



信息简报

SHANGHAI SOCIETY OF REFRIGERATION

上海市制冷学会办公室编 2015年第8期 12月20日

► 上海市制冷学会第九届会员代表大会暨2015年学术年会召开

上海市制冷学会第九届会员代表大会暨2015年学术年会于2015年12月18日在同济大学129礼堂隆重举行。来自学会的团体会员、个人会员及学生会员代表近400名制冷界精英齐聚一堂，共度本次盛会。



本次大会由上海市制冷学会第八届副理事长谢晶教授主持，第八届理事长丁国良教授致欢迎词。中国制冷学会副秘书长荆华乾对本次活动致以热烈祝贺，对上海市制冷学会历来的工作在全国25个省市的地方制冷学会中，上海市制冷学会各项工作名列前茅的成绩作了肯定。

第八届秘书长张旭教授作《上海市制冷学会第八届理事会工作报告》《上海市制冷学会第八届理事财务工作报告》第八届副理事长谢晶教授作《上海市制冷学会章程修改说明》《关于调整会员会费收缴标准的报告》。会上代表以认真负责的态度全面审议并通过了工作报告、财务报告、章程（修改草案）及修改说明、会费管理（修改草案）的决议。

副理事长谢晶教授主持了第九届理事会换届选举仪式。谢晶教授宣读《上海市制冷学会理事选举办法》，在通过了选举办法和监票人、唱票人和计票人人选后，全体代表以无记名投票的方式选举出了上海市制冷学会第九届理事会。



本次共发出选票300张，实际收回有效票271张，计票结果，丁国良、张旭等50位理事全部以超过半数的得票率当选为上海市制冷学会第九届理事。选举结果向全体代表公布，整个选举环节遵循公开、公平、公正原则，得到了广大会员代表的充分认可。

当日中午 12:00 在同济大学召开了第九届理事会第一次会议，会议由谢晶教授主持，会上选举产生了新一届理事长丁国良教授，秘书长张旭教授及 16 名常务理事。

选举结束后进行了 2015 年度年会优秀论文颁奖仪式。优秀论文评选结果由评选委员会成员、原学会资深专家上海交大陈芝久教授宣布。获奖名单公布如下。

一专：气动室温推移活塞脉管制冷机的实验研究——同济大学 石雅枝、朱绍伟。

二专：黄粉虫冰温干燥实验研究——上海理工大学 朱传辉、薛雅萌、李保国；混合制冷剂 R1234yf/R32 PVTx 性质的实验研究——上海理工大学 陈日帅、祁影霞、吴东；

纳米石墨冷冻机油与 R600a 混合物流动沸腾换热实验研究——上海理工大学 陈梦寻、张华、肖丽媛、娄江峰。

三专：盘管式蓄冷容器蓄冰过程的模拟计算——上海海洋大学 施伟。

四专：月桂酸-癸酸/十四醇-十二烷复合相变储能材料的制备与性能研究——上海海事大学 章学来、徐蔚雯、刘田田、梁笑阳、丁锦宏。

五专：橡胶硫化车间污染物收集与排放系统设计

与效果验证——同济大学 曹昌盛、侯玉梅、高军；目标导向的可再生能源利用规划边界条件研究——上海市建筑科学研究院 张改景；

大空间建筑自然通风利用与节能分析——上海理工大学 施天皓、黄晨、刘洋、王昕。

六专：亲水翅片湿工况析湿过程的数值模拟——上海交通大学 杨艺菲、庄大伟、丁国良、胡海涛。



两年一度的学术年会是上海市制冷学会的特色品牌活动。挪威科技大学 TrygveMagneEikevik 教授、同济大学龙惟定教授、上海万格科学器材有限公司周学迅总经理、上海海洋大学巨永林教授、同济大学高乃平教授、上海海洋大学包建强教授等带来了《挪威应用二氧化碳作为工质的制冷与热泵技术进展》《“互联网+”时代对制冷空调行业发展的思考》《生物样品库中等低温物医学》《LNG 接收站海水汽化器设计及研制开发》《轨道列车空调通风系统气流模拟与实测研究》《低温保藏食品中温度带的划分及需注意问题》等一系列高水准的学术报告。

本次会议得到团体会员上海东方延华节能技术服务股份有限公司、美意（上海）空调设备有限公司的单位大力支持！在此一并表示衷心感谢。

