



信 息 简 报

SHANGHAI SOCIETY OF REFRIGERATION

上海市制冷学会办公室编

2018 年第 7 期 5 月 31 日

► 2018 年夏安世教育基金会奖学、奖教金颁奖典礼举行

5 月 23 日,由上海交大夏安世教授教育基金会和百尔制冷合作组织的“第二十二届夏安世基金会奖学、奖教颁奖典礼”在上海交通大学机械与动力工程学院高田会堂举行。

上海市制冷学会理事长丁国良,上海市冷冻空调行业协会副秘书长黄永正,百尔制冷公司首席运营官兼执行副总裁 Simon Karlin, 亚洲区总经理胡国强等公司代表,上海交通大学教务长吴静怡,夏安世教授教育基金会理事长、制冷所所长王如竹,副所长林文胜,同济大学原高等技术学院楼宇设备工程与管理系系主任龙惟定等知名专家学者及近 200 名师生参加了典礼。本次典礼,来自全国知名院校共计 1 名教师、4 名研究生和 11 名本科生分别荣获“杰出教授奖”和“优秀学生奖”。

1996 年 4 月,上海交通大学、上海市制冷学会和上海市冷冻空调机械工业协会联合成立了“夏安世教授教育基金会”,汪道涵同志亲笔为基金会题词。基金会旨在发展我国制冷空调事业、培养制冷空调人才,缅怀已故的中国制冷与低温技术专业创始人夏安世教授。基金会面向全国 12 所知名高校制冷低温、暖通空调(建环)专业评选出优秀的博士、硕士和本科生,以及在科研上取得突出成就的知名教授,为其颁发“优秀学生奖”和“杰出教授奖”。

评奖活动每年举行一次,目前已历 22 年,全国共有 13 所高校 193 名本科生、23 名硕士生、52 名博士生和 27 名教授获奖。百尔制冷公司(原美国西克公司)已经连续 20 年与机械与动力工程学院制冷与低温工程研究所合作,资助夏安世教育基金会举行奖学和奖教活动,奖励中国制冷空调界最杰出的教授和学生。

第二十二届(2018)夏安世教授-百尔制冷奖获奖名单

杰出教授奖 王丽伟 上海交通大学

优秀学生奖

研究生:沈翀(博士)清华大学、许婧煊(硕士)上海交通大学、林灵楠(博士)上海交通大学、杜博文(硕士)同济大学

本科生:马晨钰(哈尔滨工业大学)、任建华(西安交通大学)、简亲平(华中科技大学)、李晓阳(浙江大学)、伍倩莹(清华大学)、闫淑晴(哈尔滨商业大学)、鄢元波(上海交通大学)、杨迪(上海海洋大学)、赵晨阳(上海理工大学)、王海丹(天津商业大学)、张勤灵(同济大学)



► 王如竹教授获 2018 年国际热科学纪念奖 Nukiyama Memorial Award

5 月 30 日，日本传热学会正式公布了 2018 年国际热科学纪念奖 Nukiyama Memorial Award 获奖者，制冷所王如竹教授最终获此殊荣，他也是获得该奖项的第一位中国籍学者。王如竹教授将于 8 月中旬参加在第 16 届国际传热大会 (IHTC-16) 上举行的颁奖典礼，并应邀作大会全体报告。

本次授予王如竹教授 Nukiyama Memorial Award，是为表彰他在热驱动吸附/吸收热力循环、热泵、低温传热、太阳能利用和绿色建筑能源系统等方面做出的杰出贡献。王如竹教授常年致力于这些方面的研究，迄今发表 SCI 论文 561 篇（其中 ESI 高被引论文 15 篇），引用量 13,479 次，H 指数 53，获得过 2017 年度全球高被引学者，2014 年度国家自然科学二等奖、2010 年度国家技术发明二等奖、2009 年度国家教学成果二等奖，以及英国制冷学会颁发的 2013 年度国际制冷金牌 J&E Hall Gold Medal 和中日韩三国制冷学会联合颁发的 2017 年度亚洲制冷学术奖 Asian Academic Award，他是获得这两个国际奖项的首位华人学者。

Nukiyama Memorial Award 由日本传热学会发起，旨在表彰在热科学与工程领域做出杰出贡献和获得杰出成就的学者（年龄在 50 岁左右），此外奖项还十分注重学者在教学和设计等方面的贡献，是日本传热学会的最高奖项。Nukiyama Memorial Award 是为了纪念 Shiro Nukiyama 教授（1896-1983）而设立，Nukiyama 教授是国际传热领域的著名学者，于 1934 年首先发现了沸腾传热曲线（Nukiyama Curve），成为传热学教材必须讲到的经典，看到 Nukiyama 就会让人想起池沸腾实验。

该奖项每两年全球选拔一次，此前已成功授奖三次（<http://www.htsj.or.jp/nukiyama>），获奖者包括德国传热传质学会主席、达姆施塔特工业大学的 Peter Stephan 教授（2012），美国工程院院士、麻省理工学院的 Gang Chen 教授（2014），以及日本流体力学学会会士、机械工程学会会士、东京工业大学的 Mamoru Tanahashi 教授（2016）。