黑龙江省计量条例

（1999年6月4日黑龙江省第九届人民代表大会常务委员会第十次会议通过 根据2002年6月13日黑龙江省第九届人民代表大会常务委员会第三十次会议《关于修改〈黑龙江省计量条例〉的决定》第一次修正 根据2005年6月24日黑龙江省第十届人民代表大会常务委员会第十五次会议《关于修改〈黑龙江省计量条例〉的决定》第二次修正 根据2016年12月16日省十二届人大常委会第三十次会议《黑龙江省人民代表大会常务委员会关于废止和修改<黑龙江省特种设备安全监察条例>等44部地方性法规的决定》第三次修正 根据2018年4月26日黑龙江省第十三届人民代表大会常务委员会第三次会议《黑龙江省人民代表大会常务委员会关于废止和修改〈黑龙江省统计监督处罚条例〉等72部地方性法规的决定》第四次修正）

第一章 总 则

第一条 为了加强计量监督管理，保障国家计量单位制的统一和量值的准确可靠，保护消费者、生产者和经营者的合法权益，维护社会经济秩序，促进科学技术进步和国民经济发展，根据《中华人民共和国计量法》等有关法律、法规，结合本省实际，制定本条例。  
 第二条 凡在本省辖区内从事或者涉及计量活动的单位和个人，应当遵守本条例。  
 本条例所称计量活动包括：  
 （一）建立计量标准；  
 （二）进行计量认证，计量检定、测试和计量器具的校准；  
 （三）经营、使用计量器具；  
 （四）制造（含组装）、修理（含改装）、安装、进口计量器具；  
 （五）使用计量单位；  
 （六）出具计量数据；  
 （七）对产品、商品、服务进行计量结算；  
 （八）其他有关计量行为。  
 第三条 各级质量技术监督行政管理部门是计量监督管理工作的主管部门．负责组织实施本条例。  
 省质量技术监督行政管理部门负责本辖区内计量工作的统一监督管理；市（行署）、县（市、区）质量技术监督行政管理部门负责本辖区内计量工作的监督管理。  
 各级人民政府有关行政主管部门、行业主管部门，在各自职责范围内，依法协同做好计量监督管理工作。  
 第四条 各级人民政府应当有计划地发展计量事业，鼓励计量科学研究，推广先进的计量科学技术和管理方法。  
 第五条 任何单位和个人应当遵守计量法律、法规，按照规定使用计量器具和计量单位，不得损害用户、消费者的合法权益。

企业、事业单位应当改进和完善检测手段，培训计量人员，加强计量管理，提高计量保证能力。

第二章 计量单位的使用

第六条 国际单位制计量单位和国家选定的其他计量单位为国家法定计量单位。国家法定计量单位的名称、符号按照国务院有关规定执行。  
 第七条 从事或者涉及下列活动，除法律、法规另有规定的以外，应当使用国家法定计量单位：  
 （一）制发公文、公报、统计报表；  
 （二）编制广播、电视节目；  
 （三）教学、科研，发表报告、学术论文；  
 （四）制定标准、技术规范、检定规程；  
 （五）制作、发布广告；  
 （六）出版图书、报刊、音像制品和电子出版物等；  
 （七）利用计算机互联网络进行的政务和商务活动；  
 （八）印制票据、票证、帐册；  
 （九）生产、经营商品，标注商品标识、标签、标价签，编制产品使用说明书；  
 （十）出具检定、校准、测试、检验、试验数据和凭证；  
 （十一）国家规定应当使用法定计量单位的其他活动。  
 第八条 出口商品的计量单位，可以按照合同的约定使用；合同中无计量单位约定的，应当使用法定计量单位。

第三章 计量器具的制造、修理和安装

第九条 制造、修理计量器具的单位和个人应当具备相应的生产、技术条件，经质量技术监督行政管理部门审查合格，取得《制造计量器具许可证》、《修理计量器具许可证》。  
 不得伪造、冒用、转让或者骗取《制造计量器具许可证》、《修理计量器具许可证》。  
 第十条 制造计量器具新产品的，应当按照规定向质量技术监督行政管理部门申请定型鉴定、型式批准或者样机试验。  
计量器具新产品的定型鉴定，由国家质量技术监督行政管理部门授权的计量检定机构进行；计量器具新产品的型式，应当经省质量技术监督行政管理部门批准；计量器具新产品的样机试验，由省质量技术监督行政管理部门授权的计量检定机构进行。  
 第十一条 制造计量器具，应当按照规定在计量器具铭牌、合格证和说明书上，标注制造计量器具许可证标志及其编号，在计量器具铭牌或者其包装物上用中文标注企业名称及其地址。  
 第十二条 制造、修理计量器具不得有下列行为：  
 （一）制造、修理国家明令禁止使用或者淘汰的计量器具；  
 （二）用残次零配件组装、修理计量器具；  
 （三）出厂未经检定或者经检定不合格的计量器具；  
 （四）伪造或者冒用《制造计量器具许可证》标志及其编号和企业名称及其地址。  
 第十三条 从事计量器具安装业务的单位和个人，应当将其业务范围报当地质量技术监督行政管理部门备案。

第四章 计量器具的经营和使用

第十四条 经营计量器具的单位和个人，取得营业执照后，应当向当地质量技术监督行政管理部门登记备案。  
 第十五条 任何单位和个人不得经营下列计量器具：  
 （一）国家明令禁止使用或者淘汰的；  
 （二）计量性能不合格的；  
 （三）无检定合格印、证和《制造计量器具许可证》标志及其编号以及企业名称及其地址的；  
 （四）伪造、冒用检定合格印、证或者《制造计量器具许可证》标志及其编号以及企业名称及其地址的；  
 （五）以旧充新、以次充好的；  
 （六）用残次零配件组装的；  
 （七）危及人身、财产安全的特殊计量器具无警示标志或者中文说明的；  
 （八）法律、法规和国家规定其他不得经营的。

第十六条 生产、经营中不得使用下列计量器

（一）国家明令禁止使用或者淘汰的；  
（二）未达到国家、省或者行业规定的准确度的；  
（三）未经检定或者经检定不合格以及超过检定证书有效期的；  
（四）违反国家有关规定，使用非法定计量单位的；  
（五）法律、法规规定其他不得使用的。  
第十七条 使用计量器具不得有下列行为：  
（一）破坏计量器具准确度；  
（二）擅自开启检定封印、破坏检定封缄或者防作弊装置；  
（三）利用计量器具作弊的其他行为。

第五章 计量检定与计量认证

第十八条 计量检定机构必须经质量技术监督行政管理部门依法设置或者授权，才能进行检定、校准、测试。  
计量检定机构应当符合下列条件：  
 （一）使用的计量标准器具，具有有效的合格证书；

（二）检定环境符合国家有关规定；  
 （三）有必要的规章制度和质量保证措施。  
 计量检定机构应当按照批准的项目和区域范围进行检定、校准、测试，严格执行相应的计量检定规程和校准方法。  
 第十九条 计量检定机构接到受检计量器具时，应当在20日内完成检定、校准工作；确需延长检定、校准时间的，应当与受检单位协商确定。  
 第二十条 计量检定印、证，应当按照国家有关规定制、印、使用。任何单位和个人不得伪造、盗用、倒卖计量检定印、证。  
 第二十一条 使用强制检定工作计量器具的单位和个人，应当向当地县级以上质量技术监督行政管理部门指定的计量检定机构申请周期检定；计量检定机构应当定期向质量技术监督行政管理部门报送计量器具的检定情况。  
 本省实施强制检定的工作计量器具目录，由省质量技术监督行政管理部门制定，报省人民政府批准后执行。  
 安全防护、医疗卫生、环境监测和贸易计量结算使用强制检定工作计量器具的人员，应当经过培训合格。  
 第二十二条 非强制检定工作计量器具，由企业依法自主管理，其检定周期和检定方式，由企业自行决定。  
 第二十三条 企业、事业单位应当建立与生产、科研、经营管理相适应的计量检测体系。  
 企业、事业单位需要对其计量检测体系和检测数据有效性进行评定的，可以向县级以上质量技术监督行政管理部门申请计量确认。但涉及贸易计量结算、安全防护、医疗卫生、环境监测方面的，应当进行计量确认；具体计量确认项目，由省质量技术监督行政管理部门报省人民政府确定。  
 第二十四条 向社会提供公证数据的产品质量检验机构，应当按照规定经国家或者省质量技术监督行政管理部门对其计量检定、测试的能力和可靠性进行计量认证。  
 计量认证合格证书有效期满前6个月，应当按照规定申请复查。  
 第二十五条 计量认证的内容包括：  
 （一）计量检定、测试设备的性能；  
 （二）计量检定、测试设备的工作环境以及人员操作技能；  
 （三）保证量值统一、准确的措施以及检测数据公正、可靠的管理制度。

第六章 贸易计量结算

第二十六条 在经营、服务中以计量单位结算所使用的计量器具，应当符合国家和省有关规定。  
 对与国民经济和人民群众生产、生活密切相关的计量器具，应当按照国家和省有关规定安装防作弊装置。  
 第二十七条 按照计量单位结算的商品量或者提供的服务量的实际值与结算值应当一致，其计量偏差不得超过国家和省有关规定，不得估算计量。  
 第二十八条 经营者不得利用异物改变商品量值，损害用户、消费者的利益。  
 第二十九条 生产定量包装商品的，应当在其包装的显著位置上，按照规定的标注方式和项目标明净含量，并向当地质量技术监督行政管理部门备案。  
 经营者不得销售未在包装的显著位置上，按照规定的标注方式和项目标明净含量的定量包装商品。  
 第三十条 现场交易计量商品，应当明示计量操作过程和计量器具显示的量值；对方有异议时，应当重新操作和显示。  
 第三十一条 商品交易市场和商场，应当设置无偿使用的公平秤、公平尺等计量器具。  
 第三十二条 直接用于贸易计量结算的电话计费器、里程计价器等计量计费器和电能表、水表、煤气表以及其他流量计等计量器具安装或者使用前，应当经质量技术监督行政管理部门指定的计量检定机构检定合格后，方可安装和投入使用。  
 第三十三条 房产交易中销售者应当标明建筑面积、使用面积，并按照国家和省有关面积结算方式的规定结算。

第七章 计量监督

第三十四条 各级质量技术监督行政管理部门应当对与国民经济以及人民群众生产、生活密切相关的计量活动和计量器具产品质量进行重点监督。  
 第三十五条 计量行政执法人员应当秉公执法、文明执法。实施监督检查时，应当两人以上参加，并出示执法证件。抽取样品时，应当严格执行国家有关规定，并妥善保管样品。除正常损耗和国家另有规定外，应当按时退还被抽取的样品。  
 第三十六条 承办计量器具新产品定型鉴定和样机试验以及进行检定和计量监督检查的单位及其人员，应当保守申请者和受检者的商业秘密。  
 第三十七条 质量技术监督行政管理部门实施计量监督检查所进行的检定和试验不收费。国家另有规定的，从其规定。  
 第三十八条 计量行政执法人员在依法执行职务时，行使下列职权：  
 （一）询问当事人和有关证人，调查与被监督的计量行为有关的情况；  
 （二）进行现场检查或者按照国家有关规定抽取样品；  
 （三）查阅、复制有关的凭证、帐册等资料；  
 （四）封存有关计量器具和登记保存有关的其他物品。  
 第三十九条 被检查单位和个人有提供样机或者规定数量的定量包装商品的义务，不得拒绝、阻碍检查，不得擅自启封、转移、隐匿、销毁、变卖被封存的计量器具和登记保存的其他物品。  
 第四十条 任何单位和个人有权对违反计量法律、法规的行为进行举报、监督。

第八章 法律责任

第四十一条 应当使用国家法定计量单位而未使用的，责令其改正；属于出版物的，责令停止经营，并处200元以上1000元以下罚款。  
 第四十二条 违反本条例规定制造、修理、经营和使用计量器具，给予下列处罚：  
 （一）未取得《制造计量器具许可证》、《修理计量器具许可证》而制造、修理计量器具的，责令停止生产、经营，封存制造的计量器具，没收违法所得，可以并处违法所得10%以上50％以下罚款。  
 （二）伪造、冒用、转让或者骗取《制造计量器具许可证》、《修理计量器具许可证》的，责令停止生产、经营、收缴许可证，没收违法所得，可以并处生产、经营计量器具货值金额40%以上50％以下罚款。  
 （三）未按照规定制、印、使用强制检定印、证的，责令改正；伪造、盗用、倒卖强制检定印、证的，没收违法所得和检定印、证，可以并处400元以上2000元以下罚款。  
 （四）制造、经营未经型式批准或者样机试验合格的计量器具新产品的，责令停止制造、经营，封存该种新产品，没收违法所得，可以并处600元以上3000元以下罚款。

（五）未按照规定在计量器具铭牌、合格证和说明书上标注制造计量器具许可证标志及其编号，未在计量器具铭牌或者其包装物上用中文标注企业名称及其地址的，责令其改正；使用不当，容易造成计量器具本身损坏或者可能危及人身、财产安全的计量器具无警示标志或者中文警示说明，情节严重的，责令停止制造、经营，并处违法制造、经营计量器具货值金额30%以下罚款；有违法所得的，并处没收违法所得。  
 （六）制造、修理、经营国家明令禁止使用或者淘汰的计量器具的，责令停止制造、修理、经营，没收违法制造、修理、经营的计量器具，并处违法制造、修理、经营计量器具货值金额等值以下罚款；有违法所得的，并处没收违法所得；情节严重的，依照国家法律规定吊销营业执照。  
 (七)违反本条例第十二条第(二)项、第(三)项和第十五条第(二)项、第(五)项、第(六)项规定的，责令停止制造、组装、修理、经营，没收违法制造、组装、经营的计量器具，没收残次零配件，并处违法制造、组装、经营计量器具货值金额50%以上3倍以下罚款；有违法所得的，并处没收违法所得；情节严重的，依照国家法律规定吊销营业执照。  
 (八)违反本条例第十二条第(四)项和第十五条第(四)项规定的，责令改正，没收违法制造、经营的计量器具，并处违法制造、经营计量器具货值金额等值以下罚款；有违法所得的，并处没收违法所得；情节严重的，依照国家法律规定吊销营业执照。  
 （九）使用本条例第十七条规定的计量器具或者使用计量器具有本条例第十八条规定禁止行为的，责令停止使用；给国家和消费者造成损失的，没收计量器具和违法所得，可以并处400元以上2000元以下罚款。  
 第四十三条 经营者在经营活动中，发生商品量、服务量短缺，应当给用户、消费者补足缺量、补偿损失或者给予更换。  
经营者在经营活动中，有计量欺诈行为的，应当按照用户、消费者的要求增加赔偿其受到的损失，增加赔偿的金额为用户、消费者购买商品的价款或者接受服务的费用的1倍。  
 第四十四条 计量检定机构违反本条例规定的，给予下列处罚：  
 （一）未经质量技术监督行政管理部门指定或者授权，擅自进行强制性检定的，责令停止检定，并处200元以上1000元以下的罚款。  
 （二）使用的计量标准器具未取得合格证书，未按照批准的项目和区域范围进行检定、校准、测试或者未执行相应的计量检定规程和校准方法的，责令其改正，没收违法所得，可以并处200元以上1000元以下罚款。

（三）检定环境不符合国家有关规定或者未建立必要的规章制度和质量保证措施的，责令限期改正；逾期不改正的，责令停止检定、校准、测试；情节严重的，收缴认证证书。  
 （四）未按照规定或者协商的期限完成检定、校准工作的，受检单位可以免交检定费；给受检单位造成损失的，依法给予赔偿；情节严重的，给予直接责任人员行政处分。  
 （五）损坏受检计量器具的，对直接损失依法给予赔偿。  
 第四十五条 使用强制检定工作计量器具的单位和个人，未按照规定向质量技术监督行政管理部门指定的计量检定机构申请周期检定，安装、使用直接用于贸易计量结算的电话计费器、里程计价器等计量计费器和电能表、水表、煤气表以及其他流量计等计量器具，未经质量技术监督行政管理部门指定的计量检定机构检定合格的，责令停止安装、使用，可以并处200元以上1000元以下罚款。  
 第四十六条 向社会提供公证数据的产品质量检验机构，未经国家或者省质量技术监督行政管理部门对其计量检定、测试能力和可靠性进行计量认证而从事检验、检定、校准、测试的，责令停止检验、检定、校准、测试，没收违法所得，并处200元以上1000元以下罚款。  
 第四十七条 违反本条例规定进行贸易计量结算的，给予下列处罚：  
 （一）生产、经营定量包装商品，没有在包装的显著位置，按照规定的标注方式和项目标明净含量的，可以处200元以上1000元以下的罚款。  
 （二）按照计量单位结算的商品量、提供的服务量的实际值与结算值不一致，其计量偏差超过国家和省有关规定或者估算计量的，责令停止经营或者服务，没收违法所得，并处违法所得1倍以上3倍以下罚款。  
 （三）经营者利用异物改变商品量值的，责令其改正，并处违法经营商品货值金额50%以上3倍以下罚款；有违法所得的，并处没收违法所得；情节严重的，依照国家法律规定吊销营业执照。  
 （四）房产交易中销售者未标明建筑面积、使用面积的，责令其改正；未按照国家和省有关面积结算方式的规定结算的，责令其改正，没收违法所得，可以并处交易金额10％以上20％以下罚款；对有关责任者可以处1000元以上5000元以下罚款。  
 第四十八条 拒绝接受依法进行的计量监督检查的，给予警告，责令改正；拒不改正的，责令停业整顿；情节特别严重的，依照国家法律规定吊销营业执照；隐匿、转移、变卖、损毁被封存的计量器具和登记保存的其他物品的，处被隐匿、转移、变卖、损毁计量器具和其他物品货值金额等值以上3倍以下罚款；有违法所得的，并处没收违法所得。  
 第四十九条 法律、法规已规定由其他行政执法部门处罚的，从其规定；法律、法规未作规定的，由质量技术监督行政管理部门给予处罚。  
 第五十条 计量监督行政执法人员和计量检定人员有下列情形之一的，视其情节给予行政处分：  
 （一）不履行法定职责造成后果的；  
 （二）无法定依据或者超过法定种类、幅度实施行政处罚的；  
 （三）违法法律、法规、规章规定实施计量检查或者强制检定的；  
 （四）违反国家规定私自处理罚没款、罚没物品的；  
 （五）伪造检定、检测数据或者出具错误数据使生产者、经营者合法权益造成损失的；  
 （六）违反规定向被检查者收取检定费用的；  
 （七）利用职务便利索取或者收受财物的；  
 （八）其他应当依法给予行政处分的行为。  
 第五十一条 当事人对行政处罚决定不服的，可以依法申请行政复议或者向人民法院提起行政诉讼；逾期不申请行政复议，也不提起行政诉讼，又不履行行政处罚决定的，由作出行政处罚决定的机关申请人民法院强制执行。  
 第五十二条 违反本条例规定构成犯罪的，依法追究刑事责任。

第九章 附 则

第五十三条 在本省辖区内的部队系统及国防企事业单位计量工作的监督管理，按照国务院、中央军事委员会发布的《国防计量监督管理条例》执行。  
 第五十四条 本条例自1999年8月1日起施行。