

# 第四届中国自噬研究大会暨 第八届国际/第十七届全国膜生物学研讨会

## The 4<sup>th</sup> China Conference on Autophagy & the 8<sup>th</sup> International/ the 17<sup>th</sup> National Symposium on Membrane Biology

### (第一轮通知)

细胞自噬的分子机制以及自噬相关疾病的研究发展迅速，一直是国际生命科学研究的热点，而近年来中国学者在自噬相关研究中的成果斐然。为了进一步深入了解国内外自噬领域研究动态、增强国内自噬领域的学术交流、促进自噬相关领域研究的发展和青年人才的培养，中国生物物理学会膜生物学会拟定于2023年11月12日至15日在贵州安顺召开第四届中国自噬研究大会（The 4<sup>th</sup> China Conference on Autophagy）暨第八届国际/第十七届全国膜生物学研讨会膜生物学研讨会（The 8<sup>th</sup> International and the 17<sup>th</sup> National Symposium on Membrane Biology）。本次大会由中国生物物理学会膜生物学会主办，由安顺市人民医院、广州医科大学基础医学院、南开大学生命科学学院、清华大学生命科学学院、浙江大学国际健康医学研究院、中国科学院生物物理研究所承办，大会将弘扬膜分会“五湖四海”精神，汇聚来自自噬基础和临床研究领域的众多学者，针对自噬领域前沿进行深入交流。诚挚欢迎国内外从事自噬相关研究工作的科技工作者、临床医生和研究生踊跃参会。

#### 一、组织结构

主办单位：中国生物物理学会膜生物学会

承办单位：

安顺市人民医院 广州医科大学基础医学院 南开大学生命科学学院 清华大学生命科学学院 浙江大学国际健康医学研究院 中国科学院生物物理研究所

大会主席：

陈佳 张宏

学术委员会：

陈佳 杜立林 刘伟 沈汉明 俞立 张宏 钟清

组织委员会：

陈果 葛亮 冯杜 贾大 李民 刘垒 路群 荣岳光 孙启明 佟超 卫涛涛 徐素宏 晏晨 易聪 赵燕 周庆华 朱玉山

秘书处：徐文丽、岳同岩、吴帆、龙静萍

#### 二、会议时间地点

1. 会议地点：贵州省安顺市万绿城铂瑞兹酒店

2. 会议时间：2023年11月12日至15日

报到时间：2023年11月12日下午；报到地点：贵州省安顺市万绿城铂瑞兹酒店大堂

会议报告：2023年11月13日-15日；会议地点：贵州省安顺市万绿城铂瑞兹酒店大宴会厅

### 三、会议报告内容和形式

1. 本次会议将采取主题报告、专题报告和墙报相结合的形式进行学术交流，内容设置自噬的分子机制、自噬与疾病、模式生物与自噬、选择性自噬等4个专题，将邀请Autophagy、Cell Research等期刊的编辑参会，组织参会代表与编辑面对面交流。
2. 会议报告以邀请报告为主，少部分从投稿中遴选。所有报告人在会议注册时需提交报告人信息、题目及摘要。**报告上传截止日期为2023年10月15日。**

### 四、部分参会嘉宾（持续更新中）

**Sharon Tooze** 弗朗西斯·克里克研究所教授（英国）

**Harald Stenmark** 奥斯陆大学教授（挪威）

**Zvulun Elazar** 魏茨曼科学研究所教授（以色列）

**Nobuo Noda** 北海道大学教授（日本）

**Della David** 巴布拉汉研究所教授（英国）

**张 宏** 中国科学院生物物理研究所研究员

**陈 佺** 南开大学教授

**俞 立** 清华大学教授

**刘 伟** 浙江大学教授

**钟 清** 上海交通大学教授

**沈汉明** 澳门大学教授

**杜立林** 北京生命科学研究所以研究员

### 五、会议注册和缴费（请登录会议网站 <https://meeting.bsc.org.cn/CCA2023> 进行注册）

	2023年10月1日前注册	2023年10月1日之后（含）或现场注册
正式代表（会员）	2400元	2800元
正式代表（非会员）	3000元	3400元
学生代表（会员）	1200元	1600元
学生代表（非会员）	1600元	2000元

#### 说明：

1. 本次会议为邀请制，请登录大会网站进行注册，相关注册信息及步骤请关注大会网站。
2. 会议注册费包括：参会资料（大会报告论文集及技术讲座资料）和会议期间午餐、会间茶歇，早到或晚走的代表自理会期以外的用餐，差旅费和食宿费自理。
3. 注册费缴纳方式：在线支付（微信、支付宝）、银行汇款、现场刷卡。通过银行汇款缴费时请务必标注：2023自噬大会+参会代表姓名，请缴费后将汇款凭证、缴费人信息发送邮件至大会秘书处 [longjingping@bsc.org.cn](mailto:longjingping@bsc.org.cn) 邮箱，邮件题目为：2023自噬大会+单位+参会代表姓名，以便核对查询。

4. 学生注册请出示学生证（博士、硕士）。
5. 退费原则：凡已缴费的参会代表因故不能参会者，须在 2023 年 10 月 28 日之前以 e-mail 形式向大会提出申请，注册费全额退款；2023 年 10 月 29-11 月 4 日前告知，正式代表将扣除 500 元手续费、学生代表扣除 200 元手续费后，退还余款；2023 年 11 月 5 日之后申请，将不再退款。
6. 发票领取：默认提供电子发票，如需纸质发票请联系大会秘书处，邮箱：[longjingping@bsc.org.cn](mailto:longjingping@bsc.org.cn)。
7. 银行汇款信息：中国生物物理学会，中国工商银行北京东升路支行，0200006209014448518

## 六、会议论文摘要提交（请登录会议网站 <https://meeting.bsc.org.cn/CCA2023>，在线提交）

1. 大会论文摘要在线提交。**摘要提交截止日期为 2023 年 10 月 15 日**，摘要提交情况查询可联系组委会。须先网上注册参会并交纳注册费后方可投稿。参会代表投送的摘要将被会议论文摘要集收录。凡投送摘要者请在 2023 年 10 月 15 日前缴纳会议注册费。未按时交纳注册费者，提交的论文摘要将不能收录进论文摘要集中。
2. 论文摘要为英文，摘要仅限 300 个英文单词，包括：题目、作者姓名（请在摘要提交者姓名下加下划线）、工作单位、邮编、E-mail 地址和正文。摘要篇幅为一个 A4 纸页面。标题为 12 号 Arial，作者姓名为 10 号 Times New Roman，单位、邮编、地址及 Email 地址为 10 号斜体 Times New Roman，请在提交摘要的作者名下加下划线，正文为 12 号 Times New Roman。论文摘要请用 Word 文件格式编排。

会议摘要提交联系人：朱玉山教授（南开大学），E-mail: [zhuys@nankai.edu.cn](mailto:zhuys@nankai.edu.cn)

### 3. 会议墙报要求

为鼓励学术交流多样化，本届会议开展墙报（POSTER）学术交流形式，设立专门的墙报展示区，会议期间安排时间进行墙报交流。墙报的尺寸为：高 120cm×宽 90cm。内容包括题目、作者、单位、城市、邮编、研究目的、方法、结果和结论。墙报需用激光打印或放大，线图和照片需清晰美观。请自带墙报到现场张贴。

## 七、酒店住宿和交通

**会议住宿：安顺市万绿城铂瑞兹酒店**

**会议地址：安顺市万绿城铂瑞兹酒店（贵州省安顺市西秀区东关街道凤缘路 2 号）**

### 酒店交通

#### 1. 机场——酒店

自安顺黄果树机场到达铂瑞兹酒店，驾车时间预计 25 分钟左右（包括打滴滴、出租车等），公交车预计 1 小时 10 分钟左右。

#### 2. 安顺火车站——酒店

自安顺火车站乘网约车、出租车等到达铂瑞兹酒店，时间预计 5 分钟左右，公交车预计 10 分钟左右。

#### 3. 安顺高铁西站——酒店

自安顺高铁西站乘网约车、出租车等到达铂瑞兹酒店，时间预计 35 分钟左右，公交车预计 1 小时左右。

#### 4. 自驾——酒店

如自驾参会，从 G76 高速安顺南收费站驶出高速，自安顺南收费站到达铂瑞兹酒店预计 5 分钟左右。

## 八、参展说明

会议期间将举办试剂、仪器和自噬药物开发相关技术交流讲座。我们竭诚邀请国内外有关单位踊跃展示仪器产品，交流测试、制备技术，共同支持本次会议，促进我国自噬领域研究的发展。

请联系会务组索取《参展邀请函》。

参展咨询：岳同岩，电话：13501326256，E-mail: yuetongyan@bsc.org.cn

## 九、会议联系人

### 1. 会议总协调人：

卫涛涛，电话：13810356639, E-mail: weitt@ibp.ac.cn

### 2. 会议网站咨询：

会议网站：岳同岩，电话：13501326256，E-mail: yuetongyan@bsc.org.cn

### 3. 会议论文提交：

朱玉山，E-mail: zhuys@nankai.edu.cn

### 4. 会议注册咨询：

龙静萍，电话：+86-10-64889894，E-mail: longjingping@bsc.org.cn

### 5. 会议参展咨询

岳同岩，电话：13501326256，E-mail: yuetongyan@bsc.org.cn

中国生物物理学会膜生物学分会  
中国生物物理学会学术交流部（代章）

二零二三年八月  
学术交流部