

中国生物物理学会纳米生物学会 2023 学术年会

(第二轮通知)

中国生物物理学会纳米生物学会 2023 学术年会（第九届学术年会）将于 8 月 21-25 日在享有“世界硒都、华中药库、鄂西林海”美名的湖北省恩施土家族苗族自治州召开。本届学术会议将邀请国内外纳米生物学、纳米医学、生物材料、生物医药等研究领域的科研专家、临床医生、企业代表等专业人士进行特邀报告，促进行业内的学术交流与合作，推动自主创新，提升我国纳米生物学研究水平。本次会议将安排大会特邀报告、分会报告、学术讨论和海报交流等活动，促进不同学科背景和研究方向的研究者彼此深入交流与合作。

本次会议设四个主题：（一）纳米生物材料与生物效应；（二）纳米探针与分子影像；（三）纳米医学与生物医学工程；（四）Exploration 与前沿交叉转化（含 Wiley/Elsevier 编辑见面会）。会议主题包含但不限于：纳米生物学、纳米医学、纳米生物材料、医学影像材料与分子探针、药物递送、仿生材料与纳米机器人、纳米材料与组织工程修复、新型疫苗、计算纳米科学及纳米生物效应研究的创新方法学、纳米医学社会伦理等。

一. 会议信息

时间：2023 年 8 月 21-25 日

地点：湖北省恩施土家族苗族自治州

会议网址：<https://meeting.bsc.org.cn/2023nbc/>

二. 会议组织机构

会议主办单位

中国生物物理学会纳米生物学会

会议承办单位

华中科技大学（同济医学院附属协和医院）

会议协办单位

北京工业大学、国家纳米科学中心、河北大学、北京理工大学、Exploration 期刊

会议主席

高学云 教授

会议执行主席

王征 教授

会议学术委员会

主席：阎锡蕴、王琛、梁兴杰

委员（按姓氏拼音排序）：

蔡开勇 常 江 陈春英 陈学思 崔大祥
崔宗强 邓玉林 高明远 高学云 顾 宁
顾 臻 顾忠伟 侯仰龙 蒋兴宇 孔德领
李亚平 刘昌胜 刘 刚 刘鉴峰 刘 庄
马光辉 钱志勇 曲晓刚 任 磊 申有青
师冰洋 史林启 唐睿康 唐晓英 王 博
王常勇 王 均 王强斌 王 树 王树涛
吴爱国 吴 彪 吴成铁 谢海燕 邢本刚
于海军 张加涛 张金超 张 欣 赵宇亮

会议组织委员会

主任

高学云、梁兴杰、张金超

共同主任

孙逊、于海军、吴爱国、崔宗强、师冰洋

执行主任

王征

副主任

王琳、刘佳、陈伟、宋煜

委员（排名不分先后）：

黄渊余 肖 菲 刘妙登 唐尚锋、苏冬冬
霍帅东 薛向东 魏 妥 肖海华 袁 卿
罗 奎 李方周 葛 昆 李路伟 阮少波
杨明辉 翁郁华 陆 梅 卢 珊 郭伟圣
薛 雪 郭术涛 范克龙 张云娇 魏 炜
汪 铭 梅 林 罗 亮 张 卫

会议工作组（排名不分先后）：

王 悦 岳同岩 徐文丽 龙静萍 徐鲁明
王 宁 黄 雷 王 健 李鑫波 吉甜甜
李琪琳 程 倩 吕其英 汪 洋 向梦茜
杨 诚 范慧玲 苏强飞 刘 峰 张红艳
戴 拯 邓 炎

三. 会议日程

- 2023 年 8 月 21 日 全天 大会报到
- 2023 年 8 月 22 日 上午 开幕式、大会报告 下午 分会报告
- 2023 年 8 月 23 日 全天 分会报告、学术期刊编辑交流会
- 2023 年 8 月 24 日 上午 大会报告、闭幕式 下午 专题研讨会
- 2023 年 8 月 25 日 上午 参观湖北民族大学及学术讨论 下午 离会

附：已确认大会报告人及特邀报告专家（排名不分先后）

报告人	单位
柴之芳	中国科学院高能物理研究所
谭蔚泓	湖南大学
李景虹	清华大学
马光辉	中国科学院过程工程研究所

顾宁	南京大学
李晨钟	香港中文大学（深圳）
梁兴杰	国家纳米科学中心
王琛	国家纳米科学中心
高学云	北京工业大学
张金超	河北大学
常江	中国科学院上海硅酸盐研究所
李亚平	中国科学院上海药物研究所
庞代文	南开大学
陈小元	新加坡国立大学
吴爱国	中国科学院宁波材料技术与工程研究所
王育才	中国科学技术大学
刘庄	苏州大学
吴成铁	中国科学院上海硅酸盐研究所
崔宗强	中国科学院武汉病毒研究所
杨朝勇	厦门大学
谢海燕	北京理工大学
钱志勇	四川大学
汪贻广	北京大学
崔大祥	上海交通大学
罗阳	重庆大学
王雪梅	东南大学
顾忠伟	四川大学
王琳	华中科技大学同济医学院附属协和医院
张胜民	华中科技大学
张其清	厦门大学
王树涛	中国科学院理化技术研究所
边黎明	华南理工大学
汤朝晖	中国科学院长春应用化学研究所

高明远	苏州大学
李斌	苏州大学
魏炜	中国科学院过程工程研究所
黄承志	西南大学
陈填烽	暨南大学
李舟	中科院北京纳米能源与系统研究所
刘鉴峰	中国医学科学院放射医学研究所
朱楚洪	陆军军医大学
田华雨	厦门大学
王怡宁	北京协和医院
孙天盟	吉林大学
王艳丽	海南大学
刘昭飞	北京大学
朱晶	Wiley
张晓雨	Wiley

四. 报告类型

- (1) **大会报告**：由学术委员会提名邀请，报告时间为 30 分钟。
- (2) **邀请报告**：由学术委员会提名邀请，报告时间为 15-20 分钟。
- (3) **口头报告**：由学术委员会根据提交的摘要遴选青年学者产生，报告时间为 10-15 分钟。
- (4) **快闪报告**：由学术委员会根据提交的摘要遴选优秀研究生产生，报告时间为 5 分钟。
- (5) **学术期刊编辑交流会**：Wiley/Elesiver 期刊编辑交流会。
- (6) **墙报交流**：将设墙报区，提供讨论交流的机会。同时大会学术委员会将对墙报进行评比，设立优秀墙报奖。
- (7) **优秀青年学者奖**：大会学术委员会将对参加报告的青年学者进行评比，设立优秀青年学者奖，并颁发荣誉证书。

5. 征文要求

(1) 大会论文摘要要求

- 1) 论文摘要中英文均可，包括论文的题目、作者信息（包括作者姓名、单位及电子邮箱地址等）、论文的研究/报告内容。摘要提交**截止日期为2023年7月21日**。
- 2) 投稿具体格式要求：见**摘要模板**（大会官网下载中心）
- 3) 稿件经评审后，所有通过的稿件均收录于论文集。投递稿件请通过会议网站“注册参会”后，根据系统指引完成稿件提交。

(2) 墙报要求

尺寸：90 cm（宽） * 120 cm（高），由参会代表自行制作并携带到会场。

五. 注册、缴费及会议地址

请参会代表前往大会官网进行会议注册

<https://meeting.bsc.org.cn/2023nbc/>

注册费标准

代表类型	优惠注册 2023年7月21日前（含）	正常注册/现场注册
正式代表 （生物物理学会会员）	2000 元	2200 元
正式代表 （非会员）	2200 元	2400 元
学生代表	1200 元	1300 元

注：注册费包括会议费、资料费、会议期间餐饮费等，不包含住宿费和交通费等。

注册费缴纳方式

(1) 在线支付

登录会议系统，在个人中心通过支付宝、微信等方式支付

(2) 银行汇款

账户名称：中国生物物理学会

开户行：中国工商银行东升路支行

帐号：0200 0062 0901 4448 518

备注：

--汇款时请备注：2023 纳米+参会代表姓名；

--缴费后请将汇款凭证（截图）、缴费人信息（姓名、单位）发送邮件至 longjingping@bsc.org.cn 邮箱，邮件主题请写明“纳米会-姓名-单位”，以便核对查询。

(3) 现场刷卡

特别说明：

1.学生代表：需是全日制在读研究生或本科生，其注册时须通过扫描件经电子邮件附件将学生证复印件发至大会秘书处(longjingping@bsc.org.cn)。

2.退费原则：凡已缴费的参会代表因故不能参会者，须在 2023 年 8 月 5 日之前以 email 形式向大会提出申请，注册费全额退款；2023 年 8 月 6-13 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 8 月 14 日之后申请，将不再退款。

3.发票领取：默认提供电子发票，如有问题，联系邮箱：longjingping@bsc.org.cn。

六. 会议交通

报到地点/会议地点：恩施市华龙城大酒店

地址：恩施市施州大道 469 号

乘车方案：

(一) 恩施许家坪机场出发 (约 2 公里) :

打车: 历时约 5 分钟, 参考费用 10 元 (暑期旅游旺季, 打车价格可能浮动)。

(二) 恩施高铁火车站出发 (约 5 公里) :

公交: 43 路车, 历时约 30 分钟, 参考费用 2 元/人。

打车: 历时约 12 分钟, 参考费用 12 元 (暑期旅游旺季, 打车价格可能浮动)。

7. 住宿预订及用餐安排

为确保您的住宿, 请先进行会议注册, 并于 **2023 年 8 月 14 日** 之前完成酒店预订。

如有特殊情况或疑问, 可以联系会务组协调 (王宁, 13437190161)。

推荐酒店:

1) 恩施华龙城大酒店 (施州大道 469 号, 大会会场)

房型与价格:

普通单间-318 元/间夜 (含早)

豪华单间-378 元/间夜 (含早)

商务单间-398 元/间夜 (含早)

普通标间-348 元/间夜 (含早)

豪华标间-378 元/间夜 (含早)

高级套房-458 元/间夜 (含早)

请参会代表自行联系酒店销售预订酒店:

➤ 联系人: 彭倩 经理;

➤ 联系电话: 17671186888;

➤ 联系时说明参加“2023 纳米会议”, 即可享受协议优惠价格。

温馨提示:

➤ 组委会不提供拼房服务。如需与他人合住, 请自行联合和协调。

➤ 房屋预订可能涉及预付定金, 如有行程变化, 请尽早联系。

2) 恩施武陵国际大酒店 (恩施文化广场机场店, 距离会场-华龙城大酒店 2.3

公里，恩施市金桂大道8号）

房间类型：大床/标间（会议优惠价398元/间）；

请参会代表联系预订酒店：

- 联系人：陈杰 经理；
- 联系电话：13517176459；
- 联系时说明参加“2023 纳米会议”，即可享受协议优惠价格。

温馨提示：

- 组委会不提供拼房服务。如需与他人合住，请自行联合和协调。

会议用餐：

- 组委会将为与会代表统一安排会议期间用餐，早到或晚走的代表自理会期以外的用餐；
- 用餐的具体时间和地点另行通知。
- 与会代表将在注册时领取餐券，凭券用餐，不吃不退。

酒店交通示意图



恩施华龙城大酒店

恩施站出发：43路公交车或打车（约12元）；

飞机场出发：打车（约10元）

恩施武陵国际酒店

恩施站出发：43/11路公交车或打车（约15元）；

飞机场出发：打车（约12元）

七. 会议联系人

综合协调：刘 佳，13477070129，Email: jialiu1207@hust.edu.cn

宋 煜, 13554398869, Email: uhsongyu@hust.edu.cn

参会注册: 龙静萍, 18519786019, Email: longjingping@bsc.org.cn

论文摘要: 刘妙登, 18107158858, Email: miaodengliu@163.com

招商招展: 岳同岩, 13501326256, Email: yuetongyan@bsc.org.cn

黄 雷, 15207156460, Email: leihuang1013@163.com

酒店预订: 王 宁, 13437190161, Email: wll123@163.com

八. 招展通知

中国生物物理学会纳米生物学会 2023 年学术年会正在招商招展中, 可根据企事业单位的参会需求进行定制参展形式。如有参展意向或疑问, 请与黄雷老师或岳同岩老师联系。

参展咨询:

黄 雷: 15207156460 (同微信), leihuang1013@163.com

岳同岩: 13501326256 (同微信), yuetongyan@bsc.org.cn

中国生物物理学会纳米生物学会
中国生物物理学会学术交流部 (代章)
学术交流部
二零二三年七月