



信 息 简 报

SHANGHAI SOCIETY OF REFRIGERATION

上海市制冷学会办公室编

2020 年第 4 期 5 月 31 日

► 上海市制冷学会专家四项成果荣获 2019 年度上海市科学技术奖

2020 年 5 月 19 日上午，2019 年度上海市科学技术奖励大会在上海展览中心召开，隆重表彰为上海科技创新事业和经济社会发展作出突出贡献的科技工作者。本年度共授奖 308 项（人），其中科技功臣奖 2 人、青年科技杰出贡献奖 10 人、自然科学奖 43 项、技术发明奖 31 项、科技进步奖 205 项、科学技术普及奖 15 项、国际科技合作奖 2 人。

上海市制冷学会专家共有 4 项成果获得表彰，其中 2019 年度上海市科技进步奖一等奖 2 项，二等奖 1 项，三等奖 1 项，名单如下：

奖项	项目名称	完成人	完成单位
一等奖	新一代环保空调器的高效设计与精密制造	丁国良、胡海涛等	上海交通大学等
一等奖	航天用长寿命高效低干扰斯特林型机械制冷装置	吴亦农等	中国科学院上海技术物理研究所
二等奖	新一代环保工质 R290/R32 制冷系统与设备关键技术研究及应用	祁影霞、周易 张华等	上海理工大学、上海海立电器有限公司等
三等奖	相变蓄热式供暖装置的关键技术创新与应用	章学来等	上海海事大学等

上海市制冷学会热烈祝贺以上获奖专家：丁国良、吴亦农、祁影霞、章学来、张华、胡海涛、周易！

► “新冠疫情对冷藏运输行业的影响及应对技术”研讨会顺利举行

2020 年 5 月 23 日下午，“新冠疫情对冷藏运输行业的影响及应对技术”研讨会在线视频会议顺利举行。本次研讨会作为上海制冷节系列活动之一，由上海市制冷学会冷藏运输专业委员会主办，上海市制冷学会会员、冷藏运输及相关行业专业人士近 50 人参加会议，上海市制冷学会理事长、同济大学张旭教授出席会议并讲话。

研讨会上，同济大学臧建彬教授、上海众萃冷链物流有限公司董事长黄宗荣、中外运普菲斯冷链物流有限公司副总裁常国欣、上海理工大学王丽慧教授分别就

COVID-19 疫情期地铁车辆空调通风系统应对措施、新冠疫情对冷链物流的影响及思考、冷链物流观察管控常态化期间食品行业动向、新冠疫情对地铁车站环控的影响及应对做了专题报告，并与参会者进行技术交流。与会的各位专家精彩报告赢得了在线参会者的好评。

► 欢迎各位个人会员、团体会员投稿

来稿请发到学会办公室电子信箱：53828229@163.com，请在邮件标题注明“信息简报投稿”。

来稿分类：

- 国内外制冷空调技术动态；
- 国内外学术技术交流信息；
- 对学会工作的意见和建议；
- 各专业委员会、工作委员会工作简讯。

来稿要求文字简洁（500字左右），并注明供稿者联系方式。