

# 中国电工技术学会

电技学字[2021]第 126 号

---

## 关于召开中国电工技术学会成立 40 周年 纪念大会暨第十六届中国电工技术学会 学术年会的通知（第二轮）

各有关单位：

2021 年，中国电工技术学会迎来了成立 40 周年华诞。作为学会发展史上的重要里程碑，为回顾学会 40 年的辉煌历史，展望未来发展，并围绕“十四五”期间以国家重大需求为导向下的科研创新路线，研讨电气工程领域的科技前沿发展方向和关键技术的重大科学问题，交流电气工程领域及其交叉学科的新理论、新材料、新技术和新成果，中国电工技术学会定于 2021 年 9 月 24 日—26 日在北京会议中心召开“中国电工技术学会成立 40 周年纪念大会暨第十六届中国电工技术学会学术年会”。40 周年纪念大会主题为“砥砺奋进四十年，赓续谱写新华章”，年会主题为“面向碳中和的电工理论与前沿技术”。



本次盛会设置了主题大会、18场专题会议、论文口头报告、墙报交流以及创新成果展览展示等内容丰富的会议环节。欢迎学会理事、各专委会和地方学会的代表，以及相关领域的专家、高校师生、科研人员和企业界人士踊跃报名参会。

## 一、大会组织机构

**主办单位：**中国电工技术学会

**承办单位：**清华大学

中国科学院电工研究所

北京交通大学

《电气技术》杂志社有限公司

**支持单位：**中国科学技术协会

国家自然科学基金委员会

中国科学院电工研究所青年创新促进会

**媒体支持：**《电工技术学报》，《中国电机工程学报》，《电网技术》，《电力系统自动化》，《电机与控制学报》，《清华大学学报(自然科学版)》，《中国科学院大学学报(自然科学版)》，《北京交通大学学报》，《高电压技术》，《Electrical Energy Systems》，《CSEE JPES》，《High Voltage》，斯普林格(Springer-Verlag)出版社/上海湃珀信息科技有限公司

### 大会名誉主席

卢 强 (院士)

顾国彪 (院士)



马伟明（院士）

### 大会主席

杨庆新（中国电工技术学会理事长）

### 共同主席

梁曦东（中国电工技术学会副理事长，清华大学）

李耀华（中国电工技术学会副理事长，中国科学院电工研究所）

贾利民（中国电工技术学会副理事长，北京交通大学）

康重庆（清华大学）

和敬涵（北京交通大学）

### 学术委员会主席

王秋良（院士）

## 二、会议主要内容

### （一）中国电工技术学会成立 40 周年纪念大会

纪念大会将邀请有关领导、往届领导和学会老同志、兄弟学会代表、国际合作组织代表，以及行业 and 科技工作者代表，以及对学会发展做出突出贡献的专家等出席会议，共同回顾学会发展历程、总结学会建设经验、弘扬优良传统、传承科学精神。

1. 有关领导、承办单位领导、兄弟学会代表及国际组织代表致辞；
2. 颁发特别贡献荣誉奖章、中国电工技术学会会士证书，



表彰优秀学会工作者，“中国电工技术学会高景德科技成就奖”启动仪式；

3. 中国工程院院士马伟明就“关于电工学科前沿技术发展的思考”作特邀报告。

## （二）第十六届中国电工技术学会学术年会

年会将邀请院士、权威专家和知名企业专家，围绕国家“十四五”规划和2035年远景目标，交流电气工程领域的最新科技成果，探讨产业发展和科研创新方向。

### 1. 主题大会

- 1) 中国工程院院士、新能源电力系统国家重点实验室主任刘吉臻就“双碳目标下新型电力系统面临的挑战及关键技术”作特邀报告。
- 2) 中国电工技术学会监事长、国机智能技术研究院院长郝玉成就“夯实智能装备基础，加快电工行业高质量发展”作特邀报告。
- 3) 清华大学电机系赵争鸣教授就“面向新一代电网的电力电子关键设备的挑战与发展”作特邀报告。
- 4) 中国科学院电工研究所所长李耀华就“高速和超高速电磁悬浮与推进技术”作特邀报告。
- 5) 北京交通大学电气工程学院党委书记和敬涵教授就“新型电力系统发展及保护与控制面临的挑战”作特邀报告。



6) 国家自然科学基金委员会电气学科项目主任郑雁军教授就“2021 年度电气科学与工程学科基金资助与学科工作情况汇报”作特邀报告。

## 2. 专题会议（特邀报告、论文口头报告和墙报交流）

- 1) “高电压与绝缘技术”专题会议
- 2) “电机系统与amp;控制”专题会议
- 3) 环保绝缘气体及装备前沿科学技术发展论坛
- 4) “新型电力系统与能源互联网”专题会议
- 5) “电工材料与电工装备”专题会议
- 6) “新能源电力系统及装备”专题会议
- 7) “电力电子技术及电能变换”专题会议
- 8) “电气装备智能感知与智能终端”专题会议
- 9) 2021 中国电磁兼容大会
- 10) “无线电能传输技术及应用”专题会议
- 11) “电气化交通”专题会议
- 12) “储能技术及装备”专题会议
- 13) “并网变换器控制”专题会议
- 14) “生物电工技术及应用”专题会议
- 15) “电磁发射技术”专题会议
- 16) 面向双碳目标实现的分布式资源聚合管理论坛
- 17) “强磁场工程及应用”专题会议
- 18) “低碳与碳中和电工新技术”专题会议

## （三）展览展示



1. 学会成立 40 周年纪念展示
2. 科研院所优秀科技成果展示
3. 企业创新技术及产品展示

### 三、会议时间

9 月 24 日全天：大会报到

9 月 25 日上午：学会成立 40 周年纪念大会

9 月 25 日下午及 26 日全天：年会主题大会、专题会议

### 四、会议地点

北京会议中心会议楼（北京市朝阳区来广营西路 88 号）

### 五、参会具体事宜

#### （一）参会费用及汇款账号

- 1、论文作者、学会会员及高等院校师生：2000 元/人；
- 2、其他参会代表：2500 元/人。
- 3、汇款账号

开户名：《电气技术》杂志社有限公司

开户行：工商银行北京礼士路支行

账号：0200003609201115091

#### （二）会议注册方式

请参会代表访问大会官方网站  
([www.acces.org.cn](http://www.acces.org.cn))，或扫描右侧二维码，  
在线注册并提交参会信息。



### 六、会议及论文咨询

王文光：131 6163 9872（中国电工技术学会）

孙 于：010-63256997（中国电工技术学会）

张品佳：185 0005 3899（清华大学）

赵慧斌：130 5177 8880（中国科学院电工研究所）

李 猛：136 9108 0531（北京交通大学）

贾玉泉：150 1123 5743（上海湃珀信息科技有限公司）

## 七、参会及商务垂询

王艺蒙 010-63256867      栾富栋 010-63256893

杨铁岑 010-63256817      董 淳 010-63256869

会议相关网站：[www.acces.org.cn](http://www.acces.org.cn)；[www.cesmedia.cn](http://www.cesmedia.cn)

微信公众号：中国电工技术学会，电工技术学报，电气技术





**主题词：召开 学术年会 通知**

---

中国电工技术学会

2021年9月22日印发

---