

重庆市永川区市场监督管理局

永川市监发〔2022〕17号

重庆市永川区市场监督管理局
重庆市永川区公安局
重庆市永川区生态环境局
关于印发2022年度机动车检验、生态环境监测
机构“双随机、一公开”联合抽查
工作方案的通知

按照《重庆市永川区市场监管领域部门联合“双随机、一公开”监管联席会议办公室关于印发2022年度永川区市场监管领域部门联合“双随机、一公开”抽查计划的通知》（永川市监联席办

[2022]1号)精神,为切实加强机动车检验、生态环境监测机构事中事后监管,继续推动“我为群众办实事”实践活动在机动车检验、生态环境监测领域监管中落地见效,结合我区2022年“双随机、一公开”部门联合抽查工作计划,制定本抽查工作方案。

一、检查时间

本次抽查工作时间为2022年5月中旬至2022年6月底。

二、检查对象

辖区内已取得市市场监管局(原市质监局)颁发的《检验检测机构资质认定》且从事机动车检验工作的5家、生态环境监测工作的3家检验检测机构(名单见附件1)。

三、检查人员

由区市场监管局、公安局、生态环境局按“双随机、一公开”工作要求,各抽取2名监管执法人员,组成执法检查组。

四、检查内容

(一)开展机动车检验机构联合检查

区市场监管局联合区公安局、区生态环境局对机动车检验机构实施重点监管。一是对机动车安全技术性能检验机构资质认定条件、技术能力持续保持等情况按照《检验检测机构资质认定管理办法》、《检验检测机构监督管理办法》等相关规定进行检查,对检验检测机构出具不实检验报告的,严格按照规定处理;对有证据证明检验检测机构为未经检验的机动车出具检验合格证明、伪

造或者变造检验数据等出具虚假检验结果的，按照《中华人民共和国道路交通安全法》相关规定处理；对故意提供虚假证明文件、出具证明文件重大失实、非法侵入计算机信息系统等涉嫌构成犯罪的，移送司法机关依法追究刑事责任。二是对机动车排放检验要严厉打击擅自减少检验项目或者降低检验标准、尾气排放检测弄虚作假、屏蔽和修改车辆环保监控参数、用其他车辆替代受检车辆进行检验等严重违法违规行为，对伪造、虚假排放检验行为严格按照《大气污染防治法》处罚，取消检验资格。

（二）开展生态环境监测机构联合检查

区市场监管局、区生态环境局应加强对生态环境检测机构监管，严厉打击未经检验检测出具监测数据和结果、篡改伪造监测数据和报告、未按规定采样等严重违法违规行为。对出具不实、虚假环境监测报告的行为按照《检验检测机构监督管理办法》严格实施处罚，加强信用信息公示，实施停止采信监测数据结果等失信联合惩戒措施；涉嫌构成故意提供虚假证明文件、出具证明文件重大失实等犯罪的，移送司法机关依法追究刑事责任。

五、检查方式及要求

（一）实地核查前，可根据需要查阅市场主体登记、备案、行政许可、行政处罚等基本信息，通过信息化手段进行事先检索，初步了解市场主体的存续情况、可能存在的问题等，提高检查效率。

（二）实施现场检查时，实地检查人员不得少于两人，并应当出示执法证件，说明来由。

（三）检查中，可采取书面检查、实地核查等方式开展抽查检查，确保抽查结果的科学性和规范性。执法人员应如实填写检查表。检查表可由法定代表人（授权签字人、最高管理者）签字盖章确认；无法取得签字或者盖章的，执法人员应注明原因，必要时见证人签字或者盖章予以见证。

六、检查结果后处置

（一）严格录入时限和质量。执法人员检查完毕后 15 日内将检查结果录入相关工作平台。

（二）严格行政执法。对机动车检验、生态环境监测机构和人员监测行为存在不规范或违法违规情况的，视情形给予告诫、责令限期改正、行政处罚等处理。结合工作安排，对有违法违规行为的机构适时开展“回头看”专项监督检查，确保风险隐患整改到位。

（三）加强行刑衔接。涉嫌构成故意提供虚假证明文件、出具证明文件重大失实等犯罪的，移送司法机关依法追究刑事责任。

七、工作要求

（一）强化组织保障。区市场监管局、生态环境局、公安局要高度重视，做好部门联合“双随机、一公开”监督抽查的组织协调，切实加强人力、资金和技术装备等保障，协同配合确保本次

抽查工作顺利完成。

（二）严守工作纪律。监督抽查应当严守公正、客观、严肃的工作纪律，遵守保密要求，严格依法实施。现场检查应当严格遵守各项规定，遵守疫情防控要求，不得由被检查机构承担任何费用，不得收取被检查机构给予的劳务费、礼金或礼品，不得参加任何参观或宴请。

（三）做好宣传引导。要结合监管实践，及时公开“双随机、一公开”监督抽查计划和查处结果，对发现的机动车检验、生态环境监测机构检验检测违法违规典型案例，切实形成宣传声势，提高监督抽查的影响力和震慑力。

联系方式：区市场监管局认监科，联系人：苟艳，联系电话：13983861216；区公安局交通巡逻警察支队车辆管理所，联系人：夏鹏超，联系电话：13627633000；区生态环境局执法支队二大队，联系人：张麟，联系电话：18580071802。

附件：1.永川区机动车检验、生态环境监测机构名单

2.永川区 2022 年度检验检测机构“双随机、一公开”检查表

(此页无正文)

重庆市永川区公安局

重庆市永川区生态环境局

重庆市永川区市场监督管理局

2022年5月16日

(此件公开发布)

附件 1

永川区机动车检验、生态环境监测机构名单

序号	企业名称	地址	所属主要领域
1	重庆睿康机动车辆检测有限公司	重庆市永川区海棠大道 188 号附 27 号	机动车检验
2	重庆鑫宜汽车检测有限公司	重庆市永川区昌州大道中段 227 号	机动车检验
3	重庆市永川区美桥机动车检测有限公司	重庆市永川区凤凰二路 38 号	机动车检验
4	重庆市永川区畅恒机动车检测有限公司	重庆市永川区渝西大道西段 530 号	机动车检验
5	重庆市佳政机动车检测技术咨询有限公司	重庆市永川区兴龙大道 2336 号	机动车检验
6	重庆市永川区环境监测站	重庆市永川区玉屏路 16 号	生态环境监测
7	重庆市隆宇环境检测有限公司	重庆市永川区凤凰大道 777 号(工业园凤凰湖管委会内 B3 栋)	生态环境监测
8	重庆市百世嘉环保科技有限公司	重庆市永川区凤凰大道 576 号附 3 号	生态环境监测

附件 2

永川区 2022 年度检验检测机构“双随机、一公开”检查表

检验检测机构名称			
联系人姓名、职务		电话、手机号	
资质认定（计量认证）证书编号		证书有效期	年 月 日- 年 月 日
其他检测资质证书编号（适用时）		证书有效期	年 月 日- 年 月 日
其他检测资质证书编号（适用时）		证书有效期	年 月 日- 年 月 日

序号	检查内容	检查结果情况	发现的问题	备注
1	资质认定证书是否在有效期内，机构的法人注册登记证照是否持续有效	<input type="checkbox"/> 发现问题 <input type="checkbox"/> 未发现 <input type="checkbox"/> 不适用		
2	机构法人注册登记证照的业务或经营范围中是否包括检验、检测、技术服务或相关内容，是否从事与其检测对象相关的设计、开发、生产、销售、运输、安装、维护、治理、监理等可能影响检验检测活动公正性的其他经营行为。	<input type="checkbox"/> 发现问题 <input type="checkbox"/> 未发现 <input type="checkbox"/> 不适用		
3	体系文件是否已按照 RB/T 214 进行	<input type="checkbox"/> 发现问题		

序号	检查内容	检查结果情况	发现的问题	备注
	修订换版。随机抽查 5 个程序文件，检查是否存在体系文件规定与实际执行情况不一致。	<input type="checkbox"/> 未发现 <input type="checkbox"/> 不适用		
4	随机抽取 15-20 份检验检测报告、原始记录和委托单检查下列情况(请在空白处记录抽取报告的编号):			
4.1	报告中是否注明检验检测依据并且现行有效，所列的检验检测标准、技术规范、方法、项目（参数）和检验检测场所等是否在资质认定证书有效期和证书附表范围内	<input type="checkbox"/> 发现问题 <input type="checkbox"/> 未发现 <input type="checkbox"/> 不适用		
4.2	检验检测报告是否由授权签字人签发，报告的专业领域是否在授权签字人的授权范围内，授权签字人的签字是否涉嫌伪造签字或非本人签字的情况	<input type="checkbox"/> 发现问题 <input type="checkbox"/> 未发现 <input type="checkbox"/> 不适用		
4.3	报告和原始记录上的检验检测人员是否经机构能力确认，检验检测人员是否经住房城乡建设部门或其委托单位的考核合格	<input type="checkbox"/> 发现问题 <input type="checkbox"/> 未发现 <input type="checkbox"/> 不适用		
4.4	所抽取的报告及其原始记录、委托单、抽（采）样单是否保存完整，对能够自动保存电子记录或数据的仪	<input type="checkbox"/> 发现问题 <input type="checkbox"/> 未发现 <input type="checkbox"/> 不适用		

序号	检查内容	检查结果情况	发现的问题	备注
	器设备是否按要求保存记录或数据,报告和记录保存期是否不少于6年			
4.5	原始记录是否有主检人和复核(校核)人签字	<input type="checkbox"/> 发现问题 <input type="checkbox"/> 未发现 <input type="checkbox"/> 不适用		
4.6	原始记录的检测时间与报告标明的检测时间是否一致,委托单、抽(采)单、原始记录上标明的样品接收(抽采样)时间是否检测时间存在合理逻辑关系	<input type="checkbox"/> 发现问题 <input type="checkbox"/> 未发现 <input type="checkbox"/> 不适用		
4.7	报告和原始记录是否存在报告与检验检测结果不一致、检验检测结果与原始数据不一致,且无法溯源的情况	<input type="checkbox"/> 发现问题 <input type="checkbox"/> 未发现 <input type="checkbox"/> 不适用		
4.8	检验检测报告是否依法加盖CMA标志和检验检测专用章	<input type="checkbox"/> 发现问题 <input type="checkbox"/> 未发现 <input type="checkbox"/> 不适用		
4.9	检验检测报告是否对分包、标准方法偏离等情况进行描述(适用于存在分包、标准方法偏离的报告)	<input type="checkbox"/> 发现问题 <input type="checkbox"/> 未发现 <input type="checkbox"/> 不适用		
4.10	纸质数据是否与电子存储记录或者相关仪器设备上自动采集的数据是否一致	<input type="checkbox"/> 发现问题 <input type="checkbox"/> 未发现 <input type="checkbox"/> 不适用		

序号	检查内容	检查结果情况	发现的问题	备注
4.11	原始记录所列的检测仪器设备(含标准物质)是否未计划实施检定/校准,是否如实记录设备使用情况和试验环境条件情况	<input type="checkbox"/> 发现问题 <input type="checkbox"/> 未发现 <input type="checkbox"/> 不适用		
4.12	分包、租用设备、标准偏离等检验检测行为是否符合相关法律法规和评审要求的规定(适用时)	<input type="checkbox"/> 发现问题 <input type="checkbox"/> 未发现 <input type="checkbox"/> 不适用		
4.13	查看试验条件、操作步骤、试验时间和检验检测项目(参数)所需要的仪器设备、标准物质、试验工具、试验设施等检验检测过程所涉及的人、机、料、法、环、测是否符合相关标准或者技术规范规定的程序和要求,原始记录的信息内容是否能再现检测全过程	<input type="checkbox"/> 发现问题 <input type="checkbox"/> 未发现 <input type="checkbox"/> 不适用		
4.14	检测样品是否有检测痕迹(适用时)			
5	机构法定代表人、最高管理者、机构名称、检测地址、授权签字人、技术负责人、涉及实质性变化的标准等出现变更,是否按要求向资质认定部门办理相关手续	<input type="checkbox"/> 发现问题 <input type="checkbox"/> 未发现 <input type="checkbox"/> 不适用		
6	机构是否定期对检测标准、规范进行	<input type="checkbox"/> 发现问题		

序号	检查内容	检查结果情况	发现的问题	备注
	查新, 是否对检测标准、规范进行验证/确认, 涉及无实质性变化的标准变更是否在机构自我声明的 2 个工作日内到当地市场监管部门进行备案, 机构是否按要求将标准变更的自我声明予以公开	<input type="checkbox"/> 未发现 <input type="checkbox"/> 不适用		
7	若机构因存在违反国家质检总局 163 号令的行为被市场监管部门责令整改, 机构是否在整改期内继续向社会出具具有证明作用的数据和结论	<input type="checkbox"/> 发现问题 <input type="checkbox"/> 未发现 <input type="checkbox"/> 不适用		
8	落实认证“双提升”活动相关约束性要求的情况(此部分内容属于工作落实情况检查):			
8.1	体系文件的编写依据是否包含《检验检测机构诚信基本要求》(GB/T31880)。在日常体系运行中, 机构至少完成下列 7 项工作: 一是建立员工诚信培训的制度; 二是在管理体系文件中对本机构的诚信建设作出相关规定或要求; 三是在内部审核和管理评审对诚信建设情况进行审核或评价; 四是建立避免参与降低其独立性、公	<input type="checkbox"/> 发现问题 <input type="checkbox"/> 未发现 <input type="checkbox"/> 不适用		

序号	检查内容	检查结果情况	发现的问题	备注
	正性、诚实性、可靠性、技术能力和判断能力活动的政策或程序； 五是开展以诚信为核心的文化建设（包括质量意识、诚信理念、品牌效应、社会承诺）； 六是建立诚信要素识别和诚信要素监控等程序； 七是以多种形式和方式履行社会责任（包括公共责任、道德行为、公益支持等）。			
8.2	机构是否定期对环境、设施、设备及人员持续符合资质认定条件的情况进行自查。	<input type="checkbox"/> 发现问题 <input type="checkbox"/> 未发现 <input type="checkbox"/> 不适用		
8.3	机构是否建立健全检验检测报告内部复查机制，每年复查报告涉及的类别和领域是否覆盖资质认定涵盖的所有专业领域	<input type="checkbox"/> 发现问题 <input type="checkbox"/> 未发现 <input type="checkbox"/> 不适用		
8.4	机构是否常态化开展法制、业务和质量管理等方面培训	<input type="checkbox"/> 发现问题 <input type="checkbox"/> 未发现 <input type="checkbox"/> 不适用		
8.5	机构是否建立健全检验检测质量责任追究制度和责任传导追溯机制，严格执行检验、审核、批准的检验检测	<input type="checkbox"/> 发现问题 <input type="checkbox"/> 未发现 <input type="checkbox"/> 不适用		

序号	检查内容	检查结果情况	发现的问题	备注
	报告分级审批的岗位职责和程序,做到“谁签字,谁负责”			
8.6	机构是否建立健全职业安全健康管理制度,识别并有效防控检验检测活动中涉及有毒、有害、辐射、生物安全、特种设备等危险源;	<input type="checkbox"/> 发现问题 <input type="checkbox"/> 未发现 <input type="checkbox"/> 不适用		
8.7	机构是否落实信息“三公开”,在其样品接收室(办事大厅、客户接待室)、官方网站或者以其他方式,公开资质认定证书附表、授权签字人等信息以及其遵守法律法规、独立公正从业、履行社会责任等情况的自我声明,在检验检测报告上公开其客服电话以及相关行业主管部门的投诉举报电话和市场监管部门“12315”投诉举报电话,并对其公开信息的真实性负责	<input type="checkbox"/> 发现问题 <input type="checkbox"/> 未发现 <input type="checkbox"/> 不适用		
8.8	机构是否使用 LIMS 系统(实验室信息化管理系统)对检验检测过程实现电子化、信息化管理,降低人为干扰	<input type="checkbox"/> 发现问题 <input type="checkbox"/> 未发现 <input type="checkbox"/> 不适用		
8.9	机构是否检验检测机构上报年度报告、社会责任报告和检验检测统计直报	<input type="checkbox"/> 发现问题 <input type="checkbox"/> 未发现 <input type="checkbox"/> 不适用		

序号	检查内容	检查结果情况	发现的问题	备注
9	检测设备数量与出具报告数量的逻辑关系是否存在异常	<input type="checkbox"/> 发现问题 <input type="checkbox"/> 未发现 <input type="checkbox"/> 不适用		
10	授权签字人、技术负责人的学历、职称是否可在“学信网”、“国家职业资格证书全国联网查询”、“人事职称核查网”等网站上查询信息或者提供其他佐证材料	<input type="checkbox"/> 发现问题 <input type="checkbox"/> 未发现 <input type="checkbox"/> 不适用		
11	上次市场监管部门监督检查发现的问题应有效整改落实（适用时）。	<input type="checkbox"/> 发现问题 <input type="checkbox"/> 未发现 <input type="checkbox"/> 不适用		
12	生态环境监测机构特殊要求持续符合性（适用于从事生态环境监测的检验检测机构）			
12.1	中级及以上专业技术职称或同等能力的人员数量是否不少于生态环境监测人员总数的 15%	<input type="checkbox"/> 发现问题 <input type="checkbox"/> 未发现 <input type="checkbox"/> 不适用		
12.2	生态环境监测机构技术负责人是否掌握机构所开展的生态环境监测工作范围内的相关专业知 识，是否具有生态环境监测领域相关专业背景或教育培训经历，是否具备中级及以上专业技术职称或同等能力，是否具有	<input type="checkbox"/> 发现问题 <input type="checkbox"/> 未发现 <input type="checkbox"/> 不适用		

序号	检查内容	检查结果情况	发现的问题	备注
	从事生态环境监测相关工作 5 年以上的经历			
12.3	生态环境监测机构授权签字人是否掌握较丰富的授权范围内的相关专业知 识,是否具有与授权签字范围相 适应的相关专业背景或教育培训经 历,是否具备中级及以上专业技术职 称或同等能力,是否具有从事生态环 境监测相关工作 3 年以上经历。	<input type="checkbox"/> 发现问题 <input type="checkbox"/> 未发现 <input type="checkbox"/> 不适用		
12.4	生态环境监测机构的质量控制活动 是否覆盖生态环境监测活动全过程, 所采取的质量控制措施是否满足相 关监测标准和技术规范的要求	<input type="checkbox"/> 发现问题 <input type="checkbox"/> 未发现 <input type="checkbox"/> 不适用		
12.5	体系文件是否已按照《检验检测机构 资质认定生态环境监测机构评审补 充要求》进行修订完善。随机抽查《补 充要求》3-5 项条款,查看生态环境 监测机构的体系文件规定与实际运 行情况是否符合《补充要求》。	<input type="checkbox"/> 发现问题 <input type="checkbox"/> 未发现 <input type="checkbox"/> 不适用		
13	特殊要求持续符合性(适用于除生态 环境监测机构外其他有资质认定特	<input type="checkbox"/> 发现问题 <input type="checkbox"/> 未发现		

序号	检查内容	检查结果情况	发现的问题	备注
	殊要求或补充要求的机构)	<input type="checkbox"/> 不适用		
14	其他	<input type="checkbox"/> 发现问题 <input type="checkbox"/> 未发现 <input type="checkbox"/> 不适用		

现场监督检查的初步结论:

未发现问题。

被检查机构仅存在规范性问题，由机构自行整改。

被检查机构涉嫌违反法律法规的规定，需由机构所在地市场监管部门作进一步调查。

检查人员(签字):

日期:

被检查单位: (签字盖章):

日期:

重庆市永川区市场监督管理局

2022年5月16日印发
