

第二十届全国中高能核物理大会 暨第十四届全国中高能核物理专题研讨会 (第三轮通知)

尊敬的专家和学者:

我们诚挚地通知您, 由中国物理学会核物理分会中高能核物理专业委员会决定, 第二十届全国中高能核物理大会暨第十四届全国中高能核物理专题研讨会将于 2025 年 4 月 24 日至 28 日在上海嘉定喜来登酒店举行。此次会议将由复旦大学承办, 为期五天。会议统一安排食宿, 交通费和住宿费自理。

中高能核物理研究致力于深入探索物质在微观层次的组成及其性质。近几十年来, 随着国内外众多中高能实验设施(如北京正负电子对撞机 BEPC、兰州冷却储存环 CSR、惠州强流重离子加速器 HIAF, 以及欧洲核子研究中心 LHC、美国 RHIC 等)的发展与建设, 加之未来大科学装置提案的持续有力推进, 束流能量和亮度显著提升, 实验上我们不断发现新粒子和新现象, 为理论研究提供了重要的实验结果, 同时理论上也取得了诸多突破性进展。本次大会旨在交流讨论国内外中高能核物理的最新研究成果, 分享国际前沿动态和发展趋势, 以期推动国内科研队伍在相关领域的合作交流与深入研究。

会议议题包括: 强子谱和强子结构、核子结构、超核物理、中高能重离子碰撞物理、QCD 相结构、核天体物理以及相关交叉研究等。我们诚邀您参会, 共同为推动中高能核物理研究的发展贡献力量。

会议主办单位:

复旦大学、中国科学院大学、中国高等科学技术中心

会议相关事宜:

1. 会议时间: 2025 年 4 月 24 日至 28 日, 4 月 24 日(周四)下午报到
2. 会议地点: 上海嘉定喜来登酒店(上海市嘉定区菊园新区嘉唐公路 66 号)
3. 会议网站: <https://indico.ihep.ac.cn/event/23976/>
4. 注册和提交报告时间: 即日起-2025 年 3 月 21 日。(温馨提示: 请务必于 2025 年 3 月 21 日前完成会议网站注册)
5. 会议注册费: 教师(含博士后)2000 元/人, 学生 1500 元/人, 家属 800 元/人。(温馨提示: 建议通过会议网站的缴费通道完成线上缴费)
6. 会议住宿: 建议优先入住主会场酒店, 会议协议房型包括大床房(500 元/晚, 含早餐)、双床房(500 元/晚, 含早餐), 房间数量有限, 请尽早通过会议网站的酒店预订链接完成订房
7. 会议交通: 详见会议网站的交通指南

特别最新通知:

- 注册延期至 2025 年 3 月 21 日, 请尚未注册的专家和学者尽快完成注册
- 大会鼓励博士后、研究生等青年学者积极参会并提交摘要展示研究成果, 优秀海报将遴选为 flash 报告并颁发证书

专家顾问委员会（按姓氏拼音排序）：

陈列文（上海交大），郭冰（原子能院），黄焕中（复旦大学），刘峰（华中师大），李学潜（南开大学），刘玉鑫（北京大学），梁作堂（山东大学），马伯强（北京大学），马建平（理论所），马余刚（复旦大学），沈彭年（高能所），王恩科（华南师范大学），王群（中科大），王新年（华中师大），徐珊珊（近物所），许怒（近物所），苑长征（高能所），张宗焯（高能所），赵强（高能所），赵政国（中科大），郑阳恒（国科大），朱世琳（北京大学），庄鹏飞（清华大学），邹冰松（理论所）

组委会会议主席：

马余刚（复旦大学）

组织委员会（按姓氏拼音排序）：

陈金辉（复旦大学）
黄 梅（中国科学院大学）
黄旭光（复旦大学）
马国亮（复旦大学）
邵鼎煜（复旦大学）
郑阳恒（中国科学院大学）

会务联系人：

郁雯婷（秘书），yuwenting@fudan.edu.cn，13774297131
马国亮，glma@fudan.edu.cn，13816298642
孙开佳，kjsun@fudan.edu.cn，13472616605
张春健，chunjianzhang@fudan.edu.cn，18516036185

第二十届全国中高能核物理大会组委会
2025年3月3日