

云南省计量测试技术研究院2020年度部门决算

目录

第一部分 云南省计量测试技术研究院概况

一、主要职能

二、部门基本情况

第二部分 2020年度部门决算表

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、一般公共预算财政拨款收入支出决算表

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算表

七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

八、国有资本经营预算财政拨款收入支出决算表

九、“三公”经费、行政参公单位机关运行经费情况表

第三部分 2020年度部门决算情况说明

一、收入决算情况说明

二、支出决算情况说明

三、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明

四、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算情况说明

第四部分 其他重要事项及相关口径情况说明

一、机关运行经费支出情况

二、国有资产占有情况

三、政府采购支出情况

四、部门绩效自评情况

（一）部门整体支出绩效自评情况

（二）部门整体支出绩效自评表

（三）项目支出绩效自评表

五、其他重要事项情况说明

六、相关口径说明

第五部分 名词解释

第一部分 云南省计量测试技术研究院概况

一、主要职能

（一）主要职能

我院是云南省唯一经国家授权的省级法定计量检定机构，是国家在我省的量传枢纽，担负着对全省各州（市）、部门、企业、科研单位的量值传递任务，并承担全省及周边地区涉及生产、科研、医疗卫生、环境监测、安全防护、贸易结算、重大工程安全、进出口贸易技术安全等相关的计量检定、测试/校准服务，为云南省经济发展提供了可靠的技术保障。

（二）2020年度重点工作任务介绍

一、加强计量基础工作，法定机构的履职能力进一步增强。

认真贯彻落实《云南省人民政府关于贯彻落实国务院计量发展规划（2013—2020年）的实施意见》和省局重点工作部署，进一步完善量传体系建设，提升科研创新水平，努力满足全省重点产业、重点领域、重大工程对量传溯源的需求。我院主导制定的《混凝土抗渗仪》国家计量校准规范，填补了该领域国内量传溯源的空白；我院首发研制的氮中磷化氢气体标准物质已取得了国家标准物质定级证书，标志着我国在微痕量熏蒸气体标准物质研究领域取得了重大突破；我院被评定为“云南省节水型单位”的同时，“节约型公共机构示范单位”已通过国家考核组的实地验收；我院热工所被初评为“全国市场监管系统抗击新冠肺炎疫情

先进集体”。

推进计量科学研究，强化联合创新发展。一是进一步推进计量科学研究。申报了国家市场监督管理总局技术保障专项和省科技厅重点领域科技计划2个项目。二是加强与各科研院所、高等院校以及各行业企业的交流与合作。向省科技厅申报的“云南省高洁院士工作站”，以及联合申报的“云南省绿色能源与数字电力量测及控保”重点实验室均已获批建立。与省标准化研究院签订了《合作协议》，形成了优势互补、合作共赢的联合创新工作模式，进一步促进技术能力提升，推动“产学研用”一体化发展。

二、强化计量基础支撑作用，服务经济社会高质量发展的成效进一步凸显。

按照习近平总书记对云南提出的“三个定位”目标要求，我院紧紧围绕省委、省政府关于推进八大重点产业发展、打造世界一流“三张牌”等决策部署，主动融入全省市场监管工作，发挥计量技术优势，服务云南省经济社会高质量发展。

1、履行职能职责，服务行政监管。配合省局对昆明市、玉溪市等五个州市开展“双随机、一公开”国家计量监督专项抽查及民生计量领域国家专项监督检查,完成了对生产企业定量包装商品净含量监督抽查；眼镜配制场所、集贸市场计量器具监督检查。配合昆明市市场监管局在辖区内开展了省级和市级的“双随机、一公开”计量监督抽查工作，完成了对计量器具生产企业生

产的衡器、水表、压力表计量器具产品计量性能监督检查；定量包装商品净含量监督抽查；加油站、眼镜店、医疗卫生机构、能效（水效）标识生产经销企业相关计量器具监督抽查。

2、强化能源计量，促进绿色发展。按照省局年度重点工作部署，进一步强化“国家城市能源计量中心（云南）”在服务节能减排与促进绿色发展方面的技术支撑作用。一是按照实施方案和计划进度有序推进“云南省重点用能单位能耗在线监测平台”建设工作。二是制定了15个行业的数据采集监测标准。三是完成了重点用能单位能耗在线监测接入端系统的审核及咨询服务工作。四是通过了省局对“云南省公共机构节能标准体系研究”项目的验收，完成了党政机关等4个类型的公共机构能耗定额标准制定。五是继续开展能源审计、能效测试等技术服务。

3、深化民生计量，服务保障民生。切实做好与人民群众生产生活密切相关的民用三表、加油机、出租车计价器、医疗计量器具等计量检测工作。

4、围绕行业需求，服务产业发展。围绕云药产业需求，以推进云南省高洁院士工作站建设为契机，进一步深化产业计量技术服务。开展了在线检测项目研究，帮助企业解决生产活动中遇到的计量难题，指导企业计量管理、降低运行成本，提高生产效益。围绕云茶产业需求，进一步加大力度，有效推进“云南省茶产业计量测试中心”筹建工作。推动完成了“普洱茶专业仓储与

醇化品质研究实验室”建设工作。围绕云南“五网”建设需求，继续深入云凤、景海等高速公路，广大复线、弥蒙等铁路，白鹤滩、乌东德等水电站以及滇中引水等重点建设工程建设项目的现场标段实验室，做好计量检测与技术咨询服务工作。

二、部门基本情况

（一）部门决算单位构成

纳入云南省计量测试技术研究院2020年度部门决算编报的单位共1个。其中：行政单位0个，参照公务员法管理的事业单位0个，其他事业单位1个，是：云南省计量测试技术研究院

（二）部门人员和车辆的编制及实有情况

云南省计量测试技术研究院2020年末实有人员编制160人。其中：行政编制0人（含行政工勤编制0人），事业编制160人（含参公管理事业编制0人）；在职在编实有行政人员0人（含行政工勤人员0人），事业人员147人（含参公管理事业人员0人），其他人员0人。

离退休人员100人。其中：离休1人，退休99人。

实有车辆编制40辆，在编实有车辆39辆。

第二部分 2020年度部门决算表

（详见附件）

备注：1、云南省计量测试技术研究院没有政府性基金收

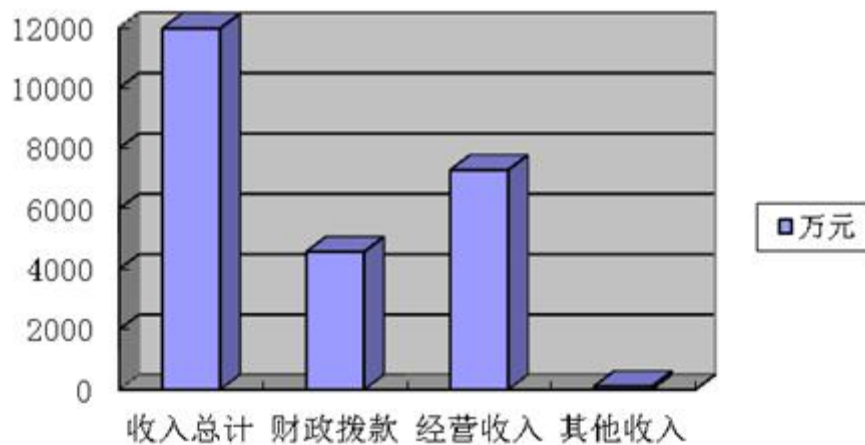
入，也没有使用政府性基金安排的支出，故《政府性基金预算财政拨款收入支出决算表》无数据。

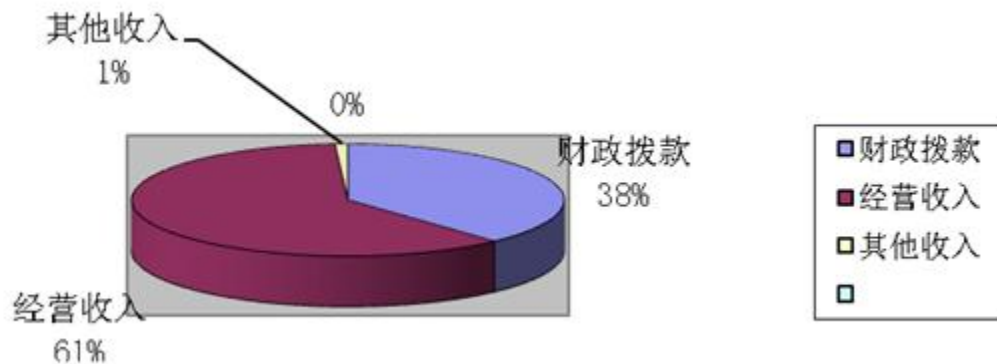
2、云南省计量测试技术研究院没有国有资本经营收入，也没有使用国有资本经营收入安排的支出，故《国有资本经营预算财政拨款收入支出决算表》无数据。

第三部分 2020年度部门决算情况说明

一、收入决算情况说明

云南省计量测试技术研究院2020年度收入合计11967.56万元。其中：财政拨款收入4570.06万元，占总收入的38.19%；上级补助收入0万元，占总收入的0%；事业收入0万元（含教育收费0万元），占总收入的0%；经营收入7281.03万元，占总收入的60.84%；附属单位缴款收入0万元，占总收入的0%；其他收入116.47万元，占总收入的0.97%。

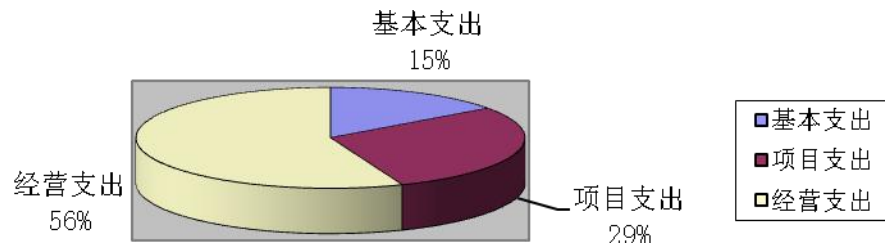
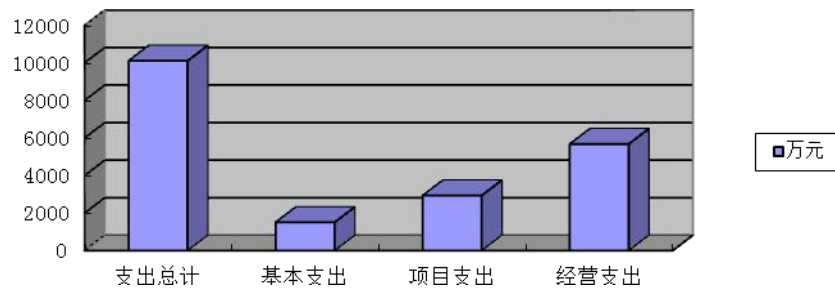




二、支出决算情况说明

云南省计量测试技术研究院2020年度支出合计10105.1万元。其中：基本支出1,503.61万元，占总支出的14.87%；项目支出2929.93万元，占总支出的29%；上缴上级支出、经营支出、对附属单位补助支出5671.56万元，占总支出的56.13%。2020年基本支出1503.61万元，2019年基本支出1555.36万元，比2019年减少51.75万元，减少的原因在于根据云南省省级预算单位基础信息动态管理相关规定，我院在2020年调整退休及调出人员经费。

2020年项目支出2929.93万元，为云南省重点用能单位能耗在线监测平台项目支出，重点研发计划支出，以及中国计量院合作项目支出等。2020年项目未完成项目结转下年。



(一) 基本支出情况

2020年度用于保障云南省计量测试技术研究院正常运转的日常支出1503.61万元。2019年基本支出1555.36万元，与上年对比，减少51.75万元，减少的原因在于根据云南省省级预算单位基础信息动态管理相关规定，我院在2020年有退休及调出人员,调整我院人员经费支出。其中基本工资、津贴补贴等人员经费支出1268.86万元，占基本支出的84.39%；办公费、印刷费、水电费、设备购

置等日常公用经费234.75万元，占基本支出的15.61%。

（二）项目支出情况

2020年度用于保障云南省计量测试技术研究院完成事业发展目标，用于专项业务工作的经费支出2929.93万元。2020年项目支出2929.93万元，为云南省重点用能单位能耗在线监测平台项目支出，重点研发计划支出，以及中国计量院合作项目等。具体项目情况如下：

（1）云南省重点用能单位能耗在线监测平台项目支出1068.22万元（其中：节能降耗专项资金支出720万元、生态文明建设专项资金支出36.1万元、重点用能单位能耗在线检测平台建设资金支出312.12万元），主要用于信息网络及软件购置、差旅费、业务费等支出；

（2）计量强检与基础建设项目支出1705.9万元，主要用于电费、印刷费、差旅费、专用材料费、设备购置费等支出；

（3）省级部门专项资金支出28.1万元，主要用于专用设备购置；

（4）放射诊疗及辐射监测电离辐射量传标准器研制项目（中国计量院合作项目）支出3.91万元，主要用于差旅费等支出；

（5）省科技厅2020年第二批科技计划项目（院士工作站项目）支出119.8万元，用于劳务费（院士劳务费）、专用材料费等支出；

(6) 标准化建设项目支出4万元，用于业务费等支出。

2020年未完成项目结转下年。

三、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

云南省计量测试技术研究院2020年度一般公共预算财政拨款支出4422.28万元,占本年支出合计的43.76%。与上年对比增加2868.12万元,原因在于:2020年支付云南省重点用能单位能耗在线监测平台项目信息网络及软件购置、委托业务费等项目资金。

(二) 一般公共预算财政拨款支出决算具体情况

1.一般公共服务(类)支出3249.33万元,占一般公共预算财政拨款总支出的73.48%。主要用于支付人员工资、绩效,缴纳养老保险、职业年金、住房公积金及其他相关保险,用于支付办公费、水费、电费、邮电费、差旅费等日常公用支出,用于支付云南省重点用能单位能耗在线监测平台项目委托业务费等项目款。

2.社会保障和就业(类)支出183.45万元,占一般公共预算财政拨款总支出的4.14%。主要用于缴纳养老保险、职业年金。

3.住房保障(类)支出113.6万元,占一般公共预算财政拨款总支出的2.57%。主要用于缴纳住房公积金。

4.科学技术(类)支出119.8万元,占一般公共预算财政拨款总支出的2.71%。主要用于支付院士工作站项目业务费、专用材料费等。

5.节能环保（类）支出756.1万元，占一般公共预算财政拨款总支出的17.1%，主要用于支付云南省重点用能单位能耗在线监测平台项目信息网络及软件购置、委托业务费、咨询费等。

四、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算情况说明

（一）一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算总体情况。

云南省计量测试技术研究院2020年度一般公共预算财政拨款“三公”经费支出预算为137.5万元，支出决算为92.78万元，完成预算的67.47%。其中：因公出国（境）费支出决算为0.00万元，完成预算的0%；公务用车购置及运行费支出决算为92.65万元，完成预算的67.38%；公务接待费支出决算为0.13万元，完成预算的0.09%。2020年度一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算数小于预算数的主要原因在于认真贯彻落实中央“八项规定”精神和厉行节约要求，从严控制“三公”经费开支，全年实际支出比预算有所节约。

2020年度一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算数比2019年增加6.39万元，增长7.4%。其中：因公出国（境）费支出决算0.00万元；公务用车购置及运行费支出决算增加6.29万元，增长7.28%；公务接待费支出决算增加0.09万元，增加242.4%。2020年度一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算增加的主要原因在于车辆老化，维修频繁，造成公务用车运行维护费增加，2020

年CNAS实验室评审，根据CNAS评审要求负担评审专家相关费用，造成公务接待费增加，但都未超出年初预算，我院在今后的工作严格执行公务接待、公务用车相关规定，严格控制成本。

(二)一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算具体情况

2020年度一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算中，因公出国（境）费支出0.00万元，占0.00%；公务用车购置及运行维护费支出92.65万元，占99.86%；公务接待费支出0.13万元，占0.14%。具体情况如下：

1.因公出国（境）费支出0.00万元，共安排因公出国（境）团组0个，累计0人次。

2.公务用车购置及运行维护费支出92.65万元。其中：

公务用车购置支出0.00万元，购置车辆0辆。

公务用车运行维护支出92.65万元，开支一般公共预算财政拨款的公务用车保有量为39辆。主要用于开展检测业务所需车辆燃料费、维修费、过路过桥费、保险费等。

3.公务接待费支出0.13万元。其中：

国内接待费支出0.13万元（其中：外事接待费支出0.00万元），共安排国内公务接待10批次（其中：外事接待0批次），接待人次20人（其中：外事接待人次0人）。主要用于工作开展走访客户等发生的接待支出。

国（境）外接待费支出0.00万元，共安排国（境）外公务接待

0批次，接待人次0人。

第四部分 其他重要事项及相关口径情况说明

一、机关运行经费支出情况

云南省计量测试技术研究院2020年机关运行经费支出0.00万元。

二、国有资产占用情况

截至2020年12月31日，云南省计量测试技术研究院部门资产总额28297.85万元，其中，流动资产8779.98万元，固定资产净值7595.14万元，对外投资及有价证券0万元，在建工程11845.06万元，无形资产净值77.67万元，其他资产0万元（具体内容详见附表）。与上年相比，本年资产总额增加1211.91万元，其中：固定资产增加1215.77万元，无形资产6.28万元。处置房屋建筑物0平方米，账面原值0万元；处置车辆0辆，账面原值0万元；报废报损资产151项，账面原值147.22万元，实现资产处置收入0万元；出租房屋977.47平方米，账面原值142.03万元，实现资产使用收入2.13万元（根据政策疫情期间减免租金）。

国有资产占有使用情况表

单位：万元

项目	行次	资产总额	流动资产	固定资产					对外投资/有价证券	在建工程	无形资产	其他资产
				小计	房屋构筑物	车辆	单价200万元以上大型设备	其他固定资产				
栏次		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
合计	1	28297.85	8779.98	7595.14	3175.25	50.4		4369.49		11845.06	77.67	

填报说明：1. 资产总额=流动资产+固定资产+对外投资/有价证券+在建工程+无形资产+其他资产；

2. 固定资产=房屋构筑物+车辆+单价200万元以上大型设备+其他固定资产；

3. 填报金额为资产“账面原值”。

三、政府采购支出情况

2020年度，部门政府采购支出总额1652.57万元,其中：政府采购货物支出578.44万元;政府采购工程支出0万元;政府采购服务支出1074.13万元。

四、部门绩效自评情况

部门绩效自评情况表详见附表（附表10—附表12）

五、其他重要事项情况说明

2020年在建工程11845.06万元，待工程结束后按比例结转固定资产；根据资产清查批复，土地价值按名义金额入账，增加无形资产1元；计提固定资产累计折旧和无形资产累计摊销，资产负债率较低。

六、相关口径说明

（一）基本支出中人员经费包括工资福利支出和对个人和家庭的补助，日常公用支出包括商品和服务支出、资本性支出等人

员经费以外的支出。

（二）机关运行经费指行政单位和参照公务员法管理的事业单位使用一般公共预算财政拨款安排的基本支出中的日常公用经费支出。

（三）按照党中央、国务院有关文件及部门预算管理有关规定，“三公”经费包括因公出国（境）费、公务用车购置及运行维护费、公务接待费。其中：因公出国（境）费，指单位公务出国（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；公务用车购置费，指公务用车购置支出（含车辆购置税、牌照费）；公务用车运行维护费，指单位按规定保留的公务用车燃料费、维修费、过桥过路费、保险费、安全奖励费用等支出；公务用车指用于履行公务的机动车辆，包括省部级干部专车、一般公务用车和执法执勤用车；公务接待费，指单位按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）费用。

（四）“三公”经费决算数：指各部门（含下属单位）当年通过本级财政一般公共预算财政拨款和以前年度一般公共预算财政拨款结转结余资金安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运行维护费和公务接待费支出数（包括基本支出和项目支出）。

第五部分 名词解释

云南省计量测试技术研究院不涉及专用名词。

