

中国建筑科学研究院有限公司

关于召开第二届北方清洁供暖能效提升与长效运行

技术研讨会的通知

各相关单位：

近年来，北方地区清洁供暖城市试点工作如火如荼进行，涉及全国几十个城市、上千万农户、上百家生产和服务企业，清洁供暖工作实施难度大，牵涉面广，既是民生工程，也是民心工程。清洁供暖既要考虑到前期的采购安装与验收，也要考虑到清洁供暖设备后期的长效运行与维护。为提高北方地区清洁能源供暖系统的能源利用效率，减少冬季取暖费用，鼓励引导企业节能技术进步，保障清洁供暖系统长效运行，中国建筑科学研究院有限公司建筑环境与节能研究院拟定于2020年1月4日召开“第二届北方清洁供暖能效提升与长效运行技术研讨会”。

一. 组织单位

主办单位

中国建筑科学研究院建筑环境与能源研究院

承办单位

国家空调设备质量监督检验中心

住建部供热质量监督检验中心

中国安装协会建筑设备和系统运行维护分会

《暖通空调标准与质检》编辑部

支持单位

北京市农村工作委员会

中国安装协会

中国质量认证中心

中国制冷学会空调热泵专业委员会

中国建筑节能协会暖通空调专业委员会

中国建筑节能协会地源热泵专业委员会

二. 会议时间和地点

会议时间：2020年1月4日 14:00—17:30

会议地点：中国建筑科学研究院环能院超低能耗示范楼第四会议室

(北京市北三环东路30号)

三. 会议主题及内容

1.主题：提升系统能效 保障长效运行

2.形式：主题论坛+案例分享

3.内容：重点围绕北方清洁供暖能效提升与长效运行技术（如清洁供暖户用系统长效运行及能效提升监测分析与思考、清洁供暖智慧云平台优化控制节能技术、空气源热泵供暖系统集成技术研究进展、严寒地区商用空气源热泵供暖系统实施案例分享、清洁能源供暖系统节能认证技术规范及监测实施情况）等内容展开研讨，由各北方清洁供暖参与企业和监管服务单位开展技术交流汇报。

四. 参会对象

科研院所、设备供应商、设计单位、运维企业、房地产企业以及政府主管单位、行业组织等单位相关人员。

五. 会务注册及报名

参会免费。

六. 详情请咨询会务组

徐策 15040505002

刘璐 18601907336

中国建筑科学研究院有限公司

建筑环境与能源研究院

二零一九年十二月

