年湛江市水生动物重大疫病监测与水产苗种产地检疫	通过对水生动物的重大疫病监测,掌握病害流行情况、发生原因及其危害风险性,并及时发布预警预报和采取有效的防控措施,应对病害发生,防止疫病暴发、蔓延,减少经济损失通过对水产苗种产地检疫,从源头杜绝水产病害的发生;保障种苗质量,助推湛江水产种苗走向全国市场,提高湛江苗企市场竞争力,促进渔业可持续健康发展。	湛江市水产技术推广中心站
	14.2022年湛江市渔业统计	通过开展渔业统计工作及及时反映渔业建设和发展成就,为国家提供数据支撑、信息反馈;全面反映我市渔业事业、渔业生产活动等方面的基本情况。通过培训,提高渔业统计人员业务水平,保障统计资料的真实性、准确性和及时性,发挥统计在了解国情国力、服务经济社会发展的重要作用。	湛江市水产技术推广中心站

15.2022年湛江市植物疫病防控	红火蚁不恶性扩散蔓延，建立防控示范区1.5万亩，防控区域内红火蚁控制在一级轻发生程度以内；草地贪夜蛾不暴发成灾，药剂防控效果达80%以上，防控区域草地贪夜蛾危害损失率控制在5%以下。	湛江市农业有害生物预警防控中心
16.2022年湛江市饲料抽检及检测项目	1.为切实强化饲料质量安全监管，提高畜产品质量安全，促进畜牧业绿色发展。2.完成2022年全市饲料质量安全监督抽查，选取饲料原料、配合饲料、浓缩饲料、添加剂预混合饲料、微生物制剂等重点产品共240批次。3.完成2022年省级委托实施的单一饲料和配合饲料审证许可。4.加强行政人员和饲料企业管理人员培训，提高法律法规意识和管理能力。5.规范饲料和饲料添加剂经营门店管理。	湛江市农业农村局
17.2022年湛江市农作物种子质量监督抽查项目	通过开展农作物种子质量监督抽查工作，根据监测结果及时开展相应的溯源管理、监督抽查和执法工作，全面提升农作物种子质量安全监管效能，确保不发生重大农作物种子质量安全事件，加强农作物种子质量安全管理。	湛江市农业农村局
18.2022年湛江市高产优质水稻新品种试验示范推广	引进近年通过省品种审定的水稻品种20-30个，开展高产优质水稻新品种示范，筛选适宜我市种植新品种5-10个。通过项目的实施，按年辐射推广新品种新技术面积25万亩，亩增产稻谷25公斤计，增产稻谷625万公斤，每公斤稻谷按2.8元计，增加社会经济效益1750万元。同时通过技术培训，提高农民种稻技术，节约成本，少用农药，减少对环境污染。	湛江市农业科学研究院
19.2022年湛江市农产品品牌建设	扩大品牌宣传和推介，提高我市农产品品牌知名度，开拓销区市场，拓宽市场销售渠道，推动湛江品牌走出去。	湛江市农业农村局

一级指标	二级指标	三级指标	三级指标目标值	具体承担单位		
	数量指标	产地检疫畜禽数量	≥6000万头（羽）	湛江市动物卫生检疫所		
		产地检疫畜禽产品重量	≥20万吨	湛江市动物卫生检疫所		
		屠宰检疫畜禽数量	≥1900万头（羽）	湛江市动物卫生检疫所		
		开具动物检疫证章标识数量	≥1400万份	湛江市动物卫生检疫所		
		动物卫生风险管理系统正常运行的县（市、区）	8个	湛江市动物卫生检疫所		
		屠宰溯源系统监管的县（市、区）数量	6个	湛江市动物卫生检疫所		
		口蹄疫、高致病性禽流感H5与H7亚型、小反刍兽疫等动物疫病血清学检测数量	2500份	湛江市动物疫病预防控制中心		
		非洲猪瘟、口蹄疫、禽流感H5与H7亚型、小反刍兽疫等动物疫病病原学检测数量	2000份	湛江市动物疫病预防控制中心		
		高致病性禽流感H5、H7亚型血清学检测数量	约3000份	湛江市动物疫病预防控制中心		
		非洲猪瘟、高致病性禽流感H5、H7病毒核酸检测数量	约2000份	湛江市动物疫病预防控制中心		
		例行种植业农产品监测数量	800个	湛江市农产品质量安全中心		
		例行监测畜禽产品数量	400个	湛江市农产品质量安全中心		
		种植业监督抽查数量	100批次	湛江市农产品质量安全中心		
		畜禽业监督抽查数量	40批次	湛江市农产品质量安全中心		
		水产品监督抽查数量	30批次	湛江市水产技术推广中心站		
		农产品质量监测技能培训	≥30人次	湛江市农产品质量安全中心		
		购置全自动前处理仪（台）	1	湛江市农产品质量安全中心		
		购置实验室配套设置（批）	1	湛江市农产品质量安全中心		
		举办水稻培训班	2期	湛江市农业科学研究院		
		水稻培训班人数	100人	湛江市农业科学研究院		
		筛选出水稻新品种	5-10个	湛江市农业科学研究院		
				对虾重大疫病检测采样检测数量	≥60份	湛江市水产技术推广中心站
				海水鱼重大疫病检测数量	≥20份	湛江市水产技术推广中心站
		水产苗种产地检疫检测苗种样品数量	≥60份	湛江市水产技术推广中心站		
		罗非鱼重大疫病检测数量	≥20份	湛江市水产技术推广中心站		

一级指标	二级指标	三级指标	三级指标目标值	具体承担单位	
绩效指标	产出指标	鱼虾贝产地水产品药残监督抽查抽验数量	≥40个	湛江市水产技术推广中心站	
		鱼虾贝产地水产品药残风险监测抽验数量	≥80个	湛江市水产技术推广中心站	
		应对水产品突发事件抽样应急检测，抽检快速检测鱼虾贝水产品数量	≥40个	湛江市水产技术推广中心站	
		渔业统计报告数量：月报、季度报、半年报、预测年报等	≥7份	湛江市水产技术推广中心站	
		动物防控应急物资	及时供给	湛江市动物疫苗供应站	
		建立红火蚁防控示范区	1.5万亩	湛江市农业有害生物预警防控中心	
		抽取种子样品	40份	湛江市农业农村局	
	质量指标	产地检疫追溯率	100%	湛江市动物卫生检疫所	
		屠宰检疫追溯率	100%	湛江市动物卫生检疫所	
		动物卫生风险管理系统应用率	100%	湛江市动物卫生检疫所	
		屠宰检疫岗位监管率	100%	湛江市动物卫生检疫所	
		种植业、畜禽业样品检测准确率	≥98%	湛江市农产品质量安全中心	
		水产品检测准确率	≥98%	湛江市水产技术推广中心站	
		实验室设备验收合格率	100%	湛江市农产品质量安全中心	
		培训学员合格率	≥98%	湛江市农业科学研究院	
	时效指标	完成时效	2022年1月-12月	湛江市农业农村局、湛江市动物疫病预防控制中心、湛江市动物疫苗供应站、湛江市农产品质量安全中心、湛江市水产技术推广中心站、湛江市动物卫生检疫所、湛江市农业科学研究院、湛江市农业有害生物预警防控中心	
	成本指标	资金投入	960万元	湛江市农业农村局	
		种子样本检测费	3000元/样	湛江市农业农村局	
	效益指标	经济效益指标	开拓销区市场，拓宽市场销售渠道	促进产销对接	湛江市农业农村局
			防控区域草地贪夜蛾危害损失率	<5%	湛江市农业有害生物预警防控中心
		社会效益	全市动物屠宰检疫监管	全程有效监管	湛江市动物卫生检疫所
草地贪夜蛾发生危害			不暴发成灾	湛江市农业有害生物预警防控中心	
全市区域性重大动物疫情			力争不发生	湛江市动物疫病预防控制中心	
全市重大农产品质量安全事故			力争不发生	湛江市农产品质量安全中心	
农产品质量监管			有效监管	湛江市农产品质量安全中心、湛江市水产技术推广中心站	
农业科技进步贡献率			≥80%	湛江市农业科学研究院	
区域性重大动物疫情发生数			无	湛江市动物疫苗供应站	
提高管理能力			提高管理能力	湛江市农业农村局	
提高湛江农产品品牌知名度			培育农产品品牌	湛江市农业农村局	

一级指标	二级指标	三级指标	三级指标目标值	具体承担单位
	生态效益指标	主要农作物化肥利用率	≥40%	湛江市农业科学研究院
		屠宰溯源管理机制	比较完善	湛江市动物卫生检疫所
	可持续影响指标	管理机制	比较完善	湛江市农业科学研究院
		农产品品牌知名度	提高	湛江市农业农村局
满意度指标	服务对象满意度	水稻新品种现场观摩会受训学员满意度	≥98%	湛江市农业科学研究院