

山东制冷学会

山东省制冷空调行业协会

鲁冷学字【2024】第13号 鲁冷协字【2024】第06号

关于组织申报第二届“山东省制冷空调科学技术奖”的通知

各单位会员：

为进一步贯彻落实党的二十届三中全会精神以及《关于进一步鼓励和规范山东省社会力量设立科学技术奖的指导意见》（鲁科字〔2018〕129号）等文件精神，按照《山东省制冷空调科学技术奖奖励办法》的规定，决定在全省制冷空调及相关领域中组织开展第二届“山东省制冷空调科学技术奖”的申报工作，现将有关事项通知如下：

一、奖项设置

山东省制冷空调科学技术奖分为一等奖、二等奖、三等奖3个等级。

对于获奖项目，山东制冷学会、山东省制冷空调行业协会将颁发奖励证书和奖金，并择优推荐至上级相关单位。

二、申报要求

1、山东省制冷空调科学技术奖只受理单位会员申报，排名第一的申报单位应为山东制冷学会或山东省制冷空调行业协会单位会员。

2、山东省制冷空调科学技术奖申报项目原则上需已通过山东制冷学会或山东省制冷空调行业协会组织的科技成果（鉴定）评价。

3、山东省制冷空调科学技术奖，需由项目第一完成单位申报或联合申报，排名第一的申报人当年只能申报一个项目。

4、山东省制冷空调科学技术奖不受理已经获得过省部级及以上社会组织或省部级及以上政府机构颁发的科学技术奖（包含相应奖项）的项目。

5、申报材料截止时间为 2025 年 2 月 28 日，以邮戳为准，过期不予受理。

6、《第二届山东省制冷空调科学技术奖申报书》可登陆山东制冷学会网站（www.sdzlhx.com）或微信公众号（山东制冷学会）下载。

三、获奖对象及条件

山东省制冷空调科学技术奖授予在制冷空调新原理、新流程、新方法，技术研究、技术开发、技术创新、推广应用先进科学技术成果、促进高新技术产业化，以及完成重要科学技术工程、重要科学技术计划等过程中做出创造性贡献的我国公民和组织。山东省制冷空调科学技术获奖项目应同时具备下列条件：

- 1、创新性突出；
- 2、经济效益、社会效益或者生态效益显著；
- 3、推动制冷空调行业科技进步作用明显。

四、报送材料要求

1、山东省制冷空调科学技术奖评选工作遵循自愿申报原则，申报单位应确保所提交全部材料的真实性和准确性，并承担相应责任。

2、书面材料 3 份，其中原件 1 份，要求申报书中的签字、盖章等

为原件。书面申报材料包括申报书和相关附件证明材料。

3、电子版材料一份。电子版材料须与报送的纸质版书面材料完全一致，并发送至学会邮箱：sdzlxh@126.com。

五、联系人及电话

孔繁彬 13805316371；李永安 13906415307

刘德刚 13805317869；韩程程 15153165501

地址：济南市高新区经十东路 8000 号龙奥金座 1 号楼 11 层

E-mail: sdzlxh@126.com



附件：

《第二届山东省制冷空调科学技术奖申报书》