

# 中国电机工程学会文件

电机外〔2024〕3号

---

## 中国电机工程学会关于第六届 国际高压直流会议（HVDC2024）征文的通知

各专委会、省级学会、会员中心、学会会员、CIGRE 会员：

第六届国际高压直流会议（HVDC2024）计划于 2024 年 8 月初在乌鲁木齐举办。会议由中国电机工程学会、国际大电网委员会（CIGRE）中国国家委员会、CIGRE 韩国国家委员会联合主办，中国电机工程学会直流输电与电力电子专业委员会、CIGRE 中国国家委员会高压直流输电与电力电子（B4）专委会等单位协办。

会议将邀请国内外高压直流领域知名专家学者交流和探讨高压直流输电、柔性直流输电、直流电网等领域最新研究成果，以推进高压直流技术在世界范围内的研究和应用。欢迎从事高压

直流输电规划、设计、控制、保护、运营、管理和设备研发、制造、应用的专家、工程技术人员和高校师生踊跃投稿。

## 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。经大会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。

请通过会议网站在线提交论文全文。论文应附作者详细联系信息，包括姓名、单位、电话、传真、电子邮件和通讯地址等。

会议网址：<https://hvdc2024.csee.org.cn>

CSEE 门户网站：<http://www.csee.org.cn/>

## 二、征文主题

会议征文包括但不限于如下领域：

- (1) 高压直流输电技术
- (2) 柔性直流输电技术
- (3) 直流电网技术
- (4) 电力电子器件及其应用
- (5) 电力电子拓扑与控制
- (6) 电力电子装备感知与监测
- (7) 新能源汇集与送出
- (8) 新型储能及主动支撑

(9) 交直流配网与微网

(10) 灵活交流输电技术

### 三、重要截止日期

全文提交截止日期： 2024 年 4 月 1 日

全文录取通知日期： 2024 年 5 月 1 日

终稿提交截止日期： 2024 年 6 月 1 日

### 四、会议秘书处

中电普瑞电力工程有限公司

联系人：王轩

电 话：010-52615711 转分机号 8657，13651339020

电子邮件：wangxuan\_power@126.com

中国电机工程学会

联系人：郭雅迪

电 话：010-63415741，13269051616

电子邮件：gjb@csee.org.cn

附件：论文模板



---

抄送：

---

中国电机工程学会

2024 年 1 月 4 日印发

---