

中国制冷学会

2026 数据中心冷却高峰论坛（大湾区）

第二轮通知

各有关单位和个人：

为顺应数字经济发展趋势，助力数据中心能效持续提升，推动行业绿色低碳转型，中国制冷学会拟定于 2026 年 3 月 19-21 日在广东省广州市举办“2026 数据中心冷却高峰论坛（大湾区）”。本届论坛将汇聚行业专家，共同探讨前沿技术，分享实践方案，旨在为我国数据中心产业的可持续发展注入新动能。现将有关事项通知如下：

一、组织机构

主办单位

中国制冷学会

协办单位

广东省制冷学会、中国制冷学会数据中心冷却工作组、中国制冷学会液冷技术工作委员会

二、日程安排

3 月 19 日报到，3 月 20 日主论坛，3 月 21 日上午分论坛

三、论坛地点

广州瑞士酒店

地址：广州市天河区华观路 1961 号

电话：020-66318888

四、主论坛

1. 《数据中心绿色低碳发展与实践》

韩镭 中国信息通信研究院泰尔系统实验室副主任，中国通信标准化协会（CCSA）通信电源与通信局站工作环境技术工作委员会（TC4）主席

2. 《算力到机器人的研究与思考》

汪玉 清华大学电子工程系教授，无问芯穹发起人

3. 《算力经济：内涵、结构与金融支撑逻辑》

李飞 北京邮电大学经济管理学院经济系主任，副教授

4. 《数据机房冷却过程的分析》

谢晓云 清华大学副教授

5. 《面向绿色算力的浸没式芯片冷却液研发》

王红岩 中国科学院过程工程研究所副研究员

6. 《3D/Chiplet 芯片热挑战与液冷协同进化之路》

钱晓峰 海光信息科技股份有限公司散热研发总监

7. 《智冷热管理单元，构筑高可靠算力底座》

明亮 华为微模块与热管理产品总监

8. 《腾讯面向算力的数据中心解决方案：T-AIDC》

吴名起 腾讯数据中心高级架构师

9. 《中国数据中心冷却技术年度发展研究报告》（2025 版）解读

邵双全 华中科技大学教授

.....

五、分论坛

1. 智算时代，液冷先行：液冷技术融合产业创新驱动算力革命
2. 深挖细琢，精益求精：数据中心高效冷却技术革新与实践
3. 一带一路，共赴新途：数据中心冷却产业海外拓展研讨

六、论坛同期活动

《中国数据中心冷却技术年度发展研究报告》（2025版）发布

七、报名参会及酒店预订

1. 参会报名：请扫描下方二维码完成参会注册，酒店预订。
2. 酒店住宿：广州瑞士酒店，大床房/标准间：500元/（间·天，含早）。
3. 免收注册费，交通住宿费用自理。



八、联系方式

联系人：张晓宁，赵国君

电话：010-68719983，13720086165

邮箱：idccooling@car.org.cn

