

搜索

## 会员登录

用户名 密码 

登录

注册新用户 | 忘记密码 | 帮助中心

## 2010国际先进汽车电子技术年会征集论文通知

作者: 国际合作部 发布时间: 2009-7-20 22:57:29 来源: 点击数: 1280

各有关单位:

“2009国际先进汽车电子技术研讨会”于今年3月17-18日成功举办,300余名专业工程师就汽车电子技术进行了深度探讨。为促进汽车电子技术发展,为专业人员提供高水平的交流平台,中国汽车工程学会将于2010年3月16日-17日在上海举办“2010国际先进汽车电子技术年会”。

为做好本届年会的组织筹备工作,年会组委会现开始论文征集工作,望各单位组织广大科技人员积极参与。

### 一、年会主题

更节能、更安全、更智能

### 二、年会形式

#### (一) 大会主旨报告

大会主旨报告将就目前在汽车电子领域引起普遍关注的前沿技术问题,邀请国际著名汽车及零部件企业、科研机构的技术专家和学者到会做主旨报告,并采取互动方式展开研讨和交流。

#### (二) 大会专题报告

大会专题报告就汽车电子某专业领域前沿技术问题,邀请汽车及零部件企业和科研机构的技术专家、学者做专题报告,并采取互动方式进行现场讨论和交流。

#### (三) 分会场交流

按照动力总成系统电子控制技术、安全与电子技术、ITS、总线技术等学术领域设置若干分会场,部分录取论文进行宣读交流。

#### (四) 书面交流

年会将出版《年会论文集》及论文光盘,刊登全部录取论文,供代表书面交流。

### 三、征文报送与录取

#### (一) 论文要求

论文应符合主题,内容充实,学风严谨,未曾公开发表,征文范围见附件1。非个人成果或涉及科研机密成果发表,作者文责自负。

#### (二) 征文报送

征文截止日期为2009年10月20日。征文通过电子邮件报送,邮箱地址为electronics@sae-china.org。

#### (三) 评审及录取

组委会将组成专家组,对征集的论文进行严格评审,根据评审结果向论文第一作者发出录取通知。录取结果可登录中国汽车工程学会网站查询。

#### 四、进度安排

2009年7月20日：发出征文通知

2009年10月20日：论文提交截止

2009年11月20日：发出论文录取通知

2010年3月16日-17日：召开年会

#### 五、征文范围

##### （一）动力总成系统电子控制技术

汽油发动机电子控制技术

柴油发动机电子控制技术

电动汽车动力系统电子控制技术

自动变速器电子技术

燃料电池发动机系统控制技术

车用动力蓄电池管理技术

车载诊断系统（OBD）

等

##### （二）安全与电子

ABS\TCS\ASR\ESP

汽车主动悬架系统

汽车主动车身控制系统

智能乘员约束系统

行人碰撞主动式保护控制系统

等

##### （三）智能交通系统ITS

车载导航、娱乐系统

车间通讯

车辆监控和远程故障诊断

辅助安全驾驶

新型智能交通系统的车载信息采集系统

等

##### （四）总线技术

汽车总线通讯协议

总线抗干扰技术

高速总线技术

汽车总线节点设计

汽车总线技术标准

等

#### 六、投稿须知

##### （一）论文形式

论文应在6000字（包括文、表、图）以内，并按通栏（每行44字）的格式编排，插图要清晰美观，外文字母大小写、上下角标及各种符号必须书写正确。

##### （二）论文内容

论文书写顺序：中文题目、中文作者姓名、中文作者单位、中文摘要、中文关键词、英文题目、英文作者姓名、英文作者单位、英文摘要、英文关键词、正文、参考文献。

### （三）录取与参会

被录取的论文将于2009年11月20日前向第一作者发出录取通知，并将邀请其参加本届年会。

### （四）论文格式

- 1、所提交文档为可编辑的word格式文档。
- 2、论文格式可从本文附件下载。

## 七、联系方式

联系人：陆丽俐，公维洁

电话：010-63345599转831

传真：010-63345466

邮箱：[electronics@sae-china.org](mailto:electronics@sae-china.org)

网址：<http://www.sae-china.org>

地址：北京宣武区莲花池东路102号天莲大厦4层 100055

二〇〇九年七月二十日

[论文格式](#)