

中国制冷学会2023年活动计划表

序号	活动名称	主要内容	时间	规模(人)	地点	联系人	电话
1	第六届“中国制冷空调专业产学研论坛”	制冷空调专业新技术、新产品。	2023年1月 10-12日	400人	上海	赵兆瑞 白涛	13061892970 15229361333
2	“科创中国”第二届先进制冷技术产学研融合会议	面向企业技术需求和专家科技成果，提供校企技术对接平台，促进产学研融合。	2023年1月 13-14日	100人	青岛	孙裕坤	010-68712422
3	车用CO ₂ 空调热泵和热管理系统技术研讨会	CO ₂ 系统架构设计及优化、系统典型应用及技术瓶颈等亟待解决的问题进行深入交流。	2023年2月-3 月	200人	武汉	赵娜	010-68712422
4	空调行业铝替换铜方案研讨会	围绕空调领域铝代铜前沿技术及可行性方案进行研讨、交流	2023年2/6/10 月	60人	北京	汪超	18801106210
5	第十八届全国电冰箱（柜）、空调器及压缩机学术年会	对冰箱冷柜、空调热泵、压缩机以及其他相关前沿技术在小型制冷机上的应用及对人居环境的影响等问题进行学术讨论与展望	2023年3月	400人	合肥	汪超	18801106210
6	3rd IIR Conference on HFO Refrigerants and Low GWP Blends (HFO2023)	HFO制冷剂，低GWP混合制冷剂。	2023年4月4-6 日	200人	上海	王云鹏 张晓宁 赵国君	010-68715724 010-68719983
7	数据中心冷却节能技术论坛暨《2022数据中心冷却技术年度发展研究报告发布会》	2022数据中心冷却技术年度发展研究报告发布会及相关数据中心冷却技术、设备、系统解决方案等。	2023年4月（中国制冷展期间）	200人	上海	张晓宁 王云鹏 赵国君	010-68719983 010-68715724
8	直流家电技术研讨会	针对直流家电前沿技术、标准、及相关应用进行交流探讨	2023年4月	60人	北京	汪超	18801106210
9	第十四届全国冷冻干燥学术交流会（疫情原因，从2022年延至2023年）	交流第十三届全国冷冻干燥技术交流会以来的技术进展	2023年4月	60人	上海	何国庚	13627122851

10	2023中国制冷学会（单位）会员大会	团结会员、表彰优秀、标准建设	2023年5月	500人	合肥	高恩元 吴彤	010-68711615
11	第二十三届全国暖通空调制冷学术年会	论文征集、大会主题论坛及专题论坛	2023年第二季度	1000人	江苏省	李月华	010-64693287
12	世界制冷日系列活动	制冷空调行业新技术、新产品。	2023年6月26日	500人	线上	张晓宁 王云鹏 赵国君	010-68719983 010-68715724
13	2023热泵烘干产业发展论坛	热泵烘干技术、热泵烘干产品、项目对接、工艺交流、产品展示。	2023年7月	300人	昆明	高恩元 吴彤	010-68711615
14	人居环境工程-舒适性房间空调技术研讨会	围绕舒适性房间空调技术的最新研究、前沿技术产品进行交流探讨	2023年8月	60人	北京	汪超	18801106210
15	第十三届全国低温生物学及器械学术年会	低温生物学及器械的最新研究进展、经验交流等	2023年8月	200人	青岛	刘宝林	13636524955
16	第十五届海峡两岸冷冻空调学术暨技术交流会	空调系统节能技术、强化换热技术、洁净室技术、建筑节能技术、计算流体力学（CFD）、冷冻空调控制、纳米技术、合同能源管理、真空与超低温、蓄冷空调、防火排烟与通风、冷热电联产系统、电子冷却技术、室内空气质量、冷冻空调设备能效、新能源与可再生能源等。	2023年8月	150人	待定	王云鹏 张晓宁 赵国君	010-68715724 010-68719983
17	中国汽车热系统年会·2023年	由中国汽车工业协会汽车空调分会、中国汽车工程学会汽车热系统分会、中国制冷学会车辆热管理工作委员会、中国制冷空调协会汽车热系统分会联合主办。	2023年8月	300人	长春	赵娜	010-68712422
18	2023中国轻型商用制冷产业年会	探讨行业打造高品质轻商全体系解决方案，从而推动和实现产业整体的升级转型。	2023年8月	300人	待定	孙裕坤	010-68712422
19	第十一届全国热泵技术学术年会	论文征集、主题论坛	2023年第三季度	200人	待定	李月华	010-64693287
20	2023中国热泵产业高峰论坛	热泵产业高质量发展、热泵产品出口对接	2023年第三季度	300人	无锡	高恩元 王云鹏	010-68711615
21	第三届先进制冷技术产学研融合会议	面向企业技术需求和专家科技成果，提供校企技术对接平台，促进产学研融合。	2023年第三/四季度	150人	待定	孙裕坤	010-68712422

22	2023热泵供热产业发展论坛	热泵清洁供暖项目展示、技术交流、表彰优秀案例	2023年10月	600人	呼和浩特	高恩元 王云鹏	010-68711615
23	2023中国制冷学会学术年会	制冷空调系统及设备；室内空气品质及环境；热力学及传递过程；食品科学及冷藏运输；热泵、能量回收；低温物理、低温工程、气体液化与分离技术等。	2023年11月	1500人	待定	张晓宁 王云鹏 赵国君	010-68719983 010-68715724
24	第四届低温生物医学暨生物传热论坛	低温生物医学及器械的最新研究进展、经验交流等	2023年11月	100人	上海	刘宝林	13636524955
25	第十九届全国电冰箱（柜）、空调器及压缩机学术年会	对冰箱冷柜、空调热泵、压缩机以及其他相关前沿技术在小型制冷机上的应用及对人居环境的影响等问题进行学术讨论与展望	2023年12月	400人	广东	汪超	18801106210
26	第二十二届全国空调技术学术年会	论文征集、主题论坛	2023年第四季度	200人	待定	李月华	010-64693287
27	全国冷链大会暨全国冷冻冷藏产业创新发展年会	会议致力于推进我国冷链行业的技术交流、产业升级、应用推广、商业对接，搭建“产、学、研、用”综合交流平台，从政策、技术、管理、运营多角度探讨冷链的发展。大会将邀请政府管理机构、著名冷链企业、知名专家学者就冷链的政策标准、产业升级、安全生产和运营管理等进行交流与研讨。	待定	700人	待定	王丹 王波	01068457336
28	《中国氢液化、储运技术及应用白皮书》发布会	氢能发展趋势与中国低碳能源体系建设，中国氢液化、储运技术发展、应用产业发展、典型案例、发展路线图等。	待定	200人	待定	王云鹏 张晓宁 赵国君	010-68715724 010-68719983
29	第十六届全国低温工程大会	低温技术、低温工程	待定	300人	合肥	公茂琼	010-82543728