

# 中国智慧工程研究会 智慧建设教育工作委员会

中智建字第【2025】第(26)号

## 供热企业节能新技术应用及智能化创新管理经验 交流研讨会的通知

各有关单位：

聚焦供热双碳目标，供热行业主动减碳技术路径进行深入思考和探讨，又关注了供热计量对二网节能及供热双碳目标的促进和必然之路。老社区、设备陈旧、换热站安装不合理，等问题依旧严重，造成热量的增大，浪费严重，如何采用最小的投入，做到最大的产出是供热行业非常关注的焦点问题。因此，中国智慧工程研究会建设教育工作委员会、包头燃气供热协会、现代供热网特定于2025年6月26-28日在包头市举办：《供热企业节能新技术应用及智能化创新管理经验交流研讨会》。

请有关单位积极派人参加。现将有关事项说明如下：

### 一、会议组织：

**主办单位：**中国智慧工程研究会建设教育工作委员会  
现代供热网  
包头燃气供热协会

**协办单位：**北京中能弘源环保技术研究院有限公司  
中关村绿色建筑新技术联盟供热采暖委员会  
中国计量协会热能表工作委员会  
宁波供热协会

### 二、研讨内容：

- 智能供热平台建设的关键数据解析
- 碳中和下构建低温供热系统
- 供暖循环系统节能技术问题及对策

- 4、量化管理与节能技术应用
- 5、双碳战略下推进供热计量改革的若干问题
- 6、供热计量收费经验与思考
- 7、全面实行供热计量收费工作的基本做法和经验
- 8、远距离长输管网在供热系统中的设计与应用
- 9、现场运行表计的安装标准及方法
- 10、国内供热管网漏损控制检测实操案例及经验技术交流
- 11、二网平衡对设备选用解决方案
- 12、换热站对供热节能重要性
- 13、供热系统中常用泵、阀基本工作原理和适配选型技术
- 14、供热系统节能改造中新技术、新产品、新设备的应用

### **三、参会费用：**

供热公司参会1800元/人，展位费为8000元/位，设备厂商参会人员2600元/人（含会议、场地、专家、餐费、参观等费用），住宿统一安排，费用自理。考取证书人员经过培训后参加考试，合格者可获得中国智慧工程研究会建设教育工作委员会颁发《供热节能工程师》专项能力证书，（此证书可作为项目承接、招标投标，任职定级重要依据，同时在研究会和中国招标投标网查询），证书考试费600元/人。

### **四、免费通道：**

行业管理部门、科研院校、设计单位均免费。

### **五、时间地址：**

- 1、会议时间：2025年06月26日-28日(26日全天报道)
- 2、会议地点：内蒙古包头市(根据参会回执表通知，谢绝空降)

## 六、联系方式:

联系人: 张庆、程真 战鹏飞、刘一鸣、张红、刘鹏

电话/传真: 139 1103 9297

手机: 133 6655 6600

邮箱: [303222832@qq.com](mailto:303222832@qq.com)

查询网址: <https://xdgr9.com/> 附件:

报名回执表

中国智慧工程研究会建设教育工作委员

二〇二五年五月十二日

