

2022 年度

达州市质量技术监督

检验检测中心

部门决算

目录

公开时间：2023 年 09 月 28 日

第一部分 部门概况.....	- 2-
一、部门职责.....	- 2 -
二、机构设置.....	- 2 -
第二部分 2022 年度部门决算情况说明.....	- 3 -
一、收入支出决算总体情况说明.....	- 3 -
二、收入决算情况说明.....	- 3 -
三、支出决算情况说明.....	- 4 -
四、财政拨款收入支出决算总体情况说明.....	- 5 -
五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明.....	- 6 -
六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明.....	- 8 -
七、财政拨款“三公”经费支出决算情况说明.....	- 9 -
八、政府性基金预算支出决算情况说明.....	- 11 -
九、国有资本经营预算支出决算情况说明.....	- 11 -
十、其他重要事项的情况说明.....	- 11 -
第三部分 名词解释.....	- 14 -
第四部分 附件.....	- 17
第五部分 附表.....	- 101 -
一、收入支出决算总表.....	- 102 -
二、收入决算表.....	- 103 -
三、支出决算表.....	- 104 -
四、财政拨款收入支出决算总表.....	- 105 -
五、财政拨款支出决算明细表.....	- 106 -
六、一般公共预算财政拨款支出决算表.....	- 107-
七、一般公共预算财政拨款支出决算明细表.....	- 108 -
八、一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表.....	- 109 -
九、一般公共预算财政拨款项目支出决算表.....	- 110 -
十、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表.....	- 111 -
十一、国有资本经营预算财政拨款收入支出决算表.....	- 112 -
十二、国有资本经营预算财政拨款支出决算表.....	- 113-
十三、财政拨款“三公”经费支出决算表.....	- 114-

第一部分 部门概况

一、 部门职责

达州市质量技术监督检验检测中心(以下简称市检测中心)为副县级事业单位,内设 8 个科室,包括:综合科、技术质量科、安全计量检测科、能源计量检测科、民生计量检测科、消费品检验科、化工检验科、纤维检验科。主要承担研究建立达州市最高等级社会公用计量标准,开展量值传递工作;在全市范围内开展计量器具强制周期检定、测试、校准工作;对涉及安全和影响国计民生的重要工业产品、纤维产品、商品净含量、商品过度包装等执行国家质量监督检验、安全风险监测及风险研究,承办达州市人民政府交办的计量质量检验检测工作。

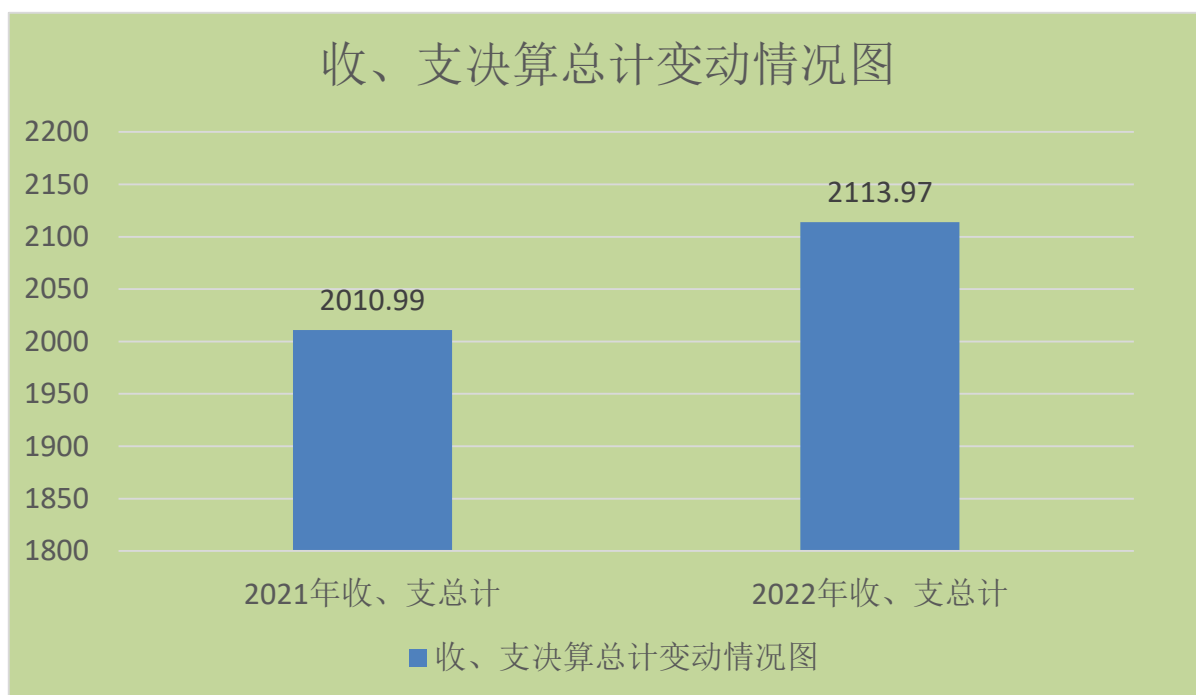
二、 机构设置

市检测中心是隶属于达州市市场监督管理局的副县级事业单位,没有下属二级单位。

第二部分 2022 年度部门决算情况说明

一、收入支出决算总体情况说明

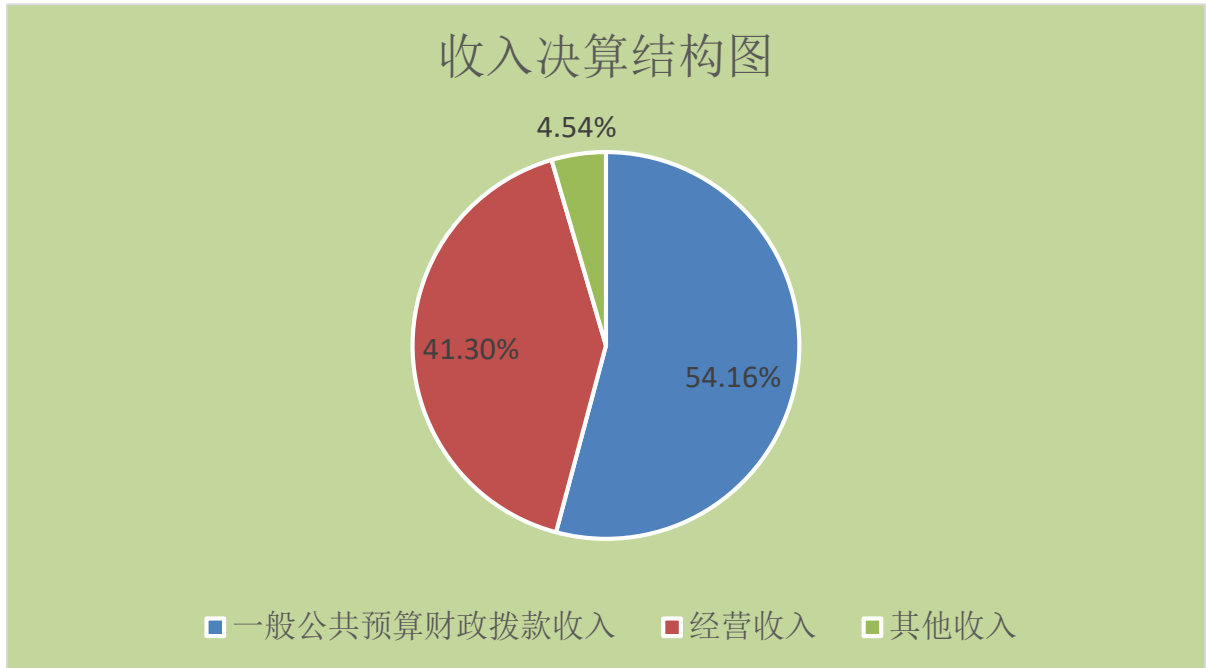
2022 年度收、支总计 2113.97 万元。与 2021 年 2010.99 万元相比，收、支总计各增加 102.98 万元，增长 5.12%。主要变动原因是经营收入增加。



(图 1: 收、支决算总计变动情况图) (单位: 万元)

二、收入决算情况说明

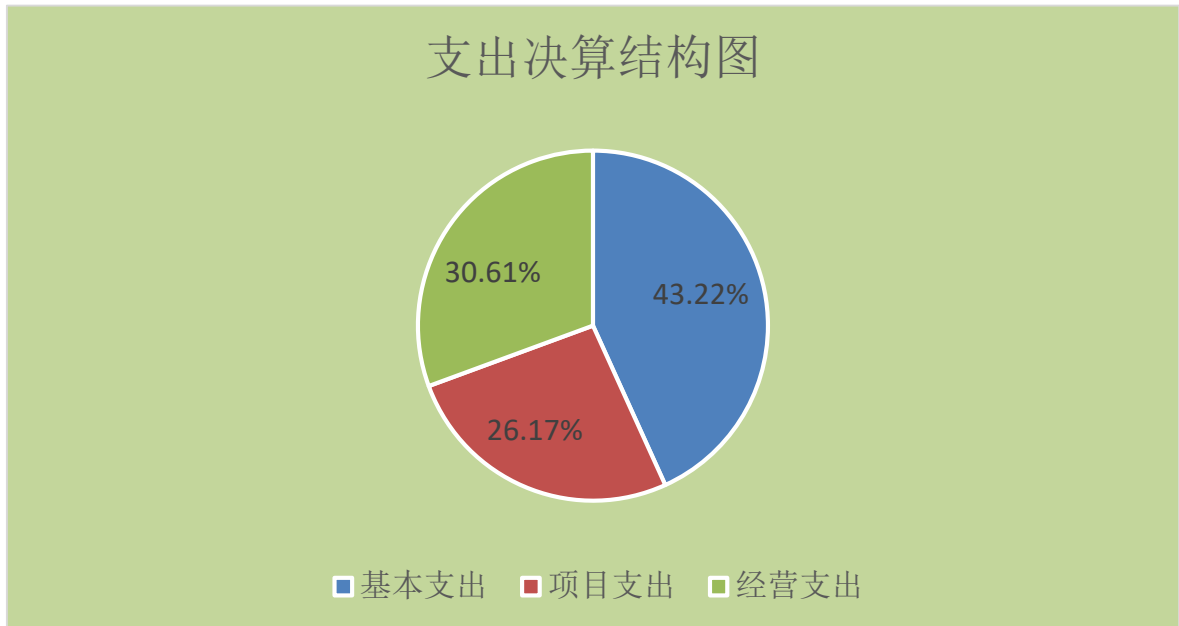
2022 年本年收入合计 1765.14 万元，其中：一般公共预算财政拨款收入 956.06 万元，占 54.16%；经营收入 729.08 万元，占 41.30%；其他收入 80 万元，占 4.54%。



（图 2：收入决算结构图）

三、支出决算情况说明

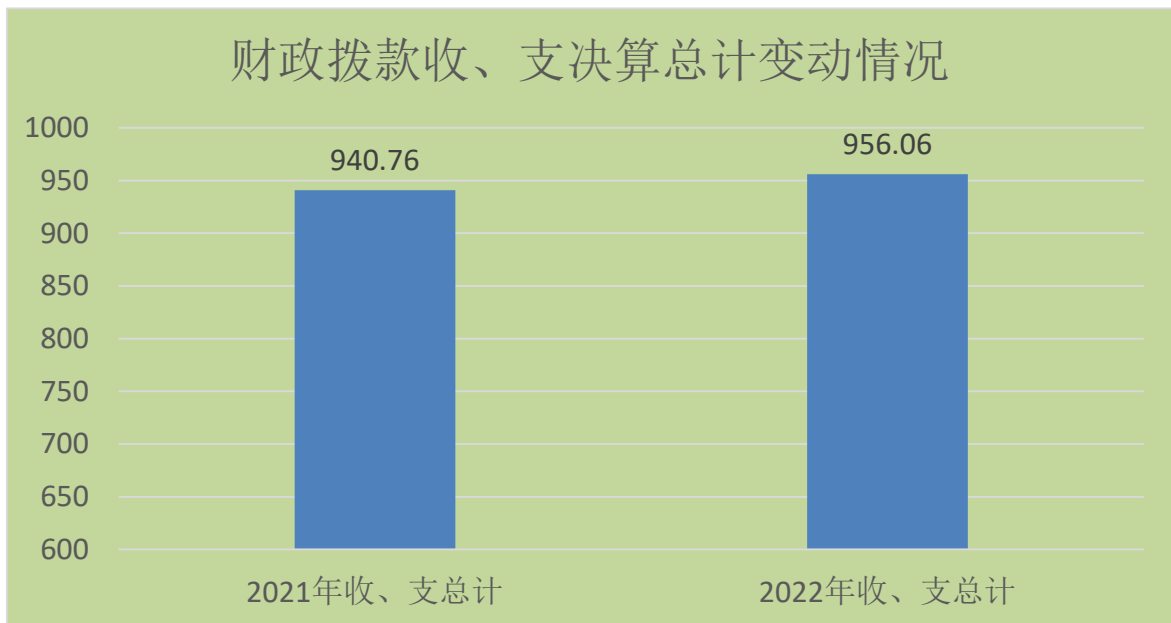
2022 年本年支出合计 1708.86 万元，其中：基本支出 738.50 万元，占 43.22%；项目支出 447.26 万元，占 26.17%；经营支出 523.10 万元，占 30.61%；



(图 3: 支出决算结构图)

四、财政拨款收入支出决算总体情况说明

2022 年财政拨款收、支总计 956.06 万元。与 2021 年 940.76 相比，财政拨款收、支总计各增加 15.30 万元，增长 1.63%。主要变动原因是项目支出增加。

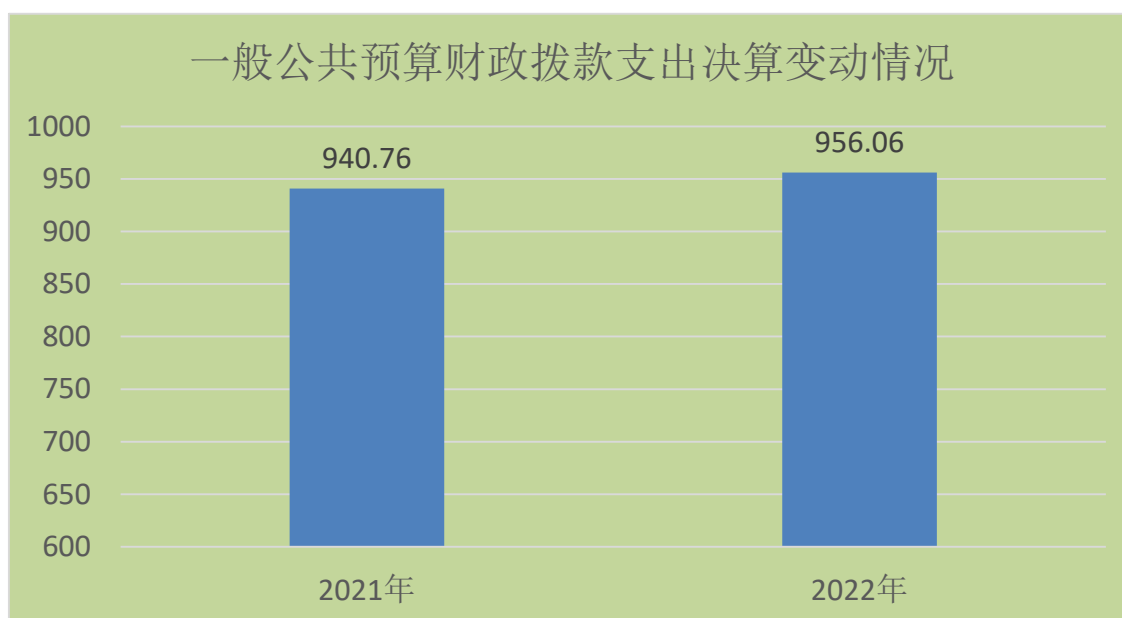


(图 4: 财政拨款收、支决算总计变动情况) (单位: 万元)

五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明

(一) 一般公共预算财政拨款支出决算总体情况

2022 年一般公共预算财政拨款支出 956.06 万元, 占本年支出合计的 55.95%。与 2021 年 940.76 万元相比, 一般公共预算财政拨款支出增加 15.30 万元, 增长 1.60%。主要变动原因是项目支出增加。



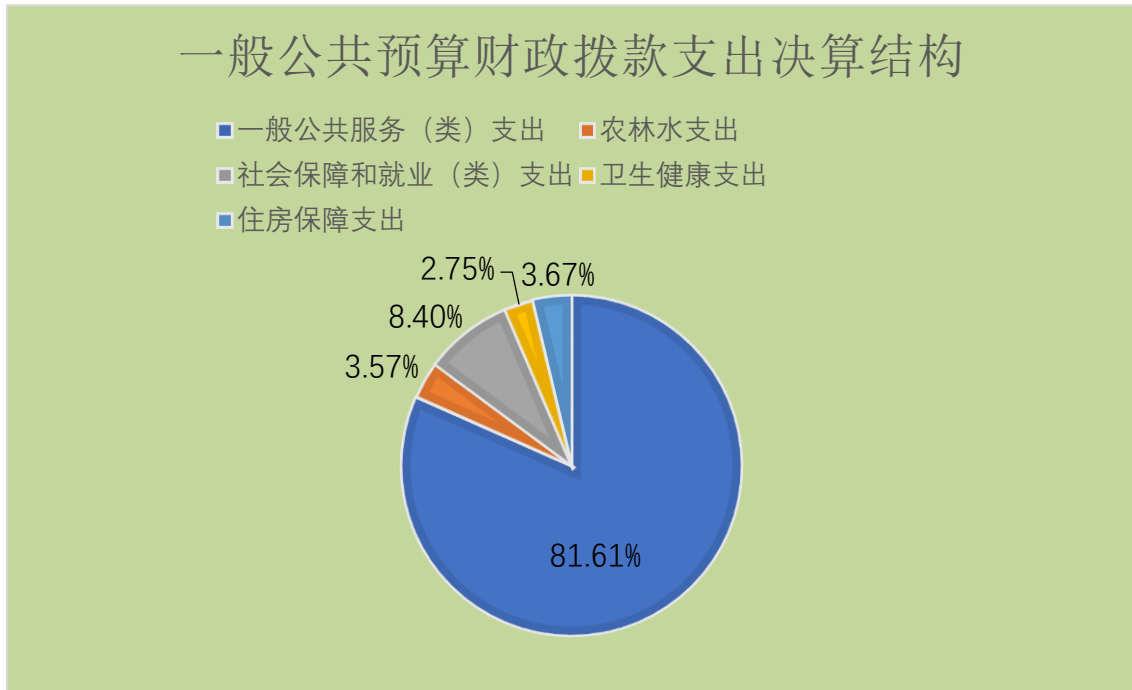
(图 5: 一般公共预算财政拨款支出决算变动情况)

(单位: 万元)

(二) 一般公共预算财政拨款支出决算结构情况

2022 年一般公共预算财政拨款支出 956.06 万元, 主要用于以下方面: 一般公共服务支出 780.26 万元, 占 81.61%; 社会保障和就业支出 80.32 万元, 占 8.40%; 卫生健康支出 26.32 万元,

占 2.75%；农林水支出 34.09 万元，占 3.57%；住房保障支出 35.07 万元，占 3.67%。



（图 6：一般公共预算财政拨款支出决算结构）

（三）一般公共预算财政拨款支出决算具体情况

2022 年一般公共预算支出决算数为 956.06 万元，完成预算 100%。其中：

1. 一般公共预算服务（类）市场监督管理事务（款）一般行政管理事务（项）：支出决算为 63 万元，完成预算 100%。

2. 一般公共预算服务（类）市场监督管理事务（款）质量基础（项）：支出决算为 57.48 万元，完成预算 100%。

3. 一般公共预算服务（类）市场监督管理事务（款）事业运行（项）：支出决算为 596.79 万元，完成预算 100%。

4. 一般公共服务（类）市场监督管理事务（款）其他市场监督管理事务（项）：支出决算为 62.99 万元，完成预算 100%。

5. 社会保障和就业（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）：支出决算为 46.37 万元，完成预算 100%。

6. 社会保障和就业（类）行政事业单位养老支出（款）其他行政事业单位养老支出（项）：支出决算为 33.95 万元，完成预算 100%。

7. 卫生健康（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）：支出决算为 26.32 万元，完成预算 100%。

8. 农林水支出（类）巩固脱贫衔接乡村振兴（款）其他巩固脱贫衔接乡村振兴支出（项）：支出决算为 34.09 万元，完成预算 100%。

9. 住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）：支出决算为 35.07 万元，完成预算 100%。

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

2022 年一般公共预算财政拨款基本支出 738.50 万元，其中：

人员经费 660.20 万元，主要包括：基本工资、津贴补贴、奖金、绩效工资、机关事业单位基本养老保险缴费、职工基本医疗保险缴费、其他社会保障缴费、住房公积金、其他工资福利支出、生活补助、奖励金。

公用经费 78.30 万元，主要包括：办公费、水费、电费、

邮电费、物业管理费、差旅费、维修（护）费、公务接待费、委托业务费、工会经费、福利费、公务用车运行维护费、其他交通费，其他商品和服务支出。

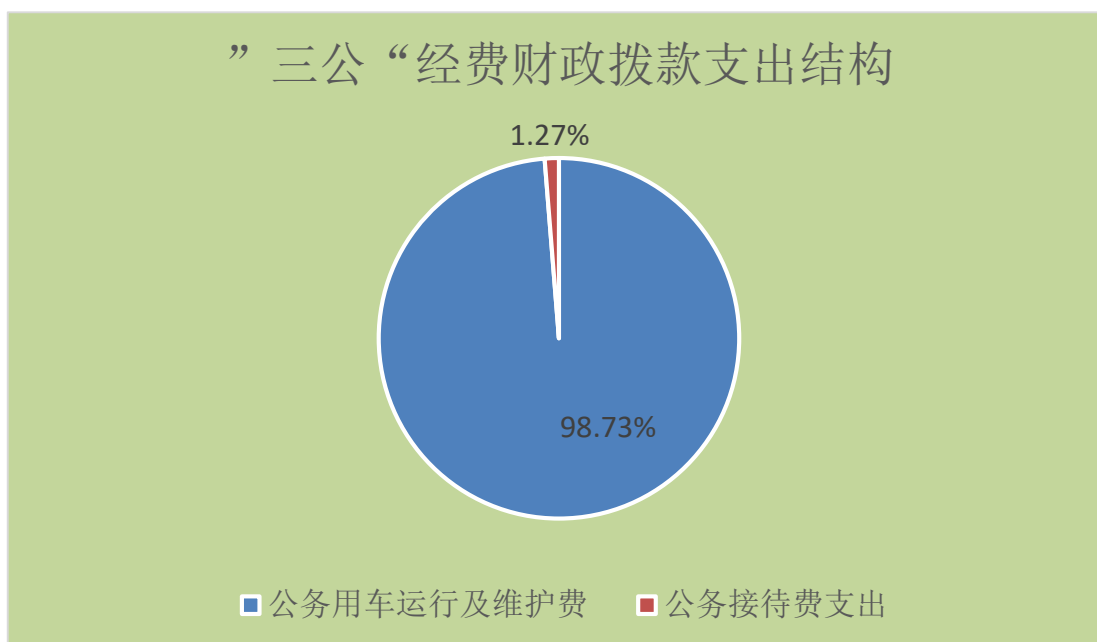
七、财政拨款“三公”经费支出决算情况说明

（一）“三公”经费财政拨款支出决算总体情况说明

2022年“三公”经费财政拨款支出决算为43.93万元，完成预算99.16%，较上年44.29万元减少0.36万元，下降0.81%。决算数小于预算数的主要原因是持续加强公务用车管理。

（二）“三公”经费财政拨款支出决算具体情况说明

2022年“三公”经费财政拨款支出决算中，因公出国（境）费支出决算0万元，占0%；公务用车购置及运行维护费支出决算43.37万元，占98.73%；公务接待费支出决算0.56万元，占1.27%。具体情况如下：



(图 7: “三公”经费财政拨款支出结构)

1. 因公出国(境)经费支出 0 万元,完成预算 0%。全年安排因公出国(境)团组 0 次,出国(境) 0 人。因公出国(境)支出决算与 2021 年持平,均为 0 万元。主要原因是本年未安排出国(境)公务活动。

2. 公务用车购置及运行维护费支出 43.37 万元,完成预算 99.70%。公务用车购置及运行维护费支出决算比 2021 年 43.5 万元减少 0.13 万元,下降 0.30%。主要原因是持续加强公务用车管理。

其中:公务用车购置支出 0 万元。全年按规定更新购置公务用车 0 辆。截至 2022 年 12 月底,单位共有公务用车 11 辆,其中:轿车 4 辆、越野车 2 辆、小型载客汽车 3 辆、特种专业技术用车 1 辆、其他车型 1 辆。

公务用车运行维护费支出 43.37 万元。主要用于质量技术监督检验、产品质量监督抽查等所需的公务用车燃料费、维修费、过路过桥费、保险费等支出。

3. 公务接待费支出 0.56 万元,完成预算 70%。公务接待费支出决算比 2021 年 0.79 万元减少 0.23 万元,下降 29.11%。主要原因是公务来访较 2021 年有所减少。其中:

国内公务接待支出 0.56 万元,主要用于外部单位来我单位开展业务交流、接待上级专家对本单位计量标准复查、监督检查

考核等工作开支的交通费、住宿费、用餐费等。国内公务接待 6 批次，41 人次（不包括陪同人员），共计支出 0.56 万元，具体内容包括：接待中国测试技术研究院声学研究院专家现场校准标准器 0.04 万元、接待遂宁市市场监督管理局办理不合格液化气产品复检工作 0.05 万元、接待四川省纤维检验局专家开展检定校准工作 0.05 万元、接待雅安市产品质量监督检验测试中心人员开展工业产品质量监督抽查工作 0.06 万元、接待四川省瑞精特科技有限公司人员培训医用标准器 0.04 万元、接待四川省市场监督管理局计量处对本部门计量标准考核 0.32 万元。

外事接待支出 0 万元。外事接待 0 批次，0 人次（不包括陪同人员），共计支出 0 万元。

八、政府性基金预算支出决算情况说明

2022 年政府性基金预算财政拨款支出 0 万元。

九、国有资本经营预算支出决算情况说明

2022 年国有资本经营预算财政拨款支出 0 万元。

十、其他重要事项的情况说明

（一）机关运行经费支出情况

2022 年，市检测中心机关运行经费支出 0 万元，与 2021 年决算数持平。主要原因是 2022 年，本部门系事业单位，无机关运行经费，故机关运行经费支出为零。

（二）政府采购支出情况

2022 年，市检测中心政府采购支出总额 320.84 万元，其中：

政府采购货物支出 122.12 万元、政府采购工程支出 0 万元、政府采购服务支出 198.72 万元。主要用于开展业务所购置的专业检验检测设备、外聘劳务人员的工资、社会保险等支出。授予中小企业合同金额 198.72 万元，占政府采购支出总额的 61.94%，其中：授予小微企业合同金额 198.72 万元，占政府采购支出总额的 61.94%。

（三）国有资产占有使用情况

截至2022年12月31日，市检测中心共有车辆11辆，其中：主要领导干部用车0辆、机要通信用车0辆、应急保障用车0辆、特种专业技术用车1辆、其他用车10辆，其他用车主要是用于开展业务。单价100万元以上专用设备5台（套）。

（四）预算绩效管理情况

根据预算绩效管理要求，本部门在 2022 年度预算编制阶段，组织对成本费用项目、国省检中心（汽柴油）专用项目建设经费 2 个项目开展了预算事前绩效评估，对 19 个项目编制了绩效目标，预算执行过程中，对 19 个项目开展绩效监控。

组织对 2022 年度一般公共预算、国有资产、专项资金等全面开展绩效自评，形成市检测中心部门整体（含部门预算项目）绩效自评报告、市检测中心专项预算项目绩效自评报告，其中，市检测中心部门整体（含部门预算项目）绩效自评得分为 91.22 分，绩效自评综述：2022 年整体支出情况较好，预算编制较为准确，绩效目标设置基本科学合理，基本完成了年初

制定的项目绩效目标，有效保障了部门正常运转。市检测中心专项预算项目绩效自评得分为 100 分，绩效自评综述：2022 年专项预算项目资金使用规范，支出情况较好，年末无结转。按照项目任务书的要求，市检测中心制定了工作计划，编制了绩效目标，项目有序开展，按时、按质、按量，完成了各项任务，并将完成情况上报上级部门。绩效自评报告详见附件。

第三部分 名词解释

1. 财政拨款收入：指单位从同级财政部门取得的财政预算资金。

2. 经营收入：指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动取得的收入。如…（二级预算单位经营收入情况）等。

3. 其他收入：指单位取得的除上述收入以外的各项收入。主要是同级非财政部门拨入的专项资金等。

4. 年初结转和结余：指以前年度尚未完成、结转到本年按有关规定继续使用的资金。

5. 结余分配：指事业单位按照会计制度规定缴纳的所得税、提取的专用结余以及转入非财政拨款结余的金额等。

6. 年末结转和结余：指单位按有关规定结转到下年或以后年度继续使用的资金。

7. 一般公共服务（类）市场监督管理事务（款）一般行政管理事务（项）：指反映行政单位（包括实行公务员管理的事业单位）未单独设置项级科目的其他项目支出。

8. 一般公共服务（类）市场监督管理事务（款）质量基础（项）：指反映计量、标准、认证认可、检验检测等质量基础专项工作支出。

9. 一般公共服务(类)市场监督管理事务(款)事业运行(项):指反映事业单位的基本支出,不包括行政单位(包括实行公务员管理的事业单位)后勤服务中心、医务室等附属事业单位。

10. 一般公共服务(类)市场监督管理事务(款)其他市场监督管理事务(项):指反映除用于上述事业运行(项)、质量基础(项)、质量安全监管(项)、一般行政管理事务(项)以外其他市场监督管理方面的支出。

11. 社会保障和就业(类)行政事业单位养老支出(款)机关事业单位基本养老保险缴费支出(项):反映机关事业单位实施养老保险制度由单位缴纳的基本养老保险费支出。

12. 社会保障和就业(类)行政事业单位养老支出(款)其他行政事业单位养老支出(项):反映除用于行政单位离退休(项)、事业单位离退休(项)、离退休人员管理机构(项)、机关事业单位基本养老保险缴费支出(项)、机关事业单位职业年金缴费支出(项)、对机关事业单位基本养老保险基金的补助(项),对机关事业单位职业年金的补助(项)以外其他用于行政事业单位养老方面的支出。

13. 卫生健康(类)行政事业单位医疗(款)事业单位医疗(项):反映行政事业单位医疗方面的支出。

14. 农林水支出(类)巩固脱贫衔接乡村振兴(款)其他巩固脱贫衔接乡村振兴支出(项):反映除用于生产发展(项)、

社会发展（项）、扶贫贷款奖补和贴息（项）、“三西”农业建设专项补助（项）、扶贫事业机构（项）以外其他用于扶贫方面的支出。

15. 住房保障（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）：反映行政事业单位按人力资源和社会保障部、财政部规定的基本工资和津贴补贴以及规定比例为职工缴纳的住房公积金。

16. 基本支出：指为保障机构正常运转、完成日常工作任务而发生的人员支出和公用支出。

17. 项目支出：指在基本支出之外为完成特定行政任务和事业发展目标所发生的支出。

18. 经营支出：指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动发生的支出。

19. “三公”经费：指部门用财政拨款安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运行费和公务接待费。其中，因公出国（境）费反映单位公务出国（境）的国际旅费、国外城市间交通费、住宿费、伙食费、培训费、公杂费等支出；公务用车购置及运行费反映单位公务用车车辆购置支出（含车辆购置税）及租用费、燃料费、维修费、过路过桥费、保险费等支出；公务接待费反映单位按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出。

第四部分 附件

附件 1

2022 年市级部门整体支出绩效自评报告

一、部门（单位）基本情况

（一）机构组成。达州市质量技术监督检验检测中心为副县级事业单位，内设 8 个科室，包括：综合科、技术质量科、安全计量检测科、能源计量检测科、民生计量检测科、消费品检验科、化工检验科、纤维检验科，经费性质为财政全额拨款。

（二）机构职能和人员概况。

中心主要承担研究建立达州市最高等级社会公用计量标准，开展量值传递工作；在全市范围内开展计量器具强制周期检定、测试、校准工作；对涉及安全和影响国计民生的重要工业产品、纤维产品、商品净含量、商品过度包装等执行国家质量监督检验、安全风险监测及风险研究，承办达州市人民政府交办的计量质量检验检测工作。

中心人员编制 50 人，均为事业编制，年初在编在岗 38 人，6 月辞职 1 人，公开招聘 3 人，退休 26 人。

（三）年度主要工作任务。

一是开展量值传递工作，对全市各县级计量技术机构、企业最高计量标准进行量值溯源；

二是开展出租车计价器、加油机、加气机、集贸市场电子计价秤、水电气民用三表等贸易结算用计量器具强制周期检定；

三是开展压力表、报警器等安全计量器具周期检定；

四是开展 X 光机、B 超机、CT 机、心电图机等医疗卫生计量器具强制周期检定；

五是开展验光机、焦度计、眼镜镜片等民生计量器具周期检定；

六是开展重点工业产品省级、市级监督检验；

七是开展工业产品、食品相关产品等的风险监测；

八是开展定量包装商品净含量检测及过度包装检测；

九是开展纤维及制品检测；

十是加强四川省玄武岩纤维及制品监督检验中心能力建设，开展玄武岩纤维及制品检验，开展相关项目科研工作；

十一是开展国家天然气产品质量监督检验中心能力建设，开展天然气及相关产品质量检验和项目科研；

十二是完成市委、市政府及相关部门安排的各项计量、质量检验工作。

（四）部门整体支出绩效目标。

一、检验检测方面。

1. 计量器具检定：全年拟完成计量器具检测 7 万余台件，其中：安全、民生、贸易结算等强制检定计量器具 5 万余台件，其他非强制检定计量器具 2 万余台件；拟完成达州市境内 130 余台高速公路、国省公路动态衡及全市各企业用于贸易结算的 100 余台大衡器的检定，保障道路安全和公平交易。

2. 产品质量监督检验：全年拟完成各类产品质量监督检验和委托检验样品 1000 余批次。

3. 国检中心、省检中心开展玄纤中心日常产品检验及科研工作，承担省市产品监督抽查任务，完成玄纤日常检测任务，参与玄纤产品标准制定，完成监督抽查任务 50 批次，服务玄纤企业发展。

4. 为保障设备计量准确，全年拟完成中心 200 余台套计量、质量检测标准设备的周量值溯源及日常维修维护。

5. 为支撑检验检测工作购买专用仪器设备二台套。

二、项目建设方面。

1. 据（川市监发〔2020〕67号）文件为进一步加强社会公用计量标准建设，提升社会服务检测能力，拟改造社会公用计量标准检测仪；

2. 根据达州市委办公室【2017】57号文件《达州市环境保护工作职责分工方案》要求，建立成品油检验检测体系，为改善达州城市大气质量，为项目建设拟采购专用检测设备 11 台套。

二、部门资金收支情况

(一) 部门总体收支情况。

1. 部门总体收入情况

2022 年收入决算数 2113.97 万元，其中：一般公共预算财政拨款收入 956.06 万元，占收入决算总数的 45.23%，经营收入 729.08 万元，占收入决算总数的 34.49%，其他收入 80 万元，占收入决算总数的 3.78%，年初结转和结余 348.83 万元，占收入决算数的 16.50%。

2. 部门总体支出情况

2022 年支出决算数 1708.86 万元，其中：基本支出 738.50 万元，占全年支出的 43.22%，项目支出 447.26 万元，占全年支出的 26.17%，经营支出 523.10 万元，占全年支出 30.61%。

3. 部门总体结转结余情况

2022 年总体结转结余 405.11 万元，其中：结余分配 205.97 万元，年末结转和结余 199.14 万元，主要是经营结余。

(二) 部门财政拨款收支情况。

1. 部门财政拨款收入情况

2022 年财政拨款收入决算数 956.06 万元，其中：一般公共预算财政拨款收入 956.06 万元，占收入决算数 100%。

2. 部门财政拨款支出情况

(1) 一般公共预算财政拨款基本支出情况

基本支出，是保障机构正常运转和完成日常工作任务所发生的支出，包括人员经费和公用经费。

2022年基本支出738.50万元，其中：工资福利支出626.18万元，主要用于在职人员基本工资、津贴补贴、奖金、绩效工资、机关事业单位基本养老保险缴费、职工基本医疗保险缴费、其他社会保障缴费、住房公积金、其他工资福利支出。

商品和服务支出78.30万元，主要用于完成各项日常工作任务而发生的办公费、水电费、邮电费、物业管理费、差旅费、维修（护）费、公务接待费、委托业务费、工会经费、福利费、公务用车运行维护费、其他交通费用，其他商品服务支出日常公用经费开支。

对个人和家庭的补助支出34.02万元，主要用于职工的生活补助，奖励金等支出。

（2）一般公共预算财政拨款项目支出情况

项目支出，是单位为完成其特定的工作任务所发生的支出。

2022年项目支出为217.56万元，预算执行率100%。主要包括：商品服务支出121.38万元，资本性支出96.18万元。

3. 部门财政拨款结转结余情况

2022年无财政拨款结转结余。

三、部门整体绩效分析

(一) 部门预算项目绩效分析。

1. 人员类项目绩效分析

人员类项目绩效目标严格执行相关要求，优先保障人员类经费支出，每月提前做好人员类项目支出情况计划表，保障工资及时、足额发放，社会保险费及时、足额缴纳。我中心足额发放率 100%，及时发放率 100%，根据项目预算执行情况结果显示，全年无违规记录。

2. 运转类项目绩效分析

运转类项目绩效目标的制定是为了更好的保障单位正常运转。

我中心牢固树立“过紧日子”思想，精打细算、厉行勤俭节约、讲求绩效原则，日常公用经费按相关定额标准编制预算“总量控制、计划执行”预算执行率为 100%；“三公”经费支出做到只减不增，公务接待费预算执行率为 70%，公务用车运行维护费预算执行率为 99.71%。

3. 特定目标类项目绩效分析

2022 年我中心特定目标类项目共 19 个，项目实施以年度绩效目标为起点，按质、按量有序开展，中心综合科、技术质量科、化工检测科、消费品检测科等部门按照职责分工，分别承担后勤保障、数据上报、抽查方案的审定、任务下达、样品采集、检验检测、检验结果汇总统计和总结上报，业务档案归档。项目实施

过程规范，特定目标类项目的数量指标、质量指标、时效指标、成本指标、社会效益指标、可持续发展指标、服务对象满意度指标均达到年初项目预算绩效目标，截止 2022 年预算执行率 88.99%，项目实施率 100%。

（二）部门整体履职绩效分析。

2022 年中心认真贯彻执行达州市市场监督管理局“1355”发展战略，以党建工作引领全局，扎实开展“四心”作风问题教育整顿，夯实机构基础建设，充分发挥质量、计量综合技术机构职能职责，着力强化服务产业发展、服务行政监管、服务计量保障，现将全年工作总结如下：

1. 党建工作开展情况

（1）重整顿，扎实开展“四心”作风问题教育整顿

一是突出整顿重点，制定《开展“四心”作风问题教育整顿实施方案》，支委按照《“四心”作风问题教育整顿方案任务分解表》组织工作，支部全体党员对标“四心”作风问题清单，全面排查梳理问题，认真开展个人对照检查、落实整改。

二是开展学习教育，组织中心职工开展业务理论知识、业务操作知识学习，中心全体干部职工参与学习达 1000 余学时。

三是开展调查走访，由班子带头，下企业、下基层广泛收集意见，教育整顿期间共收集服务对象建议 17 条，收集单位职工意见建议 70 条，经认真分析查摆问题，制订措施、严格整改，不走过场。

(2) 重党建，以党建工作引领全局

按照党组党建工作总体部署，进一步提高政治站位，始终把党建工作放在首位，以党建工作引领全局工作，充分发挥党组织的战斗堡垒作用。

一是严格执行党的制度，按照《党支部标准工作法》“五个基本”要求，按时完成“三会一课”、“党员活动日”等内容。定期组织集中学习、党员民主评议、按期缴纳党费等，加强党员考核管理，提高党性修养，教育引导党员干部发挥好示范引领作用，全面提高党员干部思想认识，凝心聚力，将习近平新时代中国特色社会主义思想传导到每个党员身上。

二是加强思想政治教育。组织支部全体党员持续深入学习持续深入学习省第十二次党代会精神、党的二十大精神，中央、省委党史学习教育总结大会精神等。通过集中学习与每天1小时自学相结合，提升党员综合素质，使他们以更好的精神面貌做好工作。组织党员用好“学习强国”学习平台，每天学习参与率100%。

三是创新学习形式，多种形式开展党内活动，通过开展“五优”支部创建活动、“双报到”活动、“红色观影”等形式多样的活动，让我们党员始终在基层一线发挥引领作用，圆满完成上级党组织部署的各项工作任务。

四是积极开展与社区的结对联创工作。深入通川区廖家湾社区，制定结对联创工作计划。共计组织开展志愿服务10余次，参与人员200余人次

五是认真开展组织生活会及民主评议党员，开展批评与自我批评，全面开展谈心谈话。

2. 业务工作开展情况

2022年，中心对标市局党组要求，进一步抓好“两个中心”的建设与发展，抓好业务工作开展，中心全年共出具质检报告1674份，完成计量器具免费强制检定74816台件，校准测试4675台件，业务收入700余万元，为全市产品质量安全和量值传递的准确可靠提供了技术保障。

(1) 检验检测能力提升。技术机构的检验检测能力是机构发展的重要基础，中心今年新建医疗器具检定、电动汽车充电桩、汽柴油检验检测等项目共计23项，综合检测能力领先川东北和万达开区域。

(2) 推动玄纤国检中心筹建工作。协助市局起草达州市《建设国家玄武岩纤维产品质量检验中心（四川）工作方案》、《玄纤国检中心筹建工作任务分解表》，该《方案》由达州市玄武岩纤维新材料产业发展领导小组办公室印发实施，并按照《任务分解表》将人力引进、能力建设等7大项任务进行分解细化，责任到人。

(3) 服务产业发展。市检测中心依托天然气国检中心、玄武岩纤维省检中心平台技术优势积极服务产业发展，特别是天然气、玄武岩纤维等达州支柱型、重点发展型产业。一是认真调研产业发展所需，纳入中心基础建设计划，如汽、柴油等项目建成

后将极大弥补省内项目空白，助推产业发展。二是对产业发展提供技术支撑。中心组织专业技术人员组成专班，分别编写了玄纤国检中心建设方案、服务玄纤产业发展方案、服务玄纤企业标准制定方案等，通过各项工作开展为企业发展、产业发展方向做出技术指导。三是服务重点企业。在天然气产业方面，中心与中石化普光分公司、中石油南坝分公司签订了检验协议，为大型能源企业产品质量保驾护航。在玄武岩纤维方面，为企业提供定制化技术服务，如为科润汇鑫公司、四川炬原公司编写玄纤步道板企业标准、玄纤回收料透水砖企业标准，为航天拓达等公司提供二十余人次的检验检测培训服务，为我市多家玄纤企业提供免费检测服务，协助企业进一步改进工艺，提高产业质量，增强市场竞争力。

（4）服务行政监管。一是高质量参与质量监管工作。中心积极发挥技术优势，成立质量监管专家工作组为质量监管工作服务。2022年以来，专家工作组为市局开展春雷行动、塑料制品、电线电缆等专项监管执法工作，提供标准、案例等专业资料 10 余份，为召开的各类监督工作会议提供会务支持，并安排专家给参会企业开展技术培训。同时按照市局安排，中心专业技术人员参与质量监管，提供技术支持达 100 余人次。二是开展省、市级监督抽样检验工作。市检测中心制定“春雷行动”、“电线、电缆专项整治”、“重点工业产品质量安全排查治理专项行动”等抽样实施方案，组织抽检培训会 8 次共培训 100 余人次。执行

省、市级专项监督抽查 1277 批次，其中省级监督抽样检验 200 批次，覆盖眼镜、建筑用砖、CNG 压缩天然气、液化石油气等产品。市级监督抽样检验 1077 批次，覆盖化工、食品相关产品、轻工、建材、玄纤制品、电工材料等产品。开展 2022 年省级定量包装商品净含量检验和过度包装商品检验工作，共计抽查产品 240 批次，为计量行政监管提供技术支撑。

(5) 服务计量保障。计量工作是全面质量管理的重要基础工作之一，市检测中心实行强制检定计量器具全覆盖，累计检定计量器具 74816 台件，涉及贸易结算、安全防护、医疗卫生、环境监测四大类。其中完成市内各加气站、工矿企业、普光和南坝气田安全报警器检定 2896 台；各县（市）区医疗机构计量器具设备检定 403 台；燃气表、电能表、水表检 44064 台；市区内 1674 台出租车计价器检定；加气机、加油机检定 1937 只枪；集贸市场电子秤检定 10779 台；其它强检计量器具如测速仪、压力表、眼镜设备、地中衡、流量计共计 8388 台件，完成其他委托检定校准计量器具 4675 台件。

(6) 科研与教学工作。市检测中心积极开展科研工作，在研科研省、市项目 6 项，获得发明专利授权 1 项，“高效金属酸洗缓释剂合作与应用”获得达州市科技创新一等奖。

与四川轻化工大学联合培养研究生，开展玄纤基本性能、测试方法，玄纤浸润剂开发与性能评价等课题研究。指导四川文理学院化学化工学院实习生实习并开展毕业论文试验，累计测试数

据达千余份。

(7)疫情防控工作。一是严格执行医疗器械强制检定工作。凡是涉疫设备和产品，一律无需申报，只需拨打中心对外公布的电话，我中心立即安排人员上门服务，优先检测、优先出具报告，且免收费用。对政府疫情防控工作机构、行政职能部门、企事业单位、医疗机构送检的医疗设备，按照技术标准能够在一天内完成检验检测的，实行立等可取。二是严格落实疫情防控制度。严格落实省、市各级疫情防控要求，遵守市局防控规定。中心严格要求职工执行核酸检测规定，每天完成健康状况监测。职工离开达州严格按照科长、分管领导、主要领导三级审核制度执行，外地返达人员及时向所在社区、外出人员返达系统报备。中心要求职工接种新冠疫苗做到“应接尽接”，并要求职工督促亲人朋友尽快接种疫苗。

(8)为企业纾困解难相关工作。一是全面贯彻落实减免政策，按收费标准的50%收取计量检定、产品质量检验费用，现已为200余家中小微企业累计减免费用达100余万元。二是搭建“质量服务小站”零距离服务企业，该项工作获得省级推广。三是开通检验检测绿色通道，优化送检流程，提升检测效率。

3. 人才建设

一是加大人才引进力度。根据中心检验检测业务对专业技术人才的需求及开展天然气国检中心和玄武岩省检中心建设等对人才的需要，通过英才计划引进硕士研究生4人，公开招聘3人，

进一步壮大了人才队伍。

二是通过鼓励职工参加职称评聘、执业资格考试等，不断优化提升中心人才队伍结构，2022年中心有12人取得了中级职称，8人取得了注册计量师执业资格，人才队伍结构进一步优化。

三是加大专业技术培训，根据中心检验检测工作需要及人才队伍建设需要，多次开展内部培训，多次人次外送培训，进一步提升中心专业技术人员的能力水平。

（三）结果应用情况。

绩效自评结果将作为下一年部门预算安排的重要依据，与预算调整和项目安排挂钩。按照自评公开的相关要求，我中心按时将部门整体支出绩效自评报告等内容随2022年部门年终决算在部门门户网站同步公开，主动接受社会监督。

四、评价结论及建议

（一）评价结论。

经过自评，2022年部门整体支出良好，准确无差异，全年无违规记录。绩效目标设置基本合理，较好地履行了部门法定职责及年度重点工作，完成了年初制定的绩效目标。根据《2022年市级部门整体支出绩效评价表》部门自评得分为91.22分。扣分项主要是部门整体支出执行进度较慢，6、9、11月未达到相关执行标准。

（二）存在问题。

一是部门预算编制细化程度不够，还有待结合单位具体情况

进一步优化；

二是预算执行略有滞后。根据一体化预算管理平台数据统计，6、9、11月未达到相关执行标准，部门整体支出预算执行率有待加强。

（三）改进建议。

一是加强业务计划与预算计划的紧密衔接，扎实开展项目事前评估工作，根据实际支出情况，分类细化预算编制，提高预算编制精确性，使预算编制最大程度与实际需求相符合。

二是提升部门绩效管理意识，加强绩效管理文件资料学习，形成预算执行进度监督工作机制，在单位层面形成财务部门推动、业务部门行动，把预算执行真正落到实处，加快预算执行进度。

附表 1:

2022 年市级部门整体支出绩效评价表

绩效指标			指标分值	指标解释	得分	备注	
一级指标	二级指标	三级指标					
部门预算项目绩效管理 (65 分)	目标管理 (40 分)	目标制定	10	评价部门年初绩效目标编制质量	8		
			10	评价部门绩效目标是否科学合理、规范完整、细化量化并与预算安排相匹配	8		
		目标实现	10	评价部门整体绩效目标实现程度与预期目标的偏离度	9.48		
			10	评价部门预算项目绩效目标实际实现程度与预期目标的偏离度	8.2		
	动态调整 (15 分)	公用经费及非定额公用支出控制	2	评价部门(单位)公用经费及非定额公用支出控制情况	2		
		一般性支出控制	2	评价部门(单位)“三公”经费、会议、培训、差旅、办节办展、办公设备购置、信息网络及软件购置更新、课题经费等八项一般性支出控制情况	2		
		预算调剂	3	评价部门(单位)预算调剂情况	3		
		及时处置	4	评价部门绩效运行监控处置情况	4		
		执行进度	4	评价部门在 6、9、11 月的预算执行情况	3.02		
	完成结果 (10 分)	资金结转率(低效无效率)	5	评价部门特定目标类项目年终资金结转情况	3.92		
		违规记录	5	根据审计监督、财政检查结果反映部门上一年度部门预算管理是否合规。	5		
	综合管理 (10 分)	基础管理 (5 分)	内部控制制度建设	1	评价部门(单位)内部控制制度的设置情况	1	
			内部控制制度执行	1	评价部门(单位)内部控制制度执行情况	1	
管理制度健全性			3	部门(单位)为加强预算管理、预算绩效管理,推进厉行节约,规范财务行为而制定的管理制度是否健全完整	3		
资产管理 (3 分)		资产信息系统建设情况	1	考核部门和单位将国有资产纳入资产信息系统管理情况	1		

2022 年市级部门整体支出绩效评价表

绩效指标			指标分值	指标解释	得分	备注
一级指标	二级指标	三级指标				
		资产配置	1	评价部门（单位）执行资产配置标准情况	1	
		资产管理	1	考核资产收益管理情况；考核行政事业单位是否按要求及时、准确、全面开展资产清查工作	1	
	政府采购实施计划（2分）	政府采购实施计划编制	1	实施计划与政府采购预算的一致性	0.8	
		政府采购实施计划执行	1	执行的实施计划与备案的实施计划数量的一致性	0.8	
绩效指标结果应用（25分）	内部应用（10分）	预算挂钩	10	部门内部绩效结果与预算挂钩情况	10	
	信息公开（5分）	自评公开	5	评价部门是否按要求将部门预算绩效目标、部门整体绩效自评情况等向社会公开	5	
	整改反馈（10分）	问题整改	5	评价部门根据绩效管理结果整改问题、完善政策、改进管理的情况	5	
		应用反馈	5	评价部门按要求及时向财政部门反馈结果应用情况	5	
合计					91.22	

附表 2:

2022 年度部门预算项目支出绩效自评表								
项目名称		51170022T000000426568-天然气国检中心及玄武岩纤维省检中心运行						
主管部门		达州市质量技术监督检验检测中心本级			实施单位 (盖章)		达州市质量技术监督检验检测中心	
项目基本情况	项目年度目标			年度目标完成情况				
	2022 年开展玄纤中心日常产品检验及科研工作, 承担省市产品监督抽查任务, 完成玄纤日常检测任务, 参与玄纤产品标准制定, 天然气国检中心完成监督抽查任务 50 批次。			1. 省玄纤中心 2022 年完成省市级监督抽查 76 批次; 为企业提供 200 余次的样品测试, 减免费用 30 余万元; 正在开展 1 项地方标准起草。2. 国家天然气中心 2022 年完成省市级监督抽查和委托 206 批次, 正在参与起草标准 6 项。				
	2. 项目实施内容及过程概述			1. 省玄纤中心 2022 年, 一是对玄纤重点产品执行了省级监督抽查 50 批次, 市级监督抽查 26 批次, 累计服务玄纤企业 64 家。二是省玄纤中心实验室对玄纤企业、高校院所全面开放, 累计为四川文理学院、四川炬原、科润汇鑫提供 200 余次的样品测试以及试验性检测工作, 约减免费用 30 余万元。2. 国家天然气中心 2022 年完成天然气、车用压缩天然气、液化石油气、液化天然气市级监督抽查 71 批次。省级监督抽查 82 批次, 委托检验 53 批次。				
预算执行情况 (10 分)	年度预算数 (万元)	年初预算	调整后预算数	预算执行数	预算执行率	权重	得分	原因
	总额	40.00	40.00	40.00	100.00%	10	10	
	其中: 财政资金	40.00	40.00	40.00	100.00%	/	/	
	财政专户 管理资金	0.00	0.00	0.00	0.00%	/	/	
	单位 资金	0.00	0.00	0.00	0.00%	/	/	

	其他 资金						/	/		
	一级 指标	二级指 标	三级指标	指 标 性 质	指 标 值	度 量 单 位	完 成 值	权 重	得 分	未 完 成 原 因 分 析
绩效 指标 (90 分)	产出 指标	数量指 标	聘用专家人员数 量	≥	5	人	3	3	1.8	项 目 实 施 过 程 中 ， 实 际 需 求 达 不 到
			天然气国检中心 完成监督抽查任 务次数	≥	50	批 次	153	5	5	
			完成玄纤日常检 测任务次数	≥	100	批 次	276	5	5	
			检测方法研究人 员数量	≥	10	人	13	3	3	
		质量指 标	天然气国检中心 完成监督抽查准 确率	=	100	%	100	5	5	
			检测方法研究人 员费用支付准确 率	=	100	%	100	4	4	
			聘用专家人员费 用支付准确率	=	100	%	100	3	3	
			完成玄纤日常检 测任务准确率	=	100	%	100	5	5	
		时效指 标	聘用专家人员费 用支付及时率	=	100	%	100	3	3	
			完成玄纤日常检 测任务及时率	=	100	%	100	3	3	
			天然气国检中心 完成监督抽查及 时率	=	100	%	100	3	3	

		检测方法研究人员费用支付及时率	=	100	%	100	3	3	
	成本指标	天然气国检中心及玄武岩省检中心运行费成本控制数	≤	400000	元	400000	5	5	
效益指标	社会效益指标	天然气重大事故发生数	≤	0	次	0	15	15	
	可持续发展指标	中心内控机制健全性	定性	优良中低差		优	15	15	
满意度指标	服务对象满意度指标	受益群体满意度	≥	90	%	95	10	10	
合计							100	98.8	
评价结论	项目自评总分 98.8 分，国家天然气中心和省玄纤中心 2022 年度严格按照年度预算开展工作，圆满完成了年度目标任务，未出现不符合项目。								
存在问题	无								
改进措施	无								
项目负责人：杨亚非					财务负责人：邹孝聪				
2022 年度部门预算项目支出绩效自评表									
项目名称	51170022T000000426595-检衡车运行专项								
主管部门	达州市质量技术监督检验测试中心本级				实施单位 (盖章)	达州市质量技术监督检验测试中心			
项目基本情况	1. 项目年度目标完成情况	项目年度目标				年度目标完成情况			
		2022 年完成达州市境内 130 余台高速、国省公路动态衡及全市各企业用于贸易结算的 100 余台大衡器的检定，保障道路安全和公平交易。				2022 年中心完成项目绩效目标。			
	2. 项目实施内容及	2022 年根据国家前检目录的要求，对达州市境内 130 余台高速、国省公路动态衡及全市各企业用于贸易结算的 100 余台大衡器实施了强制检定，有效保障道路安全和贸易公平交易。							

	过程概述									
预算执行情况 (10分)	年度预算数 (万元)	年初预算	调整后预算数	预算执行数		预算执行率	权重	得分	原因	
	总额	15.68	15.48	15.48		100.00%	10	10		
	其中： 财政资金	15.68	15.48	15.48		100.00%	/	/		
	财政专户 管理资金	0.00	0.00	0.00		0.00%	/	/		
	单位 资金	0.00	0.00	0.00		0.00%	/	/		
	其他 资金						/	/		
绩效指标 (90分)	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	完成值	权重	得分	未完成原因分析
	产出指标	数量指标	高速公路动态衡 检定数量	≥	130	台	130	5	5	
			企业用于贸易结 算的大衡器的检 定数量	≥	100	台	100	5	5	
		质量指标	高速公路动态衡 检定结果准确率	=	100	%	100	10	10	
			贸易结算的大衡 器的检定准确率	=	100	%	100	10	10	
		时效指标	检定工作开展及 时率	=	100	%	100	10	10	
		成本指标	成本控制数	≤	156821	元	156821	10	10	
	效益指标	社会效益指标	检定结果利用率	≥	90	%	95	20	20	

	可持续发展指标	检定机制健全性	定性	优良中低差		优	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度指标	受益群体满意度	≥	96	%	96	10	10
合计							100	100	
评价结论	项目自评总分 100 分，项目的有效实施保障了全市道路安全和贸易公平交易。								
存在问题	无								
改进措施	无								
项目负责人：杨亚非					财务负责人：邹孝聪				
2022 年度部门预算项目支出绩效自评表									
项目名称		51170022T000000426609-标准设备检定及维修维护							
主管部门		达州市质量技术监督检验检测中心本级			实施单位 (盖章)		达州市质量技术监督检验检测中心		
项目基本情况	1. 项目年度目标完成情况	项目年度目标			年度目标完成情况				
	2. 项目实施内容及过程概述	2022 年完成中心 200 余台套计量、质量检测标准设备的周量值溯源及日常维修维护，保障设备计量准确。			2022 年我中心完成年初绩效目标。				
	2022 年完成中心将 200 余台套计量、质量检测标准设备根据体系运行要求，进行了周量值溯源及日常维修维护，保障设备计量准确和检测业务的正常开展，有效保障全市社会和经济展。								
预算执行情况 (10 分)	年度预算数 (万元)	年初预算	调整后预算数	预算执行数	预算执行率	权重	得分	原因	
	总额	41.00	41.00	41.00	100.00%	10	10		
	其中：	0.00	0.00	0.00	0.00%	/	/		

	财政资金									
	财政专户管理资金	0.00	0.00	0.00	0.00%	/	/			
	单位资金	41.00	41.00	0.00	0.00%	/	/			
	其他资金					/	/			
绩效指标 (90分)	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	完成值	权重	得分	未完成原因分析
	产出指标	数量指标	计量、质量检测标准设备检测台数	≥	200	台	200	15	15	
		质量指标	设备检测结果准确率	=	100	%	100	15	15	
		时效指标	检测开展及时率	=	100	%	100	10	10	
		成本指标	成本控制数	≤	410000	元	410000	10	10	
	效益指标	社会效益指标	检测结果利用率	≥	90	%		15	15	
		可持续发展指标	检测制度健全性	定性	优良中低差		良	15	15	
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥	95	%	95	10	10	
合计								100	100	
评价结论	结合自评情况，项目自评总分100分，此项目的实施，保障了部门专业检测检验设备检测结果的准确性，保证了部门业务工作质量。									
存在问题	无。									
改进措施	无。									
项目负责人：杨亚非					财务负责人：邹孝聪					

2022 年度部门预算项目支出绩效自评表

2022 年度部门预算项目支出绩效自评表										
项目名称		51170022T000000433709-计量器具检定专项								
主管部门		达州市质量技术监督检验检测中心本级				实施单位 (盖章)	达州市质量技术监督检验检测中心			
项目基本情况	1. 项目年度目标完成情况	项目年度目标				年度目标完成情况				
		2022 全年完成 7 万余台件计量器具的检定，其中安全、贸易、民生结算等强制检定计量器具检定 5 万余台件，其他非强制检定计量器具 2 万余台件。支付检定产生的差旅费、专用材料费、办公费、印刷费等其他费用。				2022 年我中心完成年初制定绩效目标。				
	2. 项目实施内容及过程概述	计量工作是全面质量管理的重要基础工作之一，该项目由中心业务科室组织实施，2022 年中心实行强制检定计量器具全覆盖，累计检定计量器具 74816 台件，涉及贸易结算、安全防护、医疗卫生、环境监测四大类。其中完成市内各加气站、工矿企业、普光和南坝气田安全报警器检定 2896 台；各县（市）区医疗机构计量器具设备检定 403 台；燃气表、电能表、水表检 44064 台；市区内 1674 台出租车计价器检定；加气机、加油机检定 1937 只枪；集贸市场电子秤检定 10779 台；其它强检计量器具如测速仪、压力表、眼镜设备、地中衡、流量计共计 8388 台件，完成其他委托检定校准计量器具 4675 台件。								
预算执行情况 (10 分)	年度预算数 (万元)	年初预算	调整后预算数	预算执行数	预算执行率	权重	得分	原因		
	总额	92.80	92.80	92.80	100.00%	10	10			
	其中：财政资金	0.00	0.00	0.00	0.00%	/	/			
	财政专户管理资金	0.00	0.00	0.00	0.00%	/	/			
	单位资金	92.80	92.80	92.80	100.00%	/	/			
	其他资金					/	/			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标	指标值	度量	完成值	权重	得分	未完成原因

(90分)			性质		单位				因分析
		检验证书印刷数量	≥	10000	套	10000	2	2	
		出差次数	≥	300	次/年	300	2	2	
		办公费产生次数	≥	5	次/年	7	2	2	
		计量器具检定数	≥	70000	台	70000	5	5	
		专用材料购买批次	≥	12	批次	8	2	1.3	项目实施过程中,专用材料用量未达到绩效目标预定值
	质量指标	办公费支付准确率	=	100	%	100	3	3	
		专用材料验收合格率	=	100	%	100	3	3	
		差旅费支付准确率	=	100	%	100	3	3	
		检验证书印刷费用支付准确率	=	100	%	100	2	2	
		计量器具检定结果准确率	=	100	%	100	6	6	
	时效指标	检验证书印刷费用支付及时率	=	100	%	100	2	2	
		专用材料验收及时率	=	100	%	100	2	2	
		计量器具检定任务完成及时率	=	100	%	100	4	4	

		办公费支付及时率	=	100	%	100	2	2		
		差旅费支付及时率	=	100	%	100	2	2		
	成本指标	计量器具检定专项成本控制数	≤	928000	元	928000	3	3		
	效果指标	专用材料使用率	≥	95	%	100	3	3		
		检验证书发出率	≥	98	%	100	2	2		
	效益指标	社会效益指标	各项费用支付应付尽付率	≥	90	%	100	15	15	
		可持续发展指标	部门内部检定机制健全	定性	优良中低差		良	15	15	
	满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	≥	90	%	95	10	10	
合计							100	99.3		
评价结论	项目自评总分 99.3 分，项目的开展充分保障设备计量准确和检测业务的正常开展，有效保障全市社会和经济的发展。									
存在问题	无									
改进措施	无									
项目负责人：杨亚非				财务负责人：邹孝聪						
2022 年度部门预算项目支出绩效自评表										
项目名称	51170022T000000426591-产品质量监督检验									
主管部门	达州市质量技术监督检验检测中心本级				实施单位	达州市质量技术监督检验检测测试中心				
项目基本情况	项目年度目标				年度目标完成情况					
	1. 项目年度目标完成情况	2022 年全年完成各类产品质量监督检验和委托检验样品 900 余批次。该项目主要用于开展食品包装材料、建材、农资等产品质量检验所需的差旅费、专用材料费、办公费、印刷费，其他商品和服务支出等。通过开展产品质量检验，能提高全市产品质量水平，减少质量风险。				2022 年中心已完成全部绩效目标。				
	2. 项目实施内	2022 年我中心根据《产品质量法》和《产品质量监督抽查管理暂行办法》有关规定，结合达州实际情况，相关业务室开展了包括建材、化工、食品包装材料等产品的质量监督抽查和委托检验工作，2022 年完成各类产品质量监督检验 1000 余批次，出具质检报告 1000 余份。								

	内容及过程概述									
预算执行情况 (10分)	年度预算数 (万元)	年初预算	调整后预算数	预算执行数		预算执行率	权重	得分	原因	
	总额	67.20	67.20	67.20		100.00%	10	10		
	其中： 财政资金	2.00	2.00	2.00		100.00%	/	/		
	财政专户 管理资金	0.00	0.00	0.00		0.00%	/	/		
	单位 资金	65.20	65.20	65.20		100.00%	/	/		
	其他 资金						/	/		
绩效指标 (90分)	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	完成值	权重	得分	未完成原因分析
			专用材料购买批次	≥	10	批次	10	3	3	
			各类产品质量监督检验和委托检验样品检验数量	≥	1000	批次	1000	6	6	
			出差次数	≥	100	次/年	100	2	2	
		质量指标	差旅费支付准确率	=	100	%	100	3	3	
			专用材料验收合格率	=	100	%	100	3	3	
			样品的抽样、检测、证书报告出具及时率	=	100	%	100	6	6	

		产品质量监督检验任务完成及时率	=	100	%	100	4	4	
		差旅费支付及时率	=	100	%	100	4	4	
		样品的抽样、检测、证书报告出具准确率	=	100	%	100	5	5	
		专用材料验收合格率	=	100	%	100	3	3	
	成本指标	产品质量监督检验成本控制数	≤	672000	元	672000	5	5	
	效果指标	专用材料验使用率	≥	95	%	100	6	6	
	社会效益指标	检验结果利用率	≥	90	%	100	20	20	
	可持续发展指标	部门内控制度健全性	定性	优良中低差		良	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度 受益群体满意度	≥	90	%	95	10	10	
合计							100	100	
评价结论	结合自评情况，项目自评总分 100 分，通过开展产品质量监督检验和委托检验，加强对全市重点工业产品的质量监督抽查及产品质量风险监控，取得良好社会效益，一方面为保障全市产品质量稳步提升提供检验检测技术支撑，二是为全市产品质量风险控制提供技术保障，三是为质量强市提供可靠技术支撑，优化营商环境，维护消费者的合法权益。								
存在问题	无								
改进措施	无								
项目负责人：邹孝聪				财务负责人：邹孝聪					
2022 年度部门预算项目支出绩效自评表									
项目名称	51170022T000006085283-财政应返还额度 2021 省级专项工业产品监督抽查一风险检测								
主管部门	达州市质量技术监督检验检测中心本级				实施单位 (盖章)	达州市质量技术监督检验检测中心			
	项目年度目标				年度目标完成情况				

项目基本情况	1. 项目年度目标完成情况	此项目为 2021 年财政应返还额度：用于专用仪器设备的维护及改造			2022 年我中心完成项目绩效目标。					
	2. 项目实施内容及过程概述	2022 年由中心业务科室根据检测需要提出，设备改造、维修方案进行实施。								
预算执行情况 (10 分)	年度预算数 (万元)	年初预算	调整后预算数	预算执行数		预算执行率	权重	得分	原因	
	总额	0.00	10.55	10.55		100.00%	10	10		
	其中：财政资金	0.00	10.55	10.55		100.00%	/	/		
	财政专户管理资金	0.00	0.00	0.00		0.00%	/	/		
	单位资金	0.00	0.00	0.00		0.00%	/	/		
	其他资金						/	/		
绩效指标 (90 分)	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	完成值	权重	得分	未完成原因分析
	产出指标	数量指标	专用仪器设备维护及改造次数	≥	5	次	5	10	10	
		质量指标	专用仪器设备维护及改造合格率	=	100	%	100	10	10	
		时效指标	专用仪器设备维护及改造及时率	=	100	%	100	10	10	

效益 指标	社会效益 指标	专用仪器设备维 护及改造成本控 制数	≤	105466.3	元	105466.3	20	20	
	可持续 发展指 标	专用仪器设备使 用率	=	100	%	100	10	10	
	满意 度指 标	服务对 象满意 度指标	定 性	优良中低 差		良	10	10	
	成本 指标	经济成 本指标	≥	96	%	96	20	20	
合计							100	100	
评价 结论	结合自评情况，项目自评总分 100 分，专用仪器设备维护及改造提升了我中心检验检测能力，保障了中心工作开展质量。								
存在 问题	无								
改进 措施	无								
项目负责人：邹孝聪				财务负责人：邹孝聪					
2022 年度部门预算项目支出绩效自评表									
项目名称	51170022T000006085205-财政应返还额度 2021 省级专项计量经费——定量包装								
主管部门	达州市质量技术监督检验检测中心本级				实施单位 (盖章)	达州市质量技术监督检测 试中心			
项目 基本 情况	1. 项 目年 度目 标完 成情 况	项目年度目标			年度目标完成情况				
		2021 年度省局下达定量包装商品净含量抽查任务 140 批次，限制商品过度包装抽查任务 83 批次，完成定量包装商品净含量抽查 141 批次，限制商品过度包装抽查 86 批次进行检定抽查			2022 年部门完成年度绩效目标。				
	2. 项 目实 施内 容及 过程 概述	根据省局监督抽查要求，结合我市定量包装商品生产企业实际，我中心制定了监督抽查实施方案，抽样现场严格按照《定量包装商品计量监督管理办法》规定和相关抽样程序进行。抽查了大米、调味料、熟肉制品、茶叶、食用油、小食品、饮用包装水、杂粮八类定量包装商品，共抽查了定量包装商品生产企业 56 家，抽查定量包装商品 141 个批次。其中大米抽查 30 批次，合格 27 批次；调味料抽查 13 批次，合格 13 批次；熟肉制品抽查 25 批次，合格 25 批次；茶叶抽查 22 批次，合格 19 批次；食用油抽查 6 批次，合格 4 批次；小食品抽查 20 批次，合格 20 批次；饮用包装水抽查 17 批次，合格 15 批次；杂粮抽查 8 批次，合格 7 批次，合格率 92.2%。限制过度包装商品共抽查 25 家企业，86 个批次，合格 77 个批次，不合格 9 个批次，合格率 89.5%，监督抽查没有在流通环节进行抽查。							

	<p>本次定量包装商品净含量抽查净含量标注和净含量检验合格率均为 92.2%，相比去年提高了 9.1%（2020 年净含量标注和净含量检验合格率均为 83.1%），限制过度包装商品抽查情况与 2020 年相比基本持平，抽查结果反映出，我市定量包装商品生产企业（特别是小型企业）的计量法制意识有了一定增强，计量管理制度进一步完善了，生产过程和出厂计量抽检制度进一步规范了，但是，我市定量包装商品生产企业（特别是小型企业）的计量法制意识和计量管理制度还需进一步提高。对此次监督抽查反映出的部分企业存在问题，将进行重点帮扶指导，增强生产者对商品包装的法制意识，切实提高企业计量管理水平和计量保障能力。加强强制商品过度包装国家标准和技术规范的宣贯，增强经营者对商品包装的法制意识，科学合理使用包装，杜绝计量不合格商品流入市场，切实保护消费者的合法权益。</p>									
预算执行情况（10分）	年度预算数（万元）	年初预算	调整后预算数	预算执行数			预算执行率	权重	得分	原因
	总额	0.00	1.46	1.46			100.00%	10	10	
	其中：财政资金	0.00	1.46	1.46			100.00%	/	/	
	财政专户管理资金	0.00	0.00	0.00			0.00%	/	/	
	单位资金	0.00	0.00	0.00			0.00%	/	/	
	其他资金							/	/	
绩效指标（90分）	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	完成值	权重	得分	未完成原因分析
	产出指标	数量指标	其他商品服务购买批次	=	4	批次	4	10	10	
		质量指标	资金支付准确率	=	100	%	100	10	10	
		时效指标	资金支付及时率	=	100	%	100	10	10	
		成本指标	项目成本控制数	≤	1.46	万元	3	20	20	

效益 指标	社会效益指标	应付尽付率	≥	100	%	0	10	10	
	可持续发展指标	部门内部机制健全	定性	优良中低差		良	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度指标	≥	96	%	95	20	20	
合计							100	100	
评价结论	项目自评总分 100 分，项目的开展为行政对定量包装监管提供了有限技术支撑。								
存在问题	无								
改进措施	无								
项目负责人：杨亚非				财务负责人：邹孝聪					
2022 年度部门预算项目支出绩效自评表									
项目名称	51170022T000006085245-财政应返还额度 2021 省级专项计量经费—电动汽车								
主管部门	达州市质量技术监督检验检测中心本级				实施单位 (盖章)	达州市质量技术监督检验检测测试中心			
项目基本情况	1. 项目年度目标完成情况	项目年度目标			年度目标完成情况				
		2022 年完成电动汽车重电桩检定设备的采购			2022 年中心完成电动汽车重电桩检定设备的采购。				
	2. 项目实施内容及过程概述	通过政府采购方式完成直流、交流汽车充电桩的采购、安装、调试，人员培训工作。							
预算执行情况 (10 分)	年度预算数 (万元)	年初预算	调整后预算数	预算执行数	预算执行率	权重	得分	原因	

	总额	0.00	50.00	50.00	100.00%	10	10			
	其中：财政资金	0.00	50.00	50.00	100.00%	/	/			
	财政专户管理资金	0.00	0.00	0.00	0.00%	/	/			
	单位资金	0.00	0.00	0.00	0.00%	/	/			
	其他资金					/	/			
绩效 指标 (90 分)	一级 指标	二级指 标	三级指标	指 标 性 质	指 标 值	度 量 单 位	完 成 值	权 重	得 分	未 完 成 原 因 分 析
	产出 指标	数量指 标	采购充电桩计量 检定专用设备数 量	=	2	台 套	2	10	10	
		质量指 标	采购充电桩计量 检定专用设备验 收合格率	=	100	%	100	20	20	
		时效指 标	采购充电桩计量 检定专用设备验 收及时率	=	100	%	100	10	10	
		成本指 标	采购充电桩计量 检定专用设备成 本控制数	≤	50	万 元	50	10	10	
	效益 指标	社会效 益指标	应付尽付率	≥	100	%	100	10	10	
		可持 续发 展指 标	部门采购机制健 全	定 性	优良中低 差		良	10	10	
	满意 度指 标	服务对 象满意 度指标	受益群体满意度	≥	97	%	97	20	20	
合计							100	100		

评价结论	项目自评总分 100，项目建成后，对达州市境内用于贸易结算的交流、直流充电桩进行强制性周期检定，保障贸易结算公平性。								
存在问题	无								
改进措施	无								
项目负责人：杨亚非				财务负责人：邹孝聪					
2022 年度部门预算项目支出绩效自评表									
项目名称	51170022T000000434097-社会公用计量标准建设经费专项								
主管部门	达州市质量技术监督检验检测中心本级			实施单位 (盖章)	达州市质量技术监督检验检测中心				
项目基本情况	1. 项目年度目标完成情况	项目年度目标			年度目标完成情况				
	2. 项目实施内容及过程概述	<p>据《川市监发 2020》67 号)文件为进一步加强社会公用计量标准建设，提升社会服务检测能力，拟改造社会公用计量标准检测仪费用，拟改造社会公用计量标准检测仪——测力仪（轴重标测定仪），采购眼压计检定装置费用；</p> <p>2022 年我中心根据检测工作的需要，采购了轴重仪、眼压计、数字压力计、酒精呼出仪检定装置等设备，完成了人员培训和设备验收，满足达州市计量检测需求，服务地方社会和经济</p> <p>发展。</p>							
预算执行情况 (10 分)	年度预算数 (万元)	年初预算	调整后预算数	预算执行数	预算执行率	权重	得分	原因	
	总额	18.60	31.00	30.38	98.00%	10	10		
	其中： 财政资金	0.00	0.00	0.00	0.00%	/	/		
	财政专户管理资金	0.00	0.00	0.00	0.00%	/	/		

	单位资金	18.60	31.00	30.38		98.00%	/	/		
	其他资金						/	/		
绩效指标 (90分)	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	完成值	权重	得分	未完成原因分析
	产出指标	数量指标	采购眼压计检定装置数量	=	1	台套	1	5	5	
			改造测力仪(轴重标测定仪)数量	=	1	台套	1	5	5	
		质量指标	改造测力仪(轴重标测定仪)验收合格率	=	100	%	100	10	10	
			采购眼压计检定装置验收合格率	=	100	%	100	10	10	
		时效指标	采购眼压计检定装置验收及时率	=	100	%	100	5	5	
			改造测力仪(轴重标测定仪)验收及时率	=	100	%	100	5	5	
	成本指标	项目成本控制数	≤	186000	元	303800	10	10		
	效益指标	社会效益指标	费用应付尽付率	=	100	%	100	10	10	
		可持续发展指标	部门内部采购机制完整	定性	优良中低差		良	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度指标	受益群体满意度	≥	98	%	98	20	20	
	合计								100	100
评价结论	项目自评总分100分, 该项目的完成满足了达州市计量检测需求, 服务地方社会 and 经济发展。									
存在问题	无									
改进措施	无									
项目负责人: 杨亚非					财务负责人: 邹孝聪					

2022 年度部门预算项目支出绩效自评表

2022 年度部门预算项目支出绩效自评表								
项目名称		51170022T000000434124-国、省检中心（汽柴油）专用项目建设经费						
主管部门		达州市质量技术监督检验检测中心本级			实施单位 (盖章)	达州市质量技术监督检验检测中心		
项目基本情况	1. 项目年度目标完成情况	项目年度目标			年度目标完成情况			
	2. 项目实施内容及过程概述	2022 年为项目建设拟采购专用检测设备。			2022 年此项目已完成采购、安装、调试。因中标供应商被潜在供应商质疑，项目暂停执行。			
预算执行情况 (10 分)	年度预算数 (万元)	年初预算	调整后预算数	预算执行数	预算执行率	权重	得分	原因
	总额	211.40	211.40	0.00	0.00%	10	0	因中标供应商被潜在供应商质疑，项目暂停执行，进行司法程序。
	其中：财政资金	0.00	0.00	0.00	0.00%	/	/	
	财政专户管理资金	0.00	0.00	0.00	0.00%	/	/	
	单位资金	211.40	211.40	0.00	0.00%	/	/	
	其他资金					/	/	

	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	完成值	权重	得分	未完成原因分析
绩效指标 (90分)	产出指标	数量指标	采购柴油产品测定仪数量	=	12	台套	12	5	12	
			采购采购汽油产品测定仪数量	=	10	台套	10	5	5	
		质量指标	采购柴油产品测定仪验收合格率	=	100	%	100	10	10	因中标供应商被潜在供应商质疑,项目暂停执行,进行司法程序。
			采购汽油产品测定仪验收合格率	=	100	%	100	10	10	因中标供应商被潜在供应商质疑,项目暂停执行,进行司法

									程序。
	时效指标	采购柴油产品测定仪验收及时率	=	100	%	100	5	5	因中标供应商被潜在供应商质疑,项目暂停执行,进行司法程序。
		采购汽油产品测定仪验收及时率	=	100	%	100	5	5	因中标供应商被潜在供应商质疑,项目暂停执行,进行司法程序。
	成本指标	项目成本控制数	≤	425	万元	380.2479	10	10	
效益指标	社会效益指标	应付尽付率	≥	100	%	0	10	0	因中标供应商被潜

									在供应商质疑,项目暂停执行,进行司法程序。	
	可持续发展指标	部门内部采购机制健全	定性	优良中低差		良	10	10	因中标供应商被潜在供应商质疑,项目暂停执行,进行司法程序。	
	满意度指标	服务对象满意度	受益群体满意度	≥	95	%	95	20	18	因中标供应商被潜在供应商质疑,项目暂停执行,

										进行 司法 程序。
合计									100	85
评价 结论	结合自评情况，项目自评总分 85 分，因质疑项目暂停执行，进行司法程序，根据法院判决执行。									
存在 问题	我方无存在问题。									
改进 措施	无。									
项目负责人：杨亚非					财务负责人：邹孝聪					
2022 年度部门预算项目支出绩效自评表										
项目名称	51170022T000007189099-2021 年专业设备采购项目二期									
主管部门	达州市质量技术监督检验检测中心本级				实施单位 (盖章)	达州市质量技术监督检验检测 测试中心				
项目 基本 情况	1. 项 目年 度目 标完 成情 况	项目年度目标			年度目标完成情况					
		为提升检验检测能力，采购专业设备 13 台套。			2022 年中心完成项目绩效目标。					
	2. 项 目实 施内 容及 过程 概述	根据项目年度计划，完成了高频电刀、呼吸机、除颤仪等 13 台套检测专业设备的采购、安 装、调试、人员培训工作。								
预算 执行 情况 (10 分)	年度 预算 数 (万 元)	年初预 算	调整后预算数	预算执行数	预算执行 率	权重	得分	原因		
	总额	0.00	120.78	120.78	100.00%	10	10			
	其 中： 财政 资金	0.00	0.00	0.00	0.00%	/	/			

	财政专户管理资金	0.00	0.00	0.00	0.00%	/	/				
	单位资金	0.00	120.78	120.78	100.00%	/	/				
	其他资金					/	/				
绩效指标 (90分)	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	完成值	权重	得分	未完成原因分析	
	产出指标	数量指标	采购专业设备数量	=	13	台/套	13	10	10		
		质量指标	专业设备验收合格率	=	100	%	100	15	15		
		时效指标	专业设备验收及时率	=	100	%	100	15	15		
	效益指标	社会效益指标	采购款项应付尽付率	=	100	%	100	10	10		
		可持续发展指标	部门内部采购机制健全性	定性	优良中低差		良	15	15		
	满意度指标	满意度指标	受益对象满意度	≥	96	%	96	10	10		
	成本指标	经济成本指标	项目成本控制数	≤	1207800	元	1207800	15	15		
	合计								100	100	
	评价结论	项目自评总分 100 分，项目的完成有限提高我中心医疗设备的检测、校准能力，满足人员医疗安全的需求。									
存在问题	无										
改进措施	无										
项目负责人：杨亚非					财务负责人：邹孝聪						
2022 年度部门预算项目支出绩效自评表											

项目名称		51170022T000006085150-财政应返还额度 2021 省级专项一科研经费						
主管部门		达州市质量技术监督检验检测中心本级			实施单位 (盖章)	达州市质量技术监督检验检测中心		
项目基本情况	项目年度目标	年度目标完成情况						
	1. 项目年度目标完成情况	此项目为 2021 年财政应返还额度：主要用于开展科研项目采购耗材等。			一是项目研究获得了 DPDA 系列 3 种缓蚀剂和 5 种高效腐蚀抑制剂；二是申请发明专利 1 项，授权实用新型专利 3 项；三是发表论文 2 篇，其中 SCI 2 区收录 1 篇；四是伍洋婷已成功由初级助理工程师职称晋升为中级职称工程师；五是吸纳四川文理学院化学化工学院 4 名学生参与项目部分研究工作；六是形成经费执行报告 1 篇、技术报告 1 篇、中期报告 1 篇、验收报告 1 篇。			
	2. 项目实施内容及过程概述	主要开展腐蚀机理研究、防腐剂的研发、防腐剂效果评价与应用等三方面研究。在腐蚀机理研究方面，以实验室模拟探索硫化氢腐蚀，结合现场采样分析等手段进行界面腐蚀反应探讨，基于反应热力学与动力学计算、管道微观形貌变化、腐蚀残渣组成分析等，查明其腐蚀机理；在防腐剂研发方面，基于现有防腐剂进行改良优化，或创新性研制获得高效绿色防腐剂，产品进行结构与形貌表征；在防腐剂效果评价与应用方面，主要分为实验室研究与现场应用两方面，在实验室主要探讨防腐措施与操作条件的影响，而现场主要是将实验室的较佳操作方式在现场进行应用优化，评价防腐效果的方法主要为静态失重法、动态腐蚀法、电化学法、表面分析法等。						
预算执行情况 (10 分)	年度预算数 (万元)	年初预算	调整后预算数	预算执行数	预算执行率	权重	得分	原因
	总额	0.00	1.00	1.00	100.00%	10	10	
	其中：财政资金	0.00	1.00	1.00	100.00%	/	/	
	财政专户管理资金	0.00	0.00	0.00	0.00%	/	/	
	单位资金	0.00	0.00	0.00	0.00%	/	/	
	其他资金					/	/	

	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	完成值	权重	得分	未完成原因分析
绩效指标 (90分)	产出指标	数量指标	采购耗材批次	≥	2	批次	2	10	10	
		质量指标	采购耗材验收合格率	=	100	%	100	10	10	
		时效指标	采购耗材验收及时率	=	100	%	100	10	10	
	效益指标	社会效益指标	应付尽付率	=	100	%	100	10	10	
		可持续发展指标	部门内部采购机制健全性	定性	优良中低差		优	10	10	
	满意度指标	满意度指标	受益人员满意度	≥	98	%	98	20	20	
	成本指标	经济成本指标	采购耗材成本控制数	≤	10000	元		20	20	
合计								100	100	
评价结论	结合自评情况，项目自评总分100分，说通过开展天然气输送管道防腐研究，以界面反应入手，深入剖析腐蚀过程腐蚀介质对轨道的影响与作用机制，一是获得硫化氢腐蚀管道的作用机理，指导工业生产操作与运营；二是研发出针对天然气输送管道具有高效防腐作用的防腐剂，提高管道使用寿命，具有较好的生态环保效益，同时将支撑天然气国检中心的发展。									
存在问题	无									
改进措施	无									
项目负责人：杨亚非					财务负责人：邹孝聪					
2022年度部门预算项目支出绩效自评表										
项目名称	51170022T000007189118-2021年设备质保金									
主管部门	达州市质量技术监督检验检测中心本级						实施单位 (盖章)	达州市质量技术监督检验检测中心		
	项目年度目标						年度目标完成情况			

项目基本情况	1. 项目年度目标完成情况	此项目为 2021 年采购设备剩余质保金。			2022 年中心已支付剩余质保金。					
	2. 项目实施内容及过程概述	根据财政要求，对 2021 年采购的质保金进行全额支付。								
预算执行情况 (10 分)	年度预算数 (万元)	年初预算	调整后预算数	预算执行数		预算执行率	权重	得分	原因	
	总额	0.00	11.00	11.00		100.00%	10	10		
	其中： 财政资金	0.00	0.00	0.00		0.00%	/	/		
	财政专户 管理资金	0.00	0.00	0.00		0.00%	/	/		
	单位 资金	0.00	11.00	11.00		100.00%	/	/		
	其他 资金						/	/		
绩效 指标 (90 分)	一级 指标	二级指 标	三级指标	指 标 性 质	指 标 值	度 量 单 位	完 成 值	权 重	得 分	未 完 成 原 因 分 析
	产出 指标	数量指 标	质保金支付次数	=	3	次	3	10	10	
		质量指 标	质保金支付准确率	=	100	%	100	15	15	
		时效指 标	质保金支付及时率	=	100	%	100	15	15	

效益 指标	社会效益指标	质保金应付尽付率	=	100	%	100	10	10	
	可持续发展指标	部门内部采购机制健全	定性	优良中低差		良	10	10	
	满意度指标	满意度指标	≥	98	%	98	10	10	
	成本指标	经济成本指标	≤	109950	元	109950	20	20	
合计							100	100	
评价结论	项目自评总分 100 分，根据财政要求完成支付。								
存在问题	无								
改进措施	无								
项目负责人：杨亚非				财务负责人：邹孝聪					
2022 年度部门预算项目支出绩效自评表									
项目名称	51170022T000000426612-成本费用								
主管部门	达州市质量技术监督检验检测中心本级				实施单位 (盖章)	达州市质量技术监督检验检测中心			
项目基本情况	1. 项目年度目标完成情况	项目年度目标				年度目标完成情况			
	2. 项目实施内容及过程概述	2022 年此项目主要用于单位经营收入缴纳的增值税及附加税、专业咨询费，计量检定劳务等费用。				2022 年中心已全部完成年度目标。			
预算执行情况	年度预算数	年初预算	调整后预算数	预算执行数	预算执行率	权重	得分	原因	

(10分)	(万元)									
	总额	228.72	228.72	228.72	100.00%	10	10			
	其中：财政资金	0.00	0.00	0.00	0.00%	/	/			
	财政专户管理资金	0.00	0.00	0.00	0.00%	/	/			
	单位资金	228.72	228.72	228.72	100.00%	/	/			
	其他资金					/	/			
绩效指标 (90分)	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	完成值	权重	得分	未完成原因分析
	数量指标		外聘劳务人员数量	=	38	人	38	5	5	
			专业咨询次数	≤	3	次	3	3	3	
			经营收入增值税及附加税缴纳次数	=	12	次	12	5	5	
	质量指标		外聘劳务人员劳务费用支付准确率	=	100	%	100	5	5	
			经营收入增值税及附加税缴纳准确率	=	100	%	100	5	5	
			专业咨询费用支付准确率	=	100	%	100	5	5	
	时效指标		专业咨询费用支付及时率	=	100	%	100	3	3	
			外聘劳务人员劳务费用支付及时率	=	100	%	100	3	3	

		经营收入增值税及附加税缴纳及时率	=	100	%	100	5	5	
	成本指标	成本控数	≤	2287200	元	2287200	6	6	
	效果指标	外聘劳务人员受用率	=	100	%	100	5	5	
效益指标	社会效益指标	增值税及附加税应缴尽缴率	=	100	%	100	10	10	
	可持续发展指标	部门内控机制健全	定性	优良中低差		良	10	10	
满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	≤	98	%	98	20	20	
合计							100	100	
评价结论	结合自评情况，项目自评总分 100 分。此项目主要为部门开展日常工作，外聘劳务人员的劳务费及经营收入产生的税金，因外聘劳务人员的加入，保障了部门日常工作正常运转，并加大了部门经营收入的创收，2022 年部门完成经营收入 729 万元，纳税 20.25 万元，经营收入用于部门日常业务开展的工作经费，减轻了本市财政负担并为本市税收部门增加了经济效益。								
存在问题	无								
改进措施	无								
项目负责人：邹孝聪				财务负责人：邹孝聪					
2022 年度部门预算项目支出绩效自评表									
项目名称	51170022T000000430673-专用设备采购和办公设备采购								
主管部门	达州市质量技术监督检验检测中心本级					实施单位 (盖章)	达州市质量技术监督检验检测中心		
项目基本情况	1. 项目年度目标完成情况	项目年度目标				年度目标完成情况			
		2022 年拟完成采购检验检测专用仪器 2 套，办公设备：3p 空调 2 台、1.5P 空调 5 台、会议桌 7 米、椅子 7 张、茶水柜 2 组，三人沙发 1 张，桌椅 80 套的采购配置，支撑检验检测工作。				2022 年度我中心完成项目绩效目标。			
	2. 项目实施内	2022 年该项目按照政府采购目录要求，均按政府采购流程实施。							

	内容及过程概述									
预算执行情况 (10分)	年度预算数(万元)	年初预算	调整后预算数	预算执行数			预算执行率	权重	得分	原因
	总额	70.60	58.20	57.65			99.06%	10	10	
	其中：财政资金	0.00	0.00	0.00			0.00%	/	/	
	财政专户管理资金	0.00	0.00	0.00			0.00%	/	/	
	单位资金	70.60	58.20	57.65			99.06%	/	/	
	其他资金							/	/	
绩效指标 (90分)	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	完成值	权重	得分	未完成原因分析
	产出指标	数量指标	采购茶水柜数量	=	2	套	2	1	1	
			采购检验检测专用仪器数量	=	2	台套	2	2	2	
			采购职工桌椅套数	=	80	套	80	1	1	
			采购三人沙发数量	=	1	张	1	1	1	
			采购办公设备：1.5p空调数量	=	5	台	5	1	1	
			采购会议桌子数量	=	7	张	7	1	1	
			采购办公设备：3p空调数量	=	2	台	2	1	1	
			采购会议桌米数	=	7	米	7	1	1	

	质量指标	采购职工桌椅验收合格率	=	100	%	100	2	2	
		采购茶水柜验收合格率	=	100	%	100	2	2	
		采购三人沙发验收合格率	=	100	%	100	2	2	
		采购办公设备： 1.5p 空调验收合格率	=	100	%	100	2	2	
		采购会议桌子验收合格率	=	100	%	100	2	2	
		采购检验检测专用仪器验收合格率	=	100	%	100	8	8	
		采购办公设备： 3p 空调验收合格率	=	100	%	100	3	3	
		采购会议桌验收合格率	=	100	%	100	2	2	
	时效指标	采购茶水柜验收及时率	=	100	%	100	1	1	
		采购办公设备： 1.5p 空调验收及时率	=	100	%	100	1	1	
		采购三人沙发验收及时率	=	100	%	100	1	1	
		采购会议桌子验收及时率	=	100	%	100	1	1	
		采购检验检测专用仪器验收及时率	=	100	%	100	1	1	
		采购会议桌验收及时率	=	100	%	100	1	1	
		采购职工桌椅验收及时率	=	100	%	100	1	1	
采购办公设备： 3p 空调验收及时率	=	100	%	100	1	1			
成本指标	项目成控制数	≤	706000	元	576530	10	10		

效益 指标	社会效益 指标	办公设备、检验检测专用仪器正常运转率	=	100	%	100	10	10	
	可持续发展 指标	采购内控制度健全性	定性	优良中低 差		良	10	10	
	满意度 指标	服务对象 满意度 指标	≥	96	%	96	20	20	
合计							100	100	
评价 结论	结合自评情况，项目自评总分100分，专业设备的购置提升了我中心检验检测能力，支撑检验检测工作。办公家具的购置，满足中心设置员工大会会议室需求。								
存在 问题	无								
改进 措施	无								
项目负责人：邹孝聪				财务负责人：邹孝聪					
2022 年度部门预算项目支出绩效自评表									
项目名称	51170023T000008131983-资产购置类——通用设备购置								
主管部门	达州市质量技术监督检验检测中心本级				实施单位 (盖章)	达州市质量技术监督检验检测 测试中心			
项目 基本 情况	1. 项目 年度 目标 完成 情况	项目年度目标			年度目标完成情况				
	2. 项目 实施 内容 及 过程 概述	因部门检测业务开展，原车辆配置无法满足现有业务需要，现购买业务用车一车辆。			2022年我中心完成项目绩效目标				
预算 执行 情况 (10 分)	年度 预算 数 (万 元)	年初预 算	调整后预算数	预算执行数	预算执行 率	权重	得分	原因	

	总额	0.00	18.00	17.92	99.56%	10	10			
	其中： 财政资金	0.00	0.00	0.00	0.00%	/	/			
	财政专户 管理资金	0.00	0.00	0.00	0.00%	/	/			
	单位 资金	0.00	18.00	17.92	99.56%	/	/			
	其他 资金					/	/			
绩效 指标 (90 分)	一级 指标	二级指 标	三级指标	指 标 性 质	指 标 值	度 量 单 位	完 成 值	权 重	得 分	未 完 成 原 因 分 析
	产出 指标	数量指 标	通用设备购买数 量	=	1	辆	1	15	15	
		质量指 标	通用设备验收合 格率	=	100	%	100	15	15	
		时效指 标	通用设备验收及 时率	=	100	%	100	15	15	
	效益 指标	社会效 益指标	检测业务开展覆 盖率	=	90	%	90	10	10	
		可持 续发 展指 标	部门采购机制健 全性	定 性	优良中低 差		良	10	10	
	满意 度指 标	满意度 指标	通用设备使用满 意度	≥	98	%	98	10	10	
	成本 指标	经济成 本指标	项目成本控制数	≤	18	万 元	17.92	15	15	
合计								100	100	
评价 结论	结合自评情况，项目自评总分100分，此项目的实施，填补了车辆配置不足的现状，促进了中心业务开展效率。									
存在 问题	无									
改进 措施	无									

项目负责人：杨亚非		财务负责人：邹孝聪	
2022 年度部门预算项目支出绩效自评表			
项目名称		51170022T000007110805-2022 年省级专项	
主管部门		达州市质量技术监督检验测试中心本级	实施单位 (盖章) 达州市质量技术监督检验测试中心
项目基本情况	1. 项目年度目标完成情况	项目年度目标	年度目标完成情况
		<p>2022 年省级专项整体目标分为：科研及综合能力提升、计量经费、工业产品监督抽查，具体绩效目标如下：</p> <p>(一) 科研及综合能力提升</p> <p>科研及综合能力提升项目，2022 年主要用于玄武岩纤维耐蚀性能提升关键技术研究过程中产生的材料费等其他相关费用；</p> <p>(二)、计量经费分为：定量包装商品净含量专项监督抽查和限制商品过度包装专项监督抽查二部分。</p> <p>1. 定量包装商品净含量专项监督抽查绩效目标：2022 年 5 月至 9 月对达州市辖区内相关生产企业生产的：食品类、农资建材及其他类的定量包装商（产）品进行 140 批次专项抽查。</p> <p>2. 限制商品过度包装专项监督抽查绩效目标：2022 年 5 月至 9 月对达州市辖区食品生产企业生产的食品类限制商品过度包装商（产）品进行 83 批次专项抽查。</p> <p>(三)、工业产品监督抽查绩效目标分别为：</p> <p>1. 抽查定配近视眼镜 40 批次；</p> <p>2. 抽查车用压缩天然气 50 批次；</p> <p>3. 抽查液化石油气 30 批次；</p> <p>4. 抽查玄武岩纤维无捻粗纱 50 批次；</p> <p>5. 抽查建筑用砖 30 批次；</p>	2022 年我中心完成项目绩效目标。

2. 项目实施内容及过程概述	<p>1. 对工业产品监督抽查专项项目的实施，组织机构设置明确，职责分工明确，中心综合科、技术质量科、化工检测科、消费品检测科等部门按照职责分工，分别承担后勤保障、数据上报、抽查方案的审定、任务下达、样品采集、检验检测、检验结果汇总统计和总结上报，业务档案归档。</p> <p>项目实施过程中，根据《四川省市场监督管理局办公室关于开展 2022 年农资产品、儿童学生用品等重点工业产品质量省级监督抽查（第一批）的通知》（川市监办[2022]5 号）等文件要求，受四川省市场监督管理局委托，严格遵循《产品质量监督抽查管理办法》及本中心监督抽查工作有关规定，确保项目实施的合法性和规范性。</p> <p>2. 对计量经费专项一定量包装、过度包装项目实施，组织机构设置明确，职责分工明确，中心综合科、技术质量科、民生计量科等部门按照职责分工，分别承担后勤保障、数据上报，抽查方案的审定、任务下达，样品采集，检验检测，检验结果汇总统计和总结上报，业务档案归档。</p> <p>项目实施过程中，严格遵循《四川省市场监督管理局办公室关于开展 2022 年度定量包装商品净含量和限制商品过度包装省级监督专项抽查的通知》（川市监办[2022]47 号）文件要求，结合我市定量包装商品生产企业实际，制定了监督抽查实施方案，抽样现场严格按照《定量包装商品计量监督管理办法》规定和相关抽样程序进行。检验严格依照《食品和化妆品包装计量检验规则》和《定量包装商品净含量计量检验规则》进行检验,确保项目实施的合法性和规范性。</p> <p>3. 科研专项项目的实施，严格遵循《四川省市场监督管理局科技计划项目管理办法》（川市监办[2019]43 号）要求，根据项目建议的整体框架，组织签订任务书；组织项目的实施，协调并处理项目执行过程中出现的有关问题。严格按照项目《任务书》的总体规划要求，落实项目各项任务，提供项目实施的配套条件和人员投入；接受有关管理部门的管理和监督，按要求汇总、报告项目执行情况。</p>							
	年度预算数（万元）	年初预算	调整后预算数	预算执行数	预算执行率	权重	得分	原因
	总额	0.00	62.99	62.99	100.00%	10	10	
	其中：财政资金	0.00	62.99	62.99	100.00%	/	/	
	财政专户管理资金	0.00	0.00	0.00	0.00%	/	/	
单位资金	0.00	0.00	0.00	0.00%	/	/		

	其他资金						/	/		
绩效指标 (90分)	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	完成值	权重	得分	未完成原因分析
	产出指标	数量指标	计量经费抽查批次	=	223	批次	223	10	10	
		数量指标	工业产品监督抽查批次	=	200	批次	200	10	10	
		质量指标	抽查结果准确率	=	100	%	100	15	15	
		时效指标	抽查任务完成及时率	=	100	%	100	15	15	
	效益指标	社会效益指标	抽查产品合格率	≥	92	%	92	10	10	
		可持续发展指标	部门内部机制健全性	定性	可持续		可持续	10	10	
	满意度指标	满意度指标	受益对象满意度	≥	95	%	95	10	10	
	成本指标	经济成本指标	项目成本控制数	≤	63	万元	63	10	10	
	合计							100	100	
评价结论	结合自评情况，项目自评总分100分，加强产品质量安全监管，可防止区域性产品质量问题发生，保障人民群众切身利益，强化企业质量安全主体责任，引导企业安全生产，维护消费者合法利益，推动相关产业发展。									
存在问题	一是所下达的任务中，有部分产品因企业停产未完成抽查，造成人力物力浪费；二是由于人员流动和岗位调整，抽样和检验人员存在对及标准不够熟悉的情况。									
改进措施	1. 建议及时更新企业信息，尽量避免下达对关停企业的抽查任务。 2. 建议每年针对年度监督抽查任务开展人员培训。 3. 希望省局今后继续加大对市州技术机构科研项目和经费的支持。									
项目负责人：邹孝聪					财务负责人：邹孝聪					
2022年度部门预算项目支出绩效自评表										
项目名称	51170023T000008041570-专项业务类—采购苕麻公证性检验设备									
主管部门	达州市质量技术监督检验检测中心本级					实施单位 (盖章)	达州市质量技术监督检验检测中心			

项目基本情况	1. 项目年度目标完成情况	项目年度目标				年度目标完成情况				
		拟开展达州市苕麻公证性检验，2022 年完成苕麻检测专用设备采购。				2022 年我中心完成项目绩效目标。				
	2. 项目实施内容及过程概述	中心委托四川省攀昂工程项目管理有限公司实施政府采购，采购方式为竞争性谈判。本项目于 2022 年 12 月 16 日评审，于 2022 年 12 月 16 日公告，中标单位为：四川省凯钰建设工程有限公司，中标金额人民币 34.088791 万元。合同于 2022 年 12 月 21 日签订。								
预算执行情况（10 分）	年度预算数（万元）	年初预算	调整后预算数	预算执行数		预算执行率	权重	得分	原因	
	总额	0.00	34.09	34.09		100.00%	10	10		
	其中：财政资金	0.00	34.09	34.09		100.00%	/	/		
	财政专户管理资金	0.00	0.00	0.00		0.00%	/	/		
	单位资金	0.00	0.00	0.00		0.00%	/	/		
	其他资金						/	/		
绩效指标（90 分）	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	完成值	权重	得分	未完成原因分析
	产出指标	数量指标	设备购置数量	≥	13	台套	15	10	10	
			立公证性检验 6 个指标	≥	6	个	6	10	10	
	质量指标	满足公证性检验要求	=	100	%	100	10	10		

	时效指标	2023年12月15号前完成	=	100	%	100	10	10	
效益指标	社会效益指标	完成苕麻公证性检验参数	=	100	%	100	20	20	
	可持续发展指标	完善苕麻公证性检验能力提升	=	100	%	100	10	10	
满意度指标	满意度指标	满足苕麻公证性检验需求	=	100	%	100	10	10	
成本指标	经济成本指标	项目成本控制数	≤	35	万元	34.09	10	10	
合计							100	100	
评价结论	结合自评情况，项目自评总分100分，采购苕麻专用检验检测设备，提升了苕麻公证性检验能力，满足苕麻公证性检验参数的要求。中心承担本区域苕麻公检任务，履行苕麻公检职责，这将进一步推动苕麻行业的发展和品质的提升。								
存在问题	无								
改进措施	无								
项目负责人：邓德军				财务负责人：邹孝聪					
2022年度部门预算项目支出绩效自评表									
项目名称	51170023T000008193301-专项业务类——市级监督抽查专项								
主管部门	达州市质量技术监督检验检测中心本级				实施单位	达州市质量技术监督检验检测中心			
项目基本情况	项目年度目标				年度目标完成情况				
	1. 项目年度目标完成情况	根据达州市市场监督管理局，达市监函（2022）223号文件2022年产品质量市级监督抽查任务，达州市质量技术监督检验检测中心承担对全市燃气具、危化品等9大类64种636批次工业产品开展监督抽查。			工业产品监督抽查项目根据市局对专项监督抽查工作的通知，中心认真组织监督抽检工作，并按时超额完成工作任务，共计抽检1077批次，抽检检测合格率87.4%。 项目完成进度符合市局工作安排的文件要求。 该项目工作质量符合《产品质量监督抽查管理办法》的有关规定，主要体现在：抽样过程符合要求；样品管理到				

		位；检测过程符合要求；检验报告符合要求；抽查结果汇总资料齐全。								
2. 项目实施内容及过程概述	对工业产品监督抽查专项项目的实施，组织机构设置明确，职责分工明确，中心综合科、技术质量科、化工检测科、消费品检测科等部门按照职责分工，分别承担后勤保障、数据上报、抽查方案的审定、任务下达、样品采集、检验检测、检验结果汇总统计和总结上报，业务档案归档。									
预算执行情况 (10分)	年度预算数 (万元)	年初预算	调整后预算数	预算执行数			预算执行率	权重	得分	原因
	总额	0.00	80.00	80.00			100.00%	10	10	
	其中：财政资金	0.00	0.00	0.00			0.00%	/	/	
	财政专户管理资金	0.00	0.00	0.00			0.00%	/	/	
	单位资金	0.00	80.00	80.00			100.00%	/	/	
	其他资金							/	/	
绩效指标 (90分)	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	完成值	权重	得分	未完成原因分析
	产出指标	数量指标	监督抽查批次	=	636	批次	636	20	20	
		质量指标	监督抽查检测结果准确率	=	100	%	100	10	10	

	时效指标	监督抽查任务完成及时率	=	100	%	100	15	10	
效益指标	社会效益指标	产品质量合格率	≥	80	%	80	10	15	
	可持续发展指标	部门监督抽查机制健全性	定性	高中低		高	10	10	
满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	≥	98	%	98	10	10	
成本指标	经济成本指标	项目成本控制数	≤	80	万元	80	15	15	
合计							100	100	
评价结论	结合自评情况，项目自评总分100分，工业产品监督抽查项目。通过开展市级工业产品专项监督检查，实现了市场监管部门对全市产品质量的有效监管，促进了工业产品这一涉及民生领域的产品质量提升，强化企业质量安全主体责任，引导企业安全生产，维护消费者合法利益，推动相关产业发展，为质量强市提供了技术支撑和保障。								
存在问题	无								
改进措施	无								
项目负责人：邹孝聪				财务负责人：邹孝聪					

2022 年市级专项资金预算项目绩效自评报告 (2022年省级专项)

一、项目概况

(一) 项目基本情况。

1. 主管部门职能。

根据四川省市场监督管理局办公室:川市监办〔2022〕5号文件、川市监办〔2022〕10号文件、川市监办〔2022〕37号文件、川市监办〔2022〕47号文件等文件精神,我中心承担部分市州 423 批次的监督抽查任务,并开展玄武岩纤维耐蚀性能提升关键技术研究及综合能力提升,按照文件要求按时完成省级监督抽查任务,并将抽检结果按规定上报省市场监督管理局。

2. 项目立项、资金申报的依据。

2022 年 06 月 17 日达州市财政局通知下达我中心 2022 年省市场监管专项资金 63 元。

3. 资金或项目管理办法制定情况,资金支持具体项目的条件、范围与支持方式概况。

项目资金使用,按照《四川省财政厅四川省市场监督管理局关于印发〈四川省市场监管专项资金管理办法〉的通知》(川财

行〔2019〕74号文件）要求执行。

4. 资金分配的原则及考虑因素。

资金分配，依照下达任务书执行。其中：工业产品监督抽查41万元、计量经费12万元、科研专项10万元。

（二）项目绩效目标。

1. 项目主要内容。

工业产品监督抽查41万元，用于开展产品质量监督抽查工作；计量经费12万元，用于开展定量包装商品净含量和限制商品过度包装监督专项抽查；科研专项10万元，用于开展玄武岩纤维耐蚀性能提升关键技术研究；

2. 项目应实现的具体绩效目标。

（1）工业产品监督抽查项目绩效目标

一是承担50批次的车用压缩天然气产品质量监督抽查和检验任务；二是承担30批次的液化石油气产品质量监督抽查和检验任务；三是承担40批次的定配近视眼镜监督抽查和检验任务；四是承担30批次的建筑用砖监督抽查和检验任务。五是承担50批次的玄武岩纤维监督抽查和检验任务。

（2）计量经费项目绩效目标

根据省局监督抽查要求，结合我市定量包装商品生产企业实际，组织开展全市定量包装商品净含量和限制商品过度包装监督专项抽查。抽查食品类、日用品类、农资建材及其他类、化妆

品类定量包装商品净含量，生产企业 82 家 149 个批次，限制过度包装商品共抽查 30 家企业，抽查 91 个批次。

（3）科研专项项目绩效目标

科研专项项目主要用于开展玄武岩纤维耐蚀性能提升关键技术研究。一是进一步收集整理文献，根据文献资料完善项目研究方案；二是进行原丝制备与表面涂层处理技术、化学处理、等离子处理和热处理等进行预处理；三是评价玄武岩纤维及其改性纤维的耐腐蚀性；四是力争发表论文 1-2 篇，申请专利 1-2 项，培养研究生和本科生 1-3 人；五是相关科技人才提供相关专业培训或讲座 1-2 次。

3. 分析评价申报内容是否与实际相符，申报目标是否合理可行。

我中心根据《2022 年产品质量省级监督抽查分配表》编制项目绩效目标，申报内容与具体实施内容相符、申报目标合理可行。

（三）项目自评步骤及方法。

根据《2022 年市级专项资金预算项目绩效自评表》组织开展项目自评检查工作，相关部门收集资料、分析数据、识别指标、评定结果。

二、项目资金申报及使用情况

（一）项目资金申报及批复情况。

该项目资金申报、下达无预算调整。

(二) 资金计划、到位及使用情况。

1. 资金计划。

该项目资金，均为专项转移支付资金。

2. 资金到位。

2022年08月01日达州市财政局，下达2022年省级监管专项资金63万元，资金到位率100%。

3. 资金使用。

截止2022年底，该项目实际支出63万元，剩余资金0万元，预算执行率100%。资金支付合规合法，支付范围符合相关标准。

其中：

工业产品监督抽查专项资金41万元，实际支出：41万元（其中：办公费0.90万元、电费3.54万元、差旅费0.19万元、维修（护）费35.98万元、委托业务费0.39万元）。

计量经费专项资金一定量包装、过度包装12万元，实际支出：12万元（其中：差旅费1.48万元、维修（护）费0.07万元、专用设备购置10.45万元）。

科研专项资金10万元，实际支出10万元，主要用于项目合作费。

(三) 项目财务管理情况。

中心财务管理制度健全，能严格按照财务管理制度执行，账

务处理及时，会计核算规范，资金管理情况良好。

三、项目实施及管理情况

（一）项目组织架构及实施流程。

中心组织机构设置明确，职责分工明确，项目实施由综合科、技术质量科、化工检测科、消费品检测科、民生计量科等部门按照职责分工，分别承担后勤保障、数据上报、抽查方案的审定、任务下达、样品采集、检验检测、检验结果汇总统计和总结上报，业务档案归档。

（二）项目管理情况。

1. 对工业产品监督抽查

项目实施过程中，根据《四川省市场监督管理局办公室关于开展 2022 年农资产品、儿童学生用品等重点工业产品质量省级监督抽查（第一批）的通知》（川市监办[2022]5 号）等文件要求，受四川省市场监督管理局委托，严格遵循《产品质量监督抽查管理办法》及本中心监督抽查工作有关规定，确保项目实施的合法性和规范性。

2. 对计量经费专项—定量包装、过度包装项目

项目实施过程中，严格遵循《四川省市场监督管理局办公室关于开展 2022 年度定量包装商品净含量和限制商品过度包装省级监督专项抽查的通知》（川市监办[2022]47 号）文件要求，结合我市定量包装商品生产企业实际，制定了监督抽查实施方案，抽样现场严格按照《定量包装商品计量监督管理办

法》规定和相关抽样程序进行。检验严格依照《食品和化妆品包装计量检验规则》和《定量包装商品净含量计量检验规则》进行检验,确保项目实施的合法性和规范性。

3. 科研专项项目的实施,严格遵循《四川省市场监督管理局科技计划项目管理办法》(川市监办[2019]43号)要求,根据项目建议的整体框架,组织签订任务书;组织项目的实施,协调并处理项目执行过程中出现的有关问题。严格按照项目《任务书》的总体规划要求,落实项目各项任务,提供项目实施的配套条件和人员投入;接受有关管理部门的管理和监督,按要求汇总、报告项目执行情况。

(三) 项目监管情况。

项目资金由达州市财政局下达指标到预算管理一体化系统,我中心根据下达指标,在预算管理一体化系统中编制用款计划,由达州市财政局国库科审核后,通过国库集中支付模块——一般资金支付,“专款专用、强化监督”,不挤占挪用项目资金,保障项目实施,无违规记录。

四、项目绩效情况

(一) 项目完成情况。

1. 产出指标完成情况。

(1) 数量指标。

工业产品监督抽查,2022年我中心完成:抽查定配近视眼镜40批次;抽查车用压缩天然气50批次;抽查液化石油气30

批次；抽查玄武岩纤维无捻粗纱 50 批次；抽查建筑用砖 30 批次；

计量经费分为：定量包装商品净含量专项监督检查和限制商品过度包装专项监督检查二部分，2022 年 5 月至 9 月我中心完成对达州市辖区内相关生产企业生产的：食品类、农资建材及其他类的定量包装商（产）品进行 149 批次专项抽查；完成对达州市辖区食品生产企业生产的食品类限制商品过度包装商（产）品进行 91 批次专项抽查。

科研专项项目，2022 年我中心按照项目《任务书》的总体规划要求认真开展项目。

一是已探明了玄武岩纤维的具体组成、结构及其腐蚀机理，获得了以浸润剂改性和偶联剂改性为核心的耐蚀性玄武岩纤维制备关键技术，研究了不同直径的玄武岩纤维在梯度浓度（0.1mol/L、0.25mol/L、0.5mol/L、1mol/L）的盐酸或氢氧化钠溶液中腐蚀不同时间（2h、4h、6h、8h）后的腐蚀失重率和强度保留率；

二是已完成发表高水平论文 2 篇：

①《润滑剂组分对浸润剂理化参数和玄武岩纤维性能的影响》

②《硅烷偶联剂对玄武岩纤维力学性能的影响》

三是已完成申请实用新型专利 2 件，其中已获授权 1 件：

①一种玄武岩纤维卷绕装置

②一种玄武岩纤维浸润装置

四是已吸纳本科生 4 人、研究生 1 人参与科研项目；

五是团队成员完成职称晋升更高一级别 1 人；

质量指标。

2022 年省级监督抽查结果准确率 100%，监督抽查合格率其中：工业产品抽检检测合格率 97%；定量包装共抽查企业 82 家，抽查批次 149 批次，合格 141 批次，合格率 94.6%；限制过度包装商品共抽查企业 30 家抽查 91 个批次，合格 86 个批次，合格率 94.5%；

时效指标。

项目完成进度符合省局工作安排的文件要求，项目任务完成及时率 100%。

成本指标。

成本费用 63 万元，未超出预算范围。

（二）项目效益情况。

1.效益指标完成情况。

（1）社会效益。

工业产品监督抽查项目。通过开展省级工业产品专项监督抽查，实现了市场监管部门对全省产品质量的有效监管，促进了工业产品这一涉及民生领域的产品质量提升，强化企业质量安全主体责任，引导企业安全生产，维护消费者合法权益，推动相关产业发展，为质量强省提供了技术支撑和保障。

计量经费项目。通过定量包装商品净含量抽查，反映出定量包装商品生产企业特别是小微型企业的计量法制意识和管理制度还存在不规范和薄弱之处。通过监督抽查加强对企业定量包装的规范性要求和帮扶指导，加强对商品过度包装国家标准和技术规范的宣贯，提升生产企业对商品包装的法制意识，提高企业计量管理水平和计量保障能力，杜绝计量不合格商品流入市场，从而保护消费者的合法权益，促进公平竞争，改善营商环境。

科研专项。本次项目：通过开展耐蚀玄武岩纤维可控制备与性能提升关键技术研究，以通过玄武岩纤维原丝生产工艺优化及表面处理技术（涂层、化学和等离子处理等）构筑耐蚀的玄武岩纤维为切入点，一是确认玄武岩纤维的具体组成与结构，探明耐腐蚀机理；二是获得提升玄武岩纤维耐腐蚀性能关键技术，实现耐腐蚀玄武岩纤维可控制备，从而提升玄武岩纤维及其复合材料和后制产品的耐腐蚀性能，拓宽玄武岩纤维产品应用领域，同时将推动四川省玄武岩纤维产品质量监督检验中心的发展，助力筹建玄纤国检中心。

（2）可持续发展指标。

加强产品质量安全监管，可防止区域性产品质量问题发生，保障人民群众切身利益，强化企业质量安全主体责任，引导企业安全生产，维护消费者合法利益，推动相关产业发展。

2.满意度指标完成情况。

按照财政要求专款专用，账务处理及时，会计核算规范；达

到预期社会效益，受益群众满意度较高。满意度指标中服务对象满意度指标均达 95%以上，完成绩效目标。

五、评价结论及建议

（一）评价结论。

2022 年省级监督抽查项目完成进度符合省局工作安排的文件要求。

1.工业产品监督抽查项目。工作质量符合《产品质量监督抽查管理办法》的有关规定，主要体现在：抽样过程符合要求；样品管理到位；检测过程符合要求；检验报告符合要求；抽查结果汇总资料齐全。此次监督抽查商品抽样过程符合要求；样品管理到位；抽查结果汇总资料齐全。

2.计量经费专项一定量包装、过度包装项目。检验严格依照《食品和化妆品包装计量检验规则》和《定量包装商品净含量计量检验规则》进行检验，检测过程符合要求；检验报告符合要求。

3.科研专项。按照项目《任务书》的总体规划要求，已完成各项任务。

（二）存在的问题。

一是所下达的任务中，有部分产品因企业停产未完成抽查，造成人力物力浪费；二是由于人员流动和岗位调整，抽样和检验人员存在对及标准不够熟悉的情况。

（三）相关建议。

1. 建议及时更新企业信息，尽量避免下达对关停企业的抽查任务。

2. 建议每年针对年度监督抽查任务开展人员培训。

3. 希望省局今后继续加大对市州技术机构科研项目和经费的支持。

附表：

2022 年市级专项资金预算项目绩效自评表

专项项目名称	2022 年省级专项	项目主管部门	四川省市场监督管理局	项目实施单位	达州市质量技术监督检验检测中心
项目资金 (万元)		全年预算数 (A)	全年执行数 (B)	预算执行率% (B/A*100)	原因说明
	年度资金总额:	63 万元	62.99 万元	99.98%	
	其中: 当年预算	63 万元	62.99 万元	99.98%	
	上年结转				
	其他资金				
总体目标完成情况	总体目标		全年实际完成情况		
	<p>2022 年省级专项整体目标分为：科研及综合能力提升、计量经费、工业产品监督抽查，具体绩效目标如下：</p> <p>（一）科研及综合能力提升</p> <p>科研及综合能力提升项目，2022 年主要用于玄武岩纤维耐蚀性能提升关键技术研究过程中产生的材料费等其他相关费用；</p> <p>（二）、计量经费分为：定量包装商品净含量专项监督抽查和限制商品过度包装专项监督抽查二部分。</p> <p>1. 定量包装商品净含量专项监督抽查绩效目标：2022 年 5 月至 9 月对达州市辖区内相关企业生产的：食品类、农资建材及其他类的定量包装商（产）品进行 140 批次专项抽查。</p> <p>2. 限制商品过度包装专项监督抽查绩效目标：2022 年 5 月至 9 月对达州市辖区食品生产企业生产的食品类限制商品过度包装商（产）品进行 83 批次专项抽查。</p> <p>（三）、工业产品监督抽查绩效目标分别为：</p> <p>1. 抽查定配近视眼镜 40 批次；</p>		<p>2022 年我中心完成：抽查定配近视眼镜 40 批次；抽查车用压缩天然气 50 批次；抽查液化石油气 30 批次；抽查玄武岩纤维无捻粗纱 50 批次；抽查建筑用砖 30 批次；</p> <p>计量经费分为：定量包装商品净含量专项监督抽查和限制商品过度包装专项监督抽查二部分，2022 年 5 月至 9 月我中心完成对达州市辖区内相关企业生产的：食品类、农资建材及其他类的定量包装商（产）品进行 149 批次专项抽查；完成对达州市辖区食品生产企业生产的食品类限制商品过度包装商（产）品进行 91 批次专项抽查。</p> <p>科研专项项目，2022 年我中心按照项目《任务书》的总体规划要求认真开展项目。一是已探明了玄武岩纤维的具体组成、结构及其腐蚀机理，获得了以浸润剂改性和偶联剂改性为核心的耐蚀性玄武岩纤维制备关键技术，研究了不同直径的玄武岩纤维在梯度浓度（0.1mol/L、0.25mol/L、0.5mol/L、1mol/L）的盐酸或氢氧化钠溶液中腐蚀不同时间（2h、4h、6h、8h）后的腐蚀失重率和强度保留率；二是已完成发表高水平论文 2 篇：①《润滑剂组分对浸润剂理化参数和玄武岩纤维性能的影响》②《硅烷偶联剂对玄武岩纤维力学性能的影响》三是已完成申请新型</p>		

2022 年市级专项资金预算项目绩效自评表

	2. 抽查车用压缩天然气 50 批次； 3. 抽查液化石油气 30 批次； 4. 抽查玄武岩纤维无捻粗纱 50 批次； 5. 抽查建筑用砖 30 批次；			专利 2 件，其中已获授权 1 件：①一种玄武岩纤维卷绕装置②一种玄武岩纤维浸润装置四是已吸纳本科生 4 人、研究生 1 人参与科研项目；五是团队成员完成职称晋升更高一级别 1 人； 2022 年省级监督抽查结果准确率 100%，监督抽查合格率其中：工业产品抽检检测合格率 97%；定量包装共抽查企业 82 家，抽查批次 149 批次，合格 141 批次，合格率 94.6%；限制过度包装商品共抽查企业 30 家抽查 91 个批次，合格 86 个批次，合格率 94.5%；		
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	预期指标值	实际完成指标值	未完成原因及改进措施
	产出指标	数量指标	计量经费抽查批次	223 批次	223 批次	
		数量指标	工业产品监督抽查批次	200 批次	200 批次	
		质量指标	抽查结果准确率	100%	100%	
		时效指标	抽查任务完成及时率	100%	100%	
		成本指标	项目成本控制数	≤63 万元	62.99 万元	
	效益指标	社会效益指标	抽查产品合格率	≥92%	≥92	
		可持续影响指标	部门内部机制健全性	可持续	可持续	
满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	≥95%	≥95%		

2022 年市级专项资金预算项目绩效自评报告

（采购苧麻公证性检验设备）

一、项目概况

（一）项目基本情况。

达州市作为我国重要的苧麻种植基地，具有悠久的苧麻种植历史和深厚的文化底蕴，达州市委市政府高度重视苧麻产业发展，大力支持苧麻作为特色农业经济作物育种、种植和精深加工技术攻关，不断引进先进苧麻打剥、脱胶、纺织技术及装备，为苧麻高质量产业的发展奠定了坚实的基础。

为全面推进达州市苧麻全产业链的高质量发展，提升苧麻产品质量，根据职能我中心开展达州市苧麻公证性检验工作，现有检验检测设备不能满足企业实际检测需求，为满足公证性检验要求，提升公证性检验能力，根据 2022 年全市苧麻产业第五次推进会会议纪要和达市农领〔2022〕8 号关于印发《达州市苧麻产业发展规划 2021—2025 年）》的通知，达州市财政局下达我中心市级乡村振兴衔接资金 35 万元，购置苧麻专用检验检测设备。

（二）项目绩效目标。

1. 项目主要内容。

按照资金下达部门要求，专款专用，项目资金全部用于采购苕麻专用检验检测设备购置。

2. 项目应实现的具体绩效目标。

(1) 数量指标：完成购买苕麻专用检验检测设备 ≥ 13 台套；满足公证性检验 6 个参数；

(2) 质量指标：苕麻专用检验检测设备满足公证检验要求；

(3) 时效指标：2022 年 12 月 15 日前完成绩效目标；

(4) 社会效益指标：完成苕麻公证性检验参数；

(5) 可持续影响指标：完善苕麻公证性检验能力提升；

(6) 满意度指标：满足苕麻公证性检验需求；

(7) 成本指标：项目成本控制数 35 万元；

3. 分析评价申报内容是否与实际相符，申报目标是否合理可行。

根据《绩效管理办法》，我中心从项目完成、项目效益、满意度等方面设置了绩效指标，综合反映项目预期完成的数量、质量、时效、成本，预期达到的社会效益、可持续影响以及服务对象满意度等情况。项目绩效目标完整、合理，指标设置涵盖了总体目标，项目绩效目标预期值与实际需求之间的吻合度较高，申报内容与具体实施内容相符，项目目标合理可行。

(三) 项目自评步骤及方法。

根据《2022年市级专项资金预算项目绩效自评表》组织开展项目自评检查工作，相关部门收集资料、分析数据、识别指标、评定结果。

二、项目资金申报及使用情况

(一) 项目资金申报及批复情况。

该项目资金申报、下达无预算调整。

(二) 资金计划、到位及使用情况。

1. 资金计划。

该项目资金，均为本级财政拨款支出。

2. 资金到位。

2022年11月16日，达州市财政局下达资金35万元，资金到位率100%。

3. 资金使用。

截止2022年底，该项目际支出34.09万元，剩余资金0.91万元，2022年底财政已收回，预算执行率100%。用于项目业务支出34.09万元(其中：专用设备购置33.79万元，其他商品服务支出0.3万元)，资金支付合规合法，支付范围与预算相符。

(三) 项目财务管理情况。

中心财务管理制度健全，能严格按照财务管理制度执行，账务处理及时，会计核算规范，资金管理情况良好。

三、项目实施及管理情况

（一）项目组织架构及实施流程。

中心组织机构设置明确，职责分工明确，由纤维检验科，组织项目实施。

该项目采购程序严格按照《政府采法》执行，我中心委托四川攀昂工程项目管理有限公司实施政府采购，采购方式为竞争性谈判。本项目于2022年12月16日评审，于2022年12月16日公告，中标单位为：四川凯钰建设工程有限公司，中标金额人民币34.088791万元。合同于2022年12月21日签订。

（二）项目管理情况。

项目实施严格按照《政府采购法》，遵循预算约束、以事定费、公开择优、诚实信用，业务开展明确，进度符合年度目标。

（三）项目监管情况。

项目资金由达州市财政局下达指标到预算管理一体化系统。我中心根据下达指标，在一体化预算管理平台中编制用款计划，由达州市财政局国库科审核后，通过国库集中支付模块——一般资金支付——采购支付中对应该项目付款，专款专用，保障项目实施。

四、项目绩效情况

（一）项目完成情况。

1. 产出指标完成情况。

（1）数量指标。

2022年，完成购买苧麻专用检验检测设备15台。

(2) 质量指标。

苧麻专用检验检测设备验收合格率100%，检测设备满足公证检验要求。资金支付准确率100%。

(3) 时效指标。

苧麻专用检验检测设备验收及时率100%。设备购置款应付尽付。

(4) 成本指标。

项目实施遵循预算约束、以事定费，成本费用未超出预算范围，成本费用34.09万元。

(二) 项目效益情况。

1. 效益指标完成情况。

(1) 社会效益。

采购苧麻专用检验检测设备,提升了苧麻公证性检验能力,满足苧麻公证性检验参数的要求。中心承担本区域苧麻公检任务,履行苧麻公检职责,这将进一步推动苧麻行业的发展和品质的提升。

(2) 可持续发展指标。

苧麻单纤维强力超过棉、毛、丝等所有天然纤维,其长度是棉纤维的7-8倍;苧麻纤维纵向有横竖纹,中空有裂缝,含有半纤维素、果胶和木质素等植物伴生物。这些独特的形态结构和化

学结构使其具有吸湿散湿、舒适透气、防霉抑菌、亲肤止痒、抗臭氧、防紫外线等特性，被广泛应用于民用、军用和航天航空等领域，这就需要根据国家发布的相关标准进行严格检测，保证苧麻产品质量，维护消费者权益，让消费者可以购买到质量可靠的苧麻产品，进而带动苧麻行业的发展，促进行业的可持续发展。

2. 满意度指标完成情况。

购置的苧麻专业检验检测设备,能满足苧麻公证性检验需求,满意度指标中服务对象满意度指标达 100%，完成绩效目标。

五、评价结论及建议

（一）评价结论。

2023 年 04 月接达州市财政局通知，我中心已将项目实施、完成情况等资料上报至审计部门接受审计，审计结果良好。

（二）存在的问题。

无

（三）相关建议。

无

附表：

2022年市级专项资金预算项目绩效自评表

专项项目名称	采购苕麻公证性检验设备	项目主管部门	达州市财政局农业农村科	项目实施单位	达州市质量技术监督检验检测中心	
项目 资金 (万 元)		全年预算数 (A)	全年执行数 (B)	预算执行率% (B/A*100)	原因说明	
	年度资金总额:	35 万元	34.09 万元	97.40%		
	其中: 当年预算	35 万元	34.09 万元	97.40%		
	上年结转					
	其他资金					
总体 目标 完成 情况	总体目标		全年实际完成情况			
	拟开展达州市苕麻公证性检验, 2022 年完成苕麻检测专用设备采购。		2022 年, 完成购买苕麻专用检验检测设备 15 台。苕麻专用检验检测设备验收合格率 100%, 检测设备满足公证检验要求。资金支付准确率 100%。项目实施遵循预算约束、以事定费, 成本费用未超出预算范围, 成本费用 34.09 万元, 剩余资金 0.91 万元财政已收回。			
绩效 指标	一级 指标	二级指标	三级指标	预期指标值	实际完成指标值	未完成原因及改 进措施
	产出 指标	数量指标	设备购置数量	≥13 台套	15 台套	
		数量指标	满足公证性检验 6 个参数	≥6 个	6 个	
		质量指标	满足公证性检验要求	100%	100%	
		时效指标	2022 年 12 月 15 号前完成	100%	100%	
		成本指标	项目成本控制数	≤35 万元	34.09 万元	
	效益 指标	社会效益 指标	完成苕麻公证性检验参数	100%	100%	
		可持续 影响指标	完善苕麻公证性检验能力提升	可持续	可持续	
满意度 指标	服务对象满意度 指标	满足苕麻公证性检验需求	100%	100%		

2022 年市级专项资金预算项目绩效自评报告

（市级监督抽查专项）

一、项目概况

（一）项目基本情况。

为进一步规范产品质量监督抽查工作,全力保障人民群众健康安全,根据《中华人民共和国产品质量法》《中华人民共和国消费者权益保护法》《产品质量监督抽查管理暂行办法》等有关规定,认真践行党的二十大提出的“高质量发展是全面建设社会主义现代化国家的首要任务”,《达州市市场监督管理局关于开展 2022 年产品质量监督抽查工作的通知》(达市监函〔2022〕223 号)文件下达的 2022 年产品质量市级监督抽查任务,我中心承担对全市燃气具危化品等 9 大类 64 种 636 批次工业产品开展监督抽查工作。2022 年我中心成立了工业产品抽查工作小组,明确了相应职责,积极开展并圆满完成了 2022 年全市工业产品监督抽查工作任务。

（二）项目绩效目标。

承担全市燃气具、危化品等 9 大类 64 种 636 批次工业产品监督抽检工作,要求按时、按量、准确完成抽检任务,抽检合格率达 80%以上。我中心根据达州市市场监督管理局 2022 年产品质量市级监督抽查任务分配表编制项目绩效目标,申报内容与具

体实施内容相符、申报目标合理可行。

（三）项目自评步骤及方法。

根据《2022年市级专项资金预算项目绩效自评表》组织开展项目自评检查工作，相关部门收集资料、识别指标、数据分析、评定结果。

二、项目资金申报及使用情况

（一）项目资金申报及批复情况。

该项目资金申报、下达无预算调整。

（二）资金计划、到位及使用情况。

1. 资金计划。

该项目资金为其他资金。

2. 资金到位。

2022年9月01日，达州市市场监督管理局，下达2022年市级监督抽查经费80万元到我中心财政代管资金账户。

3. 资金使用。

2022年市级监督抽查专项资金80万元，实际支出：80万元（其中：办公费4.85万元、印刷费4.31万元、水费0.14万元、电费5.16万元、差旅费7.5万元、租赁费6.01万元、专用材料费9万元、委托业务费32.58万元、其他商品服务支出7.61万元、专用设备购置2.87万元），资金执行率100%，资金支付合规合法。

（三）项目财务管理情况。

中心财务管理制度健全，能严格按照财务管理制度执行，账

务处理及时，会计核算规范，资金管理情况良好。

三、项目实施及管理情况

（一）项目组织架构及实施流程。

该项目由达州市市场监督管理局牵头，中心综合科、技术质量科、化工检测科、消费品检测科等部门按照职责分工，分别承担后勤保障、数据上报、抽查方案的审定、任务下达、样品采集、检验检测、检验结果汇总统计和总结上报，业务档案归档。

（二）项目管理情况。

项目实施过程中，受达州市市场监督管理局委托，按照《达州市市场监督管理局关于开展 2022 年产品质量监督抽查工作的通知》（达市监函〔2022〕223 号）文件要求，严格遵循《中华人民共和国产品质量法》、《中华人民共和国消费者权益保护法》、《产品质量监督抽查管理办法》等法律、法规，认真组织开展并按时完成了 2022 年市级工业产品质量监督抽查工作，确保项目实施的合法性和规范性。

（三）项目监管情况。

2022 年市级监督抽查任务下达后，我中心按照年初预算编制流程，在预算管理一体化系统中进行项目登记、项目入库等流程。项目资金下达后，根据下达指标在预算管理一体化系统中编制用款计划，由达州市财政局国库科审核后，通过国库集中支付模块——一般资金支付，“专款专用、强化监督”，不挤占挪用项目资金，保障项目实施。

四、项目绩效情况

（一）项目完成情况。

1. 产出指标完成情况。

（1）数量指标。

2022 年市级工业产品监督抽查项目根据市局对专项监督抽查工作的通知，中心认真组织监督抽检工作，按时完成全市燃气具、危化品等 9 大类 64 种 636 批次工业产品监督抽检工作，并超额完成工作任务，共计抽检 1077 批次。

（2）质量指标。

2022 年市级工业产品监督抽查结果准确率 100%，工业产品抽检检测合格率 87.4%。

（3）时效指标。

项目完成进度符合市局工作安排的文件要求，任务完成及时率 100%。

（4）成本指标。

项目实施遵循预算约束，各项支出合理必要，成本费用 80 万元，未超出预算范围。

（二）项目效益情况。

1. 效益指标完成情况。

（1）社会效益。

通过开展市级工业产品专项监督抽查，实现了市场监管部门对全市产品质量的有效监管，促进了工业产品这一涉及民生领

域的产品质量提升，强化企业质量安全主体责任，引导企业安全生产，维护消费者合法权益，推动相关产业发展，为质量强市提供了技术支撑和保障。

（2）可持续发展指标。

加强产品质量安全监管，可防止区域性产品质量问题发生。通过该项工作的开展一方面为保障全市产品质量稳步提升提供检验检测技术支撑，二是为全市产品质量风险控制提供技术保障，三是为质量强市提供可靠技术支撑，优化营商环境，维护消费者的合法权益。

2.满意度指标完成情况。

通过开展市级工业产品监督抽查，在维护民众商品质量安全、合法权益等方面均起到了积极的促进作用，达到预期社会效益，满意度指标中服务对象满意度指标均达 98%以上，完成绩效目标。

五、评价结论及建议

（一）评价结论。

2022 年市级监督抽查项目工作质量符合《产品质量监督抽查管理办法》的有关规定，主要体现在：抽样过程符合要求；样品管理到位；检测过程符合要求；检验报告符合要求；抽查结果汇总资料齐全。

（二）存在的问题。

无。

（三）相关建议

无。

附表：

2022 年市级专项资金预算项目绩效自评表

专项项目名称	市级监督抽查专项	项目主管部门	达州市市场监督管理局	项目实施单位	达州市质量技术监督检验检测中心	
项目资金 (万元)		全年预算数(A)	全年执行数(B)	预算执行率%(B/A*100)	原因说明	
	年度资金总额:	80 万元	80 万元	100%		
	其中: 当年预算	80 万元	80 万元	100%		
	上年结转					
	其他资金					
总体目标完成情况	总体目标		全年实际完成情况			
	根据达州市市场监督管理局, 达市监函(2022) 223 号文件 2022 年产品质量市级监督抽查任务, 达州市质量技术监督检验检测中心承担对全市燃气具 危化品等 9 大类 64 种 636 批次工业产品开展监督抽查。		2022 年我中心按时完成全市燃气具、危化品等 9 大类 64 种 636 批次工业产品监督抽检工作, 并超额完成工作任务, 共计抽检 1077 批次。2022 年市级工业产品监督抽查结果准确率 100%, 工业产品抽检检测合格率 87.4%。项目完成进度符合市局工作安排的文件要求, 任务完成及时率 100%。项目实施遵循预算约束, 各项支出合理必要, 成本费用 80 万元, 未超出预算范围。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	预期指标值	实际完成指标值	未完成原因及改进措施
	产出指标	数量指标	监督抽查批次	=636 批次	=636 批次	
		质量指标	监督抽查检测结果准确率	=100%	=100%	
		时效指标	监督抽查任务完成及时率	=100%	=100%	
		成本指标	项目成本控制数	≤80 万元	80 万元	
	效益指标	社会效益指标	产品质量合格率	≥80%	≥80%	
		可持续影响指标	部门监督抽查机制健全性	高中低	高	
满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	≥98%	≥98%		

第五部分 附表

- 一、收入支出决算总表
- 二、收入决算表
- 三、支出决算表
- 四、财政拨款收入支出决算总表
- 五、财政拨款支出决算明细表
- 六、一般公共预算财政拨款支出决算表
- 七、一般公共预算财政拨款支出决算明细表
- 八、一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表
- 九、一般公共预算财政拨款项目支出决算表
- 十、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表
- 十一、国有资本经营预算财政拨款收入支出决算表
- 十二、国有资本经营预算财政拨款支出决算表
- 十三、财政拨款“三公”经费支出决算表

收入支出决算总表

部门：达州市质量技术监督检验检测中心

公开01表
金额单位：万元

收入			支出		
项目	行次	金额	项目	行次	金额
栏次		1	栏次		2
一、一般公共预算财政拨款收入	1	956.06	一、一般公共服务支出	32	1,533.06
二、政府性基金预算财政拨款收入	2		二、外交支出	33	
三、国有资本经营预算财政拨款收入	3		三、国防支出	34	
四、上级补助收入	4		四、公共安全支出	35	
五、事业收入	5		五、教育支出	36	
六、经营收入	6	729.08	六、科学技术支出	37	
七、附属单位上缴收入	7		七、文化旅游体育与传媒支出	38	
八、其他收入	8	80.00	八、社会保障和就业支出	39	80.32
	9		九、卫生健康支出	40	26.32
	10		十、节能环保支出	41	
	11		十一、城乡社区支出	42	
	12		十二、农林水支出	43	34.09
	13		十三、交通运输支出	44	
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	45	
	15		十五、商业服务业等支出	46	
	16		十六、金融支出	47	
	17		十七、援助其他地区支出	48	
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	49	
	19		十九、住房保障支出	50	35.07
	20		二十、粮油物资储备支出	51	
	21		二十一、国有资本经营预算支出	52	
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	53	
	23		二十三、其他支出	54	
	24		二十四、债务还本支出	55	
	25		二十五、债务付息支出	56	
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	57	
本年收入合计	27	1,765.14	本年支出合计	58	1,708.86
使用非财政拨款结余	28		结余分配	59	205.97
年初结转和结余	29	348.83	年末结转和结余	60	199.14
	30			61	
总计	31	2,113.97	总计	62	2,113.97

注：1. 本表反映部门本年度的总收支和年末结转结余情况。

2. 本套报表金额单位转换时可能存在尾数误差。

收入决算表

部门：达州市质量技术监督检验检测中心

公开02表
金额单位：万元

项目		本年收入合计	财政拨款收入	上级补助收入	事业收入	经营收入	附属单位 上缴收入	其他收入
科目代码	科目名称							
栏次		1	2	3	4	5	6	7
合计		1,765.14	956.06			729.08		80.00
201	一般公共服务支出	1,589.34	780.26			729.08		80.00
20138	市场监督管理事务	1,589.34	780.26			729.08		80.00
2013802	一般行政管理事务	63.00	63.00					
2013810	质量基础	786.56	57.48			729.08		
2013850	事业运行	596.79	596.79					
2013899	其他市场监督管理事务	142.99	62.99					80.00
208	社会保障和就业支出	80.32	80.32					
20805	行政事业单位养老支出	80.32	80.32					
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	46.37	46.37					
2080599	其他行政事业单位养老支出	33.95	33.95					
210	卫生健康支出	26.32	26.32					
21011	行政事业单位医疗	26.32	26.32					
2101102	事业单位医疗	26.32	26.32					
213	农林水支出	34.09	34.09					
21305	巩固脱贫衔接乡村振兴	34.09	34.09					
2130599	其他巩固脱贫衔接乡村振兴支出	34.09	34.09					
221	住房保障支出	35.07	35.07					
22102	住房改革支出	35.07	35.07					
2210201	住房公积金	35.07	35.07					

注：本表反映部门本年度取得的各项收入情况。

支出决算表

部门：达州市质量技术监督检验检测中心

公开03表
金额单位：万元

项目		本年支出合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	经营支出	对附属单位补助支出
科目代码	科目名称						
栏次		1	2	3	4	5	6
合计		1,708.86	738.50	447.26		523.10	
201	一般公共服务支出	1,533.06	596.79	413.17		523.10	
20138	市场监督管理事务	1,533.06	596.79	413.17		523.10	
2013802	一般行政管理事务	63.00		63.00			
2013810	质量基础	730.28		207.18		523.10	
2013850	事业运行	596.79	596.79				
2013899	其他市场监督管理事务	142.99		142.99			
208	社会保障和就业支出	80.32	80.32				
20805	行政事业单位养老支出	80.32	80.32				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	46.37	46.37				
2080599	其他行政事业单位养老支出	33.95	33.95				
210	卫生健康支出	26.32	26.32				
21011	行政事业单位医疗	26.32	26.32				
2101102	事业单位医疗	26.32	26.32				
213	农林水支出	34.09		34.09			
21305	巩固脱贫衔接乡村振兴	34.09		34.09			
2130599	其他巩固脱贫衔接乡村振兴支出	34.09		34.09			
221	住房保障支出	35.07	35.07				
22102	住房改革支出	35.07	35.07				
2210201	住房公积金	35.07	35.07				

注：本表反映部门本年度各项支出情况。

财政拨款收入支出决算总表

公开04表
金额单位：万元

部门：达州市质量技术监督检验测试中心

收 入			支 出					
项目	行次	金额	项目	行次	合计	一般公共预算财政拨款	政府性基金预算财政拨款	国有资本经营预算财政拨款
栏次		1	栏次		2	3	4	5
一、一般公共预算财政拨款	1	956.06	一、一般公共服务支出	33	780.26	780.26		
二、政府性基金预算财政拨款	2		二、外交支出	34				
三、国有资本经营预算财政拨款	3		三、国防支出	35				
	4		四、公共安全支出	36				
	5		五、教育支出	37				
	6		六、科学技术支出	38				
	7		七、文化旅游体育与传媒支出	39				
	8		八、社会保障和就业支出	40	80.32	80.32		
	9		九、卫生健康支出	41	26.32	26.32		
	10		十、节能环保支出	42				
	11		十一、城乡社区支出	43				
	12		十二、农林水支出	44	34.09	34.09		
	13		十三、交通运输支出	45				
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	46				
	15		十五、商业服务业等支出	47				
	16		十六、金融支出	48				
	17		十七、援助其他地区支出	49				
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	50				
	19		十九、住房保障支出	51	35.07	35.07		
	20		二十、粮油物资储备支出	52				
	21		二十一、国有资本经营预算支出	53				
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	54				
	23		二十三、其他支出	55				
	24		二十四、债务还本支出	56				
	25		二十五、债务付息支出	57				
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	58				
本年收入合计	27	956.06	本年支出合计	59	956.06	956.06		
年初财政拨款结转和结余	28		年末财政拨款结转和结余	60				
一般公共预算财政拨款	29			61				
政府性基金预算财政拨款	30			62				
国有资本经营预算财政拨款	31			63				
总计	32	956.06	总计	64	956.06	956.06		

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款、政府性基金预算财政拨款和国有资本经营预算财政拨款的总收支和年末结转结余情况。

财政拨款支出决算明细表

公开05表

编制单位：达州市质量技术监督检验检测中心

金额单位：万元

项目		行次	合计	一般公共预算财政拨款			政府性基金预算财政拨款			国有资本经营预算财政拨款		
经济分类科目代码	科目名称			小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出
30922	无形资产购置	73										
30999	其他基本建设支出	74										
310	资本性支出	75	96.18	96.18	96.18							
31001	房屋建筑物购建	76										
31002	办公设备购置	77										
31003	专用设备购置	78	96.18	96.18	96.18							
31005	基础设施建设	79										
31006	大型修缮	80										
31007	信息网络及软件购置更新	81										
31008	物资储备	82										
31009	土地补偿	83										
31010	安置补助	84										
31011	地上附着物和青苗补偿	85										
31012	拆迁补偿	86										
31013	公务用车购置	87										
31019	其他交通工具购置	88										
31021	文物和陈列品购置	89										
31022	无形资产购置	90										
31099	其他资本性支出	91										
311	对企业补助（基本建设）	92										
31101	资本金注入	93										
31199	其他对企业补助	94										
312	对企业补助	95										
31201	资本金注入	96										
31203	政府投资基金股权投资	97										
31204	费用补贴	98										
31205	利息补贴	99										
312099	其他对企业补助	100										
313	对社会保障基金补助	101										
31302	对社会保险基金补助	102										
31303	补充全国社会保障基金	103										
31304	对机关事业单位职业年金的补助	104										
399	其他支出	105										
39907	国家赔偿费用支出	106										
39908	对民间非营利组织和群众性自治组织补贴	107										
39909	经常性赠与	108										
39910	资本性赠与	109										
39999	其他支出	110										

注：本表以“万元”为金额单位（保留两位小数），反映部门本年度财政拨款实际支出情况。

一般公共预算财政拨款支出决算表

公开06表
金额单位：万元

部门：达州市质量技术监督检验检测中心

项目		本年支出		
科目代码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
栏次		1	2	3
合计		956.06	738.50	217.56
201	一般公共服务支出	780.26	596.79	183.47
20138	市场监督管理事务	780.26	596.79	183.47
2013802	一般行政管理事务	63.00		63.00
2013810	质量基础	57.48		57.48
2013850	事业运行	596.79	596.79	
2013899	其他市场监督管理事务	62.99		62.99
208	社会保障和就业支出	80.32	80.32	
20805	行政事业单位养老支出	80.32	80.32	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	46.37	46.37	
2080599	其他行政事业单位养老支出	33.95	33.95	
210	卫生健康支出	26.32	26.32	
21011	行政事业单位医疗	26.32	26.32	
2101102	事业单位医疗	26.32	26.32	
213	农林水支出	34.09		34.09
21305	巩固脱贫衔接乡村振兴	34.09		34.09
2130599	其他巩固脱贫衔接乡村振兴支出	34.09		34.09
221	住房保障支出	35.07	35.07	
22102	住房改革支出	35.07	35.07	
2210201	住房公积金	35.07	35.07	

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款支出情况。

部门：达州市质量技术监督检验测试中心

项目		合计	工资福利支出											
科目代码	科目名称		小计	基本工资	津贴补贴	奖金	伙食补助费	绩效工资	机关事业单位基本养老保险费	职业年金缴费	职工基本医疗保险缴费	公务员医疗补助缴费	其他社会保障缴费	住房公积金
栏次		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
合计		956.06	626.18	186.50	15.09	16.60		113.89	46.37		26.32		1.54	35.07
201	一般公共服务支出	780.26	518.42	186.50	15.09	16.60		113.89					1.54	
20138	市场监督管理事务	780.26	518.42	186.50	15.09	16.60		113.89					1.54	
2013802	一般行政管理事务63.01	63.00												
2013810	质量基础	57.48												
2013850	事业运行	596.79	518.42	186.50	15.09	16.60		113.89					1.54	
2013899	其他市场监督管理事务	62.99												
208	社会保障和就业支出	80.32	46.37						46.37					
20805	行政事业单位养老支出	80.32	46.37						46.37					
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	46.37	46.37						46.37					
2080599	其他行政事业单位养老支出	33.95												
210	卫生健康支出	26.32	26.32								26.32			
21011	行政事业单位医疗	26.32	26.32								26.32			
2101102	事业单位医疗	26.32	26.32								26.32			
213	农林水支出	34.09												
21305	巩固脱贫衔接乡村振兴	34.09												
2130599	其他巩固脱贫衔接乡村振兴支出	34.09												
221	住房保障支出	35.07	35.07											35.07
22102	住房改革支出	35.07	35.07											35.07
2210201	住房公积金	35.07	35.07											35.07

注：本表以“万元”为金额单位（保留两位小数），反映部门本年度一般公共预算财政拨款实际支出情况。

一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表

公开08表
金额单位：万元

部门：达州市质量技术监督检验检测中心

人员经费			公用经费						
科目代码	科目名称	决算数	科目代码	科目名称	决算数	科目代码	科目名称	决算数	
301	工资福利支出	626.18	302	商品和服务支出	78.30	307	债务利息及费用支出		
30101	基本工资	186.50	30201	办公费	1.40	30701	国内债务付息		
30102	津贴补贴	15.09	30202	印刷费		30702	国外债务付息		
30103	奖金	16.60	30203	咨询费		310	资本性支出		
30106	伙食补助费		30204	手续费		31001	房屋建筑物购建		
30107	绩效工资	113.89	30205	水费	1.59	31002	办公设备购置		
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	46.37	30206	电费	2.00	31003	专用设备购置		
30109	职业年金缴费		30207	邮电费	0.36	31005	基础设施建设		
30110	职工基本医疗保险缴费	26.32	30208	取暖费		31006	大型修缮		
30111	公务员医疗补助缴费		30209	物业管理费	2.54	31007	信息网络及软件购置更新		
30112	其他社会保障缴费	1.54	30211	差旅费	0.57	31008	物资储备		
30113	住房公积金	35.07	30212	因公出国（境）费用		31009	土地补偿		
30114	医疗费		30213	维修（护）费	1.76	31010	安置补助		
30199	其他工资福利支出	184.80	30214	租赁费		31011	地上附着物和青苗补偿		
303	对个人和家庭的补助	34.02	30215	会议费		31012	拆迁补偿		
30301	离休费		30216	培训费		31013	公务用车购置		
30302	退休费		30217	公务接待费	0.56	31019	其他交通工具购置		
30303	退职（役）费		30218	专用材料费		31021	文物和陈列品购置		
30304	抚恤金		30224	被装购置费		31022	无形资产购置		
30305	生活补助	33.95	30225	专用燃料费		31099	其他资本性支出		
30306	救济费		30226	劳务费		399	其他支出		
30307	医疗费补助		30227	委托业务费	0.30	39907	国家赔偿费用支出		
30308	助学金		30228	工会经费	9.12	39908	对民间非营利组织和群众性自治组织补贴		
30309	奖励金	0.07	30229	福利费	5.17	39909	经常性赠与		
30310	个人农业生产补贴		30231	公务用车运行维护费	43.37	39910	资本性赠与		
30311	代缴社会保险费		30239	其他交通费用	1.25	39999	其他支出		
30399	其他对个人和家庭的补助		30240	税金及附加费用					
			30299	其他商品和服务支出	8.31				
人员经费合计		660.20	公用经费合计						78.30

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款基本支出明细情况。

一般公共预算财政拨款项目支出决算表

公开09表

部门：达州市质量技术监督检验检测中心

金额单位：万元

项目		本年收入	本年支出
科目代码	科目名称		
合计		217.56	217.56
201	一般公共服务支出	183.47	183.47
20138	市场监督管理事务	183.47	183.47
2013802	一般行政管理事务	63.00	63.00
2013810	质量基础	57.48	57.48
2013899	其他市场监督管理事务	62.99	62.99
213	农林水支出	34.09	34.09
21305	巩固脱贫衔接乡村振兴	34.09	34.09
2130599	其他巩固脱贫衔接乡村振兴支出	34.09	34.09

注：本表以“万元”为金额单位（保留两位小数），反映部门本年度一般公共预算财政拨款项目支出收支明细情况。

政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

部门：达州市质量技术监督检验检测中心

公开10表
金额单位：万元

项目		年初结转和结余	本年收入	本年支出			年末结转和结余
科目代码	科目名称			小计	基本支出	项目支出	
栏次		1	2	3	4	5	6
合计							
	2022年未发生政府性基金预算财政拨款收入支出，本表无数据。						

注：本表反映部门本年度政府性基金预算财政拨款收入、支出及结转和结余情况。

国有资本经营预算财政拨款收入支出决算表

公开11表
金额单位：万元

部门：达州市质量技术监督检验检测中心

项目		年初结转和结余	本年收入	本年支出	年末结转和结余
科目代码	科目名称				
栏次		1	2	3	4
合计					
	2022年未发生国有资本经营预算财政拨款收入支出，本表无数据。				

注：本表以“万元”为金额单位（保留两位小数位），本表反映部门本年度国有资本经营预算财政拨款收入、支出及结转和结余情况；

如部门没有国有资本经营预算收入，也没有使用国有资本经营预算安排的支出，应注明本表无数据。

国有资本经营预算财政拨款支出决算表

公开12表

部门：达州市质量技术监督检验检测中心

金额单位：万元

项目		本年支出		
科目代码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
栏次		1	2	3
合计				
	2022年未发生国有资本经营预算财政拨款支出，本表无数据。			

注：本表反映部门本年度国有资本经营预算财政拨款支出情况。

财政拨款“三公”经费支出决算表

部门：达州市质量技术监督检验检测中心

公开13表
金额单位：万元

预算数						决算数					
合计	因公出国 (境)费	公务用车购置及运行维护费			公务接待费	合计	因公出国 (境)费	公务用车购置及运行维护费			公务接待费
		小计	公务用车购置 费	公务用车运行 维护费				小计	公务用车购置 费	公务用车运行 维护费	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
43.93		43.37		43.37	0.56	43.93		43.37		43.37	0.56

注：本表反映部门本年度财政拨款“三公”经费支出预决算情况。其中，预算数为“三公”经费全年预算数，反映按规定程序调整后的预算数；决算数是包括当年财政拨款和以前年度结转资金安排的实际支出。