

# 中国制冷空调行业制冷空调系统零部件创新产品目 录和行业推荐零部件产品评选宣贯

中国制冷空调工业协会制冷系统零部件分会

周坤 秘书长



CONTENTS

# 目录

01



**创新产品目录评选**

02



**行业推荐零部件产品**

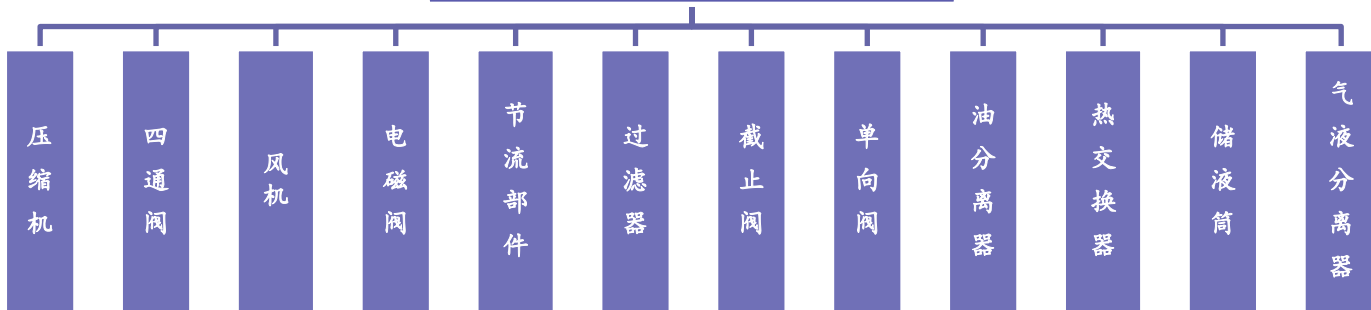
# 创新产品目录评选

## 征集的对象

- 全国范围内从事制冷空调零部件研发、生产和销售的单位。
- 制冷空调零部件主要包括：制冷压缩机（组）、压力与流量调节设备、风机与通风设备、换热设备、控制部件与辅助装置等。



### 制冷系统主要零部件



# 创新产品目录评选

## 产品要求 (2022以后的产品)

- 无知识产权纠纷
- 与同类产品比较, 具有“高效、可靠、节能、环保”等特性
- 创新性突出, 符合下列条件之一
- 具有行业先进性, 符合下列条件之一

1. 自主研发, 相对于市场上同类产品, 技术创新显著的产品;
2. 引进消化吸收再创新的产品;
3. 应用新技术的传统产品;
4. 市场暂无应用的产品;
5. 其他它创新性的产品。

1. 产品的性能指标达到国内领先、国际先进或国际领先水平;
2. 产品的可靠性有显著提升;
3. 产品的功能增加(强);
4. 产品的选型及适用范围加大或体积、重量显著减少;
5. 产品的节能和环保指标显著改善;
6. 能体现产品先进性的其他性能指标。

**同时满足 (一) 和 (二) 的规定, 且至少满足创新性和先进性指标中各一项的产品, 可以申报**

## 创新产品目录评选

2024年 **5月15日前** 向中国制冷空调工业协会制冷系统零部件分会进行申报，并提供以下材料：

- 《制冷空调零部件创新产品征集表》
- 产品说明书或用户手册
- 技术鉴定或检测报告或获奖证书复印件
- 查新报告或产品知识产权证明（或代理、授权证书）复印件
- 相关产品认证证书
- 其他相关证明材料

# 创新产品目录评选---2021第一届



## 中国制冷空调工业协会制冷系统零部件分会

### 关于发布《制冷空调零部件创新产品目录（第一批）》的通知

各相关单位：

制冷空调零部件是制冷空调行业绿色、节能、低碳和高质量发展的重要支撑。为了贯彻绿色新发展理念，落实《绿色高效制冷行动方案》，助力中国制冷空调行业碳达峰碳中和目标的顺利实现，中国制冷空调工业协会制冷系统零部件分会于2021年7月在行业内启动了制冷空调零部件创新产品征集活动。行业企业积极响应，百余产品申报参加了创新产品目录的入选角逐。

依据《制冷空调零部件创新产品评审细则》，中国制冷空调工业协会制冷系统零部件分会组织对参评的产品进行了形式审查和初步筛选，并邀请专家对具有参评资格的产品进行了技术评审，最终13家企业的21个产品被评选为制冷空调零部件创新产品，形成了《制冷空调零部件创新产品目录（第一批）》，现予以公布。

倡议各制冷空调设备生产企业、各大设计院和重点用户等单位优先选用列入目录的创新产品，为我国“双碳”目标的早日达成贡献一份力。



附件：制冷空调零部件创新产品目录（第一批）

制冷空调零部件创新产品目录（第一批）

型号	生产企业
VTX1600	丹佛斯（上海）投资有限公司
5CW073ZA02	松下压缩机（大连）有限公司
PSH065/PSH105	丹佛斯（天津）有限公司
OPTIFLOW	杭州三花微通道换热器有限公司
LT-S-20/16-L, LT-S-30/12-L, LT-S-45/20-L, LT-S-65/24-L, LT-S-65/32-L, LT-S-83/41-L	上海汉钟精机股份有限公司
DPF1.4E-2.0E	浙江洁安人工地股份有限公司
VFD	
DSF (S) 4~70	
N55	浙江洁安人工地股份有限公司
TF3	
P型	杭州沈氏节能科技股份有限公司
38mm全系列	
4KW3R35T380L	浙江恩科制冷股份有限公司
SS-BL025-B-1	
RL1AZL11H04A	浙江恩科制冷股份有限公司
SKCA1130HS01BR-BSQ	
ZQ	浙江亿利达风机股份有限公司
450V/220-689uF	黄山振州电子科技有限公司
3HPD	江苏常荣电器股份有限公司
GALAXY	西安理华节能技术有限公司
FS050A、FS100A、FS210A、FS300A	浙江福流体流科技有限公司





CONTENTS

# 目录

01



**创新产品目录评选**

02



**行业推荐零部件产品**

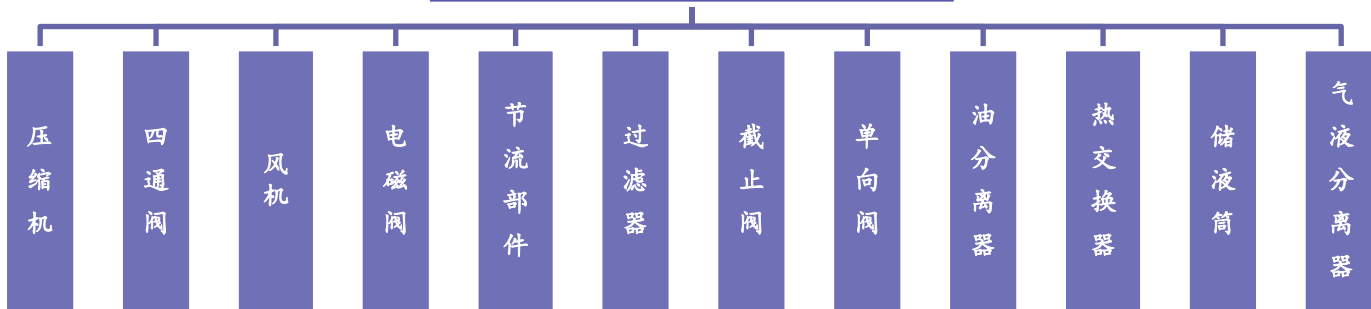
# 行业推荐零部件产品

## 征集的对象

- 全国范围内从事制冷空调零部件研发、生产和销售的单位。
- 制冷空调零部件主要包括：制冷压缩机（组）、压力与流量调节设备、风机与通风设备、换热设备、控制部件与辅助装置等。



### 制冷系统主要零部件





## 行业推荐零部件产品

### 产品要求（2022以后的产品）

- 申报企业必须是中国制冷空调工业协会会员单位，并且从事制冷空调热泵产品和系统的零部件的生产制造；
- 申报产品按照采用我国现行标准组织生产，并**获得中国制冷空调行业认证或提供CNAS授权的第三方检测机构出具的型式试验报告**；
- 2022年和2023年，申报产品的年产量1000台以上或年产值200万元以上；
- 产品质量在同行中处于先进地位，近三年内无重大质量事故投诉；
- 企业具有完善的质量检测体系及完备的质量检测设备；
- 企业具有完善的售后服务体系。

## 行业推荐零部件产品

**2024年 5月15日前** 向中国制冷空调工业协会制冷系统零部件分会进行申报，并提供以下材料：

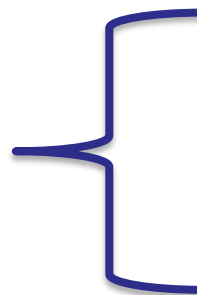
- ❑ “行业推荐零部件产品”申请表（含企业申报资料真实性声明）（附件1）；
- ❑ 中国制冷空调工业协会会员证书或理事单位证书、常务理事单位证书复印件；
- ❑ 企业营业执照复印件；
- ❑ 申报产品的产品说明书或用户手册；
- ❑ 申报产品检测报告复印件或认证证书复印件；
- ❑ 申报产品企业销售证明材料复印件；
- ❑ 申报产品质量检测设备证明复印件；
- ❑ 企业质量保证承诺书(说明售后服务措施，因企业的产品质量有问题或给用户造成经济损失的，企业应无条件给予调换和赔偿，加盖公章)；
- ❑ 2015年以后企业曾获得的产品专利证书、科技进步奖证书或各种荣誉证书复印件（如有）。

# 2023年第一届行业推荐零部件产品

行业推荐零部件产品证书

行业推荐零部件产品目录

2024年会颁发证书，并有中国制冷空调  
工业协会进行宣传推荐



主机生产企业

暖通设计院

用户

# THANK YOU!!

中国制冷空调行业制冷系统零部件分会



邮箱: [zhoukun@gmpi.org.com](mailto:zhoukun@gmpi.org.com)



电话: 13966689271

