



2024世界生命科学大会会议通知 (第四轮)

各位专家、学者、同仁，相关政府机构、企业、社会组织代表：

由海南大学和中国科协生命科学学会联合体共同举办的“世界生命科学大会”，已成为中国生命科学领域层次最高、覆盖面最广、影响力最大的国际学术盛会之一。继2016年和2018年两届大会的成功举办，我们诚挚地邀请您参加将于2024年10月19日至21日在海南省琼海市博鳌国际会议中心召开的2024世界生命科学大会（2024 World Life Science Conference）。

本届大会主题为“同一世界 共享健康（One World, One Health）”。大会将汇聚诺贝尔奖获得者以及国内外顶尖专家学者，围绕生物学、医学、环境科学等领域，聚焦生命科学前沿进展、生物技术创新和公众关注的健康热点，开展高水平学术交流，展示最新科研成果。

一、大会亮点

● **聆听大师智慧：**多位诺贝尔奖获得者和国际知名专家将发表主旨演讲，分享前沿洞察。

● **探索创新成果：**大会设立线上主题成果展示馆，集中呈现再生医学、合成生物学、脑科学等领域的最新进展。

- **拓展合作网络**：大会将吸引来自全球的生命科学领域专家学者，为拓展国际合作网络提供宝贵机会。

- **线上线下同步体验**：本届大会将采用线上线下结合的方式，通过“世界生命科学大会暨成果展示”微信公众号平台，为无法亲临现场的嘉宾提供线上参会、观看视频回放的机会，让更多人共享这场学术盛宴。

二、大会议题方向

大会将探讨如何利用生命科学研究和技术创新，应对重大疾病、人口老龄化、环境污染、资源短缺等全球性挑战，促进生命科学和生物医药产业高质量发展，共建人类健康共同体。

三、大会组织机构

- 主办单位：海南大学、中国科协生命科学学会联合体
- 承办单位：中国科协生命科学学会联合体21个成员学会、中国女科技工作者协会、崖州湾国家实验室、纵深垠（海南）科技有限公司

- 大会主席

- 中方主席：武维华（中国科学院院士）

- 外方主席：Randy W. Schekman（2013年诺贝尔生理学或医学奖获得者）

（详见附件一：大会组织机构）

四、更多信息

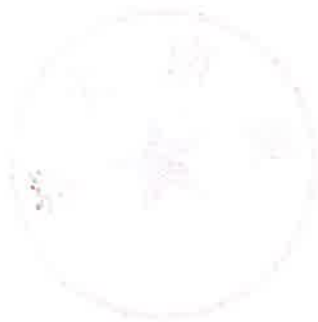
- 会议网站：<http://2024.wlsc.org.cn/>

- 大会日程：（详见附件二）

- 主旨报告人：（详见附件二）
- 分论坛安排：（详见附件三）
- 成果展示主题馆：（详见附件四）
- 线上会议中心：“世界生命科学大会暨成果展”微信公众号平台将为本次大会提供线上云展、成果展示、实现线上线下同步展示、同步视频录制回放等功能。同时，为参会人员开通了线上墙报投放、线上会务管理、线上会议服务等全方位功能入口，致力于打造永不落幕的会议。

五、联系方式

- 大会秘书处
 - 地址：北京市朝阳区北辰西路1号院2号中科院遗传所1号楼325室
 - 邮箱：secretariat@culss.org.cn
 - 电话：010-64803381
- 商务合作联系处
 - 地址：海南省琼海市博鳌镇东方文化苑南侧朝烈大桥桥头水木荷堂
 - 电话：13666784111，13688845848
 - 邮箱：qirongying@jonsime.com，qisibei@jonsime.com





参会注册二维码



招商二维码

我们热忱欢迎国内外研究机构、高等院校、企业等从事生命科学相关领域工作的学者、学会代表等人员参会，也诚挚邀请相关政府机构、企业、社会组织等参展。

大会筹备工作正在积极推进中，最新进展请关注大会官方网站 <http://2024.wlsc.org.cn/>

期待与您相聚在美丽的博鳌！

附件一：大会组织机构

附件二：大会日程及主旨报告人

附件三：分论坛及特色论坛

附件四：成果展示主题馆

附件五：会议注册费用通知



附件一

大会组织机构

1.主办单位: 海南大学、中国科协生命科学学会联合体

2.承办单位

中国动物学会、中国植物学会、中国昆虫学会、中国微生物学会、中国生物化学与分子生物学会、中国细胞生物学学会、中国植物生理与植物分子生物学学会、中国生物物理学会、中国遗传学会、中国实验动物学会、中国神经科学学会、中国生物工程学会、中国中西医结合学会、中国生理学会、中国解剖学会、中国生物医学工程学会、中国营养学会、中国药理学会、中国抗癌协会、中国免疫学会、中国认知科学学会、中国卒中学会、中国女科技工作者协会、崖州湾国家实验室、纵深垠(海南)科技有限公司

3.大会主席

中方主席: 武维华院士

外方主席: Randy W. Schekman (2013年诺贝尔生理学或医学奖获得者)

秘书长: 王拥军、秦川

4.组织委员会

中方主席: 杨维才院士、孟安明院士

外方主席: Erwin Neher (1991年诺贝尔生理学或医学奖获得者)

秘书长: 张永鹤

成员: 杨维才、孟安明、王拥军、种康、戈峰、徐建国、邵峰、宋保亮、陈晓亚、徐涛、蒋建东、张旭、高福、王韵、李云庆、

胡盛寿、杨月欣、张永祥、樊代明、吴玉章、陈霖

5.学术与程序委员会

中方主席：饶子和院士、康乐院士

外方主席：David Baltimore（1975年诺贝尔生理学或医学奖获得者）

秘书长：刘平生

成员：魏辅文、孔宏智、崔峰、程功、郭德银、向华、李林、汤其群、李劲松、秦川、季维智、吴志英、周嘉伟、马超、易西南、曹雪涛、杨晓光、肖荣、杜冠华、魏伟、王瑛、赵勇、罗跃嘉、马原野、徐安定

6.大会秘书处

主要负责人：王枫、郭天欢、张胜彪

工作人员：杨瑾、韩雪、肖明杰、任燕、裴培、宋学林、姜犁、李雪、戚蓉莹、戚思贝

附件二

大会日程及主旨报告人

1.会议日程

10月18日 周五	第一天 10月19日(周六)	第二天 10月20日(周日)	第三天 10月21日(周一)	
参会报到	8:30-9:00 会前接见	9:00-9:45 厄温·内尔 (1991年诺奖)	9:00-12:30 分论坛和特色论坛	
	9:00-9:45 开幕式			
	9:45-10:30 兰迪·谢克曼 (2013年诺奖)	9:45-10:30 李家洋 (中国科学院院士)		
	10:30-10:45 茶歇	10:30-10:45 茶歇		
	10:45-11:30 骆清铭 (中国科学院院士)	10:45-11:30 陈志坚 (美国国家科学院院 士)		
	11:30-12:15 邵峰 (中国科学院院士)	11:30-12:15 黄天荫 (美国国家医学院外 籍院士)		
	午餐	午餐		午餐
	14:00-17:30 分论坛和特色论坛	14:00-17:30 分论坛和特色论坛		14:00-14:45 巴里·马歇尔 (2005年诺奖)
				14:45-15:30 高华健 (美国科学院院士)
				15:30-15:45 茶歇
15:45-16:30 阎锡蕴 (中国科学院院士)				
			16:30-16:45 闭幕式	
	18:00-20:30 欢迎晚宴			

2.主旨报告人

Erwin Neher (1991年诺贝尔生理学或医学奖获得者)

Barry J.Marshall (2005年诺贝尔生理学或医学奖获得者)

Randy W.Schekman (2013年诺贝尔生理学或医学奖获得者)

陈志坚 (霍华德.休斯医学研究所)

黄天荫 (清华大学)

·骆清铭 (海南大学)

李家洋 (崖州湾国家实验室)

邵 峰 (北京生命科学研究所)

高华健 (清华大学)

阎锡蕴 (中国科学院生物物理研究所)

附件三

分论坛、特色论坛及其他活动安排

- 中方院士（持续更新中）：李家洋、饶子和、康乐、种康、蒋建东、朱作言、邓子新、金力、高福、赵继宗、邵峰、阎锡蕴、张旭、曹晓风、魏辅文、骆清铭、元英进、李劲松、王以政、杨维才、马骏、黄三文、何祖华、孙航、樊代明、王红阳、杨宝峰、徐建国、贾伟平、吉训明、郝希山、李晨钟、施剑林、张强、吴仲义……
- 外方院士（持续更新中）：Antonio Carlos Campos de Carvalho、Arnold J.M. Driessen、Christian Körner、Geoffrey Lilley Smith、George K. Christophides、Gerhard Rogler、Giles Oldroyd、Helmut Kettenmann、Heyu Ni、Jane Parker、Jennifer Lippincott-Schwartz、Jonathan F. Wendel、Jonathan Jones、Klaus-Armin Nave、Linfa Wang、Muhammad Iqbal Choudhary、Mark Stoneking、Patricia Bozza、Seamus J. Martin、Komiljon Tojibaev、Valérie Schini-Kerth、Venkatesan Sundaresan、Aaron Fenster、Juyoung Yoon、Susanne Mandrup、Terry Peters……
- 分论坛内容

承办学会	序号	时间	分论坛名称
中国动物学会	1	10月21日上午 (9:00-12:30)	组学时代的动物适应与进化机制
	2	10月21日上午 (9:00-12:30)	濒危动物生态学与保护生物学
中国植物学会	3	10月20日下午 (14:00-17:30)	植物科学与绿色农业

	4	10月20日下午 (14:00-17:30)	植物资源与人类健康
	5	10月19日下午 (14:00-17:30)	植物多样性与生态文明
中国昆虫学会	6	10月20日下午 (14:00-17:30)	传播植物病害的昆虫媒介
	7	10月21日上午 (9:00-12:30)	媒介生物学与新发传染病
中国微生物学会	8	10月19日下午 (14:00-17:30)	同一健康与新发传染病
	9	10月20日下午 (14:00-17:30)	合成生物学与前沿生物技术
中国生物化学与分子生物学会	10	10月19日下午 (14:00-17:30)	代谢信号与代谢性疾病
	11	10月19日下午 (14:00-17:30)	细胞死亡和免疫
中国细胞生物学会	12	10月19日下午 (14:00-17:30)	代谢的感知与信号
	13	10月20日下午 (14:00-17:30)	细胞命运决定
中国植物生理与植物分子生物学学会	14	10月20日下午 (14:00-17:30)	植物免疫和作物改良
中国生物物理学会	15	10月20日下午 (14:00-17:30)	结构生物学
	16	10月20日下午 (14:00-17:30)	纳米生物技术与精准医疗和健康生活
	17	10月20日下午 (14:00-17:30)	蛋白质分离相变与人类疾病
中国遗传学会	18	10月20日下午 (14:00-17:30)	群体基因组学与人口健康
中国实验动物学会	19	10月20日下午 (14:00-17:30)	比较医学与人类健康
	20	10月19日下午 (14:00-17:30)	实验动物福利伦理论坛
	42	10月20日上午 (9:00-12:30)	人类疾病动物模型高峰论坛
中国神经科学学会	21	10月20日下午 (14:00-17:30)	神经系统疾病的发生与干预机制--从基础到临床
	22	10月19日下午 (14:00-17:30)	神经科学与类脑智能
中国生物工程学会	23	10月21日上午 (9:00-12:30)	人工智能与生命科技前沿

	24	10月21日上午 (9:00-12:30)	大流行疾病准备与应对
崖州湾国家实验室	25	10月19日下午 (14:00-17:30)	植物科学前沿与育种
中国生理学会	26	10月21日上午 (9:00-12:30)	干细胞与再生医学
	27	10月21日上午 (9:00-12:30)	衰老机制及干预
中国解剖学会	28	10月19日下午 (14:00-17:30)	感觉障碍及其相关负性情绪反应的神经回路
	29	10月19日下午 (14:00-17:30)	胶质细胞功能与疾病
	30	10月19日下午 (14:00-17:30)	功能解剖学与运动医学康复
	31	10月20日下午 (14:00-17:30)	绘制脑图谱: 解析脑功能与脑疾病
中国生物医学工程学会	32	10月19日下午 (14:00-17:30)	构建AI医疗生态, 助力临床发展
中国营养学会	33	10月19日下午 (14:00-17:30)	糖尿病营养治疗-基于证据的路线图
中国药理学会	34	10月20日下午 (14:00-17:30)	阿尔茨海默病发病机理及新药研究
	35	10月19日下午 (14:00-17:30)	临床药理学与新药临床研究
	36	10月21日上午 (9:00-12:30)	天然产物与传统药物药理学
中国抗癌协会	37	10月19日下午 (14:00-17:30)	肿瘤科技期刊的创新与发展
中国免疫学会	38	10月21日上午 (9:00-12:30)	跨步迈向下一代肿瘤免疫治疗
中国认知科学学会	39	10月21日上午 (9:00-12:30)	情绪认知与脑健康
中国卒中学会	40	10月19日下午 (14:00-17:30)	脑健康
	41	10月20日下午 (14:00-17:30)	卒中理论与临床实践

● 综合性特色论坛

女科学家论坛、生命科学新星论坛

附件四

成果展示主题馆

本次成果展示主题馆将以线上展示的形式进行，包括以下多个专题：抗衰老产业、再生医学、合成生物学、脑科学、药食同源、双碳科技、海洋生物、人工智能、健康大脑、数字医疗、生物多样性等领域的科研和产业成果展示，以及国际前沿的新兴技术成果展示。

此外，还将呈现中国昆虫学会的生物农药研究成果、中国实验动物学会的科研成果等多个学会的最新研究成果，以及更多高水平的新技术展示。

为推动科研成果的转化落地，大会特邀北大企业家俱乐部及其他知名投融资机构参与，助力新技术和新产品的商业化。同时，“蓝色光标传媒”将全程为大会提供宣传与传播支持，持续提升大会影响力。

附件五

会议注册费用通知

尊敬的与会者:

感谢您对2024年世界生命科学大会的关注与支持。兹通知, 2024年世界生命科学大会将于2024年10月19日至21日在海南省琼海市亚洲博鳌论坛国际会议中心隆重举行。本次大会旨在为全球生命科学领域的专家、学者及从业人员搭建一个交流与合作的平台, 共同探讨生命科学的最新研究成果与未来发展趋势。

为方便您的参会安排, 我们提供两种注册费用方案:

提前注册优惠

为鼓励与会者提前注册并规划参会行程, 我们设定了优惠的提前注册费用。若在2024年8月10日之前完成注册, 费用为**人民币2000元**。

标准注册费用

若未能在提前注册期限内完成注册, 您仍可在大会期间注册。从2024年8月10日至大会结束, 标准注册费用为**人民币2300元**。

团体报名优惠

- 普通参会人员: 团体报名满100人, 赠送10个参会名额。
- 学生参会团体: 报名满70人, 赠送10个参会名额。

注册费用支付方式 (对公转账)

- 公司名称: 纵深垠(海南)科技有限公司
- 开户银行: 中国工商银行股份有限公司琼海支行
- 银行账号: 2201025309200374283

我们诚挚地邀请您参与本次大会，并期待您在大会期间获得高质量的学术交流体验。谨代表2024年世界生命科学大会组委会，向您致以最诚挚的问候与期待！