

中国电子学会青年科学家论坛之 第五届全国太赫兹科学技术青年年会 暨中国国际太赫兹青年论坛 会议通知

为更好推动我国太赫兹科学技术的发展，吸引优秀青年人才投身我国太赫兹科研领域，形成一支充满活力、多学科交叉融合的青年队伍，中国电子学会青年科学家论坛之第五届全国太赫兹科学技术青年年会旨在为太赫兹领域的青年学者提供一个学术技术交流平台。

（会议网站：<https://2024.thzcod.com.cn/>）

一、会议时间及安排

年会举行时间：

初定 2024 年 3 月 22-24 日

年会周期：3 天（1 天会议报道，2 天年会报告）

二、会议地点

四川省成都市温德姆酒店（郫都区望丛中路 1088 号）

三、会议主题

- （1）太赫兹信号源技术
- （2）太赫兹探测及检测技术
- （3）太赫兹传输技术

- (4) 太赫兹调控技术
- (5) 太赫兹集成电路与芯片技术
- (6) 太赫兹通信技术
- (7) 太赫兹雷达及成像技术
- (8) 太赫兹光谱及生物技术
- (9) 太赫兹学科交叉与应用领域研究
- (10) 太赫兹其它相关技术与方法研究

四、会议组织机构

(一) 指导单位

中国电子学会

(二) 主办单位

电子科技大学、清华大学、中国电子学会青年科学家俱乐部

(三) 承办单位

清华大学危爆物品探测技术国家工程研究中心

成都华为技术有限公司

中国电子学会青年科学家俱乐部太赫兹专委会

电子科技大学四川省先进光电集成射频超构芯片工程中心

中国工程物理研究院微系统与太赫兹研究中心

中国科学院苏州纳米所江苏省纳米器件重点实验室

国防科技大学电子科学学院

上海理工大学太赫兹技术创新研究院

Springer Nature 集团

中国生物物理学会太赫兹生物物理分会

(四) 大会主席

吕跃广院士

李家明院士

邢定钰院士

祝世宁院士

罗先刚院士

史生才院士

金奎娟院士

吴 柯院士

张兆田研究员

胡 俊教授

(五) 程序委员会主席

张雅鑫，电子科技大学

常 超，北京大学

潘时龙，南京航空航天大学

赵自然，清华大学

朱亦鸣，上海理工大学

邓贤进，中国工程物理研究院微系统与太赫兹研究中心

王光健，成都华为技术有限公司

蒋卫祥，东南大学

耿 华，清华大学

韩家广，天津大学

江 天，国防科技大学
杨 琪，国防科技大学
张浩驰，东南大学
邓建钦，中电科 41 所
孙建东，中国科学院苏州纳米技术与纳米仿生研究所
胡伟东，北京理工大学
刘 辉，南京大学
朱 敏，东南大学
陈继新，东南大学
黎 华，中国科学院上海微系统所
陈文华，清华大学
王维波，中电科 55 所
刘伟伟，南开大学
徐德刚，天津大学
朱礼国，中国工程物理研究院流体物理研究所
张 波，电子科技大学

（六）组织委员会

1、主席

姚佰承，电子科技大学
娄 菁，军事科学院国防科技创新研究院
朱忠博，西安空间无线电技术研究所
张亮亮，首都师范大学
林长星，中国工程物理研究院微系统与太赫兹研究中心

马建军，北京理工大学
文岐业，电子科技大学
王 政，电子科技大学
王 军，电子科技大学
王迎新，清华大学
刘文鑫，中国科学院空天信息创新研究院
官 科，北京交通大学
侯延昭，北京邮电大学
金钻明，上海理工大学
王日德，军事科学院国防科技创新研究院
樊元成，西北工业大学
杜朝海，北京大学
张留洋，西安交通大学
吴敬波，南京大学
王少萌，电子科技大学
祁嘉然，哈尔滨工业大学
张雅婷，天津大学
彭文毓，空军军医大学
彭 滢，上海理工大学
龚 森，电子科技大学
梁士雄，中电科13所
臧小飞，上海理工大学

程亚运，哈尔滨工业大学

陈 猛，清华大学

谷建强，天津大学

齐静波，电子科技大学

2、秘书长

张希琳，电子科技大学

王 兰，电子科技大学

五、期刊支持

1、被录用并参加本次年会交流的英文全文论文以论文集形式由 Springer Nature 出版集团 Springer Proceedings in Physics(ISSN 1867-4941, EI-Compendex 源) 出版 (EI)

2、优秀论文可推荐投稿至 Chinese Journal of Electronics (会议专辑)

3、Fundamental Research (JCR Q1 区) 为会议开通特刊，有需求同学请邮件 SpringerTHz2024@vip.163.com 问询

4、红外与毫米波学报 (SCIEI)，期刊链接 <http://journal.sitp.ac.cn/hwyhmb/>

5、太赫兹科学与电子信息学报(核心)，期刊链接 <http://www.iaeej.com>

六、会议投稿

1、会议投稿截止时间 **2024 年 3 月 1 日**

2、会议投稿方式：会议论文模版下载链接

<https://resource-cms.springernature.com/springer-cms/rest/v1/content/19338734/data/v1>

自本会议通知启动投稿，请严格按照论文模版投稿，论文页数小于等于 5 页，全文发送（SpringerTHz2024@vip.163.com 邮箱）。

七、优秀论文评选

优秀青年论文（从本会议 EI 论文集的投稿论文中，遴选出 10 位优秀青年论文）

优秀学生论文（从本会议 EI 论文集的投稿论文中，遴选出 10 位优秀学生论文）

八、会议注册费用

缴费方式	代表身份	会员
线上或银行转账 (3 月 1 日之前)	学生	1000
	非学生	1800
现场缴费	学生	1200
	非学生	2000

九、会议联系人

投稿联系人：曹思思

电话：19113190032

邮箱：THZyoungforum@163.com

会议联系人：胡迪，任小元

电话：13408019366 ； 010-68600791

邮箱：h674503369@163.com

赞助联系人：戴聪

电话：18602871576

邮箱：823884370@qq.com

电子科技大学

清华大学

中国电子学会青年科学家俱乐部

2024年2月20日