

# 中国制冷学会

中冷字〔2026〕第30号

## 2026中国制冷学会（单位）会员大会 第三轮通知

各有关单位及个人：

中国制冷学会拟定于2026年5月20-22日在四川省成都市举办2026中国制冷学会（单位）会员大会。本次大会主题为“低碳智冷，融合共赢”，为方便您参会，现做如下通知：

### 一、组织机构

主办单位：中国制冷学会

协办单位：四川省制冷学会、西南交通大学、四川省区域科学学会、四川大学建筑与环境学院、中国设备管理协会建筑机电设备维修安装企业能力等级工作办公室

### 二、日程安排

报到日期：2026年5月20日（10:00-22:00）

会议日期：2026年5月21-22日

### 三、会议地点

世茂成都茂御酒店

地址：四川省成都市成华区建设北路一段58号

电话：028-65791188

### 四、主题报告（5月21日 9:30-17:30）

1. 我国能源转型形式与建筑制冷/供热前景

报告人：白泉（国家发改委能源研究所能源效率中心主任）

2. 发挥我国铝资源优势，保障家用空调产业链安全

报告人：唐俊杰（十四届全国政协委员、北京首农集团知联会会长）

3. “十五五”期间成渝地区经济发展与能源转型的协同路径

报告人：周江（四川省社会科学院研究员）

4. 从零碳园区到零碳工厂：中国零碳体系建设的内涵、要求与实施路径

报告人：阮梓纹（生态环境部环境规划院碳达峰碳中和研究中心）

5. 建筑太阳能光谱调控与综合利用

报告人：袁艳平（西南交通大学教授）

6. 压卡制冷

报告人：李昺（中国科学院金属研究所研究员）

7. 高功率相变储热

报告人：范利武（浙江大学研究员）

8. 分质供冷技术在大型枢纽中的应用实践

报告人：戎向阳（中国建筑西南设计研究院教授级高工）

9. 外保温对空调节能效果的不确定性—对比实验为证

报告人：龙恩深（四川大学教授）

10. 新风调湿机和高显热多联机在建筑中的应用研究

报告人：陈林（青岛海信日立空调系统有限公司研发中心先行研究部  
正高级工程师）

11. 美的楼宇节能低碳服务实践

报告人：易德波（美的楼宇科技售后业务主管）

12. 低噪声多槽极电机关键技术及其在空调压缩机中的应用  
报告人：廖健生（GMCC 美芝空压产品技术创新平台部长）

## 五、分会场研讨会（5月22日 9:00-12:00）

### 1. 节能降碳与环保技术论坛

① 磁悬浮压缩机技术革新与零碳园区高效制冷实践

报告人：张骁（丹佛斯磁悬浮压缩机应用工程经理）

② 格力泰山楼宇数智化平台赋能建筑暖通系统低碳运行

报告人：牟桂贤（珠海格力电器股份有限公司楼宇智控研究所所长）

③ 冷热同源节能共生—途优冷水机房与供热系统节能降碳解决方案

报告人：闫悦（南京天加环境科技有限公司解决方案中心经理）

④ 无油螺杆压缩系统关键技术及应用

报告人：梅毅（冰轮环境中央研究院院长助理）

⑤ 食品、化工及深冷领域自然工质替代及技术应用

报告人：谭海龙（福建雪人集团股份有限公司副总工程师）

⑥ 基于制冷剂动态调节技术的高性能强劲风空调

报告人：周树锋（小米集团大家电部家用空调性能研究所所长）

⑦ 磁悬浮无油离心技术助力绿色制冷再升级

报告人：陈升（苏州英华特涡旋技术股份有限公司离心研发负责人）

⑧ 高温热泵工况下低 GWP 工质与润滑剂稳定性探讨

报告人：纪晨晨（上海旌屹新材料科技有限公司市场总监）

### 2. “十五五”中国制冷行业市场分析及展望

① “十五五”冷链装备行业市场分析及展望

报告人：韩景霖（产业在线高级产品总监）

② “十五五” 中央空调市场分析及展望

报告人：马慧（BSRIA 佰世越管理咨询北京有限公司项目经理）

③ “十五五” 热泵行业市场分析及展望

报告人：胡远涛（I 传媒热泵产业负责人）

④ “十五五” 家用制冷设备市场分析及展望

报告人：沈力力（奥维云网大家电事业部研究总监）

⑤ “十五五” 数据中心和液冷市场分析及展望

报告人：李大全（RCC 瑞达恒研究院资深分析师）

### **3. 车辆热管理论坛（四川省制冷学会主办）**

① 全温域高效热泵系统关键技术突破与工程化挑战

报告人：马文彬（辰致汽车集团创新研究院总院热管理总监）

② 新能源汽车的整车集成式热管理系统协同控制与能效优化

报告人：孙亚松（长安大学教授）

③ 基于深度学习的锂离子动力电池状态预测

报告人：曹晓玲（西南交通大学教授级高工）

④ 融合结构熵与热力学分析的纯电动车热管理系统虚拟标定机理研究

报告人：梁坤峰（河南科技大学教授）

⑤ CO<sub>2</sub> 电动压缩机开发

报告人：许盟（庆安制冷设备有限公司产品经理）

⑥ 汽车乘员舱热舒适性测试及评价方法

报告人：赵东鹏（中国汽车工程研究院股份有限公司高级工程师）

### **六、设备维修安装保养能力提升培训（5月22日 9:00-12:00）**

① 智慧运维：开启后市场价值共创新范式

报告人：杜聪（威乐中国服务总监）

② 楼宇 BA 系统构成与运维

报告人：杨勇（重庆易可机电有限公司总工）

③ PLC 故障排除实用方法

报告人：林礼建（安徽中盛溯源生物科技有限公司工程部总监）

④ 节能变频器故障调试与优化调整

报告人：周恩点（广州雅坤空调自控科技有限公司总工）

⑤ 暖通后市场数智服务

报告人：待定（美的楼宇科技）

⑥ 制冷空调设备工程及系统电气故障的界定、排除

报告人：待定

## 七、技术参观（5月22日 13:00-16:00）

1、参观项目：四川省首批近零碳排放园区——成都科创生态岛

参观地址：成都市双流区桐子路与梓州大道南二段交叉路口

2、参观项目：万纬成都新津冷链物流园区

参观地址：成都市新津区清云北路与西新大道辅路交叉口东

## 八、报名参会（扫描二维码报名参会）



## 九、参会费用

本次大会将统一安排餐食，住宿交通费用自理。

非会员代表注册费：2000 元/人；

单位和个人会员代表注册费：1500 元/人；

学生会员代表注册费：1000 元/人。

如需提前汇款，请备注：会员大会注册费

户 名： 中国制冷学会

银 行： 招商银行北京西三环支行

帐 号： 862081206710001

## 十、住宿费用

世茂成都茂御酒店

大床房/标准间：400 元/间·天，含早

## 十一、联系方式

联系地址：北京市海淀区阜成路 67 号银都大厦 10 层，100142

联 系 人：吴彤、张凯、高恩元

联系电话：010-68711615

Email: twu@car.org.cn, kzhang@car.org.cn, eygao@car.org.cn



支持企业:

Hisense | HITACHI

Midea | 楼宇科技

GMCC & Welling

