# 质计所工作总结

来源：网友投稿 作者：无殇蝶舞 更新时间：2024-06-30

*工作总结就是把一个时间段的工作进行一次全面系统的总检查、总评价、总分析、总研究，并分析成绩的不足，从而得出引以为戒的经验。下面是本站为大家整理的质计所工作总结，供大家参考。　　质计所工作总结 　　2024年以来，在xx市技术监督局的正确领导...*

工作总结就是把一个时间段的工作进行一次全面系统的总检查、总评价、总分析、总研究，并分析成绩的不足，从而得出引以为戒的经验。下面是本站为大家整理的质计所工作总结，供大家参考。[\_TAG\_h2]　　质计所工作总结

　　2024年以来，在xx市技术监督局的正确领导下，以服务经济、促进发展为中心，创新工作，突出抓好强制检定，全面履行技术部门职能，严格依法开展检定工作，发扬争先创优精神，团结一致，较好的完成了领导布置的各项任务，现对今年上半年所内工作总结如下：

　>　一、基本情况

　　我所现有职工16人，系统编制人员7人，聘用人员9人。占地26641.07㎡，实验室面积3500㎡，拥有检验检定设备350余台件，工作用车4台，固定资产340余万元（不包含房屋）。共建立标准16项。三个检验室，可开展衡器、天平、压力表、血压计、加油机、民用水表、燃气表定量包装净含量检验、出租车计价器检定等计量项目和民用气钢瓶检验、煤化工检验项目。

　>　二、工作职责履行及目标完成情况

　　今年开始，我们加大力度为企业的计量器具开展检定/校准/测试工作，目前已检定计量器具共10027台件，检验气瓶2024瓶，确保了企业计量器具的准确、可靠，为企业奠定了发展的基础。

　　1、计量方面:

　　（1）年初制定工作计划，认真贯彻执行国家《计量法》，把业务开展的各项工作进行细化、量化，落实到所属科室直至工作岗位和具体人，做到人人有责任、有压力、有动力的工作氛围。截止目前检定工作完成情况如下：

　　天平：45台件；

　　电子称：630台件；

　　装料称：4台件；

　　汽车衡：37台次；

　　地上衡：11台件；

　　燃油加油机：192枪；

　　压力表：4600块；

　　血压计：112台；

　　出租车计价器：1092台（两次）；

　　热电偶：30根；

　　水表：3270块；

　　压力变送器：4块。

　　2、质检工作方面：

　　截止目前检验工作完成情况如下：

　　民用石油液化钢瓶：共检2024瓶，其中不合格120瓶。报废螺丝瓶967瓶。

　　3、业务工作开展情况：

　　1）随着我市煤电铝业快速发展，截止2024年底，共有各类无缝钢质气瓶及乙炔气瓶5万余只。按国家《特种设备安全法》和《气瓶安全监察规程》的要求，使用中无缝气瓶及溶解乙炔气瓶必须进行定期检验。目前，我市辖区内没有无缝气瓶及溶解乙炔气瓶检验机构，该类气瓶定期检验需送到通辽市特种设备检验所，路途远，气瓶检验运输不方便费用高或有些得不到检验，霍市质监局虽然加大监督检查频次和力度，但仍难以从根本上消除隐患。经过调研，申请在霍市产品质量计量检测所建立无缝气瓶及溶解乙炔气瓶检验项目，可保证无缝气瓶及溶解乙炔气瓶安全使用，方便企业及群众，防止发生事故，也为我所开创新的检验领域。新建气瓶检验站占地面积10232平方米，建筑面积900平方米。钢构厂房及相关设备购置，包括检验车间、库房。购置瓶阀装卸机、气瓶内部清洗机、水压试验机等设备35台（套）。总投资347余万元。目前该项目工程前期手续工作已基本完成，主体建设工程和设备招标已完成，后续工程建设中。

　　2）今年，结合全市气瓶电子标签监管动态系统建设项目，市政府已批复135万元列入明年财政预算内投资，对所液化石油气钢瓶检验站维修改造，其中用于气瓶电子标签建设项目68.2万元。以满足安全气瓶安全使用和电子标签监管动态系统建设项目的实施。

　　3）全市螺丝瓶免费换新瓶工作

　　2024年底，霍市政府发布了《关于“螺丝瓶”报废、回收的公告》，我所气瓶站在霍市质监局的带领下承担“螺丝瓶”的换瓶工作，并将回收的“螺丝瓶”统一做报废处理。截止今年3月10日，共计回收报废“螺丝瓶”967瓶。经过市政府相关领导批准，通过财政招标采购程序，967瓶新瓶已全部采购到位，“螺丝瓶”换新瓶的发放工作也已于今年7月23日完成。以“螺丝瓶”换新瓶是通辽市及各旗县区开展此项工作的第一家，也是创新便民的一项工作举措。液化石油气是市民生活的必需品之一，但如果“螺丝瓶”回收不彻底使“螺丝瓶”继续流通于市场及居民家中，将存在严重的安全隐患。

　　4）为进一步提高客运出租汽车服务质量，树立良好的文明城市形象，根据霍市人民政府要求对全市546台出租车计价器原打表计费方案进行微调。我所集中15天的时间加班加点对全市3家出租车公司共546台出租车计价器进行加芯片调试。即：原来的1元燃油费不再收取。现原来的起步5元变成6元，原方案中的其他规定不变。要求三家出租车公司严格按照有关规定办理出租车打表计费方案调整相关事宜，并认真做好宣传解释工作；同时，进一步规范出租车经营行为，切实保护经营者和消费者的合法权益。

　　5）今年3月23日，由内蒙古自治区特种设备协会的鉴定评审组对霍林郭勒市产品质量计量检测所进行了检验机构资格fd2（液化石油气钢瓶检验）的鉴定评审。评审组对气瓶站硬件设备、管理资料、法律法规、检验报告、人员资质工作环境等各方面进行了检查，对鉴定评审中发现的问题，做出了建议，要求限期整改。我所于03月31日完成了全部整改工作。并将整改内容上报与自治区特种设备协会鉴定评审组，经过评审组的确认，评审结论为“气瓶检验换证符合条件”。液化石油气瓶站复审换证工作已于本年度7月份完成。

　　6）今年四月中旬，我所在原有10项计量检定标准的基础上又申请增加6项计量检定标准，并成功通过了通辽市质监局专家考核组的考核。6项标准的建成后，我市质计所已建标准总数达到16项。成为通辽旗县所中首个建立该6项标准的检定机构，也是目前自治区内建立计量标准最多的旗县质计所。其中0.02级压力变送器标准装置和f1等公斤组砝码标准装置更是与通辽质计所同等级标准，整体实力进一步增强。（新建标准包括0.02级压力变送器标准装置、0.05级压力变送器标准装置、二等铂电阻温度计标准装置、一等铂铑10-铂热电偶标准装置、f1等公斤组砝码标准装置、f2等级大砝码标准装置，共计6项标准。）

　　4、设备管理和检验检测运行情况

　　根据质量体系管理中关于仪器设备管理的要求，所内验定室全部仪器设备均按标准粘贴仪器设备状态标示，标示种类包括合格证、停用证、准用证，信息包括检定校准日期、有效日期、检定校准单位、检定校准人、仪器设备编号、授权使用人等。每台仪器设备都详细填写仪“器设备使用记录”，器设备使用记录信息包括使用时间、检验项目、运行情况和操作者等。按照仪器设备检定校准要求，制定周期校核、检定计划。属非强制性检定但有检定规程的，定期送检或自检，但自检应建标并考核合格；

　　 属非强制性检定又无检定规程的或不属计量器具但对检测准确性和有效性有影响的，定期组织自校或验证。对检测准确性和有效性有影响的仪器设备，并属强制性检定的，如在本所授权检定范围内，所内进行检定校准。其他强检设备请通辽市产品质量计量检测所所进行了检定校准，另由吉林省计量院检定校准压力模块检定装置设备，从而保证了仪器设备的安全有效运行。

　>　三、所内机构审查情况

　　1、内审、管理评审的情况

　　今年4月初，按着jjf1069-2024《法定计量检定机构考核规范》、质量手册和程序和有关法律法规的要求，由所内质量负责人、技术负责人以及各科室负责人进行了内部审核管理会议。主要目的是为了更好的贯彻检定室质量方针，检定室质量目标，客观评价质量管理体系是否正常持续有效的运行，加强检定室内部管理，从而达到不断改进，自我完善，自我发展的目的。通过此次内审工作发现3项基本符合项和1项不符合项。本次审核在各部门所有人员积极配合下圆满完成了审核任务，通过此次审核可以看出，我所的体系运行基本正常，建立的质量体系也是符合质计所情况的，但是此次内审过程的问题表明，我所各部门对体系文件的熟悉程度还不够，需要加强自学和培训，通过不断的改进促使体系的完善和有效的运行。

　　2、做好免费检定衔接工作

　　为贯彻落实《财政部国家发展改革委关于清理规范一批行政事业性收费有关政策的通知》（财税【2024】20号）要求，切实减轻企业和个人负担，促进实体经济发展，自2024年4月1日起，质检总局关于贯彻落实取消停征4项行政事业性收费决定通知，停征3项中就包括计量收费，其中包括我所现开展的12项强制检定项目费用。由此减轻了各企业检定费用的负担，各企业不会因检定费的开支而推迟或忽视检定的重要性，如一些小企业，如豆腐坊，锅炉房、修理部、燃气站，送检压力表的数目同比往年逐渐增加，而我们检定的压力表越多，就能更多的确保各企业的安全生产。一些大型企业，用省下来的检定费，更新了很多的新的计量器具。保障了安全生产，为企业减负增福。

　>　四、其他工作

　　1、惠民项目

　　1）目前，霍市质监局每年对当地实施的免费检定项目有：民用液化石油气钢瓶免费检验，市区农贸市场、集贸市场全市各大超市内称重计量器具的免费检定，社区诊所血压计免费检定以及加工小作坊压力表免费检定五项免费检定检验项目。其中农贸市场及各超市共检定电子秤620台件，个体工商户压力表免费检定12块；

　　 社区门诊血压计检定32台。

　　2、注重企业服务

　　年初以来，所内主动与工业园内各大企业开展对接工作，实行24小时内随叫随到，将检定检测与服务紧密结合，帮助企业完善计量管理体系，并针对区内企业计量管理的具体情况，建立了长期帮扶计划，无偿提供计量技术支持，有效推动了企业发展，用实际工作树立了霍市质监部门良好的品牌服务形象。霍市产品质量计量检测所承诺：在服务企业过程中，我们决不空喊口号，而是一如既往地尽心竭力服务，让服务“不打折”、“不含糊”。

　　3、业务工作走前列

　　由于所内业务档案多年来都处于无序状态，没有进行过细致的分配与梳理，给查找档案造成困难。为了给今后业务工作带来方便，树立所内良好的业务形象，年初以来，所内开始筹划建立档案室，对多年的业务档案进行了重新整理，并相应的建立业务工作电子档案，更加清晰细致的体现所内一年的业务工作情况，方便查找与服务企业。此项工作建成后，得到了通辽局领导的一致认可与好评，赞扬我所业务工作走到了通辽各旗县所得前列，使得我们的工作更加有动力和信心。

　　4、继续加强人才培养

　　人才是技术机构的发展关键。我们贯彻以人为本的理念，积极派员到通辽市质计所、呼市、苏州、沈阳等地外出培训9人次。年初，制定学习计划，有计划、有目的的组织员工以自讲自学方式学习并巩固法定计量检定、综合科学等相关知识的学习，营造了良好地学习氛围，充实了检定检测队伍。

　　5、继续加强环境建设、强化基础设施

　　在局党组的正确领导下继续搞好检测中心院内的绿化和美化，全体职工利用周末休息时间抢抓时机，利用大片的空地种植了四季观赏花朵、土豆、小菜等作物，美化了环境。

　　6、继续加强法制宣传工作

　　我所在“3.15”、“5.20”等重要节日期间，利用新闻媒体、发放宣传单等途径，大力宣传计量工作在日常生活中的意义和作用，引起广大消费者的重视，提高了他们的计量意识，增强了他们的计量观念。

　　7、通过设立意见箱、向服务对象发放征求服务意见函、利用新闻媒体宣传、深入企业调查了解情况等形式，拓展业务范围，树立质检形象。

　>　五、存在的不足：

　　1、本技术所现有人员和人才缺乏，不能满足所内检定检验工作的需求。

　　2、现有水表检定室、出租车计价器检定室设计不合理，操作不方便，影响检定工作的效率。

　　3、现有检定检验人员专业素质和相关技能有待提高。

　　>六、下步工作安排；

　　1、继续做好各项检定项目的常规检定工作；

　　2、新建无缝气瓶和溶解乙炔气瓶定期检验项目工程继续按步进行；

　　3、做好民用气瓶检验工作；

　　4、2024年计量检定机构资质复审工作；

　　5、新建工业气瓶站资质申请工作；

　　6、煤质检验实验室资质申请工作；

　　7、气瓶电子标签安装工作；

　　8、继续加强业务人员培训工作；

　　9、做好民用气瓶检验工作；

　　10、做好上级局安排的各项工作；

　　11、其他常规工作。

**质计所工作总结**

　　2024年质计所的各项工作，是有史以来，面临问题最多，最困难的一年。面临食品机构检验职能划转、宜巴高速主体建设工程完工及技术机构复查换证等诸多因素的影响，质计所全体同仁在局党组的正确领导下，全所同志能以一个合格质检人的姿态，克难奋进，团结一心，基本圆满完成了局下达各项工作任务。现将全所各项工作汇报如下：

>　　一、业务收入情况：

　　质计所共完成业务收入54.5万元。

　　1、计量工作：

　　计量工作是我局自开创以来的根本，完成好计量各项业务工作是我局立足长足发展的基础。计量室共完成业务收入 45万元。共检定各类计量器具5894 台（件），其中，强检5466台件，非强检428台件，燃油加油机298枪，电能表（互感器）2317台件、水表784块、压力表1478台（件）、衡器136台件，集贸市场各类台秤327台件，医疗器械67，台件天平71台件。业务综合水平全面提升，计量事业保持了健康、稳步、持续的发展势头。

　　2、质检工作：

　　质检室全年共完成业务收入9.5万元。全年完成食品类监验共计219批次，其中：菜籽油94批次，白酒70批，面包、饼干、蛋糕监检8批次，豆腐44批次，纯净水3批，合格197批次，合格率95.8%；食品类开展委托检验55批次，其中油脂类14批次，白酒8批次，面包、饼干、蛋糕5批次，豆类制品6批次，纯净水22批次；建材统合类域外开展委托检验25批次，县域内开展委检120批次合格97批次，不合格23批次。

　>　二、亮点工作

　　突出“一个亮点”，计量惠民工作

　　1、我们共对全县3个集贸市场开展免费检定工作，并在检定后填写现场确认表；免费检测摊位总数137个，免费检测计量器具327台，其中电子计价秤126台、台（案）秤166台，电子台秤35台，受检率为100%，首检合格数为313台，首检合格率为96%，修理后合格数12台，修理后合格率为100%；共免去费用16350元。

　　2、配合计量科，对我县辖区内6家金银饰品店，进行了计量监督抽查，并对其在用计量器具进行了强制检定，对其中3家，经检定不合格的在用器具，按要求上报计量科督促其更换。有效为我局监督管理职能部门提供了有效的技术支撑，维护了供求双方的合法利益，并利用新闻媒体加强宣传有效宣扬了质监文化，强化了职门形象。

　　抢抓一个机遇，建材专项整治

　　今年以来，面临食品机构职能划转所带来的负面影响。在局党组的英明决策下，举全局之力，大力在全县开展建材专项整治。此项工作得到了局党组及全局各职能部门的大力支持，以至于此项工作获得了圆满的成功，我所共完成业务收入4.8万元，使我县建材生产秩序得到了加强，建材产品质量和业主质量安全意识均得到了较大的提升。

　　树立大局观念，立足本职工作

　　全所全体同志，面临所存在的问题和困难，能积极表现出强列的集体荣誉感和主人翁精神。

　　1、秭归外检7天，我所检测人员无论男女，能客服家庭困难，起早摊晚，战高温、克蚊虫，吃苦耐劳，圆满地完成了外检任务。

　　2、满负荷工作，主动服务。今年以来，业务工作、内部管理工作相对繁重，全所同志能各司其职，立足本职工作，较为出色的完成各项工作任务，全所确保检验检测差错率1%，未出现一起质量投诉。

　>　三、存在的问题

　　1、我所技术人员素质水平参差不齐，对待业务工作缺乏钻研，知其然，不知其所以然。被动工作，工作不主动，安排什么，干什么，“当一天和尚，撞一天钟”工作创新及业务技能不强。

　　2、所内现有技术装备、检验检测能力相对落后，不能适应日益发展的市场经济要求，全项业务工作没有较大的提升空间。

　>　四、明年工作打算

　　1、加强商品量计量检定项目的申报立项工作，使其早日投入运行，并确保其产生良好的经济和社会效益。

　　2、有的放矢的加强检验检测新项目建设，以确保新的增长点。

　　3、加强人员技术能力培训，望局加大部分投入，培养优秀技术人员，为更好的开展工作更为局积极储备后备优秀管理人才，支持质监事业万古长青。

**质计所工作总结**

　　一、加强标准设备管理，确保量值传递的准确性。我们常说计量表计是电力企业经营活动中的“秤杆子”，那末标准计量设备则是校准“秤杆子”的工具，对电力企业具有非同一般的重要性。我局共有标准设备19套，为保证这些设备稳定健康运行，我主持建立了标准计量设备台帐，明确专人管理，定期送检，避免超期服役。对性能不太稳定的便携式单相表校验台，我们每年由生产厂家维护一次，不定期与其它标准做比对，出现问题及时解决，以免造成严重后果。XX年我们共送检标准设备12套，由于工作到位、措施得力，送检合格率达100，深受电研所领导的好评。

　　二、搞好表计管理，维护供用电双方的合法权益。通过营业性普查，我们建立了表计台帐，将计量表计纳入规范化管理。我们确定了电表校验工作流程，由专人对台帐实行动态管理，以保证台帐与实际相一致。表计在校验前先核对台帐，登记工作记录，校验中由微机自动记录误差资料，校验后由专人更改表计台帐；若需换表则出据《计量装置更换记录》，并根据实际情况出据《计量装置退补电量报告书》。这样做的后果，有效的遏制了个别人通过电表做文章、为个人谋私利的不良行为。为保证电表校验质量，我们实行电表校验终身负责制，电表只要被确定为人为调整不合格误差，不论时间多久，都要追究校验人的责任，决不姑息。XX年，我们共校验电表4741块，电流互感器4814块，超出计划任务56.7，为全局降损节能提供了技术支持。三、狠抓母线平衡管理，消除线损管理的盲区。一般说，线损由高压线损和低压线损构成，这两级线损均有严格的考核制度，受到普遍的重视；介于高低压线损之间的母线平衡则很容易被忽略。而实际上，母线平衡是不允许被忽略的，如我局XX年全年完成供电量2.997亿kwh，若全局母线平衡率由0.5上升到1，全局全年择要多损失电量149万kwh。母线平衡率的高低，主要取决于计量装置的准确性。为保证站内计量装置的准确性，20xx年7月份，我们将站内计量电表全部更换为多功能电子表，并按照计量规程的规定每季度现场校验一次，确保表计稳定运行。通过此项工作，母线平衡率大大降低，米北、板东两站平衡率由原来的1.5以上降到0.5以内，效果尤为明显。为及时准确了解站内平衡情况，我们设专人每天都关注各站的平衡情况并每周核算一次，只要发现某个站连续两天平衡率超过0.5，便立即赶赴现场查找原因；对各站上报的计量故障，我们保证在12小时内人员到位，以最快的速度解决问题。XX年，我们共换表46块，现场校验146块次，处理站内计量故障3起，确保全局全年母线平衡率在0.5以内。为完成供电量指针，确保经济效益，更换电子表的.工作我们凌晨即出发，尽量在用电低谷期工作，首开我局“零点工程”先河。

　　四、重视现场管理，全力配合降损工作。现场管理包括定位、验收及多种形式的现场调查等方面的工作。每一次定位或验收，我都要求班组成员认真负责，不能局限于做记录，而要真正参与进去，该把关的严格把关。20xx年9月份，在对四宝革塑有限公司1000kva增容工程进行验收时，我们仔细检查接线，发现了厂家的计量接线错误，防止了一起严重计量事故的发生。对其他现场工作，无论是用电普查、还是重点调查某些线路、台区，还是调查公用配变的负荷情况，我都坚持实事求是、力争将真实的第一手资料调查清楚，为领导的决策提供可靠的依据。此外，我还将现场调查作为自己深入基层、接触第一线的难得机会，通过现场调查，为供电所的同志们解决实际问题，同时也丰富自己的阅历，补充缺少的知识。20xx年，我们共调查线路30条，台区8个，纠正错误接线11处。

　　五、优化无功配置，为降损工作提供技术保障。无功管理是线损管理中的一个重要环节，对于无功管理，我不满足于供电所报几张表、填几个数字，而是全身心的投入到这项工作中去。我一方面深入实际、多次到北沙、东阳、大步村等地，从改正无功表接线入手，帮助供电所人员测量用户的无功状况、为用户确定无功补偿方案、检察无功补偿效果；另一方面查阅相关数据、了解无功补偿最新动态，不断补充自己的头脑，为我局无功补偿工作寻求切实可行的工作方法。通过不懈努力，供电所的同志们及不少用电户对该项工作的认识不断提高，去年共增无功补偿量近10000kvar。

　　六、完成的其它工作。一年来，我除完成以上几项工作外，还配和其它科室完成了农电工考核、汛期扬水机站设备检查等其它工作，不再详述。以上便是我一年来的工作情况，虽然取得了点滴成绩，但不足之处显而易见，今后我将全力改正缺点，认真学习专业技术知识、提高个人素质，为圆满完成所承担的各项工作打下良好基础。

本文档由站牛网zhann.net收集整理，更多优质范文文档请移步zhann.net站内查找