**关于《地埋管地源热泵耦合太阳能跨季节土壤储热系统工程技术规范》团体标准参编单位征集邀请函**

各有关单位：

目前地埋管地源热泵系统存在冬夏用能不均衡，运行几年后取热量不足的问题，将全年太阳能热量储存到土壤中是目前最有效的解决方法。如何将地埋管地源热泵与太阳能集热、土壤储热等技术系统集成，国内目前没有相关标准，在实际系统设计和应用中，存在一定的盲目性和随意性。为此，中国建筑金属结构协会清洁供热分会拟编制《地埋管地源热泵耦合太阳能跨季节土壤储热系统工程技术规范》团体标准。为保证该标准的编制水平和代表性，诚邀设计单位、检测机构、科研院所、材料和设备生产企业、施工企业参加编制工作。

如有意参加，请填写标准参编申请表（见附件），并加盖公章反馈至中国建筑金属结构协会清洁供热分会办公室。

联 系 人：陈讲运

邮寄地址：北京市海淀区车公庄西路8号103室

电 话：010-58934233

邮 箱：ccmsa\_ce@sina.com

中国建筑金属结构协会

清洁供热会

2022年4月15日

附件：

**标准参编申请表**

经研究，现委派我单位   同志参加标准制订工作，并自愿筹集编制费用  万元，并全力支持该同志完成相关编制工作。

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 性别 |  | 职务/职称 | |  |
| 工作单位 |  | | | | | |
| 通讯地址 |  | | | | | |
| 参编标准 | **《地埋管地源热泵耦合太阳能跨季节土壤储热系统工程技术规范》** | | | | | |
| 联系电话 |  | | 手 机 | |  | |
| E-mail |  | | 身份证号 | |  | |
| 从事专业 |  | | 会何种外语 | |  | |
| 工作特长及标准编制  经历 |  | | | | | |
| 参编费  汇款信息 | 账户：中国建筑金属结构协会  开户银行：工商银行北京市百万庄支行  账    号：0200 0014 0901 4459 310  用途栏注明“清洁供热标准费用” | | | | | |

申请单位（盖章）

2022年    月    日