

中国城镇供热协会

中热协〔2024〕11号

关于召开中国城镇供热协会供热系统能效评价论坛的通知

各会员单位、相关企业：

中国城镇供热协会供热系统能效评价论坛会将于5月12日在北京·顺义召开。

一、背景

随着我国供热事业的快速发展，供热行业面临安全、资源、环境以及成本等多重压力，热源建设滞后城市发展。资源供应依然紧缺、环保控制力度日趋强化，供热运行成本逐年增加，供热行业能效亟待提升。同时工业供热系统高耗能问题依然存在，严重制约了国民经济健康持续发展。供热系统能效将成为供热行业节能增效降碳的重要手段和抓手，形成供热行业实施系统能效计量、统计、对标以及节能改造与装备升级的内在动力和自我约束机制，促进供热行业从传统粗放式管理方式向现代精细化管理方式的转变，助力供热双碳目标的实现。

二、会议内容

会议主要内容如下：

- 1、供热系统检验检测能效评价政策解读。
- 2、供热系统提质增效方面技术和经验的分享。

三、会议组织

主办单位：中国城镇供热协会供热系统能效评价专业委员会

协办单位：北京特信检验检测股份有限公司

支持单位：北京市京海换热设备制造有限责任公司

天津能源投资集团有限公司

承德热力集团有限责任公司

唐山兴邦管道工程设备有限公司

上海凯泉泵业（集团）有限公司

四、会议时间地点

会议时间：5月12日下午13:30-17:00；

会议地点：中国国际展览中心（北京·顺义新馆）二楼会议室 E207
（北京顺义地区天竺地区裕翔路88号）。

五、会议人员及规模

参会人员包含供热企业、行业协会和产品技术服务企业等。参会人员数量约为50人。

六、会议日程及具体安排

主持人：张玉成 中国城镇供热协会供热系统能效评价专业委员会常务秘书长			
日期	时间	内容	演讲人
5月 12日	13:30-13:35	嘉宾介绍	张玉成 (供热系统能效评价专业委员会 常务秘书长)
	13:35-14:05	提高能源效率、实现碳 中和	戴彦德 (原国家发展和改革委员会能源研究所所长)
	14:05-14:25	关于高效智能换热站系 统建设与运行的探讨	庞印成 (承德热力集团生产技术部主任)
	14:25-14:45	低能耗换热设备技术	曹凯 (北京市京海换热设备制造有限公司)
	14:45-15:00	茶歇	
	15:00-15:30	供热系统检验检测方案和 能效评价限额等级	庞磊 (北京特信检验检测股份有限公司)
	15:30-15:50	智慧供热-管道节能降耗 与监测预警应用实践	王帅 (唐山兴邦管道工程设备有限公司)
	15:50-16:10	凯泉高效水泵助力供热水 系统“双碳目标”的实现	施勇 (上海凯泉泵业(集团)有限公司六分厂总工)
	16:10-16:40	节能降耗提质增效	刘焕志 (天津能源投资集团有限公司)

七、会务组联系方式

会务联系：庞磊 13522226728 (370116145@qq.com)

梁文畅 13366086972 (wenchang716@163.com)



附件 1:

参会回执

单位名称: _____

姓名	职务	电话