



2016第四届国际制冷空调技术交流 会会议

尊敬的_____先生/女士，您好！

2016第四届国际制冷空调技术交流会议将于2016年11月在珠海召开。

会议通知

2016第四届国际制冷空调技术交流会议定于2016年11月20-22日在广东珠海举办，现将大会相关事宜通知如下：

1、组织机构

学术委员会：

主席：江亿

副主席：王如竹、黄辉

委员：Annemie Wyckmans（挪威）、陈焕新、成建宏、丁国良、黄翔、金嘉玮、Kiyoshi Saito（日本）、李红旗、李俊明、李先庭、刘金平、刘京斗、刘晓华、孟庆国、Predrag Stojan Hrnjak（美国）、Reinhard Radermacher（美国）、戎向阳、邵双全、史敏、石文星、谭建明、Trygve Magne Eikevik（挪威）、王瑞祥、夏建军、邢子文、杨旭东、张辉、张秀平、张有林、张朝晖、赵志刚

（排名不分先后）

组织委员会：

主任：黄辉（兼）

委员：刘晓红、荆华乾、陈进、刘怀灿、吴利平、梁祥飞、张涛、张鹏娥

主办单位：

国家节能环保制冷设备工程技术研究中心

空调设备及系统运行节能国家重点实验室

联合主办：

中国制冷空调工业协会

中国制冷学会

支持单位：

珠海格力电器股份有限公司

德州仪器半导体技术（上海）有限公司

三菱电机机电（上海）有限公司

浙江三花股份有限公司

广东省冷冻空调标准化技术委员会

合作媒体：

暖通空调在线

2、会议安排

会议日期：

报到时间：2016年11月20日全天

会议时间：2016年11月21日—22日

会议地点：

酒店名称：珠海中海铂尔曼酒店

酒店地址：广东省珠海市九州大道2029号

会议日程

拟邀请主题报告（11月21日上午）：

主题报告将围绕会议主题，宏观展现全球技术研究状况及实际应用情况。主题报告初步安排如下：

“中国建筑能耗数据标准及对制冷空调产业的发展要求”（暂定）

——江 亿 中国工程院院士 清华大学教授

“制冷空调行业在满足现代社会需求中发挥的作用”

——Predrag Stojan Hrnjak 伊利诺伊大学香槟分校教授

“城市可持续能源”

——Annemie Wyckmans 挪威科技大学教授

“我国工商用制冷空调行业市场分析及制冷剂替代进展”

——张朝晖 中国制冷空调工业协会秘书长

“可再生能源在制冷空调行业中的应用”

——国际专家（待定）

国际论坛（11月21日下午）：

国际论坛主要围绕1个主题，邀请国内外专家从技术趋势、市场发展、应用效果、外部环境等角度进行研讨。本届国际论坛初步安排如下：

1) 论坛主题：热泵供暖在不同气候带的应用和差异

2) 论坛主席：王如竹 上海交通大学教授

3) 拟邀请嘉宾：Reinhard Radermacher 美国马里兰大学教授

Trygve Magne Eikevik 挪威科技大学教授

Kiyoshi Saito 日本早稻田大学教授

黄辉 国家节能环保制冷设备工程技术研究中心主任

.....

专题研讨会（11月22日上、下午）：

专题研讨会将聚焦行业热点，分领域进行技术深度研讨。拟讨论的专题如下：

“制冷空调节能技术应用研究”

——主席：邢子文 西安交通大学教授、石文星 清华大学教授

专题方向：

- 1) 低温热泵技术及应用
- 2) 关键零部件技术
- 3) 节能技术专利数据分析

.....

“制冷空调控制技术研究”

——主席：赵志刚 空调设备及系统运行节能国家重点实验室副主任

张有林 珠海格力电器股份有限公司制冷研究院院长等

专题方向：

- 1) 智能控制：语音、图像、交互
- 2) 制冷空调系统控制与运营检测
- 3) 制冷空调产业的大数据研究与应用
- 4) 机组控制：变频、电子元器件，变流与数字化开关电源等

.....

“节能环保与标准化”

——主席：成建宏 全国能量系统标准化技术委员会秘书长等

专题方向：

- 1) 欧美节能环保标准法规体系
- 2) 中国冷链标准体系及制修订计划
- 3) 中国冷冻空调标准体系及制修订计划
- 4) 中国制冷领域节能标准体系及制修订计划

.....

“温湿度独立调节空调技术暨第三届温湿度独立调节空调系统高峰论坛”

——主席：戎向阳 中国建筑西南设计研究院总工

专题方向：

- 1) 设计方法
- 2) 关键设备
- 3) 实际工程性能
- 4) 未来发展研讨

.....

会议门票

- 1) 会议只接受网络报名（邮箱、网页、微信等），现场不设临时报名，报名截止日期为11月10日。
- 2) 网络报名者，组委会将发送参会注册号，参会人员凭注册号现场注册参会。
- 3) 特殊情况者，请联系组委会人员。

会议注册费：

2016国际制冷空调技术交流会会议注册费为：普通参会者1500元/人，若只参加温湿度独立调节空调技术专题，统一按800元/人收费。

会议注册费包含会议期间用餐（11月20日晚餐，11月21日--22日中、晚餐）、会议材料费用。

本次会议实行现场缴费，发票项目统一为会务费，发票于缴费后第二天提供。

