

2024年度东安县食品质量安全  
监督检验检测中心整体支出  
绩效自评报告

单位名称：东安县食品质量安全监督检验检测中心

2025年4月16日



附件 1



## 一、部门（单位）基本情况

东安县食品安全质量监督检测检验中心内设机构包括：内  
测二室、计量检定室、产商品质量监督检验室。根据编委核定，  
本单位是全额拨款的事业单位，共有编制人数16人，实有12  
人。一、职能职责 1、办公室。负责中心日常工作的综合协调  
和检查督办、文电处理、文秘保密、会务接待、档案管理、安  
全保卫、环境卫生、信息宣传、合同评审签订、网站管理维护  
和应急管理等工作；负责社会治安综合治理、工青妇等工作；负责  
后勤、水电气、车辆等管理；负责政府采购、办公用品、检验  
用药品、试剂、耗材等统一采购和管理。党的建设、意识形态  
工作。 2、财务室。负责中心财务管理、预算决算、票据管理、  
资金管理、工资福利发放等工作。负责中心仪器设备、办公用  
品固定资产的申报、清查、登记和核销处置。负责中心人事职  
称、工资福利、机构编制、干部教育培训、职工绩效考核以及  
离退休干部职工的管理工作。 3、业务室。负责对接省、市、  
县区等业务主管部门的例行监测、监督检查、风险监测计划拟  
定和实施。负责食品、农产品、畜禽水产品、粮油产品等例行  
监测、监督检查和风险监测抽样工作。负责各类检验信息的分  
析、上报和各类质量分析报告的拟定，撰写分析报告。负责中  
心检验质量活动的监督检查、体系运行和组织落实；负责设备检  
定、校准计划、档案建立及管理；负责技术培训计划、技术考

核评价、期间核查计划、能力比对计划、质量监督计划等体系运行计划的制定；负责客户投诉处理和质量管理；负责管理体系文件编制修订、管理监督；负责组织实验室资质认定工作；负责管理检验标准查新；负责检验报告、原始记录以及质量记录存档管理。负责样品受理、交接、处理以及标签审查。在认证范围内核实检验项目和标准的套用；负责样品入库、存放登记、发放以及建账保管；负责检验报告打印、送审、盖章发放、送达、登记；负责检验业务咨询服务；负责检验业务统计上报工作；负责样品前期制备、分装、分发、登记和盲样制备；负责所有样品按规定清理，协助办公室进行处置。4、检测一室(加挂东安县粮油质量安全检测中心牌子)。受委托承担食品、食品添加剂、保健食品、原粮和油料及副产品等检验检测工作。负责编制检验报告、仪器设备检定、校准及日常维护管理；负责作业指导书的编制，对最新检测标准方法进行验收；负责试剂耗材申购及质量验收工作；做好新购检测仪器验收及建档交质量管理室存档。5、检测二室(加挂东安县农产品质量安全检测中心牌子)。受委托承担农产品(畜禽水产品)、农业(养殖业)投入品、农业资源与生态环境、重金属、农药兽药残留等质量安全检验检测，编制检验报告；负责相关仪器设备检定、校准计划及日常维护管理；负责对最新检测标准方法进行验收；承担相关试剂耗材申购及质量验收工作；负责检验数据信息统计报送；做好新购检测仪器验收及建档交质量管理室存档；配合农业

农村部门开展农产品质量安全监测工作。6、计量检定室。负责承担有检定资质的计量器具的强制检定和其他检定、测试工作,建立全县社会公用计量标准和定量包装商品净含量的计量检定工作,开展计量科研、测试和为企业提供计量技术服务等工作。7、产商品质量监督检验室。承担产商品的定期或不定期监督抽样检验工作,为行政执法单位、经营者、企事业单位和个人开展委托检验业务。

## 二、一般公共预算支出情况

2024年本部门一般公共预算拨款支出368.80万元(含上级财政补助0.00万元),其中:一般公共服务支出341.88万元,占92.70%;社会保障和就业支出18.50万元,占5.02%;卫生健康支出8.43万元,占2.29%。具体安排情况如下:

(一)基本支出:2024年本部门基本支出预算数190.80万元,主要是为保障部门正常运转、完成日常工作任务而发生的各项支出,包括用于基本工资、津贴补贴等人员经费以及办公费、印刷费、水电费、办公设备购置等公用经费。

(二)项目支出:2024年本部门项目支出预算178.00万元,主要是部门为完成特定行政工作任务或事业发展目标而发生的支出,包括有关事业发展专项、专项业务费、基本建设支出等,其中:计量强制检定经费40.00万元,主要用于中心全年要完成各类社会公用仪器设备计量强制检定2260枪台块/次,完成加油机690台次、地中衡20台次、电

子秤 800 台次的现场检定；完成出租车计价器 40 台次、压力表 650 台次和血压计 60 支次实验室检定；建立社会公用计量标准 4 个，拟购置多参数监护仪检定装置包含无创血压计检定仪、心电图监护仪检定仪、血氧模拟仪、呼吸节律发生器，建立无创血压计检定标准、心电图机检定标准、多参数监护仪检定标准，拟购置膜式燃气表检定装置，建立膜式燃气表检定标准；完成 2024 年计量授权考核工作；委托县水务集团完成全县水表的校表检定工作；胶体金推广经费 48.00 万元，主要用于推广胶体金快速检测技术，该技术具有准确率高、操作简便和数据共享等特点；农产品监测检测专项经费 90.00 万元，主要用于完成农产品定性检测 8000 批次（其中胶体金速测 3000 批次）；包括蔬菜 3500 批次、水果 1500 批次、畜类 1400 批次、禽蛋类 1000 批次、水产品 600 批次；完成定量检测 600 批次；包括蔬菜 135 批次、水果 50 批次、稻谷 300 批次、畜禽 80 批次以及水产品 35 批次；完成县市监局和县农业农村局临时安排的食品或农产品抽检工作；完成中心实验室的检测检验能力提升工作。

### 三、政府性基金预算支出情况

“我单位无政府性基金预算支出情况”

### 四、国有资本经营预算支出情况。

“我单位无国有资本经营预算支出情况”

### 五、社会保险基金预算支出情况。

“我单位无社会保险基金预算支出情况”

### 六、部门整体支出绩效情况

总结归纳本部门（单位）“四本预算”支出的绩效目标完成情况，实现产出和取得效益的情况。围绕部门（单位）职责、行业发展规划，以预算资金管理为主线，总结部门（单位）资产管理和开展业务情况，从运行成本、管理效率、履职效能、社会效益、可持续发展能力和服务对象满意度等方面，衡量部门（单位）整体及核心业务实施效果。

## 七、存在的问题及原因分析

1. 各项经费严重短缺。参数扩项、检测和检定覆盖能力的提升，检验室、仪器室及办公室的改造，液相色谱、气质谱联用仪、燃气鉴定装置和车载加油机的购置，专业技术人才的招聘与培训都需要经费支撑。由于经费短缺，日常检测检验工作需求无法得到满足，严重制约了检测检验工作效能的提升。

2. 检测力量不足。我中心编制人员缺少，定量检测中只通过了蔬菜、水果和稻谷的检测资质“双认证”，为保障工作的正常推进以及检测结果的专业性、权威性，畜禽肉蛋和水产类还需外包至第三方机构负责。此外社会公用计量标准总数也还未按要求达到15项以上。总体工作能力和专业素养不足以胜任工作，使得检测检验工作质量和效果难以得到有效保障。

## 八、下一步改进措施

(一) 提升食检中心基础设施建设，保障检测流程高效。加快新购置液相色谱、气质谱联用仪、燃气鉴定装置和车载加油机等先进仪器设备，提高检测基础水平。争取继续招聘专业技术人才，提高技术人员交流学习的机会，壮大我中心的人才队伍，提升检验检测能力，扩大检测服务面。

打造仪器一流、人才一流、设备一流的县级检验检测中心，严把安全检测关。

(二) 积极完成上级部门安排的检测任务，提供检验检测技术服务。加大与执法部门的合作力度，形成由执法部门围抽检、检验检测中心检验的良性互动机制，协助执法部门围绕食品及农产品重点环节、重点领域及重要时节、重大活动期间的重点食品开展检测，面向政府和企业提供技术服务。主动走进企业，加强联系沟通，为食品安全提供技术支持，为政府部门提供准确数据，向社会提供公正检测数据。

(三) 推进社会公用计量标准建设工作开展。根据《市

场监管总局关于进一步加强社会公用计量标准建设与管理指导意见》(国市监计量〔2018〕171号)、《湖南省市场监督管理局关于进一步加强社会公用计量标准建设与管理指导意见》(湘市监计量〔2019〕308号)和《永州市市场监督管理局深入推进我市社会公用计量标准建设与管理落实方案》(永市监发〔2020〕71号)的规定，2020年-2025年，我县社会公用计量标准总数至少要达到15项，而我县目前现有社会公用计量标准数只有11项，远远还未达到15项的最低要求，2025年要继续社会公用计量标准建设工作的开展。围绕东安县产业升级的发展特点，精准对接产业发展需求，发挥计量技术对产业发展的基础支撑和保障作用，为我县构建现代化产业体系、推动高质量发展提供高技术创新平台服务，为服务我县经济高质量发展贡献力量。

## 九、部门整体支出绩效自评结果拟应用和公开情况

见下表

<p>东安县食品安全质量监督检查检测检验中心</p>										<p>预算部门名称</p>	
<p>得分</p>			<p>执行率</p>			<p>分值</p>				<p>年初预算数 (万元)</p>	
<p>86</p>			<p>86%</p>			<p>10</p>				<p>年度资金总额: 368.8</p>	
<p>按支出性质分:</p>						<p>按收入性质分:</p>					
<p>其中: 基金支出: 144</p>			<p>项目支出: 126</p>			<p>一般公共预算: 368.8</p>		<p>政府性基金拨款: 0</p>		<p>纳入专户管理的非税收入拨款: 0</p>	
<p>其他资金: 0</p>			<p>预期目标</p>			<p>实际完成情况</p>					
<p>年度预算申请 (万元)</p>											
<p>年度总体目标</p>											
<p>项,而我县目前现有社会公用计量标准数只有8项,远远未达到15项的最71号)的规定,2020年-2025年,我县社会公用计量标准总数至少要达到15项,而我县目前现有社会公用计量标准数只有8项,远远未达到15项的最</p> <p>(一) 抓好食检中心项目建设,提升基础设施水平。加快对检验室、仪器室及办公室改造进度,新购置液相色谱、气相质谱联用仪、多参数监护仪检定装置等先进仪器设备,提高检测基础设施水平。争取继续招聘专业技术人才,提高技术人员交流学习的机会,壮大我中心的人才队伍,提升检验检测能力,扩大检测服务面。打造仪器一流、设备一流的县级检验检测中心,</p> <p>(二) 积极完成上级部门安排的检测任务,提供检验检测技术服务。加大与执法部门的合作力度,形成由执法部门抽检、检验检测中心检验的良性互动机制,协助执法部门围绕食品及农产品重点环节、重点领域及重要时节、重大活动期间的重点食品开展检测,面向政府和企业提供技术服务。主动走进企业,加强联系沟通,为食品安全提供技术支持,为政府部门提供准确数据,向社会提供公正检测数据。</p> <p>(三) 推进社会公用计量标准建设工作开展。根据《市场监管总局关于进一步加强社会公用计量标准建设与管理指导意见》(国市监计量〔2018〕171号)、《湖南省市场监督管理局关于进一步加强社会公用计量标准建设与管理的实施意见》(湘市监计量〔2019〕308号)和《永州市市场监督管理局深入推进我市社会公用计量标准建设与管理的落实方案》(永市监发〔2020〕98.33%:稻谷重金属风险监测300个批次,抽样已完成,检测完成并出报告105批次,不合格样品1个,合格率为99.05%。其中因本中心畜禽肉类和水产品没有检测资质和技术条件,委托第三方机构检测共365批次,其中稻谷检测</p>											





无

十、其他需要说明的情况

100							总分	
			达到计划值	96	96	农产品质量检		
			满分, 按实			验检测成本		
		5	际指标分值					
		5	计分					