

# 中国电工技术学会

电技学字[2023]第 026 号

## 关于举办“‘科创中国’ 保定新型电力系统及装备产学研融合会议” 的通知

各有关单位：

构建新型电力系统，推动电气装备产业高端、绿色发展，已成为实现“双碳”战略的重要支撑。在中国科协的统一指导下，中国电工技术学会联合保定地方政府、企业和重点高校等单位，定于 2023 年 3 月 18-19 日在保定举办“‘科创中国’保定新型电力系统及装备产学研融合会议”，特邀行业权威专家围绕产业发展需求做精彩报告，交流研讨重点关键技术方向，推广先进成果转化落地，助力产业可持续健康发展。

欢迎相关企业、高等院校及科研院所积极参加。具体事项通知如下：

### 一、举办单位

主办：中国科学技术协会

承办：中国电工技术学会、保定市科学技术协会、保定市竞秀区人民政府、华北电力大学、保定天威保变电气股份有限公司

协办：河北省绿色高效电工新材料与设备重点实验室、河北省输变电产业技术研究院、河北省特高压变电技术创新中心、河北省输变电装备电磁与结构性能重点实验室

## 二、时间地点

(一) 时间：2023年3月18- 19日(18日报到)

(二) 地点：保定秀兰饭店(河北省保定市竞秀区富昌乡乐凯南大街388号)

(三) 报到时间地点：

3月18日(周六)14:00-20:00, 保定秀兰饭店；

3月19日(周日)7:30-8:30, 保定秀兰饭店会议中心。

## 三、报告题目及主讲专家

1. 《“双碳”背景下电力装备企业发展路径》

——张丽英，国家电网有限公司原总工程师、总经理助理/教高

2. 《新型电力系统中工业芯片的技术与应用展望》

——王于波，北京智芯微电子科技有限公司副总经理/教高

3. 《保定市竞秀区电力装备产业招商推介》

——刘相伟，保定市竞秀区区长

4. 《海上风电技术发展趋势》

——郭小江，中国华能集团清洁能源技术研究院有限公司副院长/教高

5. 《整县光伏背景下的分布式光伏集群技术发展及趋势》

——胡伟，清华大学电机系系主任助理兼办公室主任/研究员

6. 《混合储能在 100%可再生能源园区供电中的应用》

——韦统振，中国科学院电工研究所主任/研究员、天津中科华瑞电气技术开发有限公司董事长

7. 《保定天威保变电气股份有限公司优秀成果展示》

——赵峰，保定天威保变电气股份有限公司副总工程师/教高

8. 《华北电力大学优秀科研成果展示》

——刘云鹏，华北电力大学电气与电子工程学院副院长/教授

9. 《中国电工技术学会科技服务品牌展示》

——刘淼，中国电工技术学会咨询部主任/高工

#### 四、收费标准及付费方式

1. 会议费：1000 元/人（线下线上参会收费标准相同）。  
线下参会代表的交通费、住宿费自理，用餐统一安排。线上  
参会代表完成付费后另行告知参会方式。

2. 报名及付费方式：请于 2023 年 3 月 16 日前将参会回执（见附件）发送 Email 至 dgxh\_zxb@163.com，并将会议费汇入“中国电工技术学会”银行账户，汇款时请备注“保定

产学研融合会议”，付款信息如下：

户 名：中国电工技术学会

开户行：工商银行北京礼士路支行

账 号：0200003609089061350

## 五、联系方式

联系人：李海军、刘淼

电 话：010-63256848/13681562093（李海军，微信同号）

邮箱：dgxh\_zxb@163.com

本通知可登录中国电工技术学会  
(<http://www.ces.org.cn>) 下载。

附件：“‘科创中国’保定新型电力系统及装备产学研融合会议”参会回执



**附件：**

**“科创中国”保定新型电力系统及装备产学研融合会议**  
**参会回执**

请于 2023 年 3 月 16 日前将参会回执发送至 dgxh\_zxb@163.com

联系电话：010-63256848，13681562093（李海军）

单位名称 （发票付款单位名称）					
报名单位联系人信息					
姓 名		职务/职称		手 机	
通信地址				电子邮箱	
参会代表信息					
姓 名	职务/职称	手机		电子邮箱	
参加人数	共计： 人	费用合计		元	
线下代表 酒店推荐	<p>有住宿需求的代表，请自行联系酒店预订房间。</p> <p>(1) 推荐酒店：保定秀兰饭店（河北省保定市竞秀区富昌乡乐凯南大街388号）</p> <p>(2) 联系电话：0312-3277888</p>				

**主题词：举办 会议 通知**

---

中国电工技术学会

2023 年 3 月 9 日印发