



# 信 息 简 报

SHANGHAI SOCIETY OF REFRIGERATION

上海市制冷学会办公室编 2017年第10期 12月30日

## ► 上海市制冷学会 2017 年学术年会召开

上海市制冷学会 2017 年学术年会于 2017 年 12 月 18 日在上海市建筑科学研究院召开。参会人员共 300 余人。

会议开幕式由上海市制冷学会秘书长张旭教授主持。丁国良理事长致欢迎辞；上海市建筑科学研究院杨建荣副院长代表东道主致辞；张旭秘书长介绍学会工作的 2017 年小结和 2018 年计划。然后是此次年会论文评审委员会主席龙惟定教授宣读年会优秀论文名单。

名单如下（按专业顺序）：

1 专■1W30K 单级脉冲管制冷机阻抗特性研究/刘少帅、蒋珍华、张安阔、朱海峰、吴亦农——中国科学院上海技术物理研究所；

2 专■一种自动复叠制冷系统的制冷剂组分色谱图测量/张汉青、张书春、吴银龙、张华——上海理工大学；

2 专■超声场和纳米流体对氨水鼓泡吸收联合强化效应的实验研究/王益聪、武卫东、唐恒博——上海理工大学；

3 专■快餐蓄热保温箱的研发与应用/朱传辉、李保国、苏树强——上海理工大学；

4 专■一种低温相变材料的蓄冷特性研究/徐笑锋、章学来、李玉洋、Jotham Muthoka Munyalo、陈跃、陈启杨——上海海事大学；

5 专■半椭圆管水平降膜液膜厚度图像数字化处理研究/彭泰铭、周亚素、叶涛、王树信——东华大学环境科学与工程学院；

5 专■夏季建筑壁面温度对街谷风环境的影响/李峥嵘、赵晋鹏、沈莉莉、邢浩威、王婷——同济大学机械与能源工程学院；

5 专■基于正交分析的上海居住建筑围护结构节能技术路线/潘黎、徐强——上海市建筑科学研究院；

6 专■翅片管式空调蒸发器积灰过程的实验观察/鞠培玲、詹飞龙、庄大伟、丁国良、唐家俊——上海交通大学。

主题报告部分由学术委员会主任代彦军教授和副主任杜志敏副教授主持。本次会议的邀请报告有 11 个，它们分别是：

■住宅建筑新风量设计方法/徐文华教授——同济大学；

■用空气源热泵从热远端实现清洁取暖/饶荣水 博士——上海美的暖通设备销售有限公司;

■大金 VRV 应用事例分析/叶斐课长——大金(中国)投资有限公司上海分公司;

■开利创新 VVW 水多联系统及应用/陈孟军 高级技术经理——开利空调销售服务(上海)有限公司;

■海尔无线焕新更新用多联机技术与应用/张洪涛 技术经理——青岛海尔空调电子有限公司;

■间接冷却技术在冷库中的应用 /宋喆 工程师——冰河冷媒科技(朝阳)有限公司;

■藏区供暖的出路/苏树强 博士——筑能科技;

■低能耗建筑技术/李峥嵘 教授——同济大学;

■低温与健康/刘宝林 教授——上海理工大学;

■冷藏链与食品安全/谢晶 教授——上海海洋大学;

■人工智能在建筑能效管理与服务的应用实践/于兵 总裁——上海东方延华节能技术服务股份有限公司。

下午的优秀论文报告部分由学术委员会副主任杜志敏副教授主持。优秀论文作者围绕他们的论文做了精彩的演讲。会议中还评选出 2 篇最佳展示奖。他们分别是:

■含二氧化碳甲烷在钎焊板式换热器内液化与结霜的实验研究/吴纪潭、贺天彪、巨永林——上海交通大学;

■地铁列车活塞效应对车站排热风量的影响/吴经纬、臧建彬——同济大学。

最后的闭幕式由学会副理事长谢晶教授主持。为优秀论文作者和最佳展示论文作者颁发了证书。

