

中国金属学会 熔盐化学与技术分会

金分熔盐字〔2026〕1号

关于召开 2026 年全国熔盐化学与技术 学术会议的第一轮通知

各有关单位：

中国金属学会熔盐化学与技术分会主办的“2026 年全国熔盐化学与技术学术会议”定于 2026 年 5 月 22—24 日在上海市召开。本次会议由上海交通大学、中国科学院上海应用物理研究所、北京科技大学承办。会议将展示和交流我国熔盐化学与技术领域基础和应用研究方面的最新成果，探讨学科发展及技术创新趋势。同期将召开中国金属学会熔盐化学与技术分会委员会工作会议，请各位委员务必参加。

一、组织机构

主办单位：中国金属学会熔盐化学与技术分会

承办单位：上海交通大学

中国科学院上海应用物理研究所

北京科技大学

协办单位：《矿物冶金与材料学报（英文版）》编辑部

钚基核能全国重点实验室

二、会议学术委员会

主任委员：薛济来

副主任委员：许 茜 李 冰 焦树强 韩 伟 金先波

王建强 席晓丽 蒋 凯

秘书长：王明涌

副秘书长：宋维力 张国华

名誉委员：刘业翔 乔芝郁 叶国安

委 员：陈 政 白晨光 郭占成 朱鸿民 朱旺喜

廖春发 王新东 王兆文 汪的华 石伟群

谢 刚 张密林 庄卫东 王 志 唐忠锋

路金林 宁晓辉 杨娟玉 徐存英 赖延清

林如山 肖 巍 王 维 朱艳丽 付超鹏

张亚楠 方 钊 孙 挺 杨少华 杨 肖

李 伟 宋建勋 颜永得 张丽鹏 邹星礼

吴延科 高 标 戴 磊 姜丽丽 钱 渊

何 辉 黄鹤飞 李晴暖 韦悦周 付海英

汤春桃 刘夏杰

三、会议组织委员会

主 任：石伟群 上海交通大学

副主任：钱 渊 中国科学院上海应用物理研究所

秘书长：王明涌 北京科技大学

副秘书长：郭相龙 上海交通大学

李 玲 国电投上海核工院

卢 鑫 北京科技大学

秘 书：尹太琪 上海交通大学

卢嘉炜 上海交通大学

王亚飞 上海交通大学

黄 峥 北京科技大学

刘 轩 北京科技大学

四、会议时间、地点

时间：2026年5月22—24日

地点：上海交通大学

五、会议主题

- 1、熔盐及离子液体结构和性质
- 2、熔盐化学与电化学基础理论
- 3、离子液体合成与应用
- 4、熔盐低碳冶金
- 5、熔盐体系先进材料制备
- 6、熔盐及离子液体先进电池技术
- 7、熔盐储能与核能技术
- 8、熔盐在光热发电和转换中的应用

9、熔盐在交叉学科中的应用

10、熔盐技术与碳达峰、碳中和

六、会议日程

日期	时间	内容
5月22日	09:00-22:00	报到及注册
	19:00-20:00	分会工作会议
5月23日	07:30-08:30	报到及注册
	08:30-09:00	开幕式
	09:00-12:00	大会报告, 墙报
	12:00-13:30	午餐
	13:30-18:30	研究生论坛/分会场报告
	18:30-20:00	晚餐
5月24日	08:10-10:00	分会场报告
	10:00-12:30	大会报告
	12:30-13:30	午餐
	13:30-18:00	交流
	18:00-19:00	晚餐

七、注册及交费

(一) 收费标准

一般代表注册费 2500 元/人, 学生代表注册费 1600 元/人。学生代表在现场办理报到手续时, 请出示注册有效的学校证件。

会议统一安排食宿。住宿及交通费自理。

(二) 注册交费方式

请您首选在本会议网站注册交费，会议网址如下：

<https://hy.csm.org.cn/?sid=2789&mid=730&v=108>

（如果确实不便网上注册，可填写回执，见附件。）

1、在线注册交费：

请您登录本会议网站，点击“个人中心”，在线注册、交费。

支付方式可选择线上支付或线下支付：

① 线上支付：可使用银行卡、支付宝、微信交费。

② 线下支付：采用银行转账，请注明“熔盐化学会议+代表姓名”。需要等到学会财务收到汇款后，在会议系统予以确认。

学会账户信息如下：

开户名称：中国金属学会

开户账号：0200000709089116848

开户银行：工行北京国家文化与金融合作示范区金街支行

2、现场注册交费：可使用银行卡、支付宝、微信交费。

3、开具数电发票：注册时注意准确选择发票类型、填写发票信息。会后统一开具发票并发到接收发票的电子邮箱。

八、会务联系方式

王明涌，13426120386，mywang@ustb.edu.cn

卢嘉炜，19531133494，cynthialu@sjtu.edu.cn

九、其他

1、为保证酒店住宿，请参会代表于4月15日将参会回执（见附件）发送至会务联系人邮箱：

2、报到须知

(1) 报到时间：2026年5月22日

(2) 报到地点：待定

(3) 交通路线：待具体通知

(4) 欢迎广大相关企业利用此次会议平台宣传推广企业技术、服务和产品，有合作意向的单位与会议秘书长联系洽谈商订具体方案。

附件：1、参会回执表

2、论文摘要格式

中国金属学会熔盐化学与技术分会
(中国金属学会代章)

2026年3月3日

附件 1：2026 年中国金属学会全国熔盐化学与 技术学术会议 回 执 表

单位全称					
通讯地址				邮 编	
参会人姓名	职称/职务	手 机	传 真	E-mail	
发票信息 (如已在网站提交并支付注册费的可不填写)					
接收发票邮箱					
发票项目	会议费 <input type="checkbox"/> 会务费 <input type="checkbox"/>				
发票类型	数电专用发票 <input type="checkbox"/> 数电普通发票 <input type="checkbox"/>				
发票单位名称					
统一社会信用代码/纳税人识别号					
发票备注					
报告题目或方向					
摘 要					

回执发至: cynthialu@sjtu.edu.cn; (卢嘉炜 19531133494)

附件2：论文摘要格式

2026年全国熔盐化学与技术学术会议论文摘要格式

标题（三号黑体，居中）

作者（四号仿宋体，字符间距缩放 90%，居中，单倍行距，上隔一行）*

作者单位（五号宋体，居中，单倍行距，下隔一行）

正文（小四号宋体，两端对齐，首行缩进 2 字符，1.5 倍行距）。

注：

1. 论文摘要尽可能控制在 1 整页内；word 格式保存，纸张大小为 A4；
2. 页面边距用 office 默认格式：左 3.17 cm、右 3.17 cm、上 2.54 cm、下 2.54 cm；
3. 文中所有西文字体均为 Times New Roman；
4. 作者之间用“，”分隔；不同单位作者处用上角“1”或“2”标注，并在作者单位处标明；
5. 摘要第一页添加脚注：第一作者简介及通讯联系人 E-mail，基金资助项目名称及项目号。小五号宋体及 Times New Roman；
6. 正文中的小标题用小四号黑体；
7. 表格用三线表，表注用五号宋体、居中、上隔一行，表中文字用五号宋体、横竖居中、单倍行距；
8. 图中文字用五号或六号宋体，图注用五号宋体、居中、下隔一行。
9. 若对摘要格式不清楚，可在投稿中注明“允许编辑”。

* 第一作者简介：
通讯联系人姓名及E-mail：
基金项目：