

第四届新能源与储能系统会议暨 IEEE PES 智能电网与新技术委员会（中国）年会

第二轮通知

第四届新能源与储能系统会议(NEESSC 2024)暨 IEEE PES 智能电网与新技术委员会（中国）年会将于 2024 年 8 月 29 日至 31 日在中国内蒙古呼和浩特召开，由内蒙古工业大学、西南科技大学、IEEE 北京分会、IEEE PES 智能电网与新技术委员会（中国）、中国科学技术大学、四川大学、电子科技大学、西南交通大学、成都信息工程大学、国家工信部创新成果产业化公共服务平台、中国仿真学会仿真技术应用专业委员会、中国自动化学会新能源与储能系统控制专委会联合主办，由内蒙古工业大学电力学院、智慧储能研究院、大规模储能技术教育部工程研究中心、内蒙古能源战略研究中心联合承办。

一、会议时间、地点

时间：2024 年 8 月 29 日-31 日

地点：呼和浩特蓝洋林顿酒店（内蒙古呼和浩特市赛罕区昭乌达路 295 号内师大厦东楼）

二、报到时间、地点

时间：2024 年 8 月 29 日 14:00-22:00

地点：呼和浩特蓝洋林顿酒店一楼大堂

三、会议日程

日期	时间	内容
2024 年 8 月 29 日	14:00-22:00	参会代表报到
2024 年 8 月 30 日	09:00-09:20	领导致辞、大会合影
	09:20-12:00	大会报告
	12:00-14:00	午餐
	14:00-17:30	“新能源与储能系统会议”分论坛
	14:00-17:30	“IEEE PES 智能电网与新技术委员会（中国）年会”分论坛
	18:00-20:00	晚宴
2024 年 8 月 31 日	09:00-12:00	国家自然科学基金重大项目“新型电力系统信息物理协同主动安全控制基础理论与关键技术”2024 年度交流会

四、会议注册与缴费

种类		常规注册	现场注册 (2024年8月29日)
全文注册 (参会并发表 文章)	普通代表	3800CNY/5页	4000CNY/5页
	IEEE PES 会员/ 学生/委员会成员	3500CNY/5页	3700CNY/5页
摘要注册 (仅现场报告 不发表文章)	普通代表	2500CNY	2700CNY
	IEEE PES 会员/ 学生/委员会成员	2200CNY	2400CNY
听众注册		1800CNY/位	2000CNY/位

1、本届会议委托湖北百洲科技有限公司办理收费和发票开具等事务，缴费方式详见会议注册表。

对公汇款账户信息如下：

开户银行：中国工商银行武汉市关东工业园支行

户名：湖北百洲科技有限公司

帐号：3202007009200473025

2、注册方式：会议官网下载中文注册表，根据注册类型填写注册表并汇款后将汇款凭证和会议注册表一并返回会议指定邮箱：neessc@163.com。会议注册表及相关文件下载链接：<https://www.neesconf.com/download>

五、交通、住宿

参会代表交通和住宿费用自理。住宿由组委会提供酒店信息，参会代表自行预定酒店。

酒店名称	地址	预定联系人	房型	协议价格
呼和浩特蓝 洋林顿酒店	内蒙古呼和浩特市 赛罕区昭乌达路 295号内师大厦东 楼	仝经理 15548806662	标间、大床房	350元/间 (含单早)
			家庭房	400元/间 (含双早)
			商务套房	450元/间 (含双早)

说明：1.由于会议期间，属旅游旺季，请提前电话预定。2.标间和大床房（350元/间）数量有限（100间），如对住宿有严格控制标准的请尽早预定。3.电话

预定报“第四届新能源与储能系统会议(NEESSC 2024)暨 IEEE PES 智能电网与新技术委员会（中国）年会”即可协议价预定房间。4.酒店地处呼和浩特市鄂尔多斯大街中段，与内蒙古师范大学毗邻，10分钟可到达呼和浩特火车站，15分钟抵达呼和浩特火车东站，20分钟到达白塔机场。

六、会议主题

注：包括但不限于以下主题：

- (1) 新兴能源测量与控制
- (2) 电池建模
- (3) 电池状态评估
- (4) 大规模多可再生能源系统
- (5) 电池管理系统设计
- (6) 电池电化学技术
- (7) 电力系统广域测量与控制
- (8) 储能技术
- (9) 燃料电池技术
- (10) 电池故障检测技术
- (11) 电池系统仿真
- (12) 二次电池应用
- (13) 智慧能源信息支撑技术
- (14) 大电网分析与控制
- (15) 源网负载存储集成技术
- (16) 光储直柔技术
- (17) 风光储一体化技术
- (18) 可再生能源制氢及储存技术
- (19) 新型电力系统与碳中和
- (20) 智能电网与新技术

七、论文出版



所有的投稿论文都必须经过 2-3 位组委会专家审稿，最终所有录用的论文将由 IEEE 出版，见刊后由出版社提交至 IEEE Xplore、EI Compendex、Scopus 等数据库检索。

◆投稿方式：

将英文论文参考格式模版排版后，全文（WORD+PDF）提交至会议邮箱：neessc@163.com。

◆投稿须知：

- ①论文应具有学术或实用价值，且未在国内外学术期刊或会议发表过；
- ②作者可通过 CrossCheck, Turnitin 或其他查询系统自费查重；
- ③因作者原因申请的撤稿，将扣除 30%的手续费；
- ④投稿后请主动添加老师微信，方便及时跟进论文状态及后续出版的相关事宜；
- ⑤论文不得少于 4 页；

八、重要信息

大会官网: <http://www.neesconf.com/>

大会地点: 中国-内蒙古-呼和浩特

大会时间: 2024年8月29-31日

接受/拒稿通知: 投稿后1-2周

截稿日期: 2024年8月10日

稿件注册截止日期: 2024年8月20日

收录检索: EI Compendex (EI 核心), Scopus

九、联系我们

李老师: 18971641927 (微信同号)

陈老师: 18757564914 (微信同号)

邮箱: neessc@163.com

第四届新能源与储能系统会议
暨 IEEE PES 智能电网与新技术委员会(中国)年会
(第四届新能源与储能系统会议组委会 代章)

