

2024 第一届长三角核材料创新发展会议

第一轮通知

-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。

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(更新中)
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的专家
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

