

中华人民共和国认证认可行业标准

RB/T 218—2017

检验检测机构资质认定能力评价 机动车检验机构要求

Competence assessment for inspection body and laboratory mandatory approval—

Requirements for vehicles inspection body

2017-10-16 发布 2018-05-01 实施

目 次

前	言		I
引	言		V
1	范	5.围	1
2	规	R范性引用文件 ······	1
3	术	·语和定义 ······	1
		寻求	
		机构	
	4.2	2 人员	2
	4.3	3 场所环境 ·······	S
	4.4	设备设施 ···································	S
	4.5	5 管理体系	4
参	考	文献	5

前 言

本标准按照 GB/T 1.1-2009 给出的规则起草。

本标准由中国国家认证认可监督管理委员会提出并归口。

本标准起草单位:北京国实检测技术研究院、北京汽车检修有限公司、中国合格评定国家认可委员会、交通运输部公路科学研究院、环境保护部机动车排污监控中心、中国机动车辆安全鉴定检测中心、机械工业车辆产品质量监督检测中心、石家庄华燕交通科技有限公司、公安部交通安全产品质量监督检测中心、德凯达企业管理(上海)有限公司、中国质量检验协会、临沂市机动车安全检测站。

本标准主要起草人:陈开宇、田五虎、靳锁芳、陈南峰、孙巍、黄涛、仝晓平、尹航、吉黎明、赵卫兴、 周彦、王志刚、殷志军。

引 言

检验检测机构在中华人民共和国境内从事向社会出具具有证明作用数据、结果的检验检测活动应取得资质认定。

检验检测机构资质认定是一项确保检验检测数据、结果的真实、客观、准确的行政许可制度。

本标准是对 RB/T 214《检验检测机构资质认定能力评价 检验检测机构通用要求》的补充,作为检验检测机构资质认定部门对机动车检验机构进行评审的补充要求。

本标准中的机动车检验机构包含机动车安全技术检验机构、机动车排放检验机构和汽车综合性能检验机构等三类机构。

检验检测机构资质认定能力评价 机动车检验机构要求

1 范围

本标准规定了对机动车检验机构资质认定能力评价时,在机构、人员、场所环境、设备设施、管理体系方面的要求。

本标准适用于依据《中华人民共和国道路交通安全法》及其实施条例、《中华人民共和国大气污染防治法》和《中华人民共和国道路运输条例》等法律法规,对在道路上行驶的机动车进行技术检验,并向社会出具具有证明作用的数据、结果的机动车检验机构的资质认定能力评价,也适用于机动车检验机构的自我评价。

本标准中的机动车检验机构包含机动车安全技术检验机构、机动车排放检验机构和汽车综合性能检验机构等三类机构。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

- GB 3847 车用压燃式发动机和压燃式发动机汽车排气烟度排放限值及测量方法
- GB 18285 点燃式发动机汽车排气污染物排放限值及测量方法(双急速法及简易工况法)
- GB 18565 道路运输车辆综合性能要求和检验方法
- GB/T 19000 质量管理体系 基础和术语
- GB 21861 机动车安全技术检验项目和方法
- GB/T 26765 机动车安全技术检验业务信息系统及联网规范
- GB/T 27000 合格评定 词汇和通用原则
- JJF 1001 通用计量术语及定义
- RB/T 214 检验检测机构资质认定能力评价 检验检测机构通用要求
- JT/T 478 汽车检验机构计算机控制系统技术规范

3 术语和定义

GB/T 19000、GB/T 27000、JJF 1001、RB/T 214 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

机动车检验 vehicles inspection

机动车安全技术检验、机动车排放检验、汽车综合性能检验三类检验活动的统称。

3.2

机动车安全技术检验 vehicles safety technology inspection

根据《中华人民共和国道路交通安全法》及其实施条例规定,按照机动车国家安全技术标准等要求,对上道路行驶的机动车进行检验的活动,包括机动车注册登记检验和在用机动车检验。

1