

# 中国电子学会

## 关于举办第一届全国电磁前沿交叉技术 大会的通知

(第一轮)

第一届全国电磁前沿交叉技术大会是由中国电子学会与中国兵工学会电磁技术专业委员会牵头发起，旨在为我国电磁与电子信息、电气工程等的交叉领域的专家学者、科研生产、管理及工程应用人员搭建一个集高端学术交流、国内外标准宣贯、科研成果展示、转化及应用技术合作的交流平台，拟于2024年10月10日-12日在浙江杭州召开。本会议聚焦电磁交叉领域前沿理论与技术，交流探讨交叉领域发展机遇、学科建设以及专业人才培养新挑战。欢迎各科研院所、集团公司、高校等从事相关研究的科技人员及科研管理人员踊跃参会。

### 一、会议时间

2024年10月10日-12日（10月10日报到）

### 二、会议地点

浙江省杭州市

### 三、大会组织机构

主办单位：

中国电子学会

中国兵工学会电磁技术专业委员会

浙江大学

东南大学

中国科学院电工研究所

中国核学会辐射物理分会

**承办单位：**

中国电子学会学术交流中心

中国兵器工业第二〇六研究所

浙江大学电气工程学院

东南大学电磁空间科学与技术研究院

中国科学院电工研究所

电磁空间安全全国重点实验室

强脉冲辐射环境模拟与效应全国重点实验室

全国电磁兼容标委会大功率暂态现象分技术委员会

**联合承办单位：**

浙江大学科学技术研究院

浙江大学先进技术研究院

浙江大学极端电磁环境效应评估及防护研究中心

东南大学全国毫米波重点实验室

中科院应用超导重点实验室

电磁环境效应国家级重点实验室

电网环境保护全国重点实验室

海洋装备电磁效应及安全全国重点实验室

哈工大极端环境材料与器件技术创新中心

陆工大电磁环境效应与光电工程实验室

清华大学危爆物品探测技术国家工程实验室

可靠性与环境工程技术国家级重点实验室

中国计量大学

杭州电子科技大学

联合承办单位持续邀请中……

#### 四、大会组织架构

大会名誉主席：刘尚合院士

大会主席：王秋良院士 崔铁军院士

大会共主席：邱爱慈院士 欧阳晓平院士

王永良院士 邓建军院士

苏东林院士 曹晋滨院士

大会执行主席：盛 况

大会组织委员会主席：李万玉 周小阳 马启明

大会程序委员会主席：孟 萃

大会程序委员会共主席：王 巍 张建功 陈 伟

(持续邀请中……)

大会技术委员会委员：

陈亚洲	董晓龙	范峻	方进勇	何金良
胡俊	金石	金梁	李尔平	李洪涛
李化	李兴冀	李智宇	雷国忠	刘正猷
刘成国	路宏敏	马弘舫	全英汇	石立华
商澎	盛卫星	沙明辉	王宏强	王鹏飞
王志鹏	肖秋枫	杨勇	尹奎英	姚雯
赵自然	张建德	朱玉鹏	周萍	

大会秘书处秘书长：余文科

秘书处副秘书长兼筹备组组长：张杰

## 五、会议主题

1. 电磁波传播、耦合前沿理论
2. 电磁环境效应（含协和）评估理论与实验
3. 极端电磁环境机理、理论与实验新技术
4. 器件、电路、设备与系统中的电磁兼容
5. 电磁防护新技术
6. 标准宣贯与青年学者学术沙龙

会议主题持续征集中……

## 六、会议支持媒体

《电子学报》

《安全与电磁兼容》

《强激光与粒子束》

《太赫兹科学与电子信息学报》

《航天器环境工程》

《现代应用物理》

会议支持媒体持续邀请中……

### 七、组委会联系方式（会议合作及招商）

大会筹备组组长：张杰

座机：010-68600752 手机：13811330009

邮箱：cie\_paper@163.com

