



# 四川省电子学会传感技术专委会

## 第十五届学术年会征文通知

(第一轮)

各会员单位、广大科技工作者:

四川省电子学会传感技术专委会第十五届学术年会拟定于2018年10月举行(地点待定)。

四川省电子学会传感技术学术年会是应广大科技工作者的要求,由四川省电子学会发起,在各会员单位和广大同行的大力支持下,已成功举办14届。每届年会都吸引众多专业科技工作者和知名专家参加,其影响力已由四川省逐步扩展到全国,在国内传感技术专业领域有着重要的影响。

本届年会正值全党全国各族人民贯彻落实党的十九大精神,决胜全面建成小康社会的重要时刻。会议旨在围绕科技创新,展示交流近年来传感测试技术领域的最新科研成果和重要进展,探讨新技术、新工艺、新材料、新器件及应用拓展等问题,促进学术水平的提高,推动我国传感技术及相关领域的进步与发展。

届时,会议将邀请国内知名专家进行大会专题报告及参会论文现场交流,进行优秀论文评选,编制“第15届学术年会论文集”,并向专业期刊推荐优秀论文。请各会员单位积极组织广大科技工作者踊跃参加。

### 一、主办、承办及协办单位

**主办单位:** 四川省电子学会  
四川省电子学会传感技术专委会

**承办单位:** 中国工程物理研究院总体工程研究所

**协办单位：** 四川奇石缘科技股份有限公司  
中国工程物理研究院电子工程研究所  
绵阳市维博电子有限公司  
四川大学材料科学与工程学院  
电子科技大学微电子与固体电子学院  
西南科技大学  
中国空气动力研究与发展中心  
扬州英迈克测控技术有限公司

## 二、征文内容及要求

### 1. 征文内容（包括但不限于如下内容）

- |                      |                   |
|----------------------|-------------------|
| (1) 传感器开发新技术及新工艺；    | (2) 传感技术理论研究；     |
| (3) 仪器、仪表开发与应用技术；    | (4) 多传感器集成技术及方法；  |
| (5) 元器件及敏感材料应用技术研究；  | (6) 传感器抗恶劣环境技术研究； |
| (7) 自动控制与自动检测技术；     | (8) 微电子与微机电技术；    |
| (9) 核能源传感器研究与应用；     | (10) 公路制超传感器系统；   |
| (11) 物联网传感器及其应用；     | (12) 设备状态监测和故障诊断； |
| (13) 环境监测传感技术及其应用；   | (14) 土木工程传感技术及应用； |
| (15) 信号分析和处理方法研究；    | (16) 智能传感器、嵌入式系统； |
| (17) 虚拟仪器、网络传输、应用软件； | (18) 其他特种传感器应用研究； |

### 2. 征文要求

- (1) 论文字数不超过 4500 字，并未曾在其它公开刊物上发表；
- (2) 凡涉及国家秘密和技术秘密的论文，作者必须做脱密处理，如因未做脱密处理导致的失泄密后果由作者本人承担；
- (3) 凡参会论文须在 2018 年 9 月 30 日前将统论文通过 EMAIL 发送，并电话告知，以便查询。

### 3. 论文格式

- (1) 论文采用 A4 版面进行排版，为不影响排版效果，勿需作者对论文制作页眉

页脚;

(2) 每篇文章题目下面、正文之前必须有“摘要”、“关键词”、及“作者简介”，其中作者简介中内容含：作者姓名、性别、出生年月、技术职称、工作单位、通讯地址、联系电话。

### 三. 联系人及联系方式

通讯地址：四川省绵阳市 919 信箱 405 分箱

邮政编码：621999

联系人：魏建玲、齐勇

联系电话：0816-2483824、2486480

Email: weijl@caep.cn; jmfzc04@163.com

