

# 第二届高能射线探测与成像材料青年学者研讨会

## 会议通知（第三轮）

### 一、会议简介

在当今科技迅猛发展的背景下，高能射线探测与成像技术已成为推动国家安全、工业检测和医学诊断等领域进步的关键力量。在昆明理工大学成功举办的第一届研讨会显著增进了国内相关领域学者之间的了解与交流，对高能射线探测与成像材料的科学与产业发展起到了积极推动作用。为了进一步增进相关领域学者间的交流与合作，促进高能射线探测与成像在国民经济和高新技术领域中的广泛应用，由兰州大学主办的第二届高能射线探测与成像材料青年学者研讨会将于 **2025 年 5 月 23-25 日在甘肃•兰州召开**。

作为庆祝兰州大学核学科成立 70 周年系列活动之一，会议旨在召集国内高能射线探测和成像领域的主要研究人员和需求单位，凝聚从事高能射线探测和成像相关材料、器件、系统等相关核心科研力量，围绕高能射线探测与成像材料相关的关键基础科学问题和先进应用技术进行深入探讨和广泛交流，以促进基础研究与工程应用的结合，并开展核心技术的协同攻关，提升我国在该研究领域的国际竞争力。

诚挚欢迎相关领域科研院所、高校和企事业单位的科研人员、研究生和企业代表等踊跃参会。

期盼您的参会，让我们相约金城兰州！

## 二、会议组织

**主办单位:** 兰州大学

昆明理工大学

云南省光电材料及器件国际联合实验室

**协办单位:** 浙江大学

西北工业大学

成都大学

山东大学

宝鸡文理学院

西安中核核仪器有限公司

中核（北京）核仪器有限责任公司

成都理工大学

中核四〇四有限公司

中国科学院近代物理研究所

中国科学院合肥物质院

云南思剂好材仪器贸易有限公司

上海迈特凯门生化科技有限公司

云南晓康科技有限公司

**会议时间:** 2025 年 5 月 23-25 日

**会议地点:** 甘肃•兰州•长城建国饭店（兰州大学店）

**会议主席:** 黄维 院士（西北工业大学）

**组织委员会主席:** 邵剑雄 教授（兰州大学）

杨旸 教授（浙江大学）

徐旭辉 教授（昆明理工大学）

## 组织委员会委员（按姓氏拼音排序）：

安众福	边虹宇	常晶晶	陈 亮	陈 林
陈秋水	陈召来	程 锐	邓志勇	董国平
董庆锋	方开洪	方彦俊	冯海涛	谷 龙
郭 海	郭崇峰	韩丽丽	韩运成	黑大千
花 锋	姜庭明	蒋晓妹	靳志文	雷 磊
李东仓	李 杨	李瑞梓	李激长	李晓明
刘林月	刘小网	刘延亮	刘渝城	刘志超
刘作业	吕天帅	马崇庚	米赵宏	牛广达
钱 森	乔旭升	任 晶	邵剑雄	沈 亮
师恩政	史志锋	司书尧	唐孝生	王 静
王 倩	王 婷	王 闯	王帅华	王逸超
魏浩桐	韦 峥	吴少凡	吴巍炜	吴云涛
王 磊	夏梦玲	夏志国	肖家文	徐 文
徐晓宝	徐旭辉	徐亚东	杨 眇	杨 智
杨 冬	杨 帆	杨艳民	杨正文	杨 周
叶加久	姚向豫	尹永智	于 杰	于 涛
余 雪	臧志刚	张红强	赵晶晶	赵 奎
赵 磊	赵 雪	赵一英	郑霄家	钟 洋
周时凤	朱 革	朱博文	张浩力	

陈亮 13619316564 (微信同号)

大会秘书长：

赵磊 17868878176 (微信同号)

### 三、会议主题

新型闪烁发光材料、新型半导体材料及射线探测、能谱计数及 PSD 甄别技术、新型探测器件-结构与工艺、高能射线（X 射线、中子、 $\mu$ 子、 $\alpha$ 射线、 $\beta$ 射线、 $\gamma$ 射线等）辐射探测技术、成像算法及系统构建等。

### 四、会议注册

#### 1. 注册费用及方式：

代表类型	注册费
普通代表	2400
学生代表	2000

注：本次会议的注册费包含会议期间的餐食和资料费，住宿费用需另行缴费。

参会代表可扫码或者复制下方链接进入会议官网注册参会。企业宣传展位，和协办事宜，具体联系会务工作人员：

会议注册网站：<https://conferences.koushare.com/gnsxtsycxcl>

会议注册二维码：



## 2. 缴费方式:

(1) 对公转账 (汇款时请注明姓名+单位) :

账户名: 云南感科会务服务有限公司

账号: 2502045109000173361

开户行: 中国工商银行股份有限公司昆明世纪城支行

云南感科会务服务有限公司



(缴费二维码, 支持微信、支付宝等)

(2) 现场缴费

报到当日现场缴费。现场 POS 机支持微信、支付宝和银行卡  
(仅支持芯片银行卡, 不支持磁条银行卡)。

## 3. 酒店预定 (酒店住宿可联系会务组安排, 费用自理)

(1) 酒店名称: 兰州长城建国饭店 (兰州大学店)

房间类型与价格:

①大床房: 470 元/天 (含单早), 400 元/天 (不含早)

②标间：520 元/天（含双早），470 元/天（含单早），400 元/天（不含早）

酒店地址：兰州市城关区定西北路 129 号

（2）会务组将为参会代表预留房间，请尽早注册并填写参会信息，确定房间类型与数量

## 五、会议投稿

1、本次会议不印刷论文集，只印刷摘要集，参会代表可选择投递摘要或者全文，会议将择优推荐未发表的论文会后将推荐至会议合作期刊《现代应用物理》（<http://xdyywl.paperopen.com/>），经期刊审稿后发表全文。参会者可自愿选择投递全文至会议合作期刊，要求未在国内外会议或刊物上公开发表，不涉及保密内容，论文收费同正刊，版面费自理，欢迎广大科研技术人员投稿。

### 2、墙报要求：

（1）尺寸要求：高 1.6m×宽 0.6m（四角做扣环）。墙报内容包括题目、作者、作者单位及地址、正文等。

（2）打印建议：请各位代表会前自行打印，并在报道当天交会务组。

## 六、会议时间和地点

1、会议时间：2025 年 5 月 23 日-25 日

2、会议地点：甘肃省 兰州市 长城建国饭店（兰州大学店）

## 七、会议日程安排

5月23日	全天	会议报到注册
5月24日	08:30-12:00	会议开幕式+欢迎致词+大会报告
	12:00-13:30	自助午餐
	13:30-18:30	主题报告
	19:00-22:00	晚宴
5月25日	08:30-12:00	主题报告
	12:00-13:30	自助午餐

## 八、会务联系

陈亮:

Tel:13619316564

Email: chenl@lzu.edu.cn

赵磊:

Tel:17868878176

Email: zhaoleibjwl@163.com

云南感科会务服务有限公司联系人:

魏玉朋 电话: 13290195956 (微信同号), 微站注册和缴费咨询

企业赞助及展台联系人:

赵磊 电话: 17868878176 (微信同号)

我们期待您的参与，并相信这将是一个充满启发和成果的学术之旅。请您尽量提前完成注册，以便我们为您准备会议材料。