



第七届衰老与肿瘤国际学术会议

招商方案

主办单位：海南医科大学衰老与肿瘤国际研究中心

上海交通大学医学院附属瑞金医院

Samuel Waxman Cancer Research Foundation（美国）

大会主席：Samuel Waxman、James DeGregori、任瑞宝

会议时间：2025年11月21日-11月22日

会议地点：海南省海口市龙华区学院路3号海南医科大学（海南省医学科学院）筱海国际教育大楼-立言厅

邀请辞

第七届衰老与肿瘤国际学术会议将于 2025 年 11 月 21 日至 22 日在海南省海口市海南医科大学筱海国际教育大楼-立言厅召开。衰老是肿瘤、心血管等疾病重要的发病及不良预后因素。因衰老带来的疾病目前已成为阻碍社会健康水平提升的关键因素，给经济增长与社会保障带来严峻挑战。深入认识衰老、及早干预衰老进程、有效减少因衰老导致的肿瘤及其他衰老相关慢性疾病已成为现代生物医学研究的重要领域。但衰老生物学、医学研究相对短缺，精准衰老干预相关产业方兴未艾，是发展的新蓝海。本次会议将邀请衰老与肿瘤研究领域具有重要影响力的国内外知名专家进行大会专题学术报告，报告形式为“线下会议+线上直播”。大会的成功召开离不开企业的支持，本次会议组委会诚邀各公司的参与及合作，进行技术、产品、服务与形象宣传。

衰老与肿瘤国际研究中心 (International Center for Aging and Cancer, ICAC) 被列入 2023 年海南省政府工作报告“1+2+5”高能级科创平台，在第十二、十三届全国人大常委会副委员长，中国红十字会会长，中国科学院院士陈竺和海南省委书记（时任）沈晓明的指导及支持下，由海南医科大学（海南省医学科学院）、上海交通大学医学院附属瑞金医院以及美国塞缪尔·魏克斯曼癌症研究基金会 (SWCRF) 共建的科研机构。ICAC 聚焦衰老与肿瘤的发生发展规律，开展国际前沿的、原创性的基础和临床转化研究。中心使命是致力于通过创新性实验室研究、转化研究及临床研究增进对衰老和肿瘤的认知，以应对日益严重的全球老龄化问题和与衰老密切相关的肿瘤高发带来的全球健康挑战。

衰老与肿瘤国际研究中心

2025 年 8 月 14 日

合作方案

◆ 鼎力支持

标准：RMB 150,000

- 权益：
- 1、会场休息期间播放公司 180 秒宣传片；
 - 2、3m*2.6m 核心区位展位（含基础设施）；
 - 3、会议手册+论文集单页正反彩印广告；
 - 4、宣传册直投所有参会者文件袋；
 - 5、会场主背景板 LOGO 联合展示；
 - 6、官网赞助商专区企业 LOGO+直链。

◆ 特别支持

标准：RMB 100,000

- 权益：
- 1、会场休息期间播放公司 120 秒宣传片；
 - 2、3m*2.6m 标准展位（含基础设施）；
 - 3、会议手册+论文集单页单面彩印广告；
 - 4、宣传册直投所有参会者文件袋；
 - 5、会议官网赞助商专区企业 LOGO+直链。

◆ 学术伙伴支持

标准：RMB 60,000

- 权益：
- 1、3m*2.6m 标准展位（含基础设施）；
 - 2、会议文件袋放入产品单页；
 - 3、会议官网赞助商专区企业 LOGO+直链。

◆ 品牌快闪通道

标准：RMB 30,000

- 权益：1、3m*2.6m 实体展位。
- 2、会议官网赞助商专区企业 LOGO。

◆ 能量补给伙伴

标准：RMB 18,000/天（21-22 日可选）

- 权益：1、茶歇区冠名“品牌名”。
- 2、茶歇区品牌主题视觉包装。
- 3、会议官网赞助商专区企业 LOGO。

◆ 学术午宴伙伴

标准：RMB 35,000/天（21-22 日可选）

- 权益：1、午餐券印品牌 LOGO。
- 2、餐厅入口设置品牌技术展示墙（2m×1.5m）。
- 3、会议官网赞助商专区企业 LOGO。

◆ 学术成果特展

一、旗舰展示版

标准：RMB 22,000

- 权益：1、手册+论文集正反彩印跨页广告（共 4 页）。
- 2、电子论文集企业技术专题页推荐（带超链接）。
- 3、会议官网赞助商专区企业 LOGO。

二、经典展示版

标准：RMB 16,000

- 权益：1、手册+论文集单页正反彩印广告。

2、会议官网赞助商专区企业 LOGO。

◆ 知识触达伙伴

一、深度认知版

标准：RMB 20,000

权益：1、三折页宣传册入所有参会者文件袋。

2、会议官网赞助商专区+注册报名页面企业 LOGO。

二、精准聚焦版

标准：RMB 12,000

权益：1、单页产品卡入所有参会者文件袋（正反双面）。

2、会议官网赞助商专区+注册报名页面企业 LOGO。

◆ 联系方式

联系人：田爱鑫（18589667968）

邮 箱：icac@muhn.edu.cn



第七届衰老与肿瘤国际学术会议邀请嘉宾

持续更新



Samuel Waxman

美国塞缪尔·魏克斯曼癌症研究基金会



James DeGregori

科罗拉多大学安舒茨医学中心医学院



任瑞宝

海南医科大学 (海南省医学科学院)



Ronald A. DePinho

美国国家科学院院士



王存玉

美国国家医学院院士



Olga Anczukow

杰克森实验室基因组医学中心



Matthew Blake Greenblatt

威尔·康奈尔医学院



岳锐

同济大学



Brian Kennedy

新加坡国立大学杨潞龄医学院



石雨江

复旦大学生物医学研究院



Kirsten Ness

圣裘德儿童研究医院



Laurie H. Glimcher

美国国家科学院院士



刘光慧

中国科学院动物研究所



Eric Gilson

中国工程院外籍院士



Allan Balmain

海伦迪勒家族综合癌症中心



Sandra McAllister

哈佛医学院医学



Irina Lehmann

德国柏林夏里特大学医学院



Ming Xu

明尼苏达大学生物科学学院



Roland Eils

德国国家科学院院士



Jonathan Licht

佛罗里达大学健康体系癌症中心



叶静

上海交通大学医学院附属瑞金医院



王朝明

圣裘德儿童研究医院



顾雷

马克斯·普朗克心肺研究所



历届会议情况

[第六届衰老与肿瘤国际学术会议](#)于2024年12月13日至14日在海口举行。会议以“靶向衰老与肿瘤的共同驱动因子”为主题，面向全球开放式网络直播，线下近300人参加会议，线上当天访问次数近30,000次。此次学术会议邀请到的专家有：



James L. Kirkland (线下参会)

西达赛奈医疗中心衰老细胞清除法和细胞衰老学教授



邓宏勉 (线下参会)

北京大学博雅讲席教授，2024未来科学大奖“生命科学奖”获得者



潘景轩 (线下参会)

中山大学中山眼科中心分子医学、眼科肿瘤学教授



卢瑗瑗 (线上参会)

空军军医大学、西京医院消化内科副主任



Raul Mostoslavsky (线下参会)

哈佛大学医学院麻省总医院癌症中心医学系教授，科学主任



Valery Krizhanovsky (线下参会)

魏茨曼科学研究所分子细胞生物学教授



袁钧瑛 (线下参会)

中国科学院生物与化学交叉研究中心主任，中国科学院院士，中国科学院外籍院士



肖智雄 (线下参会)

四川大学生长代谢衰老研究中心主任，转化医学教授



王建伟 (线下参会)

北京协和医学院、中国医学科学院实验血液学国家重点实验室首席研究员



James DeGregori (线下参会)

美国科罗拉多大学安舒茨医学院校区生物化学与分子遗传学讲席教授



Daohong Zhou (线上参会)

得克萨斯大学圣安东尼奥健康科学中心结构生物化学终身教授



Darren J. Baker (线上参会)

妙佑医疗国际(梅奥医学中心)综合医院生物化学与分子生物学教授



邹卫国 (线下参会)

海南医科大学(海南省医学科学院)副校长，生物化学与细胞生物学研究员



吴文书 (线下参会)

海南医科大学(海南省医学科学院)衰老与肿瘤国际研究中心副主任



钱鹏旭 (线下参会)

浙江大学医学院研究员



Kornelia Polyak (线上参会)

美国哈佛大学医学院癌症专科附属医院-丹娜法伯癌症研究院医学教授



Sandra McAllister (线下参会)

哈佛大学哈佛医学院医学系副教授



Valter Longo (线上参会)

美国南加州大学Davis老龄科学院生物科学专业教授



[第五届衰老与肿瘤国际学术会议](#)于2023年12月15日至16日在海口举行。会议以“针对衰老驱动因子的肿瘤预防及治疗”为主题，面向全球开放式网络直播，线下近300人参加会议，线上当天访问次数近2900次。此次学术会议邀请到的专家有：



Juan Carlos Izpisua Belmonte
Altos Labs公司圣地亚哥科学研究所所长



James DeGregori
美国科罗拉多大学安舒茨医学院讲席教授



马秋富
西湖大学讲席教授、生物电子医学研究中心主任



郝楠 (Nan Hao)
加州大学圣地亚哥分校分子生物学系教授



肖智雄
四川大学生命科学学院生长代谢衰老研究中心主任



赵萌
中山大学中山医学院干细胞与再生医学系教授



Heinrich Jasper
巴克老龄化研究所免疫学教授、南旧金山基因泰克生物技术公司 (Genentech)



郁华 (Hua Eleanor Yu)
美国希望之城国家医疗中心贝克曼研究中心 Billy and Audrey L. Wilder肿瘤免疫疗法教授



Inigo Martincorena
英国维康桑格研究所正常组织、癌症和衰老中的体细胞突变研究组组长



Marcia C. Haigis
美国哈佛大学医学院细胞生物学教授



陈国兵
暨南大学基础医学与公共卫生学院副院长、微生物学与免疫学教授



田梅
复旦大学特聘教授、复旦大学人类表型组研究院执行院长



Scott W. Lowe
美国斯隆凯特琳研究所、纪念斯隆-凯特琳癌症中心癌症生物与遗传学



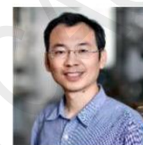
Jonathan D. Licht
美国佛罗里达大学健康癌症中心



王萌 (Meng C. Wang)
美国贝勒医学院赫芬顿老龄研究中心教授；霍华德·休斯医学研究员



Jennifer Trowbridge
美国塔夫茨大学杰克逊实验室微生物学与免疫学副教授



李红杰 (Hongjie Li)
美国贝勒医学院赫芬顿衰老研究中心分子与人类遗传学助理教授



张维绮
中国科学院北京基因组研究所研究员



[第四届衰老与肿瘤国际学术会议](#)于2022年12月16日至17日在海口举行。会议以“延缓衰老，预防肿瘤”为主题，面向全球开放式网络直播，受疫情的影响，线下有近150听众参加，线上有近7000人观看会议直播。此次学术会议邀请到的专家有：



Judith Campisi

美国巴克衰老研究所、美国科学促进会研究员、美国科学院院士



Ronald Evans

索尔克生物研究所教授、美国科学院院士



徐国良

中国科学院院士，中国科学院上海生命科学研究所研究员



董晨

上海交通大学医学院教授、中国科学院院士



Daohong Zhou

得克萨斯大学圣安东尼奥健康科学中心结构生物化学终身教授



Manuel Serrano

阿尔托斯实验室 (Altos Labs) 剑桥科学研究所首席研究员



Sheila Stewart

华盛顿大学圣路易斯医学院斯特曼癌症中心细胞生物学教授



Vera Gorbunova

美国罗切斯特大学衰老研究中心联合主任兼生物学教授



Jean Pierre Issa

Coriell医学研究所总裁兼首席执行官



Nir Barzila

阿尔伯特·爱因斯坦医学院衰老研究所所长



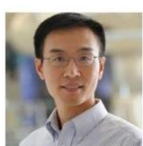
刘明耀

上海邦耀生物科技有限公司创始人、董事长



程金科

海南省医学科学院执行院长



松阳洲

中山大学生命科学学院院长，中山大学抗衰老中心主任



邓宏勉

北京大学博雅讲席教授，北京大学干细胞研究中心主任



曲静

中国科学院动物研究所干细胞与衰老研究组组长



张健

上海交通大学特聘教授，药物化学与生物信息学中心主任



孙宇

中国科学院上海生科院/上海交大医学院健康科学研究所研究员



[第三届衰老与肿瘤国际学术会议](#)于 2021 年 12 月 17 日在海口举行。会议以“衰老对克隆增生的影响”为主题，受疫情的影响，线下有近 200 余听众参加会议，线上有近 3000 人在线观看会议直播。此次学术会议邀请到的专家有：



Robert Weinberg

美国科学院院士、麻省理工学院的丹尼尔·K·路德维希癌症研究教授



Margaret A. Goodell

贝勒医学院分子与细胞生物学教授兼系主任



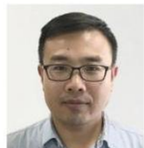
Kevan Shokat

加利福尼亚大学旧金山分校细胞与分子药理学教授兼联合主任



吴晨

国家癌症中心，中国医学科学院北京协和医学院特聘教授兼研究员



刘宝华

中国老年学学会衰老与抗衰老科学委员会理事，深圳大学医学部教授



姜丹莉

海南医科大学（海南省医学科学院）衰老与肿瘤国际研究中心研究员



Siddhartha Jaiswal

美国斯坦福大学医学院病理学副教授



Andrea Viale

德克萨斯大学安德森癌症中心基因组医学、癌症医学部副教授



Jan Karlseder

索尔克生物研究所副总裁、分子与细胞生物学教授兼首席研究员



白凡

北京大学生物医学前沿创新中心、生命科学学院、第一医院研究员



韩敬东

北京大学定量生物学中心、北京大学-清华大学生命科学联合中心教授



Julio A. Aguirre-Ghiso

阿尔伯特·爱因斯坦医学院细胞生物学教授



James DeGregori

美国科罗拉多大学安舒茨医学校区生物化学与分子遗传学讲席教授



Phil H Jones

剑桥大学威廉康格研究所表皮及食道干细胞学教授



鞠振宇

暨南大学衰老与再生医学研究院院长



施松涛

中山大学光华口腔医学院附属口腔医院华南颅颌干细胞转化研究中心主任兼教授



[第二届衰老与肿瘤国际学术会议](#)于2020年12月18日在海口举行。在省政府及相关部门领导的见证下，海南医科大学（海南省医学科学院）校长（时任）杨俊、上海交通大学医学院附属瑞金医院副院长胡伟国与美国塞缪尔·魏克斯曼癌症研究基金会创始人 Samuel Waxman 教授以“线上+线下”的形式进行签约，并举行了衰老与肿瘤国际研究中心推杆揭牌仪式。此次学术会议邀请到的专家有：



Judith Campisi

美国科学院院士，美国巴克老龄化研究所、美国科学促进会研究员



Brian Kennedy

新加坡国立大学卫生系统健康长寿研究中心联席主任兼教授



Inigo Martincorena

英国维康桑格研究所正常组织、癌症和衰老中的体细胞突变研究组组长



任瑞宝

上海血液学研究所所长、海南医科大学衰老与肿瘤国际研究中心主任



James DeGregori

美国科罗拉多大学安舒茨医学校区生物化学与分子遗传学讲席教授



Ashani Weeraratna

约翰霍普金斯大学彭博公共卫生学院生物化学和分子生物学教授及系主任



Hartmut Geiger

德国乌尔姆大学分子医学研究所的教授兼所长



刘光慧

中国医学科学院学部委员、中国科学院动物研究所研究员



Ross L. Levine

美国斯隆—凯特林癌症研究所血液恶性肿瘤研究中心白血病专家和医师科学家



Maria Blasco

西班牙国家癌症研究中心主任



宋尔卫

中国科学院院士，中国医学科学院学部委员，中山大学医学部主任



施松涛

中山大学光华口腔医学院附属口腔医院华南颅颌干细胞转化研究中心主任兼教授



第一届衰老与肿瘤国际学术会议于 2019 年 12 月 16 日在海口举行，海南省副省长（时任）王路出席论坛并发表致辞。在全国人大常委会副委员长、农工党中央主席（时任）陈竺的见证下，海南省人民政府与美国塞缪尔·魏克斯曼癌症研究基金会（SWCRF）、海南医科大学（海南省医学科学院）、上海交通大学附属瑞金医院上海血液学研究所四方签署《合作意向书》，决定多方共建衰老与肿瘤国际研究中心。此次学术会议邀请到的专家有：



Samuel Waxman

美国塞缪尔·魏克斯曼癌症研究基金会（SWCRF）创始人



Alan Rosmarin

美国塞缪尔·魏克斯曼癌症研究基金会（SWCRF）首席任务官、科学顾问委员会联合主席



任瑞宝

上海血液学研究所所长、海南医科大学衰老与肿瘤国际研究中心主任



Thomas Misteli

美国国立卫生研究院首席研究员、癌症研究中心主任



郁华 (Hua Eleanor Yu)

美国希望之城国家医疗中心贝克曼研究中心 Billy and Audrey L. Wilder 肿瘤免疫疗法教授



徐瑞华

中国医学科学院学部委员，中山大学肿瘤防治中心主任



Steven D. Gore

耶鲁癌症中心 Smilow 癌症医院血液恶性肿瘤系的主任



郝希山

中国工程院院士，中国医学科学院学部委员，国家肿瘤临床医学研究中心主任



李晓玲

天津医科大学肿瘤医院空港医院肿瘤精准诊断示范中心分子诊断学部主任