

附件 2

部门整体支出绩效自评报告

部门名称：（公章）广东省惠州市石油产品质量监督检验中心

所属下级预算单位数量：0

填报人：王文菲

联系电话：0752-2840218

填报日期：2025 年 4 月 30 日

一、部门基本情况

(一) 部门职能

主要职能：

(1) 提供石油产品包括车用汽油、车用柴油、石脑油、溶剂油、甲醇汽油、生物柴油、航空煤油、燃料油、润滑油、润滑脂、石蜡、沥青、石油焦、煤等产品的分析检测，负责为客户提供科学、权威、公正的技术服务支持。

(2) 负责配合市场监管部门监督石油化工产品的质量。

(3) 出具具有法律效力，同时为国家认可的检验报告和检测数据，为社会各界提供优质高效的技术服务。

(二) 年度总体工作和重点工作任务

(一) 认真抓好党建工作，有效发挥党建引领作用

2024年本中心扎实开展党纪学习教育，深入贯彻落实省局关于行风建设的工作部署，加强对粤检集团行风建设“一准则”“一办法”的学习宣贯，努力做到全员学习、全员知晓、全员遵守、全员执行，切实融入到日常工作的方方面面，进一步提高干部职工的职业操守、保密意识、服务意识和廉洁纪律意识，中心整体呈现出风清气正的良好风貌。召开了党风廉政建设工作会议，逐级签定了党风廉政建设及反腐败责任书，进一步压实了履职责任。积极推进党建与业务工作融合，与中石化润滑油有限公司茂名分公司等客户积极开展党建共建交流活动，进一步密切了合作关系。负责人带领党

员技术骨干走访企业客户和同类检测机构，努力探索业务发展新渠道，同时进一步坚定了实验室未来发展道路。

（二）加强科研创新和人才培养，提升核心竞争力

组织技术人员参加外部线上培训近 40 人次，外部线下培训近 20 人次，内部培训 200 余人次，通过培训赋能，更新技术知识，拓宽学术与技术视野，促进了科研创新。一年来，完成国家总局科研项目验收 1 项，主导修订国家标准 1 项，新获立项省局科技计划项目 1 项，中心技术创新项目自主立项 3 项，申报省局 2025 年科技计划项目 1 项，授权中国发明专利 2 项，授权中国实用新型专利 3 项，获批国家标准计划项目 1 项，发表学术论文 5 篇，培养了 CNAS 评审员和省 CMA 评审员各 1 名、助理工程师 1 名。年轻专业技术人员勇挑科研重担，促进了专业技术人才队伍成长，持续夯实了人才竞争力基础，保持了核心竞争力可持续发展。

（三）加强技术交流，提升行业影响力

走出去与石油化工企业和业内机构交流 22 场次，接待来访交流 100 余人次，通过技术交流让更多客户了解我实验室检测能力和技术水平，宣传好中心品牌。参加标准制修订及技术研讨会 8 人次，通过研讨会让更多客户听到中心声音，加深中心品牌印象。派出专家参加省局“双随机”审查 2 次，参加国家标准审查 2 次，通过为审查提供技术支撑增强了中心权威性。有 3 名专家受邀参加省局中高级职称评审，为系

统内人才培训做出了有益的贡献。联合举办了 2024 石油化工行业分析测试与仪器技术交流会，向来自石油、化工、新材料、新能源等相关的近百家企事业单位介绍了中心品牌。协办了 CNAS 第五届实验室专门委员会石油石化专业委员会 2024 年度会议，与会石油石化资深专家们参观了我实验室，与我方技术专家进行深入交流，普遍肯定了我实验室检测能力与技术水平。

（四）深入试行数字化管理，工作效率持续提升

继续以检测部和业务部为试点，试行量化绩效考核。检测工作通过数字量化，不断挖掘内部潜力，检测工作质量和效率都得到有效提高。业务工作以数字化管理为主要手段，以检测业务信息管理系统为依托，实时掌握业务动态，密切沟通联络客户与一线检测人员，有效提升业务工作效率。坚持强化业务目标管理，努力克服检测市场行情收缩带来的不利因素影响，不断夯实业务基础，努力提升服务质量，增强了业务竞争能力。

（五）适应市场新形势要求，加强业务拓展

一是积极落实领导深入企业、服务企业的要求，中心主任带队分别走访了大亚湾石化区、惠州新材料产业园十余家石油化工企业，详细了解企业的产品状况，挖掘潜在检测需求，建设相关检测能力，深入服务企业需求，为业务拓展

工作打下了坚实的基础。此外，还走访外省一定规模企业 10 余家，建立和深化了业务合作基础。

二是组织专业技术能力强的人员负责标书的制作和投标工作。从各个渠道收集石油化工产品招标信息，认真筛选出有价值的招标信息，积极参与投标。先后编制国家总局、省局和地方市局等监督抽查投标资料 15 份，省内外上规模企业投标材料 7 份。中标监督抽查任务 15 项，共计 461.57 万元。2024 年抽查业务中标目标值为 400 万元，完成 461.57 万元，超额完成目标任务 15.39%。

三是积极探索网抽业务。主动适应业务市场变化，积极探索网抽业务。组织学习网络抽样相关要求，完成了网络抽样室的建设和配置，制定了网络抽样工作流程，培训相关抽样人员。共完成了 80 款润滑油、制动液、防冻液样品的抽样工作，并配合省局执法处完成了 2 次网上抽样执法活动。

（六）加强实验室建设，提高实验室检测能力

结合业务拓展需要，自筹经费 213.7 万元购置气相色谱仪等设备 16 台套，进一步增强实验室硬实力。持续推进中心数字化建设，打造新的信息管理系统，提高业务管理效能，让数字化管理成为业务发展的倍增器。5 月份，我中心顺利通过了 CNAS CMA 复评审+扩项+变更现场评审评审，维持了 1803 项次国家标准、行业标准及国际标准、150 个判定标准的能力，其中扩项 163 项、变更 48 项次检测标准方法，扩

项 14 个判定标准。组织参加了 5 次 CNAS 能力验证,2 次实验室间比对, 结果均满意, 进一步验证了我实验室检测能力的可靠性。

2024 年年度重点工作任务

序号	重点工作任务内容
1	争取新业务数字系统验收通过, 加大业务统计分析力度, 以数字化管理为主要手段, 强化目标管理。继续以检测部和业务部为试点, 试行量化绩效考核。
2	继续推广成品油快速检测项目, 完善成品油快检设备的数据库, 优化车用汽油、车用柴油、车用尿素水溶液等快速检测方法并应用于广东省内成品油快检业务。
3	继续推广原油检测项目, 完成原油检测 300 批次以上。
4	积极落实领导深入企业、服务企业的要求。通过继续积极走访省内外石油化工企业 20 余家, 为业务拓展奠定基础; 组织专业技术能力强的人员负责标书的制作和投标工作; 积极参与投标, 获得省局及地市级市场监管局的监督抽查任务; 主动适应业务市场变化, 积极探索网抽业务。
5	通过培训赋能, 更新技术知识, 拓宽学术与技术视野, 促进了科研创新。具体举措包括: 组织我单位技术人员参加线上外部培训 10 次以上; 争取获得省局科研项目立项, 完成科研项目验收工作; 鼓励技术人员发表学术论文, 申请专利; 参与完成标准建设;
6	加强实验室建设, 提升实验室检测能力。具体举措包括: 自筹经费约 210 万元左右用于购置实验室专用设备; 积极参与汽油、航煤、石蜡、液化石油气、润滑油、制动液、有机热载体等 CNAS 能力验证; 组织参与与其他实验室间比对实验; 顺利组织 CNAS CMA 复评审+扩项+变更现场评审评审。

本单位 2024 年较 2023 年年度重点工作任务对比如下:

(1) 较上年更上一个台阶: 主动适应业务市场变化, 积极探索网抽业务, 组织学习网络抽样相关要求, 完成了网络抽样室的建设和配置, 制定了网络抽样工作流程, 培训相关抽样人员。共完成了 80 款润滑油、制动液、防冻液样品的抽样工作, 并配合省局执法处完成了 2 次网上抽样执法活动; 新增 45 万元专项项目资金。

(2) 跟去年持平: 成品油快检业务稳步开展; 原油检测项目, 上下年均完成原油检测 300 批次左右; 组织我单位技术

人员均参加线上外部培训 10 次左右；上下年均获得省局科研项目立项，完成科研项目验收工作；上下年均鼓励技术人员发表学术论文，申请专利；参与完成标准建设；上下年均完成购置设备 200 万左右。

(3) 较上年存在的薄弱环节：新业务数字系统建设截止到 2024 年还未验收通过。

(三) 部门整体支出绩效目标

2024 年年初填报的《部门整体支出绩效目标申报表》中设立的总体绩效目标为：其申报表中填写的绩效指标如下表所示。

2024 年部门整体绩效目标

一级指标	二级指标	三级指标	目标值
产出指标	数量指标	出具检验检查报告份数	原油检测报告 \geq 300 批次；
		出具石油石化产品检验检查报告份数	石油石化产品完成检测批次 \geq 18000 批次；
		发表论文数量	发表论文 \geq 4 篇；
		标准制定及科研项目	参与完成 \geq 2 项国家标准，完成科研项目 \geq 1 项；
		检验检测机构能力比对（能力验证）数量及完成率	参加外机构组织的能力验证 \geq 5 次；
		开展培训次（人）数	组织技术人员参加线上或外部培训 \geq 200 人次；
		科研项目专利	申请发明专利 \geq 2 项，授权实用新型专利 \geq 2 项；
		合格率项目出具检验检测报告（份）	50 份
		合格率项目出具工作总结报告	1 份
		大气污染项目抽查产品数量（款）	抽查产品数量 \geq 167 款

	大气污染项目快检筛查产品数量（款）	快检筛查产品数量≥3351 款
	大气污染项目监督抽查产品种类数量（类）	抽查产品品种（类）≥9 种（类）
质量指标	大气污染项目外委检验完成率	100%
	大气污染项目抽查地市覆盖率	抽查地市覆盖率≥60%
	合格率项目检验完成率%	大于 95%
	合格率项目抽查产品批次数	不少于 50 批次
	办公设备购置数量	购置 20 台套以上办公设备
	购置仪器设备数量	通过政府采购 16 台套专用设备
时效指标	落实任务要求时间	2024 年底完成抽检任务
效益指标	问题产品线索核查率（%）	问题产品线索核查率为 100%
	推动行业产品质量提升	推动行业产品质量提升
	社会公众满意度	完成份市场调查问卷，满意度达到 90% 以上

（四）部门整体支出情况（以决算数为统计口径）

1. 部门整体收入情况。

本单位 2024 年预算收入共计为 3275.00 万元，其中一般公共预算财政拨款收入 275.00 万元，自有资金收入 3000.00 万元。2024 年决算收入总计为 2811.04 万元，其中：一般公共预算财政拨款收入 275.00 万元，事业收入 2529.61 万元，其他收入 6.43 万元。部门整体总收入基本情况如表 5 所示。

部门整体收入基本情况表

项目	年初预算数 (万元)	调整预算数 (万元)	决算数 (万元)	与总收入占比
一般公共预算财政拨款收入	275.00	275.00	275.00	9.78%
事业收入	2990.00	2990.00	2529.61	89.99%
其他收入	10.00	10.00	6.43	0.23%
本年收入合计	3275.00	3275.00	2811.04	100%

年初结转和结余	0	0	0	0%
总计	3275.00	3275.00	2811.04	100%

2. 部门整体支出情况。

本单位 2024 年预算支出共计为 3275.00 万元，其中基本支出 1876.00 万元，项目支出 1399.00 万元。决算支出共计为 2810.68 万元，其中基本支出 1616.76 万元，项目支出 1193.92 万元，结余分配 0.36 万元。部门整体支出基本情况如表 6 所示。

部门整体支出基本情况表

支出内容		年初预算数 (万元)	调整预算数 (万元)	决算数 (万元)	支出占比
基本支出	小计	1876.00	1876.00	1616.76	57.52%
	人员经费	1786.00	1786.00	1526.83	54.32%
	公用经费	90.00	90.00	89.93	3.2%
项目支出	小计	1399.00	1399.00	1193.92	42.48%
本年支出合计		3275.00	3275.00	2810.68	100%
结余分配		0	0	0.36	
总计		3275.00	3275.00	2811.04	

二、绩效自评情况

(一) 自评结论

根据《广东省市场监督管理局办公室关于开展 2025 年省级财政资金绩效自评工作的通知》要求开展自评，本单位部门整体支出分基本支出及项目支出，当年获取合格率调查经费 30.00 万元及大气污染防治工作及重点产品监督抽查经费 245 万元，评价重点为各项支出的合规性、及时性等，经全面逐项自评分析，本单位 2024 年整体支出绩效自评情况

如下表。

部门整体支出绩效自评指标表（有专项）

一级指标	二级指标	三级指标	指标完成 (%)
履职效能	整体效能	部门整体绩效目标产出指标完成情况	100
		部门整体绩效目标效益指标完成情况	100
	专项效能	专项资金绩效完成情况	100
管理效率	预算编制	新增预算项目事前绩效评估	100
	预算执行	财务管理合规性	100
	信息公开	绩效信息公开情况	100
管理效率	绩效管理	绩效管理制度建设	100
		绩效结果应用	100
		绩效管理制度执行	100
	资产管理	资产配置合规性	100
		资产收益上缴的及时性	100
		资产盘点情况	100
		资产管理合规性	100

（二）履职效能分析

1. 部门整体绩效目标产出指标完成情况

根据本单位制定的年初整体支出绩效目标，各项对照检查已完成各项产出指标，所以部门整体绩效目标产出指标完成率 100%，详见下表：

2024 年部门整体绩效目标产出指标完成情况表

一级指标	二级指标	三级指标	目标值	实际完成值	实际完成率
产出	数量	出具原油检验检查报告份数	原油检测报告 \geq 300 批次；	完成原油检测报告 376 批次，产值 126.83 万元；	125%

指标	指标	出具石油石化产品检验检查报告份数	石油石化产品完成检测批次 \geq 18000 批次;	完成检验样品 18473 批次;	103%
		发表论文数量	发表论文 \geq 4 篇;	发表学术论文 5 篇;	125%
		标准制定及科研项目	参与完成 \geq 2 项国家标准, 完成科研项目 \geq 1 项;	参与完成了 1 项国家标准和 1 项广东省能源研究会团体标准的制定; 完成国家总局科研项目验收 1 项;	100%
		检验检测机构能力比对(能力验证)数量及完成率	参加外机构组织的能力验证 \geq 5 次;	共参加青岛海关技术中心等 3 家机构组织的能力验证 5 次;	100%
		开展培训次数(人)数	组织技术人员参加线上或外部培训 \geq 200 人次;	组织技术人员参加线上或外部培训 260 人次以上;	130%
		科研项目专利	申请发明专利 \geq 2 项, 授权实用新型专利 \geq 2 项;	授权中国发明专利 2 项, 授权中国实用新型专利 3 项;	125%
		合格率项目出具检验检测报告(份)	50 份	50 份	100%
		合格率项目出具工作总结报告	1 份	1 份	100%
		大气污染项目抽查产品数量(款)	抽查产品数量 \geq 167 款	抽查产品数量 170 款	102%
		大气污染项目快检筛查产品数量(款)	快检筛查产品数量 \geq 3351 款	快检筛查产品数量 3368 款	101%
质量指标	大气污染项目外委检验完成率	100%	100%	100%	
	大气污染项目抽查地市覆盖率	抽查地市覆盖率 \geq 60%	已按原定方案要求地市全部抽查完	100%	
	合格率项目检验完成率%	大于 95%	100%	105%	
	合格率项目抽查产品批次数	不少于 50 批次	50 批次	100%	
	办公设备购置数量	购置 20 台套以上办公设备	购置 21 台套办公设备, 包括电脑 7 台、打印机 1 台、空调 5 台、除湿机 2 台、油烟机 1 台、服务器 1 台、手机 4 台;	105%	
	购置仪器设备数量	通过政府采购 16 台套专用设备	购置了全自动润滑脂高温轴承寿命试验仪、气相色谱仪等专用设备 16 台套;	100%	
	时效	落实任务要求时间	2024 年底完成抽检任务	2024 年 10 月完成本次合格率调查所有任务。	100%

	指标				
--	----	--	--	--	--

2. 部门整体绩效目标效益指标完成情况

根据本单位制定的整体支出绩效目标，已完成各项效益指标，所以部门整体绩效目标效益指标完成率 100%，详见下表：

2024 年部门整体绩效目标效益指标完成情况表

一级指标	二级指标	三级指标	目标值	实际完成值	实际完成率
效益指标	社会效益指标	问题产品线索核查率 (%)	问题产品线索核查率为 100%	已按相关工作要求完成所有不合格产品及企业(市场主体)相关信息上报工作及全部问题产品线索的核查工作；	100%
		推动行业产品质量提升	推动行业产品质量提升	圆满完成了本中心负责的石油、煤炭及其他燃料加工业产品的抽样和检验任务，深入分析产品质量问题，提出相关产品质量提升建议，可为各地监管部门对当地特色行业下一步健康有序制定发展规范提供有效基础数据，推动石油行业产品质量提升。	100%
		社会公众满意度	完成份市场调查问卷，满意度达到 90%以上	已完成 81 份调查问卷，满意度达 98.58%；	109%

3. 专项资金绩效完成情况

根据本单位制定的专项资金绩效目标，已完成各项专项资金绩效指标，所以专项资金绩效指标完成率 100%，详见下表及计算过程：

2024 年部门专项资金绩效完成情况表

一级指标	二级指标	三级指标	目标值	实际完成值	实际完成率
产出指标	数量指标	合格率项目出具检验检测报告(份)	50份	50份	100%
		合格率项目出具工作报告总结报告	1份	1份	100%
		大气污染项目抽查产品数量(款)	抽查产品数量≥167款	抽查产品数量170款	102%
		大气污染项目快检筛查产品数量(款)	快检筛查产品数量≥3351款	快检筛查产品数量3368款	101%
		大气污染项目监督抽查产品种类数量(类)	抽查产品种类(类)≥9种(类)	抽查产品9种(类)	100%
	质量指标	大气污染项目外委检验完成率	100%	100%	100%
		大气污染项目抽查地市覆盖率	抽查地市覆盖率≥60%	已按原定方案要求地市全部抽查完	100%
		合格率项目检验完成率%	大于95%	100%	105%
		合格率项目抽查产品批次数	不少于50批次	50批次	100%
	时效指标	落实任务要求时间	2024年底完成抽检任务	2024年10月完成本次合格率调查所有任务。	100%
社会效益指标	社会效益指标	问题产品线索核查率(%)	问题产品线索核查率为100%	已按相关工作要求完成完成所有不合格产品及企业(市场主体)相关信息上报工作及全部问题产品线索的核查工作;	100%
		推动行业产品质量提升	推动行业产品质量提升	圆满完成了本中心负责的石油、煤炭及其他燃料加工业产品的抽样和检验任务,深入分析产品质量问题,提出相关产品质量提升建议,可为各地监管部门对当地特色行业下一步健康有序制定发展规范提供有效基础数据,推动石油行业产品质量提升。	100%

(三) 管理效率分析

1. 预算编制情况：新增预算项目事前绩效评估

本单位 2024 年无新增项目事项，该指标完成率 100%。

2. 预算执行情况：财务管理合规性

本单位财务支出严格按照预算批复的用途使用各项资金，重大开支遵循集体审议原则，资金支出审批严格按照财务管理规章制度及专项资金管理办法支出，科学、合理分配人员经费与相关运行经费支出额度，支出按规定的用途专款专用，财务核算准确，未发现超范围、超标准、虚列开支等情况，该指标完成率 100%。

3. 信息公开情况：绩效信息公开情况

2024 年 7 月 3 日已按省局文件《广东省市场监督管理局关于批复 2023 年度部门决算的通知》的要求，对本单位 2023 年绩效管理工作情况在本单位网站上进行了公开，该指标完成率 100%。

4. 绩效管理情况：

(1) 绩效管理制度建设

以广东省质量技术监督局财务处编写的《财经法规制度汇编》为指导文件，根据本单位的情况，对财务制度进行了完善和修改。单位制定了《管理制度》、《内部控制手册》等，该指标完成率 100%。

(2) 绩效结果应用

(2.1) 由于本单位近两年无重点评价和重评反馈情况，

本单位根据上级单位要求认真完成预算编制工作，2024 年专项资金（合格率统计调查经费 30.00 万元及大气污染防治工作及重点产品监督抽查经费 245 万元）入库及时，资金分配合理（见下表），各项资金严格按照相关制度支出，账实相符，该指标完成率 100%。

2024 年专项资金资金分配

项目名称	大气污染专项经费	合格率经费
预决算支出科目	金额（万元）	金额（万元）
其他工资福利支出	115	0
办公费	3	0
印刷费	4	1
电费	7	2
邮电费	5	1
差旅费	23	3
专用材料费	53	20
其他交通费用	32	3
其他商品和服务支出	3	0
合计	245	30

(2.2) 本单位 2024 年无重点评价整改情况，该指标完成率 100%。

5. 采购管理

(1) 采购意向公开合规性

本单位采购意向 100% 对外公开；根据《广东省财政厅关于开展政府采购意向公开有关事项的通知》的规定，采购意向公开原则上不得晚于采购活动开始前 30 日，本单位政府采购项目严格按照规定执行，该指标完成率 100%。

(2) 采购内控制度建设

本单位的《广东省惠州市石油产品质量监督检验中心内控管理制度》，实际采购活动均按照政府采购内控制度执行，已报省局备案，该指标完成率 100%。

(3) 采购活动合规性

本单位 2024 年无采购投诉事件，该指标完成率 100%。

(4) 采购合同签订时效性

合同签订及时率=在规定时限内签订合同项目数/总项目数 合同签订及时率= $17/17 * 100\% = 100\%$ ，该指标完成率 100%。

(5) 合同备案时效性

根据合同备案公开时限要求，本单位 2024 年合同备案公开，自合同签订之日起 2 个工作日内在“广东省政府采购网” 备案公开，该指标完成率 100%。

(6) 采购政策效能

根据本单位《2024 年政府采购信息统计报表》，数值=(实际面向中小企业采购金额合计数/预算编制时部门预留金额合计数) × 100%。评分=数值×分值=数值*1=($190.14/190.14$) × 100%×1=1，该指标完成率 100%。

6. 资产管理

(1) 资产配置合规性

根据本单位《2024 年行政事业单位国有资产年报》，本

单位人均办公室面积和办公设备配置均控制在标准范围内，该指标完成率 100%。

（2）资产收益上缴的及时性

根据本单位《2024 年行政事业单位国有资产年报》，本单位 2024 年资产处置收益 3445 元，已按规定通过非税系统及时上缴，该指标完成率 100%。

（3）资产盘点情况

本单位每年均成立资产清查小组，进行固定资产盘点工作，2024 年年底已完成资产盘点，形成资产盘点表及盘点报告，该指标完成率 100%。

（4）数据质量

根据本单位《2024 年行政事业单位国有资产年报》，本单位行政事业性国有资产年报数据完整、准确，核实用性问题均能提供有效、真实的说明，且资产账与财务账、资产实体相符，该指标完成率 100%。

（5）资产管理合规性

本单位有独立的内控制度，里面包含资产管理制度，不扣分；在各类巡视、审计、监督检查工作中无发现资产管理存在问题，该指标完成率 100%。

（6）固定资产利用率

根据本单位《2024 年行政事业单位国有资产年报》，2024 年固定资产总额 9248.25 万元，实际在用固定资产总额 9248.25 万元，本单位无闲置资产，固定资产利用率 100%，

该指标完成率 100%。

7. 运行成本

(1) 经济成本控制情况

经济科目支出变动趋势分析表

单位：万元

科目	2023 年	2024 年	变动幅度	变动原因
工资福利支出	1,583.11	1616.46	2. 11%	由于 2024 年人员开支没有明显变化，人员基本工资按年限上涨。
商品和服务支出	933.3	1012.81	8. 52%	一是 2024 年财政拨款收入增长 45 万元专项经费，相应的成本开支增加。二是单位如水电费等固定成本都有所上涨。
对个人和家庭的补助	42.17	25.37	-39. 84%	由于 2023 年对个人和家庭补助开支了奖励金，放错科目，2024 年调整到其他工资福利支出。
资本性支出	258.87	234.5	-9. 41%	由于 2023 年已购置相对较多的专用设备等，所以 2024 年相对需求下降。

根据上报可见：本单位经济成本控制情况较好，为了保证业务开展，设备更新换代有序进行，其他开支也在正常范围内开支，该指标完成率 100%。

(2) “三公” 经费控制情况

本单位一直对“三公”经费支出进行严格控制，财务审批严格，无需列开支等情况，2024 年中一般公共预算中财政拨款“三公”经费实际支出为 0 元，该指标完成率 100%。

(3) 绩效管理制度执行情况

结合上面绩效指标产出情况表及专项资金绩效指标情

况表，根据绩效目标管理、绩效运行监控、绩效评价管理和评价结果应用等方面的执行情况，该指标完成率 100%。

5. 资产管理实施情况：

(1) 资产配置合规性

根据本单位《2024 年行政事业单位国有资产年报》，本单位人均办公室面积和办公设备配置均控制在标准范围内，该指标完成率 100%。

(2) 资产收益上缴的及时性

根据本单位决算报表中 F02-预算支出相关信息表（非税）及非税收入一般缴款通知书可见，本单位 2024 年资产处置收益 3445 元，已按规定通过非税系统及时上缴，该指标完成率 100%。

(3) 资产盘点情况

本单位每年均成立资产清查小组，进行固定资产盘点工作，2024 年已完成资产盘点，形成盘点通知、资产盘点表及盘点报告，该指标完成率 100%。

(4) 资产管理合规性

本单位有独立的内控制度，里面包含资产管理制度，不扣分；在各类巡视、审计、监督检查工作中无发现资产管理存在问题，该指标完成率 100%。

(四) 就部门整体支出绩效管理存在问题提出改进措施

本单位在部门整体支出精准度的把控方面仍然需要改

进，如绩效管理、采购管理、资产管理等制度方面还需要进一步完善。

三、其他自评情况

无

四、上年度绩效自评整改情况

根据《广东省市场监督管理局办公室关于 2023 年度部门整体支出绩效自评复核结果的通报》（粤市监办发〔2024〕1873 号），本单位 2023 年部门整体支出绩效自评复核结果为良。