

郑州市质量技术监督局文件

郑质监特发〔2016〕12号

关于印发《郑州市燃油加油机计量监督管理方案》的通知

各县（市、区）工商管理和质量技术监督局，直属各二级机构和分局，各有关单位：

为更好服务民生，助推智慧城市建设进程，在我市实施互联网+加油站管理模式，现将《郑州市燃油加油机计量监督管理方案》印发给你们，请各单位认真执行、落实到位。

附件：郑州市燃油加油机计量监督管理方案

郑州市质量技术监督局

2016年6月15日

郑州市燃油加油机计量监督管理方案

为认真贯彻落实党中央、国务院提出的关注民生、构建社会主义和谐社会的总体要求，规范与民生密切相关的国家重点管理强制检定计量器具——

加油机的管理，保障消费者合法权益，特制定本实施方案。

一、指导思想

全面贯彻党的十八大及十八届三中、四中、五中全会精神，坚持“创新、协调、绿色、开放、共享”发展理念，运用大数据提升政府职能部门服务和监管能力，加快郑州智慧城市建设，在我市实施互联网+加油机管理模式，依据《中华人民共和国计量法》、《中华人民共和国计量法实施细则》、《河南省计量监督管理条例》、《加油站计量监督管理办法》、《制造、修理计量器具许可监督管理办法》等相关法律法规，对加油机进行规范管理。

二、目标任务

打击无证生产、维修加油机行为；打击加油站计量违法行为；扭转职能部门过去存在的“职责不清、角色错位、以检代管”现象，实施维修维护、监督管理、执法检查、强制检定各环节相对独立、各负其责的“四分离（检、管、查、修）”监管模式，实现统一强检过程管理、统一检定铅封管理、统一在合法单位维修、统一检定不合格后处理管理；实施互联网+加油

机动态监管模式，让消费者参与对加油站的监督；实现对加油机生产、维修、使用、检定、监管等各环节依法管理，落实国务院《计量发展规划（2013—2020年）》及省、市《计量发展规划实施意见》中提出的“强化民生计量监督”，“推进诚信计量体系建设”。

三、实施阶段

互联网+加油机监管平台有加油站、加油机、加油枪的底数及分布查询，加油机生产、维修企业及维修人员查询及确认，在线申请维修、解锁、加装设备、更换及安装新加油机强制检定等，在线举报、投诉及相关信息公布，消费者扫描二维码对加油站进行评价和监督等五个功能模块。

通过这一监管平台，能详细了解全市加油站及加油机状态信息。在线办理功能实施后，我局接到在线申请，验证后及时进行回复处理，并通知有关人员在规定的时间内办理相关工作。社会评价功能能实现，消费者加油后用手机扫描二维码，能看到加油站及每台加油机的详细信息，包括加油机的检定周期、举报电话、对油品计量、质量及加油站环境卫生、服务态度进行评价等。

各石油公司、加油站、计量检定部门、计量行政管理部门通过各自端口登陆，进行管理和查询，并能及时相互反馈信息。这种新的监管模式在我市逐渐推开分三个阶段。

第一阶段（2016年4月至2016年6月），在高新技术开发区

试点运行。录入各加油站、加油机、维修企业信息，召开高新区加油站负责人座谈会，宣传引导加油站采用新管理模式，对该区域内加油站实施在线管理，接收消费者评价信息并进行统计分析，完善监管平台存在的漏洞。

第二阶段（2016年7月至2016年12月），在郑州市城区内逐区推开。结合在高新区推行的经验，在城区内推行，联合各石油公司，对城区内加油站加油机实施在线申请、在线投诉举报、在线提醒周期检定等相关工作的开展，开展消费者评价活动，让全社会共同监督加油站经营行为。

第三阶段（2017年—），在各县（市）行政区域内推行。各县（市）计量行政管理部门根据各辖区实际，借鉴郑州市城区内加油站监管模式，在各辖区推行。

四、各单位工作要求

（一）加油机生产企业。企业取得制造修理计量器具许可证，在许可范围内依法依规进行生产。同时，加强对加油机主要零部件的管理，不得向无证维修单位和个人销售加油机主要零部件。

（二）加油机经销单位

任何单位和个人不得经销未取得加油机制造计量器具许可的加油机；任何单位和个人未取得加油机修理计量器具许可不得从事加油机的维修、加装、改装等修理工作，其他事项按照

《河南省计量监督管理条例》等规定办理。

（三）加油机维修单位和维修人员。维修单位为独立法人时，须取得加油机修理计量器具许可证，在许可范围依法依规开展维修。维修单位为生产企业内设部门时，要有明确的部门分工管理规定，管理规定符合《制造、修理计量器具许可监督管理办法》（国家质检总局令第104号）等要求。

维修时不得使用以假充真、以旧充新、以次充好不合格零配件和篡改主板程序，维修人员按规定持证。维修后的加油机必须符合国家标准要求，修理合格后应当出具有企业的维修合格证。

（四）加油站

1、加油站须守法经营，诚信服务，在成品油零售经营中应当保证计量器具和成品油销售计量准确。按照国家质检总局的要求，积极争创“诚信计量示范单位”等活动。

2、自觉制订加油站计量管理及保护消费者权益制度，对在用加油机进行正常维护和管理，自觉接受各级质监部门的计量监管。

3、配备专（兼）职计量人员，负责加油站的计量管理工作。加油站的计量人员按照《加油站计量监督管理办法》（国家质检总局令第35号）等规定办理。

4、配备与其经营活动相适应并符合国家有关规定的计量器具。依据《郑州市人民政府关于印发郑州市打击非法加油站（

点)专项整治行动的通知》(郑政文〔2015〕224号),加油站(点)证照齐全,申请质监部门强制检定,检定合格方能使用。

5、新建加油站、新增加油机、更换加油机,加油站在城区(航空港区、上街区除外)内的,要及时向市质监部门提出申请强制检定;加油站在航空港区和上街区的,向当地质监部门申请强制检定。检定合格后方可使用。

6、依据国家质检总局及省局相关文件规定,对加油机主板、编码器封铅封及解锁、防作弊功能启动由市或县(市)质监部门实施。新增、更换、维修、解锁加油机时,向市或县(市)质监部门申请,并进行强制检定。需要拆除铅封时,市、县(市)质监部门工作人员在检查原加油机上的铅封完好后,方可拆除,拆除的铅封由市、县(市)质监部门工作人员负责收回并进行确认注销。

7、加油机需要维修时,加油站须向取得加油机合法维修资质的单位报修。维修后的加油机,质监部门对主板、编码器施以铅封,经强制检定合格后方可投入使用。同时,加油站提交“维修记录表”。

8、任何单位和个人不得破坏加油机计量器具及其铅封,不得擅自改动、拆装燃油加油机,不得使用未经批准而改动、加装的燃油加油机,不得弄虚作假。

五、部门分工

1、市质监局。对全市加油站计量工作实施监督管理，负责在城区内推行互联网+加油机监管模式，实现在用加油机数据动态更新、信息发布、信息查询、信息警示等。市局信息办负责加油站管理平台开发、信息录入、更新、统计；市局12365热线及时将收到的投诉、举报加油站计量问题转交到市局稽查队或加油站所在地质监部门进行查处。

2、法定计量技术机构。接受市质监局指派或委托，对城区内新投入使用的加油机、维修的加油机、解锁的加油机开展强制检定，接到检定任务后，5个工作日内出具检定证书或检定结果通知书。检定合格的加油机，在流量计部位加以铅封。开展检定时严格执行加油机检定规程，在规定期限内完成检定，出具检定证书，并在燃油加油机上加贴检定合格标志，检定证书和检定合格标志有效期一致。检定不合格的加油机必须向委托的质监部门报告，并告知加油机的使用单位停止使用。正常的周期检定信息及时上传到郑州市质监局加油站监管平台，每季度汇总后以书面形式向市局报告。

3、市质监局稽查大队。对加油站计量违法行为进行查处，对投诉、举报的加油站及时进行依法处理，对加油站或个人擅自毁坏、拆除、篡改主板程序、假冒质监部门铅封进行查处。对无证生产加油机和无证修理加油机等违法行为进行查处。参与推行互联网+加油站监管新模式，协助各区质监部门查处加油站大案要案。

4、各区质监部门。根据属地管理原则，负责对辖区内加油站开展日常监管，对加油站进行计量法律法规的宣传，受理投诉、举报，对计量违法行为进行查处。发现加油机流量计、主板、铅封有异常情况及时立案调查，案情重大要向市局报告。通过互联网+加油站监管平台，能查询本辖区内加油站、加油机信息及状态。按照市局的工作安排积极在各自辖区推行互联网+加油站监管模式，规范管理加油站经营行为。督促本辖区内加油站工作人员及时进行加油机周期检定等工作。

5、各县（市）质监部门。根据属地管理原则，负责对辖区内加油站开展日常监管，对加油站进行计量法律法规的宣传，受理投诉、举报，查处计量违法行为。根据各县（市）辖区实际情况，创新监管模式，推行互联网+加油站监管平台，对加油站进行规范监管。各县（市）质监部门技术机构，及时学习宣传贯彻加油机新检定规程，对加油机按照加油机检定规程开展周期检定。

六、相关责任

（一）质监部门

1、法定计量技术机构。执行周期检定任务时，按照《郑州市人民政府关于印发郑州市打击非法加油站（点）专项整治行动的通知》（郑政文〔2015〕224号）规定，开展强制检定。不得随意调整检定周期，不得无故拖延检定时间，在检定过程中对流量计的调整不得额外收费。在实施检定时发现铅封破损或

主板有异常，应当立即报告市或县（市）质监局，不得强制向加油站推荐维修单位和个人。否则，将由市局监察室等部门按照有关法律法规及《事业单位工作人员处分暂行规定》进行处理。

2、计量行政管理部门。依法依规对加油站进行管理，不得滥用职权、玩忽职守、徇私舞弊。否则，按照有关法律法规进行严肃处理；构成犯罪的，移交司法部门追究刑事责任。

3、稽查部门。依法依规查办案件，对违法案件一查到底，不包庇，不滥用职权、玩忽职守、徇私舞弊。否则，按照有关法律法规进行严肃处理；构成犯罪的，移交司法部门追究刑事责任。

（二）加油站

1、加油站经营者要对加油机的防作弊铅封妥善保管，任何单位和个人不得擅自开启、破坏。凡擅自破坏铅封、开启铅封或破坏加油机计量准确度的行为，计量行政管理部门将依法处理，情节严重构成犯罪的移交司法机关依法追究刑事责任。

2、加油站安装、加装、改装、维修加油机，涉及计量准确度的行为，须按有关要求进行处理。否则，将按有关规定进行处理，情节严重构成犯罪的移交司法机关依法追究刑事责任。

（三）维修单位和个人

1、维修单位和个人须取得合法资质。维修单位不得聘用社会自由人员进行维修加油机。在维修过程中，维修人员不准弄

虚作假，如实填写维修清单。

2、凡由无修理计量器具许可证的单位和个人进行拆封维修的，市质监局或县（市）质监部门不予受理其检定申请，同时依据有关法律法规追究无资质维修人员和加油站的法律责任。

- 附件：
1. 郑州市税控燃油加油机启用防作弊申请书
 2. 郑州市税控燃油加油机更换申请书
 3. 郑州市税控燃油加油机维修申请书
 4. 郑州市税控燃油加油机解锁申请书
 5. 燃油加油机维修记录表

附件1:

郑州市税控燃油加油机启用防作弊

申 请 书

郑州市质量技术监督局:

我单位使用_____牌（生产企业：_____）
型号：_____ 出厂编号：_____；

台加油机共计_____

条枪，需要启动防作弊系统。根据《加油站计量监督管理办法》（2002年12月31日国家质检总局令第35号）文件关于对税控燃油加油机封缄部位的具体要求，特向贵单位提出书面申请加油机启用，请予批准。

申请单位地址:

站长签字:

联系人电话:

申请单位盖章:

年 月 日

备注：一份申请表，只填写一台机器编号；几台机器请按要求填写几份，填写信息要完整。

附件2:

郑州市税控燃油加油机更换

申 请 书

郑州市质量技术监督局:

我单位使用_____牌（生产企业：_____）
型号：_____ 出厂编号：_____；
台加油机共计_____条枪。因_____

_____，提出更换新税控燃油机申请。根据《加油站计量监督管理办法》
（2002年12月31日国家质检总局令第35号）文件的要求，特向贵单位提出书面申请加油机更换，请予批准。

申请单位地址:

站长签字:

联系人电话:

申请单位盖章:

年 月 日

备注：一份申请表，只填写一台机器编号；几台机器请按要求填写几份，填写信息要完整。

附件3:

郑州市税控燃油加油机维修

申 请 书

郑州市质量技术监督局:

我单位使用_____牌(生产企业: _____
)型号: _____ 出厂编号: _____;
台加油机共计_____条枪。因_____

_____故障,无法正常使用(维修前加油机泵码数: _____
L; 维修后加油机泵码数_____

_____L)。拟联系有税控燃油加油机维修许可资质的单位进行维修。维
修单位名称: _____(维修许可证编号: _____
, 维修人员: _____维修证书编号: _____
)。对该加油机_____

_____部位维修,原主板、编码器封缄号: _____
,原封缄保留完好。根据《加油站计量监督管理办法》(2002年12
月31日国家质检总局令第35号)文件关于对税控燃油加油机封缄部
位维修的具体要求,特向贵单位提出书面申请加油机维修,请予批
准。

申请单位地址:

站长签字:

联系人电话

申请单位盖章：

年

月

日

备注：一份申请表，只填写一台机器编号；几台机器请按要求填写几份，填写信息要完整。

附件4:

郑州市税控燃油加油机解锁

申 请 书

郑州市质量技术监督局:

我单位使用_____牌(生产企业: _____
)型号: _____ 出厂编号: _____;
台加油机共计_____条枪。因_____

_____原因被锁死,无法正常使用(解锁前加油机泵码数_____L)。需要贵单位对该税控燃油加油机进行解锁。根据郑质监量函字〔2015〕9号文件关于加强加油机解锁卡管理通知的具体要求,特向贵单位提出书面申请加油机解锁,请予批准。

申请单位地址:

站长签字:

联系人电话:

申请单位盖章:

年 月 日

备注:一份申请表,只填写一台机器编号;几台机器请按要求填写几份,填写信息要完

整。

附件：5

郑州市税控燃油加油机维修记录表							
加油站名称		地址		联系人		联系电话	
加油机生产企业		型号		编号		出厂日期	
加油机维修企业		维修许可证编号		维修人证书编号		修理合格证编号	
加油机故障记录：							
长签字：							
维修结论：（维修更换加油站的主要零部件和编码）							
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> 站长签字： 维修人签字： </div>							

维修后的检定情况 鉴定人签字：	原主板封缄编号： 原编码器封缄号： 拆封缄人员签字：	新主板封缄编号： 新编码器封缄编号： 封缄人员签字：
------------------------------------	--	--

说明：1、凡需要维修的加油机都应填写维修记录。2、加油机故障信息填写清晰、完整。3、此单一式二联，一联交质监部门，一联交维修单位。如有需要可自行复印。（原封缄必须保留，由质监部门统一收回处理。

主办：郑州市质量技术监督局计量处

郑州市质量技术监督局办公室 2016年6月8日印发
