

十堰市质量技术监督志

(1933-2008)



十堰市质量技术监督局 编

鄂十内图字 2010 年第 031 号

十堰市质量技术监督志

主 编 李建平

开 本:781 毫米×1092 毫米 1/16
字 数:570 千字 印 张:26.5 印张
版 数:400 册
版 次:2010 年 10 月第一版
印 次:2010 年 10 第一次印刷
印 刷:十堰市东瀛印刷厂

《十堰市质监志》修志工作领导小组

组 长	李建平	十堰市质监局局长
副组长	何光东	十堰市质监局副局长
	傅德霖	十堰市质监局纪检组长
成 员	张 波	丹江口市质监局局长
	周德国	郧县质监局局长
	王丁见	郧西县质监局局长
	杨振辉	竹溪县质监局局长
	范立功	竹山县质监局局长
	刘立军	房县质监局局长
	张 波	市质监局办公室主任
	陈建刚	市质监局稽查分局负责人
	李广智	市计量测试所所长
	刘传龙	市产品质检所所长
	袁文斌	市特种设备检验检测所所长
修志办公室主任	严成德	

《十堰市质监志》编纂人员

主编 李建平
副主编 严成德 冯建安
提供资料 张桂臣 汪民盛 吴秀玉 凌 厉 袁 强
裴玉清 贾晓婧 杨 丽 韩 显 张红玉
曾 萍 余 蕾 耿志刚 邓飞跃 王丹玲
赵 静 毛远景 秦 黎 江 浩 杨公允
田春霞 杨 颖 高力群 吴克俭 王茂林
李炎涛 郁湘南 武德军
工作人员 柯金霞 刘 煊
图片编辑 郑金松 陈 材

《十堰市质监志》评审委员会名单

主任 李建平
副主任 罗建军 何光东 欧阳华 刘立军 张 毅
傅德霖 邬汝民
委员 柯希金 党桂芝 芦 香 宋 琴 徐太兴
陈明学 李广智 刘群章 郭猷堃 常存福
刘传龙 袁文斌 范立功 周德国 肖拥军
特邀评审人员 李诗咏 郝锴夫

前　　言

十堰市质量技术监督(简称“质监”)部门自 70 年代成立计量管理机构以来,历经 30 多年的发展,目前已成为政府主管标准化、计量、质量和特种设备安全、食品安全(简称“两个安全”)监督管理的重要职能部门。质监工作在地方经济建设中的技术基础作用和所作出的贡献已引人瞩目。正值十堰市经济发展步入兴旺时期,市质监局党组决定编纂出版《十堰市质量技术监督志》(简称“十堰市质监志”),反映和记载十堰市质监事业的历史和发展现状,其意义深远。

本志以时为序,以实事求是的科学态度,以现有收集资料为基础,采用语体文、记述体记载了湖北省第十一行政督察区(即十堰市)度量衡检定分所成立以来 70 多年的发展过程。按照详今略古的修志原则,对质监机构组建以前的业务工作做到大项不缺、主线不断。重点记载了质监机构组建之后标准、计量、质量监督工作的发展经历;记载了进入社会主义市场经济体制后,质监工作步入依法管理的过程和状况。尤其是对于 2000 年以后,质监工作在创优发展环境、质量兴市、推进农业标准化、产业化以及在两个安全(食品、特种设备)监督管理中所作的工作,更是浓墨重笔。以此编纂思路来记载和反映质监机构组建以来的建设、发展情况,再现十堰市质监战线干部职工 30 多个春秋团结拼搏、艰苦创业的精神。本志第一、二、三、七、八篇由严成德主笔,第四、五、六、九、十、十一篇由冯建安主笔。

《十堰市质监志》的编纂过程中,参照了《湖北省计量志》的行文和

编写规则，遵照了《十堰市志》的编纂体例和要求。同时，反复征求十堰市修志专家、市质监局领导、各科、室、以及离退休干部的意见和建议，力求使本志达到观点正确、资料详实、体例完备、特色鲜明、文风端正。

历史是一面镜子。观今宜鉴古，无古不成今。古为今用，薄古厚今。我们深信《十堰市质监志》通过记载历史事实，把质监事业兴衰变革的经验和教训寓于资料的记述之中，不仅对我们做好当前的工作具有十分重要的意义，而且也将为后人留下一笔珍贵的精神财富。同时，我们更希望《十堰市质监志》能成为十堰市质监系统各级领导干部决策的案头书，成为全市质监系统广大干部职工了解十堰质监事业发展的历史教材和资料汇集，使之在十堰质监系统改革和发展大业中发挥其资治、存史和教化的作用。

编 者

二〇一〇年七月

凡 例

一、《十堰市质监志》的编纂本着“存史、资治、教化”之目的，运用辩证唯物主义和历史唯物主义的立场、观点、方法，坚持实事求是的科学态度，力求全面、准确反映十堰市质监事业发展的历史和现状。

二、本志断限时间，上至公元 1933 年（民国二十二年），下迄 2008 年 12 月 31 日。个别事件和内容涉及到 2009 年。

三、本志以记、述、志、图、表、录为表述形式，以志为主体。志书正文为章节体，采用篇、章、节、目结构，目以下分设子目或分层次记述。大事记为编年体，个别条目采用记事本末体。本志不设人物传，人物事迹以因事系人的方式记述，且直书其名，直述其事，不加褒贬。人物简介仅限于在地、市一级局担任过正、副县级行政领导职务的干部。十堰市局先进单位和先进个人收录获得过国家、省级及市委、市政府表彰的单位和个人；县（市）局的先进单位和先进个人扩大到县委、县政府、及市级部门的表彰对象。

四、本志的资料来源以单位文书档案为主，同时收集了其他部门和本局各科、室、下属二级单位及各县（市）局提供的材料，还有一部分采自书、报、刊和口碑资料。均经核实，不再注明出处。

五、志书中的数据以历年来总结中的数据为主，部分数据由各科、室及下属单位提供。

六、本志所用文献、地名、机构、官职、专门用语等名称均按当时称谓，首次出现时用全称，后文出现用简称，必要时加注。

七、本志计量单位除少量习惯（专业）用语外，一律使用法定计量单位。

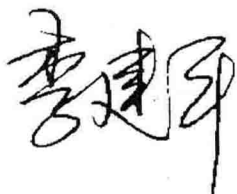
序

质量技术监督工作是实现社会化、集约化、现代化生产的重要技术基础,是加快技术进步、加强企业科学管理的重要保证,是规范市场经济秩序、联结国内外市场的重要手段,党和政府历来十分重视这项工作。十堰的质量技术监督工作在各级党委、政府的正确领导下,历经30年的发展,全市产品质量的整体水平不断提高,质监部门的执法监管条件和工作环境不断改善,特别是近几年来通过实施质量兴市,大力推行以质取胜、技术标准和名牌带动战略,既促进了十堰经济又好又快的发展,又促进了质监事业自身的发展壮大。自古以来,盛世修史撰志,鉴古以知今,彰过往而察未来。有鉴于此,十堰市质监局决定编纂出版《十堰市质量技术监督志》,反映和记载本市质监事业的历史和发展现状,借以铭记十堰质监事业历史,传承十堰质监人的优秀精神品格,促进十堰质监事业更好更快地发展,其意义重大而深远。在当今建设和谐社会实施质量振兴战略之际,《十堰市质量技术监督志》应运而生,可喜可贺。

《十堰市质量技术监督志》以实事求是的科学态度,以历史资料为基础,运用丰富的数据,翔实地记载了新中国成立以来十堰市计量、标准化、质量管理、特种设备安全监察和食品生产监督管理等方面的实际情况,记录了十堰市质量技术监督机构沿革的演变轨迹,反映了十堰质量技术监督工作从20世纪50年代蹒跚起步、“文革”中机构瘫痪、发展到21世纪欣欣向荣的历史进程,是一部十堰质监事业的“信史”。十堰

质监事业每一点进步、每一项成就都凝聚着各级党委政府的关怀和支持,凝聚着全市质监工作者的艰辛努力、闪耀着他们的智慧之光。值此志书出版之际,我谨向多年来关心支持质量技术监督工作的各级领导及各相关部门表示由衷的感谢,向辛勤工作在质监岗位的同志们以及离、退休的老干部、老同志致以深深的敬意。

当前,我市正处在建设和谐社会、经济快速发展的大好形势下,质量工作面临着新的机遇和挑战。我希望并相信在各级党委政府的正确领导下,在各级职能部门及企业和社会各界的关心支持下,全市质监系统干部职工一定会珍惜机遇,开拓创新,围绕市委市政府建设区域性中心城市战略目标,走质量兴市之路,牢固树立质量第一的观念,以技术标准为基础,以培育名牌为抓手,更好地为提高全市产品质量服务,为十堰经济社会又好又快的发展作出新的贡献。



二〇一〇年七月八日

(作者系十堰市质量技术监督局党组书记、局长)

目 录

序	
前 言	
凡 例	
大事记	(1)
概 述	(17)
第一篇 组织机构沿革	(21)
第一章 行政机构与行政领导	(21)
第一节 行政机构	(21)
第二节 行政领导	(32)
第二章 内设(下设)机构职能及负责人	(40)
第一节 十堰市标准计量局	(40)
第二节 郧阳地区标准计量局(技术监督局)	(41)
第三节 十堰市技术监督局	(41)
第四节 十堰市质量技术监督局	(42)
第三章 中国共产党组织	(45)
第一节 党组	(45)
第二节 党的基层组织	(46)
第三节 纪检组(监察室)	(51)
第四章 群团组织	(52)
第一节 工会	(52)
第二节 妇委会	(53)
第三节 共青团	(53)
第四节 协会(学会)	(54)
第二篇 计 量	(56)
第一章 计量制度(单位制推行)	(56)
第一节 计量制度的历史渊源	(56)
第二节 清朝时期的计量制度	(58)
第三节 民国时期的计量制度	(59)
第四节 抗日战争和解放战争时期的计量制度	(63)

第五节	中华人民共和国建国后的计量制度	(64)
第二章	工业企业计量管理	(71)
第一节	企业计量工作“五查”整顿	(71)
第二节	创优产品计量审查	(72)
第三节	能源计量管理	(73)
第四节	企业计量定级(升级)	(74)
第三章	民生(商贸)计量管理	(77)
第一节	市场度量衡管理	(77)
第二节	计量器具强制检定	(78)
第三节	计量监督检查	(80)
第四节	物价计量信得过活动	(82)
第五节	限制使用杆秤	(83)
第四章	计量检定管理	(84)
第一节	计量检定员考核	(84)
第二节	计量标准器考核	(85)
第三节	计量授权	(86)
第四节	质检机构计量认证	(87)
第五章	制造(修理)、销售计量器具管理	(89)
第一节	制造(修理)计量器具管理	(89)
第二节	销售计量器具管理	(91)
第六章	计量培训	(92)
第一节	计量检定人员培训	(92)
第二节	计量函授培训	(93)
第三篇	标准化	(94)
第一章	工业产品标准的制(修)订	(94)
第一节	1980 年前二汽标准制(修)订	(94)
第二节	十堰市及郧阳地区标准制(修)订	(95)
第三节	标准的清理与备案(注册)	(96)
第三章	采用国际标准	(98)
第一节	二汽采用国际标准	(98)
第二节	十堰市地方企业采用国际标准	(99)
第四章	标准情报信息与服务标准化	(101)
第一节	标准化情报	(101)
第二节	组织机构代码与商品条码	(102)
第三节	服务行业标准化	(102)

第五章 标准化行政管理工作	(104)
第一节 标准化水平考核	(104)
第二节 消灭无标生产	(105)
第六章 农业标准化	(107)
第一节 早期的农业标准化工作	(107)
第二节 农业标准化示范区建设	(108)
第三节 农业标准制(修)订	(110)
第四节 地理标志产品保护工作	(114)
第七章 强制性标准的实施与监督	(116)
第一节 《食品标签通用标准》.....	(116)
第二节 《房间空气调节器安装规范》.....	(117)
第三节 贯彻防治禽流感类卫生标准	(117)
第八章 标准化培训与函授教育	(118)
第一节 企业标准化人员培训	(118)
第二节 标准化函授教育	(119)
小资料 中国标准化工作历史发展过程	(119)
第四篇 质量	(122)
第一章 质量管理	(122)
第一节 二汽早期的质量管理工作	(122)
第二节 十堰市地方企业的质量管理工作	(123)
第三节 质量宣传	(124)
第四节 质量认证	(125)
第二章 质量监督	(126)
第一节 质量检验机构	(126)
第二节 产品质量监督检验	(127)
第三节 产品质量监督管理	(129)
第四节 工业生产许可证监管	(132)
第五节 食品市场准入	(137)
第三章 质量激励与精品名牌	(149)
第一节 产品创优	(149)
第二节 质量信得过活动	(150)
第三节 精品名牌	(151)
第四节 质量免检产品	(155)
第五篇 特种设备安全监察	(157)
第一章 二汽早期的特种设备安全管理	(157)

第一节	特种设备安全管理	(157)
第二节	特种设备操作人员安全技术培训	(157)
第三节	特种设备事故	(158)
第二章	地市合并前郧阳地区、原十堰市的 特种设备安全监察工作	… (159)
第一节	管辖	(159)
第二节	组织机构	(159)
第三节	培训、普查、建档	(160)
第四节	特种设备安全检查	(160)
第三章	1995~2000 年期间的 特种设备安全监察工作	(162)
第一节	管辖	(162)
第二节	特种设备安全监察	(162)
第四章	2001~2008 年期间的 特种设备安全监察工作	(163)
第一节	组织机构	(163)
第二节	法规宣传	(163)
第三节	普查、建档、监管体系	(164)
第四节	培训、发证	(164)
第五节	特种设备检验	(165)
第六节	特种设备安全检查	(166)
第七节	气瓶监督管理	(167)
第八节	特种设备事故及处理	(168)
第六篇	质量技术监督行政执法	(169)
第一章	行政执法的主体资格和法律依据	(169)
第一节	行政执法的主体资格	(169)
第二节	行政执法的法律依据	(170)
第二章	法制宣传与培训	(176)
第一节	法制宣传与咨询服务	(176)
第二节	法律法规培训	(177)
第三章	行政执法检查	(178)
第一节	地、市合并前的行政执法检查工作	(178)
第二节	地、市合并后的行政执法检查工作	(179)
第三节	联手打假	(180)
第四节	打假保“东风”	(181)
第五节	专项整治	(182)
第六节	典型案例介绍	(184)
第四章	处理消费者投诉	(186)

第一节 处理消费者投诉的法律依据	(186)
第二节 全市质监系统处理消费者投诉综述	(187)
第五章 执法队伍建设	(188)
第一节 执法机构	(188)
第二节 规范执法行为	(189)
第三节 执法监督	(189)
第七篇 内部管理	(191)
第一章 劳动、人事	(191)
第一节 干部职工管理.....	(191)
第二节 离退休人员管理	(193)
第三节 工资、福利	(194)
第二章 安全保卫与档案管理	(199)
第一节 安全保卫.....	(199)
第二节 档案管理.....	(200)
第三章 财务 审计	(202)
第一节 财务管理	(202)
第二节 固定资产管理.....	(203)
第三节 内部审计.....	(203)
第八篇 党建与精神文明建设	(205)
第一章 党的建设	(205)
第一节 重要的学习教育活动	(205)
第二节 党的思想建设和组织建设	(213)
第三节 党风廉政建设	(225)
第二章 精神文明建设.....	(232)
第一节 文明创建活动	(232)
第二节 质监系统在两个文明建设中荣获的奖励	(236)
第三节 对口扶贫帮建工作.....	(241)
第九篇 技术机构建设	(244)
第一章 十堰市计量测试所.....	(244)
第一节 机构变迁.....	(244)
第二节 能力建设	(246)
第三节 业务开展	(251)
第二章 十堰市产品质量监督检验所.....	(253)
第一节 机构变迁	(253)
第二节 能力建设	(254)

第三节	业务开展	(279)
第三章	十堰市特种设备检验检测所	(280)
第一节	机构变迁	(280)
第二节	能力建设	(281)
第三节	业务开展	(282)
第四章	十堰市标准信息研究所	(284)
第一节	机构及职能	(284)
第二节	业务开展	(284)
第十篇	内设直属机构	(286)
第一章	市质监局稽查分局	(286)
第一节	职责	(286)
第二节	人员及设置	(286)
第三节	职责履行情况	(287)
第四节	案例介绍	(288)
第二章	白浪经济开发区分局	(295)
第一节	机构及职责	(295)
第二节	职责履行情况	(295)
第十一篇	固定资产投资建设	(298)
第一章	房屋建设	(298)
第一节	原十堰市标准计量局的房屋建设	(298)
第二节	郧阳地区技术监督局的房屋建设	(300)
第三节	原锅检所、职检所的房屋建设	(301)
第四节	地、市合并后十堰市质量技术监督局的房屋建设	(302)
第二章	设备投资	(304)
第一节	市计量所的设备投资	(304)
第二节	市质检所的设备投资	(304)
第三节	市特检所的设备投资	(305)
第三章	车辆购置	(306)
第一节	局机关的车辆购置	(306)
第二节	市计量所的车辆购置	(306)
第三节	市质检所的车辆购置	(307)
第四节	市特检所的车辆购置	(307)
人	物	(308)
附	录	(324)
后	记	(375)

大事记

(1933~2008年)

中华民国

民国 22 年(1933 年)

3月,湖北省第十一行政督察区(今十堰市)在郧县设立度量衡检定分所,组织推行新制(即标准制和市用制)改革。

民国 30 年(1941 年)

湖北省第八行政督察区(今十堰市)度量衡检定分所设立“均房办事处”,地址在均县(今丹江口市),编制技佐 1 人,负责均县和房县的度量衡改制工作。

民国 36 年(1947 年)

十堰境内的竹溪县、郧西县、房县、竹山县的公用度量衡已经划一,均县、郧县正在推行之中。民间度量衡划一程度约为 40%。

中华人民共和国

1959 年

按照国务院发布的《关于统一我国计量制度的命令》,境内 6 县均开展推行十两制、废除十六两制的改制工作。

1972 年

6月 29 日,第二汽车制造厂(简称二汽,1992 年 9 月 1 日更名为东风汽车公司)技术检查处正式成立,对质量实行总厂和专业厂两级管理体制。

1974 年

4月,郧阳地区革命委员会批准设立“郧阳地区标准计量处”。