# 中国制冷学会

中冷字【2020】第 24 号

# 关于公开征集节能与生态环境技术和产品的通知 各有关单位:

为贯彻国家生态文明建设要求,落实《绿色高效制冷行动方案》,扩大绿色消费、健全技术服务体系,推动制冷产业高质量发展,中国制冷学会每年向全行业征集清洁采暖与烘干技术、冷链技术、环境综合治理技术、制冷空调节能环保技术和产品,形成节能与生态环境技术和产品目录。2019年度节能与生态环境技术和产品从即日起开始征集。现就有关事项通知如下:

#### 一、征集对象

全国范围内从事集清洁采暖与烘干技术、冷链技术、环境综合治理技术、制冷空调节能环保技术研发、生产和销售的单位。

## 二、相关要求

- (一)本着自愿申报的原则,各相关单位于 2020 年 5 月 29 日前 向中国制冷学会节能环保技术与信息化工作委员会进行申报,并按要 求提供资料。
  - (二) 需提供的材料(复印件需加盖公章)
- 1.《节能与生态环境技术征集表》(附表 1)、《节能与生态环境产品征集表》(附表 2);
  - 2. 鉴定或检测报告复印件;
  - 3. 技术(产品)知识产权证明(或代理、授权证书)复印件;
  - 4. 其他认证。

以上材料严格按照目录和内容细则(附件 1)顺序装订成册,并 附电子版申报材料,其电子版材料顺序和内容与纸质版保持一致。纸 质一式三份(电子版压缩包大小不超过 20M,文件名为"公司简称+产品或技术名称",征集表必须为 Word 文件)报送至中国制冷学会节能环保技术与信息化工作委员会。

## 三、其它

本次活动不收取任何费用。中国制冷学会节能环保技术与信息化 工作委员会和乡村振兴生态技术促进联盟将组织专家对征集到的节 能与生态环境进行审核和评议。对先进技术和产品进行表彰。

四、联系方式

联系人: 高恩元

联系电话: 010-68711615

通讯地址:北京市海淀区阜成路 67 号银都大厦 10 层 1012 室。

电子邮箱: eygao@car.org.cn



附件1:申请材料

附表 1: 节能与生态环境技术登记表 附表 2: 节能与生态环境产品登记表