



## 第七届“中国制冷空调专业产学研论坛”

### 征文通知

“中国制冷空调专业产学研论坛”由西安交通大学、中国制冷空调工业协会、合肥通用机械研究院有限公司、清华大学、中国制冷学会共同发起和主办，旨在建立制冷空调领域的产学研技术交流和信息共享平台。第七届“中国制冷空调专业产学研论坛”计划于2025年8月中下旬举行，由中国制冷空调工业协会承办。

#### 1. 时间和地点

2025年8月中下旬，西安市

#### 2. 论坛宗旨

“中国制冷空调专业产学研论坛”旨在建立中国制冷空调专业产学研技术交流和信息共享平台，交流产学研技术、经验，努力推进成果的对接及转化，助力推动企业可持续发展。面向国家“碳中和”能源发展战略和企业技术发展，探讨增强我国制冷空调产业创新力与竞争力的产学研用相结合的重点研发方向。通过论坛组织的各种交流活动，探索提升我国制冷空调领域技术水平与创新能力的路径，推进中国制冷空调行业和制冷空调学科可持续发展。

#### 3. 论坛技术委员会（按拼音顺序）

陈光明，陈焕新，陈敬良，陈雨忠，丁杰，樊海彬，谷波，顾泽波，国德防，韩晓红，黄东，蒋立，荆华乾，剧成成，李安桂，李红旗，李建军，李俊明，李舒宏，李先庭，刘金平，刘晓红，马国远，毛洪财，孟庆国，申江，施俊，汪超，王泮浩，巫江虹，吴献忠，邢子文，晏刚，杨富华，杨利明，杨昭，殷光文，鱼剑琳，咎世超，张朝晖，张浩，张华，张建强，张文强，张小松，张秀平，张旭，周易

#### 4. 论坛征文方向

- 1) 热泵应用关键技术及解决方案
- 2) 储能及新能源热管理技术
- 3) 人工智能与制冷空调技术融合
- 4) 制冷剂绿色替代
- 5) 核心部件技术创新与制冷空调产品质量提升
- 6) 系统集成与节能应用技术
- 7) “双碳”背景下制冷空调系统或产品案例
- 8) 其他

## 5. 稿件和案例征集要求

以文章未曾公开发表为原则，围绕“产学研用”，对已经取得或可能取得的创新性成果（含专利）进行介绍的稿件将优先录用，并评审出优秀论文，推荐到制冷与空调领域期刊发表，具体格式要求见附件 1。投稿时在邮件主题中注明“产学研投稿”，写明投稿联系人信息。

为了体现产学研论坛的特色，传播产学研用相结合方面的成功经验和合作模式，特向各相关单位征集产学研合作方面的案例，具体要求详见附件 2。

录用文章和案例免 1 位作者/提供者的会务费。

截止时间：2025 年 6 月 30 日，录用通知时间：2025 年 7 月 30 日

联系人：刘璐璐，高钰

联系电话：010-83510099-231，010-83510099-694

联系邮箱：lll@chinacraa.org

## 6. 事务安排

参会回执表见附件 3。欢迎企业大力支持本论坛，有意向作为协办的企业请填写协办意向单位回执表（见附件 4）。

联系人：王若楠，陈敬良

联系电话：010-83510099-683，010-83560067

联系邮箱：wrn@chinacraa.org

- 附件：1. 论文格式模版  
2. 产学研合作案例征集表  
3. 参会回执表  
4. 协办意向单位回执表

第七届“中国制冷空调专业产学研论坛”组委会

2025年1月23日

