

# 中国实验动物学会

中实动发[2024] 70号

## 关于参加“2024世界生命科学大会”的通知（第三轮）

尊敬的各位专家、学者、同仁，以及相关政府机构、企业、社会组织代表：

由中国科协生命科学学会联合体举办的“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。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、会议时间：

2024年10月19-21日（18日报到）

### 二、会议地点：

海南省琼海市博鳌国际会议中心

### 三、会议主题：

One World, One Health（同一世界，共享健康）

### 四、会议网站：

<http://2024.wlsc.org.cn/>

### 五、大会组织机构

#### （一）主办单位

海南大学、中国科协生命科学学会联合体

## (二) 承办单位

中国实验动物学会等 23 家中国科协生命科学学会联合体成员学会、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

## (三) 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)

## (四) 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)

## (五) 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)

## (六) 大会秘书处

秘书长：王拥军、秦川

# 六、大会内容

## (一) 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 主旨报告 10 待定			
16:30-16:45 闭幕式			
	18:00-20:30 欢迎晚宴		

## 2、主旨报告人（持续更新中）

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）

(二) 大会分论坛报告：详见附件 1

(三) 中国实验动物学会承办分论坛

1、比较医学与人类健康 ( Comparative Medicine and Human Health)

论坛时间：2024 年 10 月 20 日 14:00-17:30

论坛主席和主持人：秦川（中方）、Geoffrey Lilley Smith（外方）

论坛地点：东屿厅 2

演讲时间	姓名	国籍	单位	职务	演讲题目
14:00-14:30	马骏	中国	中山大学 肿瘤防治中心	中国科学院院士，中山大学肿瘤防治中心常务副主任、常务副院长，教授	《通过临床问题导向研究，培养年轻人才和打造有竞争力的团队》
14:30-15:00	Geoffrey Lilley Smith	英国	牛津大学	英国医学科学院院士，英国皇家科学院院士，德国国家科学院院士，教授	《痘病毒逃避策略和猴痘病毒的再现》
15:00-15:30	张菁	中国	中国城市规划设计研究院	教授	《人本视角下宜居城市建设》
15:30-16:00	茶歇				
16:00-16:30	Muhammad Iqbal Choudhary	巴基斯坦	巴基斯坦卡拉奇大学国际化学与生命科学研究院 (ICCBS)	巴基斯坦卡拉奇大学国际化学与生命科学研究院院长，第三世界科学院副院长、	《基于证据的传统药物-我们最近临床前的研究》

				第三世界科学院 /伊斯兰科学院/ 巴基斯坦科学院 院士，教授	
16:30- 17:00	秦川	中国	中国医学科学院 医学实验动物研究所	首席科学家，教 授	待定
17:00- 17:30	Alberto Carlos Pires Dias	葡萄 牙	葡萄牙米尼奥大学	中葡药用和食用 植物资源中心负 责人，教授	《药用和食用植物-抗氧化和抗炎生物活性物质的相关来源》

## 2、实验动物福利伦理论坛 (Laboratory Animal Welfare in Biomedical Researches)

论坛时间：2024年10月20日14:00-17:30

论坛主席和主持人：秦川（中方）、Geoffrey Lilley Smith（外方）

论坛地点：东屿厅2

演讲 时间	姓名	国籍	单位	职务	演讲题目
14:00- 14:30	Catherine Louise Ruby Merry	英国	诺丁汉大学生物发现 研究所	教授	《合成基质替代基于动物组织的基质胶的动物福利价值》
14:30- 15:00	孙德明	中国	国家卫健委科研所	总顾问， 教授	《中国实验动物福利与科技伦理的审查与规范》
15:00- 15:30	Jussi Kalevi	德国	德国德累斯顿马克斯 普朗克分子细胞生物	生物医学 事务负责	《基于全方位服务方法和综合成本分析的实验动物设施高效

	Akatius Helppi		学和遗传学研究所	人，服务和设施发言人， ICLAS 主席	运营原则》
15:30- 16:00	茶歇				
16:00- 16:30	陆家海	中国	中山大学公共卫生学院	One Health 研究中心，主任，教授	《终结未来的传染性疾病—同一健康》
16:30- 17:00	William John Reynolds	英国	英国内政部	科学动物监管政策负责人	《非人类灵长类动物可以反复用于动物研究吗？》
17:00- 17:30	高常青	中国	中南大学湘雅医院	副研究员	《更好的动物福利等于更好的科学：嗅探犬案例》

### 3、人类疾病动物模型高峰论坛 (Animal Models on Human Diseases)

论坛时间：2024 年 10 月 20 日 9:00-12:30

论坛主席：秦川

论坛地点：东屿厅 2

论坛主持人：刘云波

演讲时间	姓名	国籍	单位	职务	演讲题目
9:00- 9:30	秦川	中国	中国医学科学院医学实验动物研究所	首席科学家，教授	待定

9:30-10:00	张晨	中国	首都医科大学	教授	《FMRP 表达的恢复挽救脆性 X 综合征小鼠模型中的视觉缺陷》
10:00-10:30	董忠军	中国	清华大学	教授	《遗传小鼠模型揭示了 SLAM 家族受体的新功能：超越 XCP》
10:30-11:00	茶歇				
11:00-11:30	刘勇	中国	北京邮电大学	教授	《基于多源异质成像数据的阿尔茨海默病脑异常特征及机制研究》
11:30-12:00	杨清武	中国	陆军军医大学	教授	《使用动物模型进行中风研究的进展和挑战》
12:00-12:30	许琪	中国	中国医学科学院基础医学研究所	教授	《利用非人灵长类动物模型推进脑部疾病研究和药物开发》

### 七、大会注册费：2300 元/人。

大会指定酒店（见附件 2），大会免费提供 10 月 19 日至 10 月 21 日（三天）的午餐，以及 10 月 21 日的晚餐，交通自理。

### 推荐酒店：

大会酒店价格表

序号	酒店名称	价格	距离主会场	联系电话
1	东屿岛大酒店	610	490米	15298913992
2	金海岸大酒店	390	1.9公里	
3	椰风海岸度假酒店	260	3.8公里	13976449536
报生命科学大会拿优惠价格				

## 八、2024 世界生命科学大会代表注册方式及流程



1、扫描左侧二维码（注册侧步骤详见附件3）报名时推荐单位请做为必填选项，选择中国实验动物学会，并付款，参会二维码见大会链接的卡包中；

2、扫描右侧付款码（备注姓名），并扫码填写报名信息（上传有单号的付款截图），即可



报名成功，参会二维码发送至预留邮箱。



## 九、联系方式：中国实验动物学会

程陈恩泽 15201519355

## 十、附件

- 1、分论坛、特色论坛及其他活动安排
- 2、酒店信息介绍
- 3、2024 世界生命科学大会代表注册流程
- 4、世界生命科学大会线上云展的招商方案
- 5、世界生命科学大会通知原文件

