

# 中国节能协会热电产业委员会

中节协热电委〔2025〕1号

## 第二届新能源供热高质量发展研讨暨技术展示会 会议通知

各相关单位：

高质量发展新能源（可再生能源）供热是推动能源结构调整的重要举措和推动供热系统重构的重要路径，是实现供热行业碳达峰目标的重要抓手。近年来，新能源供热产业以应用场景扩展为基础，以科技创新为支撑，以商务模式和市场机制等方面的创新为动力，迅速发展，取得了优异的进步。在遵循市场规律前提下，新能源供热企业充分利用自身资源及优势，打通行业产业链，开发应用新技术，同时将新能源业务与传统业务相结合，积极探索新的发展增长极。

为持续提升我国新能源供热产业的高质量发展水平，搭建行业上下游企业线下交流平台，由中国节能协会热电产业委员会主办的“第二届新能源供热高质量发展研讨暨技术展示会”定于2025年3月20-21日在北京召开，为便于相关企业安排和组织参会，现将有关事项通知如下。

### 一、会议组织

指导单位：中国节能协会

主办单位：中国节能协会热电产业委员会

储热专场承办：国家能源用户侧储能创新研发中心（筹）

网络协办：中能供热网

中能新能源供热网

中能智慧供热网

拟邀媒体：中国能源报、人民网、新京报、中国财经报、新华网、人民网、中国日报网、中国新闻网等。

## 二、研讨会议题

研讨会大会及储热专场论坛交流课题包括但不限于下述议题：

### 1、行业发展现状及政策与标准引领

- 1) 新能源供热宏观发展与相关政策解读；
- 2) 新能源供热科技引领创新驱动；
- 3) 当前我国新能源供热现状及问题分析；
- 4) 新能源供热致力低碳绿色高质量发展路径探索。

### 2、以“绿”为底 向“新”寻变

- 1) 新能源供热与传统能源应用的动态互补；
- 2) 新能源供热与综合能源服务；
- 3) 新能源供热投资成本、运维成本的边界分析；
- 4) 新能源供热范畴内的相关新技术展示。

### 3、以“智”为基 谋“新”求质

- 1) 新能源供热与智慧化发展；
- 2) 新能源供热多能互补动态耦合的运维；

3) 新能源新技术新场景新应用的智慧化管控;

4) 新能源供热标杆项目智慧运维案例分享。

### 三、研讨会会议安排

召开时间：2025年3月20-21日

召开地点：北京市大红门国际会展中心 梅花苑二层 盛世园

日程安排：

3月19日：会议报到

(北京参会人员可于3月20日8:30前报到)

3月20日：

上午：主会场会议交流，专题报告；

下午：主会场会议交流，专题报告，技术交流；

储能专场，专题报告，技术交流；

全天：展区开放（盛世园边厅）

3月21日：考察参观

### 四、适合参会人员

行业主管部门及领导；行业专家；供热企业；公用建筑、民用建筑、园区等供用热单位；设备厂商；新能源供热技术解决方案的研究/开发/设计/建设单位、服务商/运营商等；节能/投融资/财税/法务等行业服务机构。

### 五、会务联络

中国节能协会热电产业委员会

马欣：13683611761（微信同号）

马硕：18519760499（微信同号）

孟磊：15711434123（微信同号）

邵阳：18610336454（微信同号）

1、扫描二维码可以快速报名，报名后有专人联络参会事宜；

2、论坛发言/技术推广/宣传展位请电联或加微信联络，合作方案备案。

**备注：**论坛组织及进展动态可从下列渠道获取：

热电产业委员会官网      ([www.zgrd.org](http://www.zgrd.org))；

中能供热网                      ([www.58heating.com](http://www.58heating.com))；

中国新能源供热                  微信公众号

附件：1、参会回执

中国节能协会热电产业委员会

2025年1月20日



参会报名

中国新能源供热公众号

中国新能源供热视频号

