

# 中国生物物理学会纳米酶分会

---

## 2023 年中国生物物理学会纳米酶分会年会

### 暨第二届中国纳米酶大会第二轮通知

“2023 年中国生物物理学会纳米酶分会年会暨第二届中国纳米酶大会”将于**2023 年 4 月 7 日-10 日**在**陕西省西安市**举办。会议由中国生物物理学会纳米酶分会主办，西北工业大学承办，西北工业大学生命学院、西北工业大学科学技术研究院、西北工业大学科学技术协会、西北大学化学与材料科学学院协办。此次会议的主题是“**交叉、融合、创新**”。会议将围绕纳米酶发展中的理论和应用等创新研究方向，全面展示纳米酶学科所取得的最新成果，深入探讨纳米酶学科体系中的基础理论问题，并就其应用瓶颈开展广泛交流。此次会议旨在促进催化科学、材料科学、生命科学、医学等多学科知识体系的进一步交叉和融合，全面推动纳米酶学科的创新和发展，促进纳米酶在生物、医学、农业、环境治理、国防安全等领域的应用。

本次会议热忱欢迎对纳米酶研究感兴趣专家、学者、博士后和研究生投稿并莅临！也欢迎相关企业界、出版界和仪器厂商参加此次盛会！

#### 会议时间：

2023 年 4 月 7 日全天报到，8 日、9 日会议，10 日离会

#### 会议地点：

陕西省西安市，陕西宾馆（西安市雁塔区丈八北路 1 号陕西宾馆 18 号楼大礼堂）

#### 主办单位：

中国生物物理学会纳米酶分会

#### 承办单位：

西北工业大学

#### 协办单位：

西北工业大学生命学院、西北工业大学科学技术研究院、西北工业大学科学技术协会、西北大学化学与材料科学学院

## 一、组织机构

### 学术顾问：（按姓氏拼音排序）

董绍俊 樊春海 郭子建 李景虹 施剑林  
谭蔚泓 汪尔康 阎锡蕴 赵宇亮

**主席：**阎锡蕴、曲晓刚

**学术委员会秘书长：**魏辉

**学术委员会副秘书长：**范克龙

### 学术委员会委员：（按姓氏拼音排序）

陈春英 董绍俊 樊春海 范克龙 高利增 高兴发 高学云  
顾 宁 李景虹 李全顺 李瑞宾 梁敏敏 林友辉 刘俊秋  
庞代文 曲晓刚 施剑林 宋玉君 谭蔚泓 汪尔康 魏 辉  
吴爱国 吴宇恩 许海燕 闫学海 阎锡蕴 张连兵 张晓东  
张袁健 赵丽娜 赵宇亮 周如鸿 朱成周

**组织委员会主席：**张连兵

### 组织委员会：（按姓氏拼音排序）

陈 耀 樊海明 高 捷 郭 莹 葛会宾 和 媛 苗娇娇  
覃 勇 任煜京 尚 利 谭丽丽 杨迎春 文 丹 薛语萌  
尹大川 张连兵 张 健 张健康

## 二、特邀报告人

### 1、大会报告专家（按姓氏拼音排序）

董绍俊 院士 中国科学院长春应用化学研究所  
樊春海 院士 上海交通大学  
顾 宁 院士 东南大学  
江 雷 院士 中国科学院理化技术研究所  
李亚栋 院士 清华大学  
谭蔚泓 院士 中国科学院基础医学与肿瘤研究所/湖南大学  
汪尔康 院士 中国科学院长春应用化学研究所  
阎锡蕴 院士 中国科学院生物物理研究所

赵宇亮 院士 国家纳米科学中心

曲晓刚 研究员 中国科学院长春应用化学研究所

## 2、邀请报告专家（按姓氏拼音排序）

蔡仁、蔡晓军、陈春英、丁娅、邓大伟、范杰、范克龙、高捷、高利增、高兴发、高学云、何前军、和媛、胡晓歌、姜秀娥、李保新、李峰、李敬、李全顺、李瑞宾、梁敏敏、刘尽尧、林友辉、凌代舜、倪大龙、瞿永泉、舒咬根、宋玉君、隋凝、王长号、王定胜、王国成、王咸文、王忠良、魏辉、吴爱国、吴建荣、吴宇恩、许海燕、薛雪、闫学海、尹学博、应佚伦、张晓东、周如鸿、朱成周（持续更新……）

## 三、会议摘要

### 会议征文范围：

- 1、 纳米酶设计与合成
- 2、 纳米酶催化机制
- 3、 纳米酶应用研究
- 4、 多学科交叉研究

大会特邀报告 40 分钟，邀请报告 25 分钟，青年报告 20 分钟，口头报告 15 分钟。本次会议另设博士生论坛专场，每位参加论坛博士生需做 7 分钟快闪报告，并由特邀专家评选出优秀报告 3-6 名。请广大博士研究生踊跃投稿参加，注册时请选择“博士生论坛”。

### 会议摘要提交方式：

（1）请根据摘要内容按照上述已设立的领域方向投稿。来稿请用 word 格式，论文摘要包括论文的题目、作者、单位和电子邮箱地址。

（2）摘要具体格式要求：题目（宋体 4 号），作者、单位和电子邮箱地址（宋体 5 号）居中，摘要（宋体 5 号），1.5 倍行距。页面设置：A4，上下左右页边距均为 2.5 厘米，限 1 页以内。

（3）稿件接收截止日期 2023 年 3 月 17 日。稿件经评审后收录于论文集。

（4）请在注册回执中注明申请口头报告、博士生论坛或墙报展示，经组委会讨论后通知作者。

会议摘要模板下载（中英文格式二选一）：[链接附件 1](#)

### 墙报展示:

墙报尺寸高 120 厘米, 宽 90 厘米, 印刷后自行带到会场, 展架有组委会提供。

## 四、会议日程

4 月 7 日	报到
4 月 8 日上午	开幕式、大会报告
4 月 8 日下午	分会场学术报告
4 月 8 日晚上	博士生论坛
4 月 9 日上午	大会报告
4 月 9 日下午	分会场学术报告、闭幕式
4 月 10 日	自由讨论、离会

## 五、注册缴费

### A、提前注册（2023 年 3 月 17 日前缴费）

注册费：正式代表 1800 元/人（生物物理学会会员 1600 元/人），学生代表 1600 元/人（生物物理学会会员 1400 元/人）；

B、现场注册（2023 年 3 月 17 日（含）以后及现场缴费）注册费：正式代表 2000 元/人（生物物理学会会员 1800 元/人），学生代表 1800 元/人（生物物理学会会员 1600 元/人）。

### 注意：

- 1、注册费包括会议费、资料费、会议期间就餐等；不含住宿费、交通费等。
- 2、学生代表：需是全日制在读研究生或者本科生，其注册时须通过邮件附件将学生证复印件发至大会秘书处（longjingping@bsc.org.cn）。
- 3、针对原来已经缴费但未享受提前注册优惠的参会代表，会务组后续会逐个联系退款方式，参会代表请于 2023 年 3 月 12 日之前将退款信息发至邮箱 longjingping@bsc.org.cn。
- 4、退费原则：凡已缴费的参会代表因故不能参会者，须在 2023 年 3 月 20 日之前以邮件形式向大会（longjingping@bsc.org.cn）提出申请，注册费全额退款；2023 年 3 月 31 日（含）前申请，正式代表将扣除 500 元手续费、学生代表扣除

200元手续费，其余余款原路退回；2023年3月31日之后申请，将不再退款。

注册链接：<https://meeting.bsc.org.cn/nanozyme2023/>

### 缴纳方式：

#### 1. 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

账号：0200 0062 0901 4448 518

- 1) 银行汇款时请备注：2023 纳米酶+参会代表姓名；
- 2) 缴费后请将汇款凭证（扫描或拍照）、缴费人信息（姓名、单位）发送邮件至 [longjingping@bsc.org.cn](mailto:longjingping@bsc.org.cn)，邮件主题请写明“2023 纳米酶-汇款凭证-单位-姓名”，以便核对查询；
- 3) 发票信息：请代表在注册时正确填写发票抬头及纳税人识别号；
- 4) 2023年3月17日至会前汇款，请携带汇款凭证复印件（请勿提供手机截屏或图片），在会议现场确认费用。

#### 2. 在线支付

在个人中心点击“在线支付”，跳转到中国生物物理学会会议注册费支付平台（在线支付不支持多人代缴，缴费前必须先注册）

会员代表点击“登录或缴费”按钮，完成会员登录或缴费后，刷新支付页面，费用更新为会员价完成在线支付。

非会员代表登录支付平台，直接填写开票信息完成在线支付；或点击“登录或缴费”按钮完成会员注册及会费交纳后，刷新支付页面。

## 六、住宿交通

### 住宿地点及标准：

#### 1、陕西宾馆（西安市雁塔区丈八北路1号）

房型	可预订时间	协议单价
单间（18号楼）	2023.4.7-2023.4.10	460（含早）
标间（18号楼）	2023.4.7-2023.4.10	480（含早）
标间（18号楼女单）	2023.4.7-2023.4.10	260（含早）

标间（18 号楼男单）	2023. 4. 7-2023. 4. 10	260（含早）
标间（12 号楼）	2023. 4. 7-2023. 4. 10	380（含早）

宾馆预定链接：

[https://mbe.dhotelier.com/bookingEngine/3A91B15187B547D9A5375690F678F171/zh\\_CN/embedRoom/queryRoom?ci=2023-02-06&co=2023-02-07&rn=01&al=01&pc=&token=](https://mbe.dhotelier.com/bookingEngine/3A91B15187B547D9A5375690F678F171/zh_CN/embedRoom/queryRoom?ci=2023-02-06&co=2023-02-07&rn=01&al=01&pc=&token=)

预定方式：点击宾馆预定链接，选择入住日期、离店日期、房间数量，填写促销代码“BSC”，点击搜索进入预订界面。根据自己的需求选择房型房量。

注意：预定宾馆时 18 号楼标间男单或女单均指可拼房，每房间可拼住两人。若介意拼房可直接选择单间或标间。

2、西安水晶岛酒店（西安市雁塔区沣惠南路南段 38 号；距离会场约 1.8 公里）

房型	可预订时间	协议单价
单间	2023. 4. 7-2023. 4. 10	320（单早）、350（双早）
标准间	2023. 4. 7-2023. 4. 10	320（单早）、350（双早）

酒店预定联系人：苏超 电话：13669258624

注意：

1、考虑到陕西宾馆是园林式宾馆，若住宿在陕西宾馆外面，可能需要耗费比较多的时间到达会场，因此我们建议优先居住在陕西宾馆内；

2、考虑到四、五月份是西安的旅游旺季，请各位参会嘉宾尽量提前预定酒店。

## 交通

**机场：**在咸阳国际机场 2 号航站楼乘坐机场巴士高新志诚丽柏酒店线至高新志诚丽柏酒店，从高新路科技路公交站乘坐 184/608 路公交车到达茶张村站下车，步行 980 米到达陕西宾馆。

**高铁北站：**在北客站地铁站乘二号线地铁至小寨换乘三号线至丈八北路站（D 口）下车，从丈八北路科技路口乘坐 725/高新二号线公交车到达茶张村站下车，步行 980 米到达陕西宾馆。

**火车站：**在火车站乘坐 251/608 路公交车到达茶张村站下车，步行 980 米到达陕西宾馆。

## 七、会议联系人

**会议总协调:**

葛会宾 13679253904 [gehuibin@nwpu.edu.cn](mailto:gehuibin@nwpu.edu.cn)

**会议注册咨询:**

龙静萍 010-64889894 [longjingping@bsc.org.cn](mailto:longjingping@bsc.org.cn)

陈耀 18392355886 [chenyao@nwpu.edu.cn](mailto:chenyao@nwpu.edu.cn)

**论文摘要咨询:**

李希哲 17792730126 [lixizhe1202@nwpu.edu.cn](mailto:lixizhe1202@nwpu.edu.cn)

杨迎春 13439217165 [yangyingchun@nwpu.edu.cn](mailto:yangyingchun@nwpu.edu.cn)

**交通咨询:**

张健康 18765957240 [zhangjiankang@nwpu.edu.cn](mailto:zhangjiankang@nwpu.edu.cn)

**公司参展咨询:**

任煜京 18591759220 [renyj@nwpu.edu.cn](mailto:renyj@nwpu.edu.cn)

岳同岩 13501326256 [yuetongyan@bsc.org.cn](mailto:yuetongyan@bsc.org.cn)

中国生物物理学会纳米酶分会  
中国生物物理学会学术交流部（代章）  
二〇二三年三月

