

中国电子学会文件 中国通信学会

关于召开 2023 中国物联网大会和 2023 全国通信理论与技术学术会议的通知

当前，我国正处于迈进全面建设社会主义现代化国家开局起步的关键时期，党的二十大报告指出，要推动高质量发展，推进新型工业化，推动战略性新兴产业融合集群发展，构建新一代信息技术、人工智能、生物技术、新能源、新材料、高端装备、绿色环保等一批新的增长引擎，加快发展物联网，建设高效顺畅的流通体系。国家高度重视物联网的发展，物联网和通信技术已成为新一代信息技术融合发展中的核心力量，将有力支撑我国数字经济高质量发展，促进数字经济与实体经济深度融合，助力产业数字化转型升级，推动“5G+工业互联网”迈向规模发展新阶段，带动泛物联网新业态蓬勃发展。

在此基础上，中国电子学会与中国通信学会拟定于**2023年11月24-26日**在江苏省无锡市举办**2023中国物联网大会**和**2023全国通信理论与技术学术会议**。本届会议将承续往届大会的经验，以全体大会（**2场主论坛**）、专题论坛（**20+场**）、展览展示等形式展开，汇集国家部委、地方政府、两院院士、科研院所、高校、企业等多方声音，发布十大进展，突出行业应用，分享区域经济体发展经验，探讨产业发展瓶颈，搭建政产学研用资互动交流共享平台，共同推动我国物联网与通信技术创新、产业应用、商业模式创新，打造享誉国内外的物联网盛会。诚挚邀请全国物联网与通信领域的各界代表共同参与本次大会！

一、会议时间

2023年11月24-26日

二、会议地点

无锡融创文旅城会议中心

三、会议网站

<http://ciotc.cie.org.cn/>

四、会议内容

组织大会学术报告、专题学术交流与讨论、物联网技术与应用相关论坛，通信技术与应用相关论坛，成果展示、产学研合作洽谈、物联网十大进展征集发布等多种形式的活动。

五、热点主题

1. 物联网网络建设
2. 物联网安全
3. 人工智能/云计算/边缘计算
4. 5G/6G 技术
5. 未来网络
6. 芯片与传感器
7. 物联网标识与标准
8. 多媒体通信与信息处理
9. 工业互联网/车联网
10. 智慧健康
11. 智慧农业
12. 智能家居
13. 智慧城市
14. 智能物流

15. 信息网络与服务

16. 卫星与专网通信

六、组织架构

(一) 中国物联网大会

主办单位：中国电子学会、中国通信学会

承办单位：中国(无锡)物联网研究院、中国电子学会物联网专委会、中国电子学会通信分会、中国通信学会物联网委员会、无锡物联网创新促进中心、无锡市梁溪区人民政府、无锡梁溪科技城管理局、网络通信与安全紫金山实验室、中国通信学会学术工作委员会、物联网学报、南京邮电大学、江南大学、东南大学、哈尔滨工业大学、北京邮电大学、重庆邮电大学、西安邮电大学、南京航空航天大学、中国矿业大学、桂林电子科技大学、南京理工大学、无锡学院、江苏省通信学会、江苏省物联网技术与应用协同创新中心、中科水研科技股份有限公司等

协办单位：无锡市工信局、无锡市科协、东南大学移动通信全国重点实验室、南京邮电大学教育部泛在网络健康服务系统工程研究中心、南京理工大学近程高速目标探测技术国防重点学科实验室、南京邮电大学江苏省无线通信重点实验室、光电信息感测与传输技术重庆市重点实验室、重庆市微电子器件与集成电路系统工程技术研究中心、重庆邮电大学极端环境态势感知与传输重点实验室、西安邮电大学陕西

省信息通信网络与安全重点实验室、南京航空航天大学电磁频谱空间认知动态系统工信部重点实验室、桂林电子科技大学认知无线电与信息处理教育部重点实验室、南京理工大学电磁计算与射频感知江苏省高校国际合作联合实验室、南京邮电大学通信与信息工程学院、东南大学信息科学与工程学院、西安邮电大学通信与信息工程学院、南京理工大学电子工程与光电技术学院、中国电子学会智慧交通信息工程分会、中国通信学会电磁兼容委员会、中国移动研究院、美的集团AI创新中心、中国联合网络通信集团有限公司、智能服务机器人国家新一代人工智能开放创新平台、电子科技大学、北京交通大学、南京医科大学第一附属医院（江苏省人民医院）、南京医科大学医学信息学与管理研究所、江苏省密码学会、医江苏省通信学会智慧健康专业委员会、星谱智创新研究院、南京泰通科技股份有限公司、卡斯柯信号有限公司、上海轨道交通无人驾驶列控系统工程技术研究中心、无锡学院、之江实验室、南京帕孚信息科技有限公司、中讯邮电咨询设计院有限公司、深圳友讯达科技股份有限公司、无锡晨智物联科技有限公司等

大会主席：

尹 浩 中国科学院院士

中国电子学会物联网专家委员会主任委员

于 全 中国工程院院士

中国通信学会物联网委员会名誉主任委员

陈 英 中国电子学会副理事长兼秘书长

张延川 中国通信学会副理事长兼秘书长

大会共主席：

张 峰 中国电子学会理事长

邬贺铨 院士 倪光南 院士 孙 玉 院士

沈昌祥 院士 贲 德 院士 柴天佑 院士

邬江兴 院士 吴培亨 院士 刘韵洁 院士

黄 维 院士 费爱国 院士 何 友 院士

陆建华 院士 姜会林 院士 毛军发 院士

戴琼海 院士 王金龙 院士 崔铁军 院士

张 平 院士 姚富强 院士 沈学民 院士

苏东林 院士 张宏科 院士

徐一平 无锡物联网创新促进中心理事长

大会程序委员会：

主 席：金 石

副主席：叶甜春、庄钊文、刘海涛、尤肖虎、范九伦、
林金朝、孙玲玲、马红兵、窦 笠、赵建军、
丁海煜、孙建平、段向阳、张钦宇、艾 渤、
杨 旻、於志文、高 跃、刘 博、吴 怡、
王修来、舒 骋、张海君

委 员：中国电子学会物联网专家委员会全体委员、

中国通信学会物联网委员会全体委员

(详见会议手册)

大会组委会：

主 席：

朱洪波 中国电子学会通信分会主任委员

中国通信学会物联网委员会主任委员

曹学勤 中国电子学会副秘书长

宋 彤 中国通信学会副秘书长

徐一平 无锡物联网创新促进中心理事长

朱 刚 无锡市梁溪区委书记

无锡梁溪科技城管理局党委书记、局长

张钦宇 哈尔滨工业大学(深圳)副校长

大会秘书处：

秘书长：

余文科 中国电子学会学术交流中心主任

中国电子学会物联网专家委员会秘书长

吴 杰 中国通信学会学术工作部副主任

崔健敏 无锡物联网创新促进中心理事会秘书长

赵 夙 中国通信学会物联网委员会秘书长

中国电子学会通信分会秘书长

秘书组组长：

赵海涛 南京邮电大学物联网研究院常务副院长

朱寅昊 无锡物联网创新促进中心副主任

李 芳 中国电子学会学术交流中心项目主管

白 冰 中国通信学会学术工作部专员

(二) 全国通信理论与技术学术会议

主办单位：

中国电子学会、中国通信学会

承办单位：

中国电子学会通信分会、中国（无锡）物联网研究院、南京邮电大学、东南大学、哈尔滨工业大学、北京邮电大学、重庆邮电大学、西安邮电大学、南京航空航天大学、桂林电子科技大学、南京理工大学、江南大学等

大会主席：

陆建华 中国科学院院士

尹 浩 中国科学院院士

陈 英 中国电子学会副理事长兼秘书长

张延川 中国通信学会副理事长兼秘书长

大会程序委员会：

主 席：张平

副主席：张宏科、尤肖虎、范平志、李建东、张文军、牛志升、孙小菡、汪春霆、尤新刚、孙玲玲、陈前斌、金石、陈山枝、张钦宇、吴启晖、冯志勇、江涛、盛敏、艾渤、彭木根、迟楠、陶晓明

委 员：通信分会全体委员、顾问（见会议手册）

大会组委会：

主 席：

朱洪波 中国电子学会通信分会主任委员

曹学勤 中国电子学会副秘书长

宋 彤 中国通信学会副秘书长

金 石 东南大学副校长

大会秘书处：

秘书长：

余文科 中国电子学会学术交流中心主任

吴 杰 中国通信学会学术工作部副主任

赵 夙 中国电子学会通信分会秘书长

秘书组组长：

赵海涛 南京邮电大学物联网研究院常务副院长

李 芳 中国电子学会学术交流中心项目主管

白 冰 中国通信学会学术工作部专员

六、大会日程

日期		内容
11月23日	18:30-20:30	中国电子学会通信分会全体委员会议
11月24日	通信专题论坛	
	09:00-12:00	新型通信网络分论坛
	09:00-12:00	智能无线通信分论坛
	09:00-12:00	空天地与专网通信分论坛
	09:00-12:00	多媒体通信与信息服务分论坛
	09:00-12:00	光通信与光网络分论坛
	09:00-12:00	频谱资源与无线传输分论坛

日期		内容	
	09:00-12:00	智能信息处理与安全	
	2023 年全国通信理论与技术学术会议-主论坛		
	13:30-14:00	开幕式	
		领导致辞	
	14:00-16:00	院士特邀报告	
	16:00-18:00	专家报告	
11 月 25 日	2023 中国物联网大会-主论坛		
	08:30-09:15	领导致辞	
	09:15-09:20	优秀论文发布（物联网学报优秀论文）	
	09:20-09:30	物联网十大科技进展发布	
	09:30-09:40	3S 大赛颁奖（一等奖）	
	09:40-12:00	院士特邀报告	
	13:30-	大会产业主题报告	
	-17:50	大会学术主题报告	
	13:30-17:00	3S 大赛获奖者汇报交流论坛	
	14:00-17:00	中国电子学会物联网专家委员会/中国通信学会物联网委员会全体委员联席工作会议（内部会议）	
	19:00-21:30	物联网学报编委会（内部会议）	
11 月 26 日	物联网专题论坛（拟）		
	08:30-12:00	AIoT 赋能智能家居发展论坛	
	08:30-12:00	物联网青年科学家论坛	
	08:30-12:00	无线通算融合共生技术论坛	
	08:30-12:00	AI 赋能未来物联网发展	
	08:30-12:00	智慧健康	
	08:30-12:00	智慧交通	
	08:30-12:00	物联网与电磁兼容	
	08:30-12:00	物联网技术转移转化	
	13:00-17:00	面向下一代移动通信系统的理论与关键技术暨中国电子学会青托沙龙	
	13:00-17:00	车联网产业发展	
	13:00-17:00	智慧城轨创新论坛	

日期	内容
13:00-17:00	能源互联网创新发展论坛
13:00-17:00	物联网与智能矿山
13:00-17:00	物联网与视觉智能国际学术论坛
13:00-17:00	海峡两岸物联网交流论坛
13:00-17:00	物联网安全

Ps: 议程如有微调, 以现场安排为准。

七、注册报名及费用说明

(一) 注册费用

注: 本次大会要求全体参会人员¹在会议报名系统中注册

票种	优惠时段及费用			
	即日起至 8月1日	8月1日至 10月1日	10月1日至 11月24日	11月24至 26日(现场)
参会代表	1800元/人	2200元/人	2500元/人	2800元/人
个人会员、 委员、编委	1500元/人	1800元/人	2000元/人	

参会权限:

1. 大会期间所有学术活动(主论坛、分论坛、高峰对话等);
2. 大会所有纸质及电子材料;
3. 会议午餐(24、25、26日);
4. 会议所有论坛活动视频回看。

温馨提示:

1. 请仔细按照会议报名系统中的票种类型对应注册;
2. 电子版资料由会务组会后整理, 经专家同意后提供

(二) 缴费方式

会议费缴纳方式如下:

1. 银行转账:

请务必在大会官网中注册, 支付方式选择银行转账, 提

前汇款至如下账户，并一定备注：

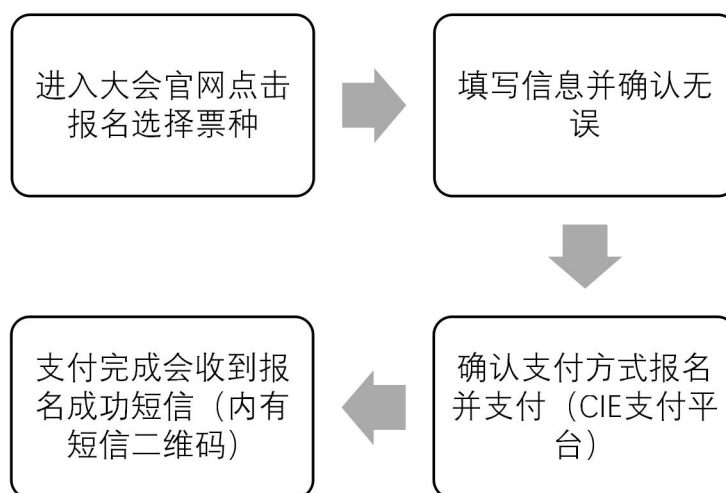
户名	中国电子学会
开户银行	中国工商银行北京公主坟支行
银行帐号	9558850200000514823
备注（单位可简称或不写）	ciotc+ 姓名+单位

注：请将缴费凭证及报名姓名和单位发送至邮箱：
academic@cie.org.cn/zhaoqi-1993@163.com。

2. 微信、支付宝缴费

报名注册支持会议网站和微信扫码两种方式（请牢记注册密码，方便后期支付和信息修改）：

（1）网站报名可使用微信或支付宝直接支付，支付方式请选择 CIE 支付平台（点击报名后再选择**支付宝或微信**）

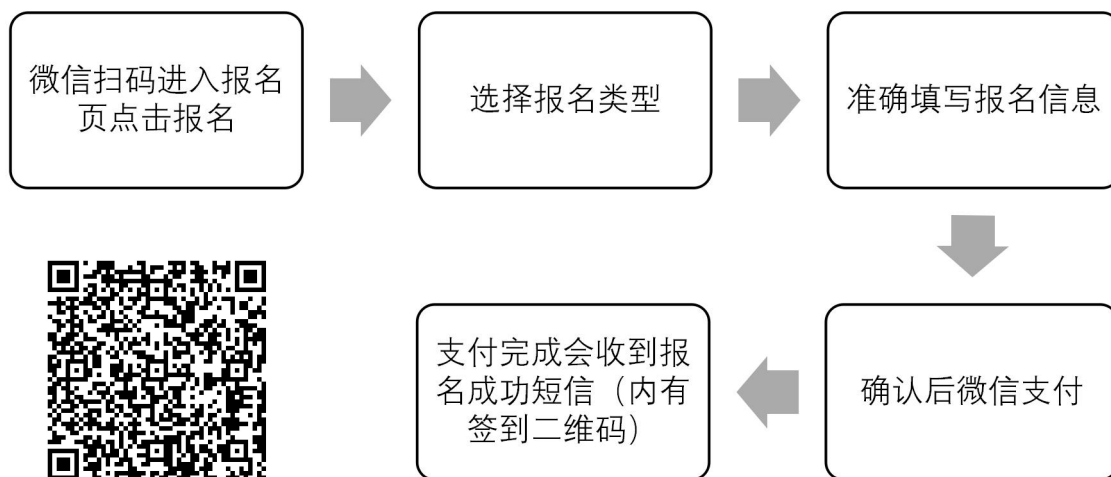


网站报名注意事项：

- 修改支付方式可再次登录，已支付后不能修改
- 现场支付仅支持刷卡
- 推荐使用支付宝、微信支付，推荐使用扫码报名
- 如未收到短信请查看是否被拦截，仍未找到可联系大会会

务组；

(2) 微信扫码报名**仅支持微信支付**（二维码见下方）



微信报名注意事项：

微信报名未支付便退出则报名未成功，信息不会保存，需要再次重新填写信息。

3. 现场刷卡

请务必在大会官网中注册，支付方式选择现场支付，现场只能刷卡。

4. 其它说明

报销所需的会议通知，请登录会议网站自行下载电子版，原则上不再单独提供。

请妥善安排您的参会时间，除自然灾害、重大疾病等不可抗力因素，因其他个人原因导致未能正常参会，将不再退还本次报名注册费用，感谢您的理解。

会议发票固定为电子版增值税普通发票，开票内容为会

议费，其他不提供，会后 15 个工作日内开出并发送至报名时
时的手机和邮箱。

八、会议注册与合作咨询

会议注册联系人：

赵 琦 18245963350, zhaoqi-1993@163.com

合作及咨询联系人：

和军芳 13716104211, academic@cie.org.cn (物联网大会)

李 芳 13021025399, cielifang@126.com (物联网大会)

蔡 艳 15358168658, caiy@njupt.edu.cn (通信会议)

倪艺洋 18051982020, niyy@jssnu.edu.cn (通信会议)

地 址：北京市海淀区玉渊潭南路普惠南里 13 号楼

