



**中國電子學會**

**Chinese Institute of Electronics**

## 。 历 任 理 事 长 。



王 诤

(任期:1956-1961)  
筹备委员会主任委员



王子纲

(任期:1962-1979)  
第一届理事会理事长



刘 寅

(任期:1979-1983)  
第二届理事会理事长



孙俊人

(任期:1983-1998)  
第三、四、五、六届理事会理事长



胡启立

(任期:1998-2002)  
第六届理事会理事长



吴基传

(任期:2002-2012)  
第七、八届理事会理事长



娄勤俭

(任期:2012-2015)  
第九届理事会理事长



怀进鹏

(任期:2015-2018)  
第九届理事会理事长



# 1 学会简介

中国电子学会成立于1962年，是由国内电子信息领域科技工作者、有关企事业单位和社会团体自愿结成并依法登记的全国性、学术性、非营利性社会组织，是党和政府联系电子信息领域科技工作者的桥梁和纽带，是发展我国电子信息科技事业的重要社会力量。学会接受中国科协的业务指导以及民政部的监督管理，学会总部（秘书处）是工业和信息化部直属事业单位。

近年来，中国电子学会认真学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，切实践行社会主义核心价值观，扎实履行为科技工作者服务、为创新驱动发展服务、为提高全民科学素质服务、为党和政府科学决策服务职责，不断提升自身组织凝聚力、学术引领力、社会公信力、国际影响力，持续助力科技强国、制造强国、网络强国战略，先后获得民政部“全国先进社会组织”、“5A级全国性学术类社会团体”以及中国科协“优秀科技社团”、“优秀抗疫学会”等荣誉，在中国特色世界一流科技社团建设中名列前茅。



中国社会组织评估等级证书5A级



全国先进社会组织



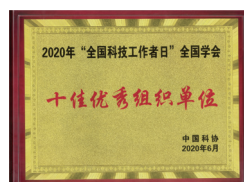
国家专业技术人员继续教育基地



工业和信息化人才培养工程培训基地



第二十九届国际科学与和平周  
优秀活动奖



全国学会十佳优秀组织单位



科技志愿服务项目先进典型



## 2 第十届理事会

### 理事长



张 峰

工业和信息化部原党组成员、  
总工程师

### 副理事长（按姓氏笔画排序）



王海峰

百度首席技术官



许宁生

中国科学院院士



芮晓武

中国电子信息产业集团有限公司  
党组书记、董事长



李言荣

中国工程院院士  
四川大学校长



吴一戎

中国科学院院士  
中国科学院空天信息  
创新研究院院长



张 军

中国工程院院士  
北京理工大学党委书记



张建锋

阿里云智能总裁  
达摩院院长



陆建华

中国科学院院士  
国家自然科学基金委员会副主任



陈 英

中国电子学会秘书长  
学会法人代表



周子学

中国半导体行业协会理事长



房建成

中国科学院院士  
北京航空航天大学学术委员会主任



郝 跃

中国科学院院士  
西安电子科技大学教授



徐晓兰

工业和信息化部副部长



黄 维

中国科学院院士  
福建师范大学首席科学家



龚 克

世界工程组织联合会前任主席  
中国新一代人工智能发展战略  
研究院执行院长



蒋亚非

华为技术有限公司  
高级副总裁



潘建伟

中国科学院院士  
中国科学技术大学常务副校长

## 3 第三届监事会

### 监事长



樊邦奎

中国工程院院士

### 副监事长 (按姓氏笔画排序)



王希勤

清华大学校长



韩俊

中国电子工业标准化  
技术协会副理事长

## 4 学会总部领导班子



陈英

秘书长、党委副书记



张宏图

党委书记、副秘书长



王天虹

副秘书长



张毅

纪委书记、副秘书长



曹学勤

副秘书长



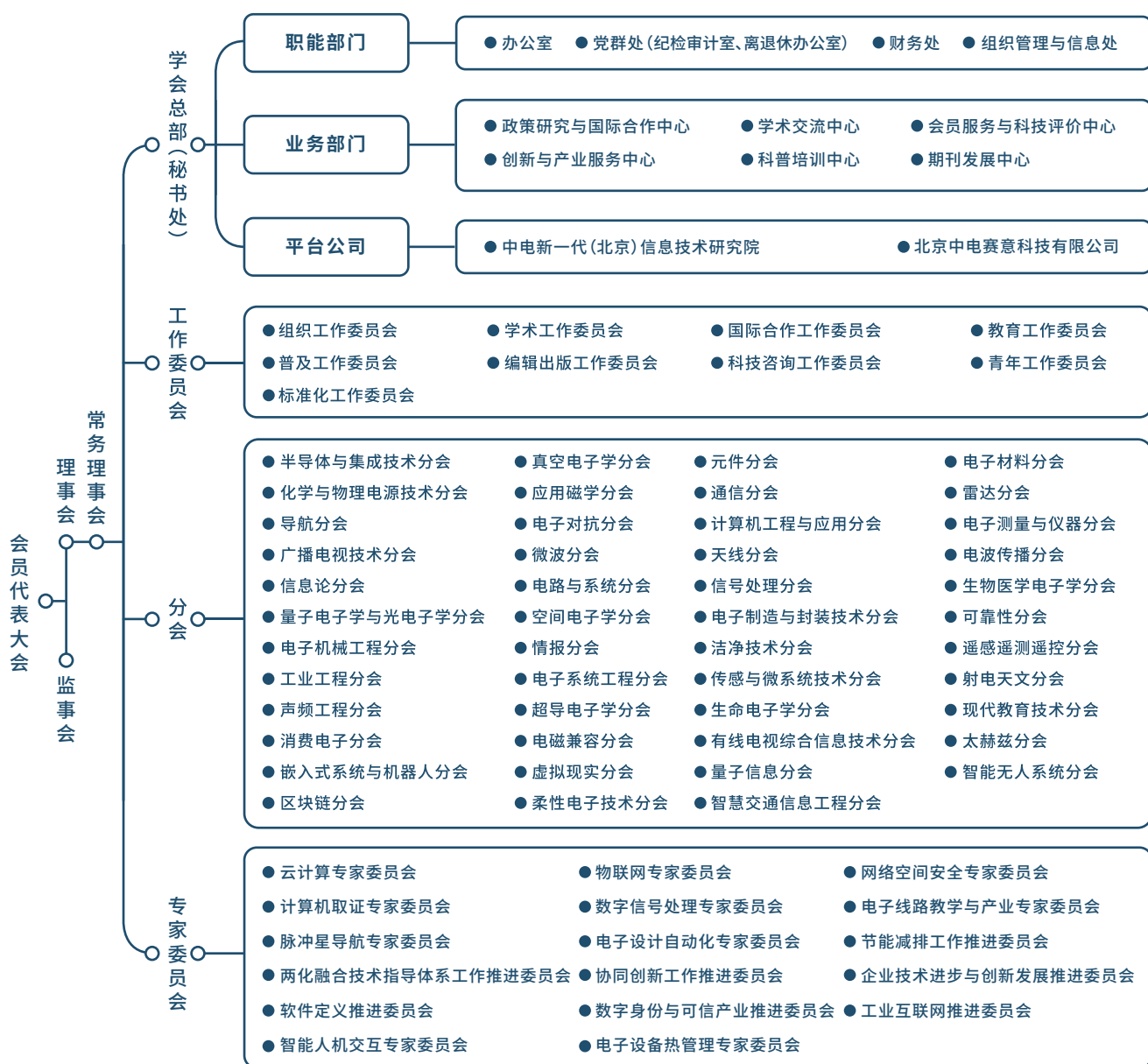
梁靓

副秘书长

## 5 组织架构

会员代表大会是学会的最高权力机构。理事会是会员代表大会的执行机构，在会员代表大会闭会期间领导学会开展日常工作，对会员代表大会负责。在理事会闭会期间，常务理事会行使理事会的部分职权，对理事会负责。学会设有组织、学术、国际合作、教育、普及、编辑出版、科技咨询、青年、标准化共9个工作委员会，是理事会领导下的工作机构，负责学会某一方面工作的开展。学会设有47个专业分会及17个专家委员会，负责学会某一专业领域业务活动的开展。

学会总部（秘书处）是在理事会领导下负责处理日常工作的常设办事机构，下设办公室、党群处（纪检审计室、离退休办公室）、财务处、组织管理与信息处、政策研究与国际合作中心、学术交流中心、会员服务与科技评价中心、创新与产业服务中心、科普培训中心、期刊发展中心共10个部门，以及中电新一代（北京）信息技术研究院、北京中电赛意科技有限公司2个平台公司。

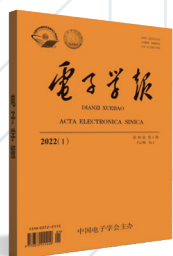




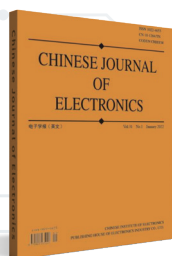


## 科技期刊 6

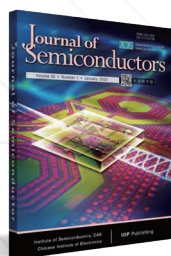
中国电子学会积极探索科技期刊的数字化、集约化发展模式，持续打造国际化、多学科、高水平编委团队。目前学会共主办13种科技期刊，筹办Electromagnetic Science。主办期刊多次获得全国优秀科技期刊、中国科协精品科技期刊工程、国家自然科学基金重点学术期刊项目资助。



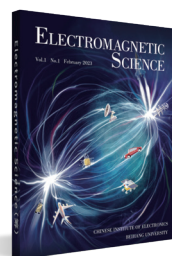
《电子学报》  
编委会主任：郝跃院士



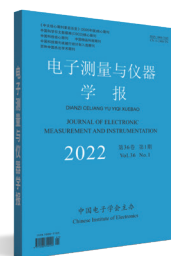
Chinese Journal of Electronics  
编委会主任：张尧学院士



Journal of Semiconductors  
编委会主任：李树深院士



Electromagnetic Science(筹)  
编委会主任：苏东林院士



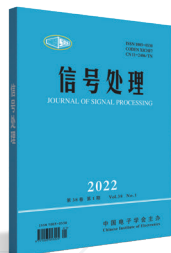
《电子测量与仪器学报》  
编委会主任：彭喜元教授



《数据采集与处理》  
编委会主任：黄德院士



《微波学报》  
编委会主任：  
毛军发院士、胡明春研究员



《信号处理》  
编委会主任：龙腾院士



《电波科学学报》  
编委会主任：李清亮研究员



《电子元件与材料》  
编委会主任：周济院士

《新一代信息技术》  
《电子技术与软件工程》  
《电子世界》  
《软件》







第十五届中国电子信息技术年会

## 7 学术交流

中国电子学会坚持以推动高水平学术交流为己任，面向电子信息技术创新与产业发展的重点领域，搭建多种形式、不同层次的学术交流平台，主办中国电子信息技术年会、中国物联网大会、中国微波周、国际雷达会议、亚洲机械电子学学术会议、量子信息技术学术交流大会、全国电子战大会、全国天线年会、全国太赫兹科学技术年会等一批具有较高影响力的品牌学术活动。



第九届中国物联网大会



2021 CIE国际雷达会议



纪念集成电路发明60周年学术会议



第六届全国太赫兹科学技术学术年会





中国电子学会与IEEE自动化与机器人学会签署合作备忘录

## 国际合作 8

中国电子学会是推动电子信息领域中外民间科技交流的重要力量。学会以中方会员单位身份加入国际信息处理联合会 (IFIP)、国际无线电科学联盟 (URSI)、国际污染控制学会联盟 (ICCCS), 承接世界工程组织联合会创新技术专业委员会 (WFEO-CEIT)、中国科协联合国咨商工作信息与通信技术专业委员会 (CCIT) 工作。通过深入参与联合国互联网治理论坛 (IGF)、信息社会世界峰会 (WSIS)、“世界工程日 (WED)” 活动, 积极举办“工程助力减贫”研讨会、“创新技术促进可持续发展”公开课等活动, 发出中国声音, 贡献中国智慧, 努力为国家发展营造良好外部环境, 助力联合国可持续发展目标的实现。



2018年WFEO-CEIT年会 (英国伦敦)



2019联合国互联网治理论坛 (IGF 2019)  
为可持续发展增强大数据合作分论坛 (德国柏林)



优质地理产品生态环境保护与可持续发展论坛



2022年联合国信息社会世界峰会 (WSIS)  
“后疫情时代数据接入技术促进减贫复苏”线上研讨会

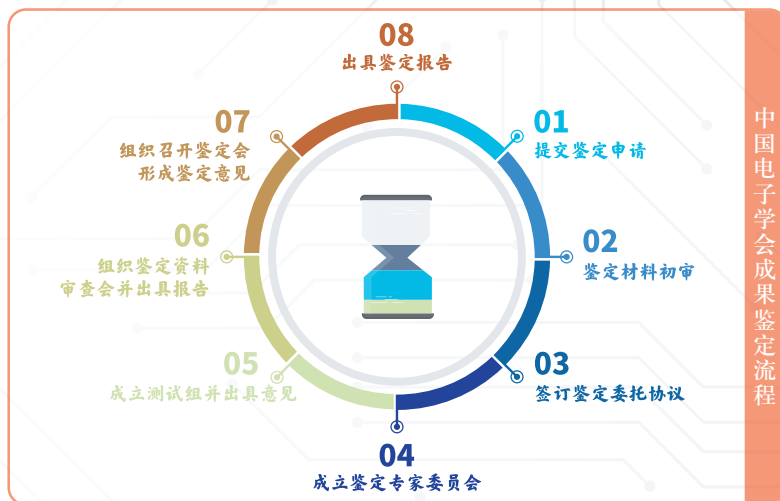




## 9 科技评价

中国电子学会高度重视科技评价在繁荣学术氛围、鼓励科技创新、激励人才成长、促进成果推广中的重要作用，扎实做好科技奖励、成果鉴定、项目评估、人才举荐、论文评选等工作，持续提升学会科技评价品牌的学术影响力和行业公信力，引导、激励广大会员和科技工作者投身科技强国、制造强国和网络强国战略。

中国电子学会建立了以成果评价和人才评价为主的科技评价体系。成果评价包括科技成果鉴定、中国电子学会科学技术奖，其中优秀成果可经学会推荐参评国家科学技术奖。人才评价包括中国电子学会优秀科技工作者评选、中国电子学会优秀博士/硕士论文评选、电子信息优秀论文遴选等，其中优秀人才可经学会提名参评两院院士、中国青年科技奖、中国青年女科学家奖、光华工程科技奖等国家级荣誉。



中国电子学会科学技术奖励大会



中国电子学会助力湖南省政府科学决策

## 研究咨询 10

中国电子学会通过打造中国数字经济百人会、青年科学家俱乐部、中德智能制造联盟、中国科协智能社会研究所等智库平台，荟聚电子信息领域专家、企业家资源，以全局性、战略性和国际化视野开展前沿热点问题研究，把握科技创新方向，预判行业发展路线，支撑电子信息行业创新链、产业链、供应链的战略设计和精准施策，服务地方数字经济高质量发展，推动有效市场和有为政府更好结合。



中国电子学会与赛迪共同发起成立中德智能制造联盟



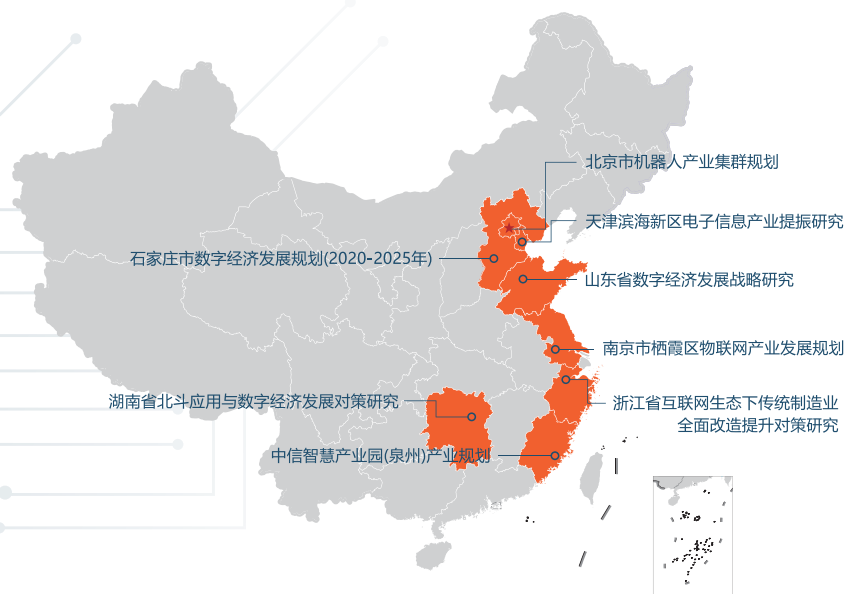
中国科协依托中国电子学会成立智能社会研究所



▲ 研究专著



▲ 研究报告



为地方数字经济发展出谋划策 ▲





中国电子学会全国科普日活动

## 11 科学普及

中国电子学会坚持以提高全民科学素质为使命，通过搭建“科普中国”共建基地、电子信息大讲堂、“烛光义教”科普公益活动、青少年等级考试等科普平台，打造集教育出版、公益活动、应用体验、等级考试、科普竞赛、国际合作于一体的科普工作新业态。



“烛光义教”公益科普活动走进河南省王伙林业希望小学



中国电子学会赴广西老区中小学开展科普活动



全国青少年机器人技术等级考试



中国电子学会青少年科普工作会议



# 国家专业技术人才知识更新工程高级研修班

智能制造技术在工业转型升级中的应用与发展高级研修班

## 教育培训 12

中国电子学会积极开展电子信息领域继续教育与技术培训工作，获批人社部国家专业技术人员继续教育基地、数字技术工程师培育项目评价机构，入围教育部1+X职业技能等级证书制度试点机构，承接全国工业和信息化职业教育教学指导委员会电子分委会工作，参与国家职业技能标准编制工作，实施电子信息人才能力提升工程，通过集中面授、远程教育、学术讲座、实践活动等方式大力培养创新型、应用型、技能型人才。



人社部专业技术人才知识更新工程  
高级研修班（参观福田康明斯）



首届全国高校云计算导师师资培训班



工信部工业高效节能电机应用培训



▲ 教材出版



董建达

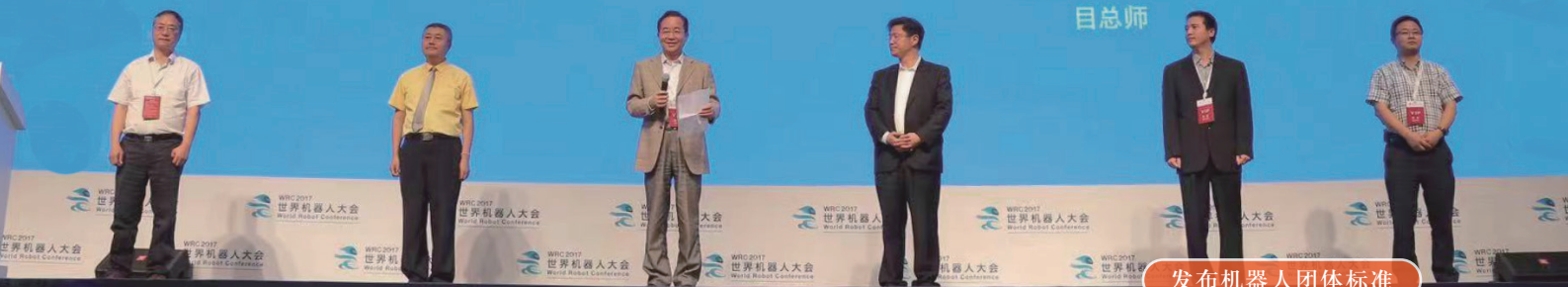
王大宁

陆建华

张宏图

胡成威

王彬栩

宁波供电局副  
局长、总工国家机器人标准化  
总体组副组长中国电子学会副  
理事长、中国科  
学院院士中国电子学会总部  
党委书记兼副秘书长中国空间技术  
研究院总体部  
空间机器人项  
目总师宁波永耀信息  
科技有限公司  
总经理

发布机器人团体标准

## 13 团体标准

中国电子学会自2015年成为国家首批深化标准化工作改革的团体标准试点单位以来，立足市场迫切需求、面向行业创新需要，不断健全工作机制，持续推动电子信息科技成果和创新技术标准化，实现了团体标准从无到有、从弱到强、从探索尝试到规范运行、从点上布局到全面覆盖的转变，在研和发布240余项团体标准，其中发布的多项标准入选“工业和信息化部百项团标示范项目”。



学会标准化工作委员会第一次工作会议



学会和IEEE SA签订标准战略合作协议



空间机器人团体标准评审会





## 会议展览 14

中国电子学会积极发挥自身高端科技要素、产业资源汇聚优势，充分挖掘行业品牌会议、展览对地方新经济发展聚势赋能的巨大效能，助力地方打造新经济的话语引领者、场景培育地、要素集聚地和生态创新区。其中，世界机器人大会、国际VR/AR大会、国际区块链大会、中国云计算大会、绿色数据发展中心论坛等活动已成为地方抢抓数字经济新机遇的重要资源平台。



第十届中国云计算大会



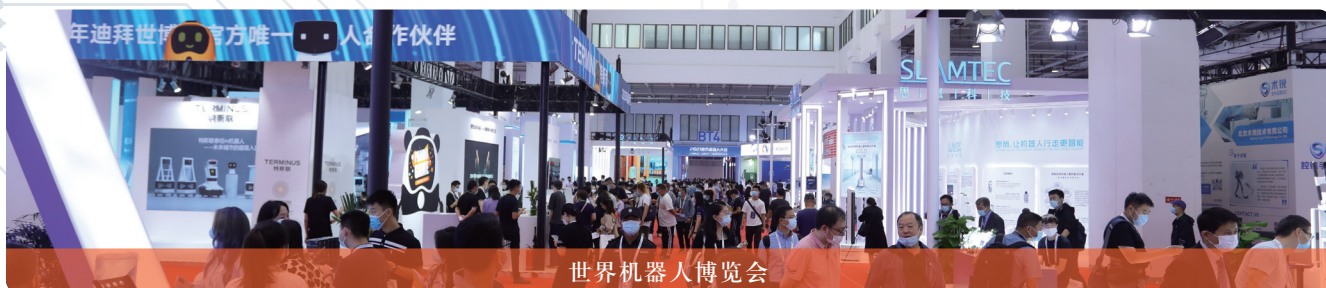
2019国际VR/AR暨三维显示大会



绿色数据中心发展论坛



2019国际区块链大会



世界机器人博览会

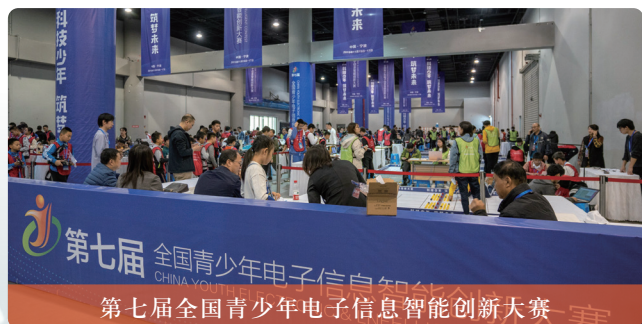




第十四届中国研究生电子设计竞赛总决赛

## 15 赛事活动

为激发不同主体创新实践活力,达到以赛促教、以赛育人的目的,中国电子学会围绕电子信息领域组织了一系列赛事活动,极大提高了学会技术普及与人才选拔能力。其中,世界机器人大赛成长为全球机器人领域竞赛项目平台,全国青少年电子信息智能创新大赛已成为培育青少年信息素养的公益竞赛平台,中国研究生电子设计竞赛已成为全国研究生群体的标杆性赛事。



第七届全国青少年电子信息智能创新大赛



全国高校电工电子基础课程实验教学案例设计竞赛



世界机器人大赛





2019年中国电子学会党建引领-学术科技助力扶贫主题活动

## 创新服务 16

中国电子学会打造了“科创中国”科技服务团、科技成果转化平台、节能减排公共服务平台等创新服务平台，推出了“中国电子学会-腾讯机器人犀牛鸟专项研究计划”、“中国电子学会-智芯微电子专项研究计划”，研制了电子技术、通信技术、计算机技术领域期刊分级目录，力图通过这些创新平台更好服务电子信息领域科技创新、成果转化、产业发展与生态构建。



中国电子学会与福州市人民政府签署战略合作协议



中国电子学会调研长沙金维信息技术有限公司



中国电子学会调研壁仞科技



学会“科创中国”科技服务团调研国家超级计算无锡中心





## 17 会员服务

中国电子学会一直致力于打造“科技工作者之家”，现拥有10万余名个人会员、600多个团体会员。通过搭建科技期刊、学术交流、国际合作、科技评价、政策研究、成果转化等平台，学会竭力为会员提供全方位、个性化服务。诚挚邀请广大科技工作者加入学会，共同为我国电子信息事业发展贡献力量！

### 会员权益

- 1 享有学会理事的选举权和被选举权；
- 2 享有学会工作的建议权；
- 3 享有优先或优惠参加学会主办的学术会议、会展和培训等活动的权利；
- 4 享有参加学会成果评选、人才举荐、推优评比的权利；
- 5 享有学会工作动态、活动通知以及研究报告的获取权；
- 6 享有学会主办期刊的投稿快速处理权及优惠订阅权；
- 7 享有通过学会渠道反映科技创新、产业发展、人才培养等领域问题的政策建议权。

### 个人会员

#### 会员/学生会会员

- 从事、热爱电子信息的个人均可申请；
- 参评学会各类奖项荣誉。

#### 高级会员

- 副高级及以上职称,热心学会工作,经提名、评定后晋级；
- 进入学会专家库,参评奖项。

#### 会士

- 高级会员满3年,每年评定1次；
- 可牵头、参与学会各项工作,提名奖项等；
- 理事会提案。

### 单位会员

#### 单位会员

- 本单位需有50名以上个人会员或研发人员的10%；
- 可推荐、提名本单位项目、个人参评学会奖项荣誉等其他工作。

#### 理事单位

- 本单位需有200名以上个人会员或研发人员的20%；
- 可推荐1名代表竞聘学会理事。

#### 常务理事单位

- 本单位需有300名以上个人会员或研发人员的30%；
- 可推荐1名代表竞聘学会常务理事。

#### 副理事长单位

- 本单位需有500名以上个人会员或研发人员的50%,须为业内代表性单位；
- 可推荐1名代表竞聘学会副理事长。

# 业务集群

## 科技期刊集群

《电子学报》 Chinese Journal of Electronics Journal of Semiconductor	Electromagnetic Science (筹) 《电子测量与仪器学报》 《数据采集与处理》	《微波学报》 《信号处理》 《电波科学学报》	《电子元件与材料》 《新一代信息技术》 《电子技术与软件工程》	《电子世界》 《软件》
--	---	------------------------------	---------------------------------------	----------------

## 学术交流平台

中国电子信息技术年会	全国电子战大会	全国电子信息青年科学家论坛
中国物联网大会	全国天线年会	中国高校电子信息学院院长(系主任)年会
中国微波周	全国太赫兹科学技术学术年会	青年科学家沙龙
国际雷达会议	全国复杂电磁环境效应学术大会	CIE云讲堂
亚洲机械电子学学术会议	中国生命电子学术年会	.....
量子信息技术学术交流大会	全国通信理论与技术学术会议	

## 科技评价

中国电子学会科学技术奖评选
中国电子学会优秀科技工作者评选
中国电子学会集成电路奖学金评选
中国电子学会优秀博士/硕士学位论文评选
电子信息优秀论文遴选
科技成果鉴定/科技项目评估

## 加入的国际科技组织

国际信息处理联合会 (IFIP)
国际无线电科学联盟 (URSI)
国际污染控制学会联盟 (ICCCS)

## 国际合作平台

世界工程组织联合会创新技术专业委员会 (WFEO-CEIT)
中国科协联合国咨商工作信息与通信技术专业委员会 (CCIT)

## 国家级人才/奖项举荐

两院院士	中国女科学家奖
创新争先奖	国家科学技术奖
光华工程奖	中国科协青年托举工程
中国青年科技奖	

## 智库平台

中国数字经济百人会
青年科学家俱乐部
中国科协智能社会研究所
中德智能制造联盟专委会

## 教育培训平台

教育部1+X职业技能等级证书制度试点机构
人社部国家专业技术人员继续教育基地
人社部数字技术工程师培育项目评价机构
全国工业和信息化职业教育教学指导委员会电子信息分委会
电子信息人才能力提升工程

## 科学普及平台

“科普中国”共建基地
电子信息大讲堂
“烛光义教”科普公益活动
全国青少年电子信息科普创新联盟
青少年等级考试

## 标准化服务

团体标准制定与推广	重大科技专项、科研项目成果标准化	国家标准立项咨询
团体标准全生命周期管理及咨询	标准化基础及能力建设培训	中国标准创新贡献奖、工信部百项团标应用示范推荐

## 品牌会展

世界机器人大会
世界机器人博览会
国际区块链大会
国际智能无人系统大会
国际VR/AR暨三维显示技术与产业大会
中国云计算大会
中国网络与信息安全大会
中国数据智能创新发展高峰论坛
绿色数据中心发展论坛
.....

## 品牌赛事

世界机器人大赛
全国青少年电子信息智能创新大赛
中国研究生电子设计竞赛
集成电路EDA精英设计挑战赛
全国大学生嵌入式芯片与系统设计竞赛
海峡两岸大学生电子设计邀请赛
全国电工电子基础课程实验教学案例设计竞赛
国际空间科学与载荷大赛
“圆梦杯”大学生智能硬件设计大赛
.....

## 创新服务

“科创中国”科技服务团
科技成果转化平台
节能减排公共服务平台
中国电子学会-腾讯机器人犀牛鸟专项研究计划
中国电子学会-智芯微电子专项研究计划
电子技术、通信技术、计算机技术领域期刊分级目录
.....

## 联系方式

地 址：北京市海淀区玉渊潭南路普惠南里13号楼

通信地址：北京165信箱

电 话：010-68600612、010-68600642

邮 编：100036

网 址：[www.cie.org.cn](http://www.cie.org.cn)

邮 箱：[cie@cie.org.cn](mailto:cie@cie.org.cn)



学会公众号



入会二维码

