

中国电机工程学会文件

电机外〔2023〕58号

中国电机工程学会关于第五届可持续电力与能源国际会议（iSPEC2023）征文的通知

第五届可持续电力与能源国际会议（iSPEC2023）计划于11月下旬在重庆召开。会议由中国电机工程学会（CSEE）与电气电子工程师学会电力与能源分会（IEEE PES）共同主办，重庆大学等承办。

iSPEC2023将组织相关专题研讨会及论文交流，邀请国内外学者对能源转型和电力可持续发展等议题进行交流讨论。会议语言为英语。欢迎电力与能源相关领域的专家、教授、工程师、学生踊跃投稿。

一、征文要求

投稿论文须按照标准格式（论文模板详见附件）以英文撰写，且未在任何会议、期刊及杂志等公开发表过。经会议技术委员会审核录用的论文，完成注册、参会交流和出版手续后，将被收录至 **IEEE Xplore** 数据库，并提交 **EI** 检索。优秀论文将向会议合作英文期刊推荐。

请通过会议网站或 **CSEE** 门户网站下载论文全文模板，并通过会议网站在线提交论文全文。论文应附作者详细联系信息，包括第一作者的姓名、单位、电话、传真、**Email** 和通讯地址。

会议网站 <http://ieee-spec.csee.org.cn/2023/>

CSEE 门户网站：<http://www.csee.org.cn/>

二、征文主题

会议将围绕可持续电力与能源广泛征集论文，征文主题包括但不限于：

- 1) 碳中和与能源转型
- 2) 综合能源系统
- 3) 高比例可再生能源并网
- 4) 电力电子化电力系统
- 5) 新兴技术应用

细分征文主题请见附件 1。

三、重要截止日期：

全文提交截止日期： 2023 年 7 月 1 日
全文录取通知日期： 2023 年 9 月 1 日
终稿提交截止日期： 2023 年 9 月 30 日

请于 2023 年 7 月 1 日前以电子格式提交论文全文，论文按照 IEEE 标准格式撰写。所有提交的论文经会议技术委员会评审后，会议秘书处将于 2023 年 9 月 1 日后通过电子邮件通知作者是否录取。

四、iSPEC2023 会议秘书处

重庆大学电气工程学院

联系人：曾礼强 任洲洋

电 话：023-65112739

电子邮件：ispec2023@csee.org.cn

中国电机工程学会

联系人：王春莉

电 话：010-63416712, 18612868831

电子邮件：chunli-wang@csee.org.cn

- 附件： 1. iSPEC2023 征文主题
2. iSPEC2023 论文模板



抄送：

中国电机工程学会

2023年3月6日印发
