

# 上海电器科学研究院

上研院检测[2018]44号

## 关于邀请参加汽车电磁兼容技术研讨暨团体标准立项 审查会的函

各有关单位及专家：

中国汽车工程学会联合上海电器科学研究院定于2018年9月5日在上海召开“汽车电磁兼容技术研讨暨团体标准立项审查会”，围绕汽车电磁兼容团体标准工作规划，体系建设，标准立项审查及在研标准研讨等议题开展交流，现邀请您拨冗出席。

### 一、会议时间和地点

会议时间：2018年9月5日 9:00~17:00；

会议地点：上海电器科学研究院1号楼4楼会议室（上海市武宁路505号）；

推荐住宿地点：亚朵酒店（上海市武宁路501号，见附件2）；

收费情况：本次会议不收取任何会务费，食宿自理；

会议联系人：欧艳琼 [ouyanq@seari.com.cn](mailto:ouyanq@seari.com.cn) 18516571503。

### 二、会议内容

1. 汽车工程学会电磁兼容分技术委员会年度总结及工作规划；
2. 汽车工程学会电磁兼容团体标准体系建设；
3. 汽车电磁兼容国际标准与国内标准对标情况分析；
4. 《汽车电器零部件及子系统（12V）电磁兼容性能测试方法及要求》标准应用推进；

5. 四项 CSAE EMC 团体标准立项审查;
6. 《电动车高压部件电磁兼容性能测试方法及要求》标准征求意见反馈处理。

### 三、 参会人员

此次会议主要参会对象包括车企、零部件制造商、检测机构、高校等科研、开发、技术管理人员。

请将会议回执（见附件2）于2018年8月20日前反馈至联系人邮箱。

上海电器科学研究所

中国汽车工程学会电磁兼容团体标准分技术委员会

2018年7月26日

附件1：代订酒店信息

附件2：会议回执

附件3：会议议程

抄送：中国汽车工程学会

附件 1:

代订酒店信息

江苏饭店：上海市普陀区武宁路 501 号

轨道交通：3 号线（曹杨路）、4 号线（曹杨路）、11 号线（枫桥路）



交通路线

1. 浦东机场至酒店：磁悬浮到龙阳站——地铁 2 号线中山公园——轻轨 3、4 号线曹杨站；
2. 虹桥机场至酒店：机场班车 941——遵义路换 69、224——中山北路陆家宅, 和平新村站；
3. 上海火车站至酒店：轻轨 3、4 号线到曹杨路站，公交 106、837 路；
4. 上海火车站南站至酒店：轻轨 3、4 号线到曹杨路站。

附件 2:

汽车工程学会电磁兼容团体标准分技术委员会 2018 年年会

会议回执

单位		参加人员	
单位地址		联系电话	
房间预订	<input type="checkbox"/> 拼房 <input type="checkbox"/> 不拼房	E-mail	
到达日期		移动电话	
返程日期			

请将报名回执回复到: 欧艳琼 ouyanq@seari.com.cn 18516571503

附件 3:CSAE EMC 团体标准分技术委员会 2018 年年会议程

1	9: 00~9: 10	电科院领导致辞
2	9: 10~9: 30	中国汽车工程学会副秘书长致辞
3	9: 30~9: 50	CSAE EMC 团体标准分技术委员会规划及工作计划
4	9: 50~10: 10	汽车 EMC 技术发展方向及国内外标准对标情况
5	10: 10~10: 30	CSAE EMC 标准体系建设
6	10: 30~10: 50	休息
7	10: 50~11: 20	《电动汽车高压线缆及连接器的屏蔽效能测试方法》团体标准立项审查
8	11: 20~11: 50	《智能网联汽车电磁兼容测试方法及技术要求》团体标准立项审查
9	13: 30~14: 00	《电动汽车整车电磁兼容性能测试方法及要求》团体标准立项审查
10	14: 00~14: 30	《汽车电子电气零部件低频磁场发射测试方法》团体标准立项审查
11	14: 30~15: 30	《电动车高压部件电磁兼容测试方法及要求》标准征求意见反馈处理
12	15: 30~15: 50	休息
13	15: 50~16: 30	TCSAE63-2017《汽车电器零部件及子系统（12V）电磁兼容性能测试方法及要求》标准应用的推进及下一版本工作内容讨论
14	16: 30~17: 00	会议纪要通过