

全国汽车标准化技术委员会

汽车电子与电磁兼容分技术委员会

汽标电子秘字(2019)6号

关于公开征集汽车电子环境及可靠性评价工作组成员的通知

各相关单位:

按照全国汽车标准化技术委员会汽车电子与电磁兼容分技术委员会(TC114/SC29)的工作安排,近期将筹建汽车电子环境及可靠性评价工作组,本着行业各相关方的广泛参与性,现面向行业各有关单位公开征集汽车电子环境及可靠性评价工作组成员单位。具体要求通知如下:

一、征集范围

汽车电子领域内的整车企业、零部件供应商、检测机构、科研院所等方面的专业人员。

二、工作内容

包括但不限于以下国际标准的跟踪研究及转化工作:

- 1) ISO 16750《道路车辆 电气和电子设备的环境条件的试验》系列标准;
- 2) ISO 20653《道路车辆 防护等级(IP代码)》标准;
- 3) ISO 21780《道路车辆 48V 供电系统电气要求和试验》标准;
- 4) ISO 19453《电动汽车 电驱动系统及电子设备的环境条件和试验》系列标准;
- 5) AEC-Q 系列电气评价标准。

三、成员条件

- 1) 在汽车电子环境及可靠性评价领域从事科研、生产或管理等方面的专家或技术骨干,熟悉本领域的业务工作或标准化工作,具有较高的理论水平和实践经验。
- 2) 熟悉和热心标准化工作,能够积极参加工作组的各项工作,认真履行成员的责任和义务。
- 3) 具有一定的标准化知识。

四、申报程序及要求



1) 候选人需按要求填写《汽车电子环境及可靠性评价工作组成员登记表》(见附件), 经候选人所在单位审核后, 加盖单位公章, 推荐单位对成员登记表内容的真实性负责。

2) 请于 2019 年 3 月 31 日前, 将成员登记表的盖章扫描件/纸质盖章件发送或邮寄至工作组秘书处联系人。

五、工作组秘书处联系方式

单位名称: 中国汽车技术研究中心有限公司标准化研究所

地址: 天津市东丽区先锋东路 68 号

邮编: 300300

联系人: 李铮/吴含冰

联系电话: 022-84379276/84379287

电子邮箱: lizheng@catarc.ac.cn / wuhanbing@catarc.ac.cn

附件: 汽车电子环境及可靠性评价工作组成员登记表



附件：

汽车电子环境及可靠性评价工作组成员登记表

单位名称			
姓名		性别	
出生年月		学历	
手机		办公电话	
电子邮箱		邮编	
通讯地址			
汽车电子环境及可靠性评价研发及应用能力	成员所在单位对汽车（包括传统车及电动汽车）电气及电子设备的环境评价、防护等级评价，车内供电系统电气要求及车用芯片可靠性评价等的研究与应用现状、开发能力及测试评价能力等。		
	成员个人汽车电子环境及可靠性评价领域的工作经验及技术能力。		
所在单位意见			

（请在此处盖章）
年 月 日