

# 中国电机工程学会分支机构发文

---

电机输变电材料专函〔2023〕6号

## 中国电机工程学会输变电材料专业委员会关于 召开成立大会暨学术研讨会的通知

尊敬的专家委员：

中国电机工程学会于2023年2月20日正式批复组建输变电材料专业委员会（电机学〔2023〕39号文件），委员名单详见附件1。根据中国电机工程学会《章程》及《中国电机工程学会专业委员会工作办法》，输变电材料专业委员会将组织召开成立大会暨学术研讨会（议程详见附件2），诚邀各位专家委员出席会议。现将相关事宜通知如下：

### 一、会议时间、地点

1. 会议时间：2023年9月8日（星期五） 9:00-18:00

2. 会议地点：宁波洲际酒店（浙江省宁波市鄞州区新晖路777号）

### 二、会议主要内容

1. 输变电材料专业委员会成立大会

2. 输变电材料学术研讨会

3. 参观调研

### 三、其他事项

1. 报到时间与地点：

2023年9月7日 18:00-20:00，宁波洲际酒店一楼大厅

2023年9月8日 8:00-9:00，宁波洲际酒店明州2厅

2. 会议不收取会议费，交通住宿费用自理。

3. 主办单位：中国电机工程学会输变电材料专业委员会

承办单位：国网智能电网研究院有限公司、宁波东方电缆股份有限公司（会务承办）

协办单位：中国科学院宁波材料技术与工程研究所

4. 联系人：张 强（国网智研院） 13601210056

陈 磊（宁波东方电缆） 18969041003

药宁娜（国网智研院） 18612978859

- 附件：1. 输变电材料专业委员会第一届委员会组成名单  
2. 输变电材料专业委员会成立大会暨学术研讨会会议议程  
3. 宁波洲际酒店位置图

中国电机工程学会输变电材料专业委员会  
(国网智能电网研究院有限公司代章)

2023年8月22日

## 附件 1

## 输变电材料专业委员会第一届委员会组成名单

序号	姓名	单位	职务/职称	专委会职务
1.	陈维江	国家电网有限公司	院士	主任委员
2.	陈 新	国网智能电网研究院有限公司	副院长/教高	副主任委员
3.	黄 勇	国网特高部	副主任/教高	副主任委员
4.	徐玲玲	国网直流中心	总工程师/教高	副主任委员
5.	丁立健	合肥工业大学	副校长/教授	副主任委员
6.	张乔根	西安交通大学电气与工程学院	教授	副主任委员
7.	毛庆传	上海电缆研究所有限公司	首席技术专家/ 教高	副主任委员
8.	钟建英	平高集团有限公司	教高	副主任委员
9.	于龙英	桂林电器科学研究院有限公司	检测中心主任/ 高工	委员
10.	王 振	上海思源高压开关有限公司	总工/教高	委员
11.	王懿杰	哈尔滨工业大学电气工程及自动化学院	副院长/教授	委员
12.	卞星明	华北电力大学电气与电子工程学院	教授	委员
13.	尹 毅	上海交通大学电子信息与电气工程学院	副院长/教授	委员
14.	刘天成	安泰科技股份有限公司	总经理/教高	委员

序号	姓名	单位	职务/职称	专委会职务
15.	刘仲武	华南理工大学材料科学与工程学院	教授	委员
16.	刘敬华	国网设备部输电处	副处长/教高	委员
17.	刘新华	北京科技大学材料学院	教授	委员
18.	安 振	吴江变压器有限公司	总工程师/教高	委员
19.	苏钟焕	特变电工衡阳变压器有限公司研究院	副院长 / 教高	委员
20.	苏海林	合肥工业大学材料学院	教授	委员
21.	李永建	河北工业大学电气工程学院	副院长/教授	委员
22.	李红英	中南大学材料科学与工程学院	教授	委员
23.	李志兵	中国电力科学研究院有限公司高压所开关室	教高	委员
24.	李忠磊	天津大学电气与自动化工程学院	副教授	委员
25.	李勇伟	电力规划设计总院	教高	委员
26.	李震宇	国网科技部	副处长/教高	委员
27.	杨 勇	山东泰开电器绝缘有限公司	高工	委员
28.	杨长龙	国网辽宁省电力有限公司	教高	委员
29.	邹军涛	西安理工大学材料学院	副院长/教授	委员
30.	沈侃毅	宝山钢铁股份有限公司宝山基地	副总经理/高工	委员

序号	姓名	单位	职务/职称	专委会职务
31.	宋忠孝	西安交通大学材料学院	教授	委员
32.	迟庆国	哈尔滨理工大学电气与电子工程学院	教授	委员
33.	张进	国网特高部技术处	处长/教高	委员
34.	张翀	国网智能电网研究院有限公司	副所长/教高	委员
35.	张延安	东北大学材料与冶金学院	教授	委员
36.	张潮海	南京航空航天大学自动化学院	教授	委员
37.	陈尚	正泰电气股份有限公司	高工	委员
38.	欧阳本红	中国电力科学研究院有限公司武高所电缆室	室主任/教高	委员
39.	金焱	国网设备部技术处	副处长/教高	委员
40.	周则威	宁波东方电缆股份有限公司	总工程师	委员
41.	周远翔	清华大学电机工程与应用电子技术系	教授	委员
42.	郑新龙	国网舟山供电公司	主任/教高	委员
43.	赵峰	保定天威保变电气股份有限公司	副总工程师/教高	委员
44.	赵玉顺	合肥工业大学电气与自动化工程学院	副教授	委员
45.	郝治国	西安交通大学电气与自动化学院	教授	委员
46.	郝留成	平高集团有限公司技术中心	书记/教高	委员

序号	姓名	单位	职务/职称	专委会职务
47.	查晓明	武汉大学电气与自动化学院	教授	委员
48.	祝志祥	国网智能电网研究院有限公司	副所长/教高	委员
49.	徐 静	远东电缆有限公司	教高	委员
50.	郭小龙	武汉钢铁有限公司硅钢部	副部长/教高	委员
51.	龚 坚	首钢股份有限公司技术中心	部长/教高	委员
52.	满其奎	中科院宁波材料所	主管/研究员	委员
53.	廖永力	南方电网科学研究院有限责任公司	教高	委员
54.	缪姚军	江苏中天科技有限公司	高工	委员
55.	韩 钰	国网智能电网研究院有限公司	所长/教高	委员/秘书长

## 附件 2

# 2023 年中国电机工程学会输变电材料专业委员会成立大会暨学术研讨会 会议议程

时间：9 月 8 日 9:00-18:00	
时间	议程
<b>(一) 中国电机工程学会输变电材料专业委员会成立大会</b>	
主持人：王刚 中国电机工程学会秘书长	
9:00-9:10	专委会筹备组建工作汇报 韩钰 输变电材料专委会秘书长
9:10-9:15	宣读成立批复文件 周纓 中国电机工程学会学术部、科普部主任
9:15-9:25	专委会主任委员发言 陈维江 中国科学院院士
9:25-9:35	秘书处单位发言 陈新 国网智研院副院长
9:35-9:45	专委会近期工作计划汇报 韩钰 输变电材料专委会秘书长
9:45-10:00	颁发委员聘书、合影留念
<b>(二) 输变电材料学术研讨会</b>	
主持人：韩钰 输变电材料专委会秘书长	
10:00-10:30	国产电缆材料研究进展 陈维江 中国科学院院士
10:30-10:50	变压器用取向硅钢及技术进展 田志凌 中国金属学会常务副理事长

时间：9月8日 9:00-18:00	
时间	议程
10:50-11:10	中压电力电子变压器环氧绝缘技术 赵玉顺 合肥工业大学电气与自动化工程学院副教授
11:10-11:30	国产电容器薄膜材料研究进展 张翀 国网智研院电工新材料所副所长
11:30-11:50	高压断路器用触头材料发展现状 李志兵 中国电科院高压所开关技术研究室主任
11:50-12:10	碳基热管理复合材料 林正得 中国科学院宁波材料技术与工程研究所研究员
12:10-12:20	国网大气及土壤腐蚀等级分布图发布 陈新 国网智研院副院长
<b>(三) 参观调研</b>	
14:00-16:00	参观中国科学院宁波材料技术与工程研究所
16:00-18:00	参观宁波东方电缆股份有限公司

### 附件 3

## 宁波洲际酒店位置图

宁波洲际酒店位于宁波市鄞州区新晖路 777 号，距离火车宁波站 13.3km，宁波栎社机场 25km，中科院宁波材料所 5.6km。

