

2024 第一届长三角核材料创新发展会议

第二轮通知

—创新驱动核能新质生产力发展

由上海市核学会主办的“2024 第一届长三角核材料创新发展会议”，会议主题为“创新驱动核能新质生产力发展”，拟定于 2024 年 10 月 28 日-30 日在上海市召开，特此邀请有关高校、科研院所及企事业单位参加本次会议。有关事项通知如下：

一、 会议基本情况

主办单位：上海市核学会

承办单位：中国科学院上海应用物理研究所，上海核工程研究设计院股份有限公司，上海大学

会议时间：2024 年 10 月 28 日-30 日

会议地点：上海市闵行区紫星路 1588 号上海中广核数字科技有限公司会议中心 E406 会议室

二、 会议议题

会议议题包括但不限于：

- (1) 核材料智能设计与创新研发
- (2) 核材料与核能设备先进制造
- (3) 核材料应用性能与安全评价

三、 会议日程

- (1) 10 月 28 日全天报到注册；
- (2) 10 月 29-30 日会议；

四、 参会注册与费用

1. 注册方式：现场注册或者提前注册。
2. 会议注册费：普通代表 1200 元/人，学生代表（凭学生证）600 元/人。
3. 会议统一安排食宿，食宿费、交通费自理。住宿酒店：上海市闵行区紫星路 588 号紫竹万怡酒店。
4. 会议注册费缴纳方式如下：

会议注册费付款方式：银行转账汇款
会议收款单位及户名：

账户名称： 上海市核学会
账 号： 1001 2210 0901 4439 414
开户银行： 中国工商银行上海市淮海中路第二支行

请在汇款时，注明“XXX”字样（单位-姓名）。并将汇款水单和单位开票信息（见附件1 参会回执）发送至会议邮箱：ynuc2024@163.com

五、 报告征集

请有关单位和代表积极参加会议和交流，并于 2024 年 10 月 21 日前将论文题目和摘要发至会议联系人，经组委会审核后通知报告人。

六、 大会组织机构

1. 大会学术顾问（排名不分先后）：周邦新院士，张统一院士，赵振堂院士，马余刚院士，韩恩厚院士
2. 大会主席：戴志敏研究员 上海市核学会理事长
3. 学术委员会：长三角地区及其他省市核材料领域有关专家
4. 组织委员会：上海市核学会核材料专委会、上海市核学会核能设备专委会、上海市核学会秘书处
5. 会议联系人

会议投稿邮箱：ynuc2024@163.com

胡丽娟,13816828485

陈俊劼,18616911993

黄 庆,18217673159

雷冠虹,18321753675

6. 附会议群二维码， 以便信息沟通。

群聊：2024长三角核材料创新发展会议



该二维码7天内(10月23日前)有效，重新进入将更新



2024年10月15日

附件 1

2024 第一届长三角核材料创新发展会议

会议回执

类别	参会信息
姓名	
手机号	
微信号	
电子邮箱	
参会人员身份	普通代表 <input type="checkbox"/> 学生代表 <input type="checkbox"/>
参会方式	报告 <input type="checkbox"/> 仅参会 <input type="checkbox"/>
报告题目	(报告代表填写)
发票信息	
发票类型	增值税专用发票 <input type="checkbox"/> 增值税普通发票 <input type="checkbox"/>
单位名称	
单位税号	
开票金额	
备注	

- (1) 会议回执发送邮箱: ynuc2024@163.com, 注明: 长三角核材料-姓名, 会议回执联系人:陈俊劼, 18616911993,
- (2) 汇款时, 注明“XXX”字样(单位-姓名)。并将汇款水单发送至会议邮箱:
ynuc2024@163.com

