

首届江苏省流体力学学术研讨暨产学研会议 征文通知（第一轮）

为加强江苏省流体力学学术交流和人才培养，推动我省流体力学研究、发展，促进产学研合作，由江苏省力学学会主办，江苏省力学学会流体力学专业委员会、南京航空航天大学承办，非定常空气动力学与流动控制工信部重点实验室、飞行器环境控制与生命保障工信部重点实验室、江苏省风力机设计高技术研究重点实验室协办的“首届江苏省流体力学学术研讨暨产学研会议”定于2023年11月4日至6日在江苏省南京市召开。现将会议通知如下：

一、征文主题

本次会议研讨交流主题包括但不限于如下方向：

1. 气动力学；
2. 水动力学；
3. 跨介质流体力学；
4. 渗流力学；
5. 物理、化学流体力学；
6. 磁流体力学；
7. 环境流体力学；
8. 生物流体力学；
9. 其他与流体力学相关的学科交叉方向。

二、会议组织

（一）学术委员会

主任委员：吕宏强

委 员：（按姓氏笔画顺序）

王军锋 王相军 吕续舰 朱传杰 朱春玲 孙洪广 李红艳

李恩田 杨 华 陆昌根 陈淑玲 邵春雷 金光远 赵 宁

信志强 郭同庆 鲁 江

（三）组织委员会

主任委员：邬萱 吕宏强

委 员：

赵宁 朱春玲 李红艳 许常悦 郭同庆 杨鲤铭 董昊
陆志良 陈红全 吴杰 王岩 周春华 钟伟 顾蕴松
王逸斌 田书玲 耿玺 夏健 王江峰 王同光 史志伟

（三）秘书组：

宋家斌 李红艳 陈龙 王逸斌 钟伟 杨鲤铭

三、会议安排

- 1、11月4日，会议代表报到。
- 2、11月5日，会议开幕式、大会邀请报告、分组交流报告，会议闭幕。
- 3、11月6日，离会。

四、会议事项

1、热烈欢迎相关的企业代表和学术人员参会，会议将特别安排产业板块的交流报告。拟参会的企业代表请提交“企业代表摘要模板”；学术代表（高校教师、科研院所科研人员、研究生等）请提交“学术代表摘要模板”。凡提交摘要的代表均会被安排会场交流报告。仅参会不现场报告交流的代表仅需提交“参会回执”。

2、会议注册费：1500元/人，全日制在校学生1200元/人（需提供有效证明）。会务费由江苏省力学学会代收，并开具发票。会议期间食宿统一安排，费用自理。

3、会议地点：南京，具体地点待定。

4、会议学术交流报告作者和企业代表报到时准备好宣讲PPT，并交予会务组，每篇报告宣讲12分钟，讨论3分钟。

5、拟参会并做报告的学术代表和企业代表请于2023年8月15日前提交论文详细摘要电子版，发送至会议专属电子邮箱：jiangsu_fluids@163.com,

同时提供单位保密审查证明（扫描件即可），会务组将于 2023 年 8 月 20 日前发送录用证明。

6、请参会代表不晚于 2023 年 9 月 15 日前提交全文，全文发送至会议专属电子邮箱：jiangsu-fluids@163.com。（提交详细摘要即可被安排现场报告交流，但参评优秀论文必须提交全文。）

7、请参会代表不晚于 2023 年 9 月 25 日提交“参会回执”至会议专属电子邮箱 jiangsu-fluids@163.com。

8、摘要模板、全文模板、参会回执见附件。

9、会议将出版电子版会议摘要/论文集。

10、第一作者为 35 岁以下的全文可参评会议优秀论文。

11、会议学术交流报告作者和企业代表准备好宣讲 PPT，报到时交予会务组。

五、联系方式

1、会议学术联系人：

杨鲤铭：15850687079

黄健健：18015416728

2、会议赞助联系人：

吕宏强：15950467723

3、财务联系人：

宋家斌 13770662148

4、其他会务事项联系人：

吕宏强：15950467723

李红艳：13914756825

会议专用信箱：jiangsu-fluids@163.com

首届江苏省流体力学学术研讨和产学研会议组委会



2023年7月