

2023 压铸业高端化、智能化、绿色化发展论坛

暨上海市压铸技术协会会员大会通知

大会主题：创新与转型

各会员及相关单位：

在全球经济增长放缓和疫情反复的背景下，我国压铸业应对多重压力与挑战表现出极强的韧性，总体回稳向好。随着技术创新与产业发展水平持续提升，压铸业正努力向高端跨越、向智能升级和向绿色转型。本次论坛就“一体化压铸”引领的新材料、新设备、新工艺等技术热点展开交流，旨在加强压铸产业链上下游企业的沟通交流与协同发展，进一步推动压铸业向高端化、智能化、绿色化方向发展。欢迎协会会员及压铸界新老朋友参会交流！

本次会议将进行第十三届理事会换届改选，产生新一届的理事长、副理事长、理事，希望所有会员积极参与选举投票。

指导单位：上海市科学技术协会

主办单位：上海市压铸技术协会

协办单位：中国铸造协会压铸分会、中国机械工程学会铸造分会、香港铸造业总会、

上海市铸造行业协会、上海有色金属行业协会、宁波市铸造行业协会

支持单位：晋拓科技股份有限公司、亚德林股份有限公司、南京艾布纳新材料股份有限公司、

钱江机器人+索鲁馨

支持媒体：《特种铸造及有色合金》杂志社、上海有色网、《中国压铸杂志》、压铸周刊、

中华压铸网、中铸科技

一、时间：2023 年 3 月 12 日 (周日)

二、地点：上海松江新城茸悦路 208 号富悦大酒店东方一厅

三、会议安排：

时间	内容
8:00--9:00	签到
9:00--10:30	全体会员大会
10:30--11:00	第十三届第一次理事会
11:00-13:00	自助午餐
13:00--13:20	论坛开幕式：新任理事长就职演讲 上海市科学技术协会副主席陈馨女士致辞

	<p style="text-align: center;">中国铸造协会副会长高巍先生致辞</p> <p style="text-align: center;">中国机械工程学会铸造分会秘书刘鸿超先生致辞</p>
13:20--17:00	<p style="text-align: center;">论坛演讲</p> <p>免热处理铝合金研发与应用 -----上海交通大学彭立明教授</p> <p>一体化压铸自动生产单元 -----力劲科技集团</p> <p>压铸铝合金的发展历史和未来展望 -----上海大学李重河教授</p> <p>大型压铸模具材料及热处理综合解决方案 -----宁波甬抚模具技术有限公司</p> <p>压铸领域 X 射线解决方案新进展 -----卡尔蔡司（上海）管理有限公司</p> <p>铸力数字转型 -----宁波极望信息科技有限公司</p> <p>铝业数字化转型路径及机器学习应用 -----上海交通大学熊宇</p> <p>压铸合金液充填流态对铸件气孔缺陷的影响 ---协会专家刘遵建</p>
18:00--20:00	<p style="text-align: center;">晋拓招待晚宴</p> <p style="text-align: center;">第十三届理事授牌仪式</p> <p style="text-align: center;">晚宴抽奖</p>

四、参会费用：1200 元/人，含会务费、会刊费、午餐、晚宴，不含交通、住宿。

五、免费范围：（1）已缴纳 2022 或 2023 年会费的会员单位 2 人免费；（2）协会专家组成员；（3）协会特邀嘉宾。

六、企业宣传：本次会议规模 400-500 人，为方便企业进行宣传，设有宣传方案如下：

1、支持企业：费用：2 万元

权益：1) 企业名称或 logo 以“支持企业”方式出现在：（1）主会场的会议背板；
（2）签到处背板；（3）大会会刊；（4）参会代表证（5）资料袋

- 2) 提供 4 个免费参会名额, 送会议当晚 1 个房间
- 3) 提供会刊内页广告
- 4) 邀请企业负责人 (1 位) 在招待晚宴主桌就坐
- 5) 晚宴获赠奖牌

2、单项宣传:

名 称	金额/数量	说 明
会议用品	1.5 万	会议笔, 记事本 (物品由赞助方提供印企业 LOGO 企业提供 500 份)
会议礼品	450 份	礼品包装上印企业宣传广告, 赞助商提供实物
会刊广告内页	2000 元/页	企业提供印刷版本 (格式:/PNG 或 JPG, 尺寸:210*297)
椅背赞助	3 万	会场椅套赞助上限 500 (企业提供)
 		
矿泉水赞助	2 万	瓶身包装上印企业宣传 LOGO (企业提供)
 		

七、会务联系: 宋海燕: 18916414416 (同微) 夏智华: 13472513550 (同微)