

# 暖通空调产业技术创新联盟

暖通空调联盟〔2021〕03号

---

## 绿色 安全 节能 第四届全国数据中心冷却节能高峰论坛 会议通知

各相关单位：

为推动数据中心冷却节能技术交流，中国建筑科学研究院有限公司、中国移动通信集团设计院有限公司、暖通空调产业技术创新联盟、中讯邮电咨询设计院有限公司等机构共同举办的“第四届全国数据中心冷却节能高峰论坛”定于2021年5月9-11日在北京市召开，为便于您日程安排，现将会议安排说明如下：

### 一、组织机构

**主办单位：**暖通空调产业技术创新联盟

中国建筑科学研究院有限公司

**协办单位：**中国移动通信集团设计院有限公司

中讯邮电咨询设计院有限公司

华信咨询设计研究院有限公司

湖南大学

CDCC&中数智慧信息技术研究院

中国建筑设计研究院有限公司

上海邮电设计咨询研究院有限公司

广东省邮电规划设计院有限公司

中通服咨询设计研究院有限公司

西安工程大学

国家建筑工程技术研究中心

---

建筑安全与环境国家重点实验室

支持单位：中国建筑学会暖通空调分会

中国制冷学会空调热泵专业委员会

中国建筑节能协会暖通空调/地源热泵专业委员会

北京市土木建筑学会暖通空调专业委员会

北京市制冷学会制冷空调专业委员会

## 二、会议时间、地点

1.会议时间：2021年5月10-11日

2.报到时间：5月9日11:00~22:00

3.会议地点：北京格兰云天国际酒店

（北京市亦庄荣华南路15号中航技广场10号楼）

## 三、会议注册及报名

1.会议注册：会议免收会议注册费，交通、食宿费用自理。

2.参会报名：请参会代表于4月25日前扫描二维码报名。

## 四、会议住宿

北京格兰云天酒店

双床房/大床房 650元/间夜（含早）



报名二维码

## 五、会务筹备组

李 炜 13681555746

何远嘉 18611786335

王东青 13901017552

会议邮箱：chvac2013@126.com

附件：会议日程



附件

## 第四届数据中心冷却节能高峰论坛 会议日程

时间：2021 年 5 月

会议地点：北京格兰云天国际酒店

时 间	内 容	主持人
5 月 9 日 11:00-22:00	会议报到	
	CAHVAC 数据中心专委会 2021 年第一次工作会议	
	晚 餐	
5 月 10 日 8:30-12:00	<b>开幕式</b>	王东青 CAHVAC 秘书长
	领导致辞 —徐 伟 全国工程勘察设计大师、CAHVAC 理事长 中国建筑科学研究院专业总工/建筑环境与能源研究院院长 —江 亿 中国工程院院士、中国制冷学会理事长 清华大学建筑节能研究中心主任/教授 —高 鹏 中国移动通信集团设计院有限公司副院长/总工程师	
	暖通空调产业技术创新联盟—数据中心专委会颁发理事证书	
	<b>大会论坛</b>	李红霞 教授级高工 中讯邮电咨询设计研究院
	《创新绿色新基建 打造低碳 IDC》 中国移动通信集团设计院有限公司信息建筑业务部总经理 刘 洪	
	《绿色智慧空调系统解决方案》 美的暖通与楼宇水机产品中心研发总监 骆名文	
	《北方地区数据中心冷却蒸发冷却技术应用》 新疆华奕新能源科技有限公司技术经理 严锦程	
《数据中心冷却风险防控》 中国电信股份有限公司上海分公司网络部处长 钟志鲲		
《低 PUE 空调系统整体解决方案》 珠海格力电器股份有限公司建筑环境与节能研究院暖通技术总监 周 伟		
《5G 低碳基站冷却系统构建与测试》 CAHVAC 数据中心专委会副主任委员、湖南大学教授 张 泉	马 德 副院长 华信咨询设计研究院有限公司	
12:00-13:30	午 餐	
5 月 10 日 13:30-17:30	《数据中心空调那些事—运维经验分享》 中国电信集团公司 B 级人才、中国电信集团级内训师 叶明哲	夏春华 技术总监 华信咨询设计研究院有限公司
	《数据中心高效冷却解决方案》 青岛海尔空调电子有限公司数据中心行业方案经理 刘 闯	
	《间接蒸发技术在华为乌兰察布的应用案例》 华信咨询设计院有限公司建筑设计咨询院副总工 柴士恒	程 序 副总工 中讯邮电咨询设计院有限公司 建筑工程设计研究院
	《相变冷却 践行碳中和》 捷联克莱门特集团数据中心事业部总监 郝凤云	
	《数据中心低能耗运营实践经验分享》 深圳联通运维部 杨宜楠	

时 间	内 容	主持人
5月10日 13:30-17:30	《高效数据中心节能方案》 丹佛斯气候方案事业部系统技术高级经理 张乐平	夏春华 技术总监 华信咨询设计 研究院有限公司  程 序 副总工 中讯邮电咨询设计 院建筑工程设计 研究院
	《我国数据中心蒸发冷却技术的发展现状以及存在的问题》 CAHVAC 数据中心专委会理事、西安工程大学教授 黄 翔	
	《数据中心水系统解决方案-阀门在数据中心的应用》 沃茨阀门（中国）有限公司产品经理 唐 华	
	《智能节能双循环空调在数据中心的应用与节能分析》 长沙麦融高科股份有限公司解决方案总监 杨志新	
	<b>圆桌论坛</b> <b>《碳达峰 碳中和背景下 数据中心冷却节能行业面临的机遇与挑战》</b>  特邀嘉宾：劳逸民 副 总 工 CAHVAC 数据中心专委会常务理事 中国建筑设计研究院有限公司智能工程中心 王 颖 副 院 长 CAHVAC 数据中心专委会常务理事 上海邮电设计咨询研究院有限公司数字基建院 窦海波 高级专家 中国联通深圳分公司 袁晓东 技术总监 雄安云网科技公司	罗志刚 副院长 CDCC&中数智慧 信息技术研究院
18:30-20:30	麦融高科-欢迎晚宴	
5月11日 8:30-12:00	《数据中心液冷技术创新及应用实践》 阿里云首席散热架构师 钟杨帆	罗海亮 咨询设计总监 中国移动通信集团 设计院有限公司  戴新强 副总经理 中通服咨询设计 研究院有限公司 建筑规划院机电 事业部
	《数据中心行业高效水泵的应用》 威乐（中国）水泵系统有限公司数据中心行业技术应用经理 李华明	
	《数据中心制冷单元故障的应急演练》 浙江移动网管中心运行维护工程师 李 昶	
	《绿色数据中心的冷却塔应用探讨》 湖南元亨科技股份有限公司董事长 陈 力	
	《超高密度数据中心制冷设计方案》 中讯邮电咨询设计院有限公司高级工程师 胡孝俊	
	《打造数字化低碳数据中心》 江森自控助理系统经理 崔 玥	
	《各类气候分区数据中心冷却节能技术对比分析》 中国移动通信集团设计院有限公司高级咨询设计师 姜宇光	
	《基于 AI 技术的数据中心 BA 系统节能控制》 北京英沣特能源技术有限公司智能化事业部技术总监 孙 岩	
	《间接蒸发冷却在数据中心的演变与发展》 广东省电信规划设计院有限公司设计师 吴学渊	
	<b>闭幕式</b>	
12:00-13:30	午餐	
5月11日 13:30-17:30	项目参观：中国移动（河北廊坊）数据中心	

注：会议日程以实际安排为准