

中国氟硅有机材料工业协会

中氟硅协【2023】38号

关于召开“2023 第七届中国氟硅产业大会 暨中国氟硅有机材料工业协会成立 35 周年庆典 大会”的通知（第一轮）

各单位：

2022 年极不寻常、极不平凡，氟硅行业在以习近平新时代中国特色社会主义思想指导下，积极应对百年变局、世纪疫情、俄乌战争等带来的不利影响，取得了优异的成绩。2023 年是中国氟硅有机材料工业协会成立 35 周年，为了认真学习落实党的二十大精神和中央经济工作会议精神，梳理氟硅行业发展现状，总结表彰协会 35 年特别是近 5 年氟硅行业辉煌成就，把握新机遇，开辟氟硅产品应用新领域、新区域，鼓励一批具有国际竞争力的企业在新赛道上成为“并跑者”和“领跑者”，推动氟硅行业行稳致远，中国氟硅有机材料工业协会继成功举办六届“中国氟硅产业大会”之后，定于 2023 年 5 月 16~19 日在湖北宜昌召开“2023 第七届中国氟硅产业大会暨中国氟硅有机材料工业协会成立 35 周年庆典大会”，同期、同地召开“八届四次理事会、六次常务理事会议”（通知另文下发）。以 2023 年首场盛大活动为契机，倾力为中国氟硅行业打造全行业、全产业链、可持续、上规模的年度大会。

本次大会将以“把握新机遇·竞逐新赛道”为主题，以行业权威专家学者、资深企业家等为依托，邀请政府相关部门、院士、智库专家和业内精英，就新机遇下氟硅行业发展路径分析、产业链安全构建、绿色循环经济等议题到会演讲、并进行深入探讨。会议期间，除召开协会理事会，产业大会主论坛外，还将组织召开氟化工、有机硅专业相关专题多场分论坛；邀请氟硅行业生产和应用企业、产业链配套企业、高校科研院所、产业园区、贸易商、媒体、投资机构、券商等代表共商产业发展大计，打造一个对未来产生影响力的高规格品牌论坛、一场行业群贤毕至的盛宴。

一、会议组织

主办单位：中国氟硅有机材料工业协会

湖北兴发化工集团股份有限公司

协办单位：江西蓝星星火有机硅有限公司

湖北江瀚新材料股份有限公司

佛山市金银河智能装备有限公司

新亚强硅化学股份有限公司

内蒙古恒星化学有限公司

唐山三友硅业有限责任公司

湖北宜化化工股份有限公司

湖北新蓝天新材料股份有限公司

大金氟化工（中国）有限公司

江西华而润之新材料有限公司/上海华之润

浙江建橙有机硅/佳汇新材料有限公司

湖北汇富纳米材料股份有限公司

宜昌兴越新材料有限公司

二、会议日程安排及地点

（一）会议日程安排：

5月16日 全天会议注册；

5月17日 上午 09:00-11:00 八届四次理事会、八届六次常务理事会（日程另附）；

5月17日 下午 14:00-18:00 “2023 第七届中国氟硅产业大会暨中国氟硅有机材料工业协会成立 35 周年庆典大会”开幕式及大会主旨报告、35 周年颁奖典礼等；

5月18日 全天中国氟硅产业大会有机硅、氟化工各多个分会场报告

5月19日 考察、参观湖北省宜昌市猗亭工业园区、兴发产业基地（具体地点等定）

（二）会议地点：湖北宜昌馨岛国际酒店

（湖北宜昌市西陵区东山大道 51 号，电话 0717-6099999）

三、参会人员

中国氟硅有机材料工业协会全体会员单位、氟硅材料生产企业、应用企业、产业链配套企业、高校科研院所、经销代理商、专家学者、投资机构、券商、新闻媒体及相关国际组织等，中国

氟硅行业企业奖获奖单位和个人奖获奖者、中国氟硅行业优秀科技成果获奖单位和先进科技工作者获奖者，并欢迎社会各界支持、关心氟硅行业发展的单位和个人参加。

四、会议主要内容及亮点

（一）规格最高、影响最大的年度盛会

每年一届的“中国氟硅产业大会”是由中国氟硅有机材料工业协会主办的综合性学术和信息交流会，是中国氟硅行业规格最高、影响最大的年度盛会。大会将诚邀学术界知名专家、行业知名学者、氟硅材料生产企业、产业链配套企业、应用企业、产业园区、投资机构、券商等领导及相关国际组织等各方人士参会，为氟硅产业发展献计献策，共襄盛举。

（二）汇集龙头企业力量

“2023 第七届中国氟硅产业大会”致力于为行业主管部门、企业精英和业界专家提供一个高层、高效的对话平台。2023 年逢氟硅协会成立 35 周年华诞庆典，围绕氟硅产业发展沿革与企业加强相互联系，增进彼此了解，在全球化大背景下聚焦行业前沿及当下热点，把握时代脉搏，引领行业转型，推动中国氟硅行业持续健康稳定的发展与进步。从行业发展历程和战略高度多视角、多维度探讨氟硅产业的发展态势，谋定解决方案。

（三）搭建对接平台

会议搭建的行业交流平台，侧重于深度分析和预测氟硅行业技术和市场走向，探讨商业模式，剖析宏观经济对氟硅行业的影响

响，听取相关部委对行业运行及管理的指导意见，反馈市场需求，促进成果转化，加强与上下游产业的深度对话与对接。

（四）大会拟邀请工业和信息化部、生态环境部、中国石油和化学工业联合会等部委领导、中国著名经济学家、相关院士、氟硅行业大型骨干企业家精英及行业内知名专家等在主会场及氟化工/有机硅专场呈现精彩专题报告：

“2023 第七届中国氟硅产业大会”邀请嘉宾及报告-主会场

报告嘉宾	报告内容
工业和信息化部原材料司相关领导	致辞
生态环境部大气司相关领导	致辞
中国石油和化学工业联合会相关领导	题目待定
中国著名经济学家	题目待定
全球有机硅理事会（GSC）相关领导	题目待定
欧洲氟化工理事会（FPG）相关领导	题目待定
中南财经政法大学原校长，广东中策知识产权研究院首席专家 吴汉东	知识产权保护与氟硅产业高质量发展
中国氟硅有机材料工业协会领导	中国氟硅行业发展现状及展望

“2023 第七届中国氟硅产业大会”有机硅分会场邀请嘉宾及报告

——有机硅产品发展现状综述展望专场

——高端有机硅材料研发与应用专场

——有机硅材料最新研究动向专场

报告嘉宾	报告内容
------	------

国中化直管研究院-中蓝晨光化工研究设计院有限公司副总经理、中国氟硅协会有机硅专家委员会主任 周远建	2022年中国有机硅行业运行情况及发展趋势
四川大学教授 吴锦荣	具有非牛顿流体性质的硅凝胶材料的研发与应用
青岛科技大学教授 史新妍	硅烷偶联剂在橡胶工业中的应用
武汉大学教授 唐红定	光固化有机硅材料的研究
武汉大学副教授 黄荣华	含硅聚合物碳化制备 Si-O-C 锂电池负极材料
湖北大学教授 张群朝	耐极限环境绿色硅氧烷改性聚氨酯分子设计、构效与性能研究
陕西科技大学教授 安秋凤	有机(氟)硅树脂与助剂的合成与应用基础研究
中科院化学所研究员 张学忠	高性能硅基热防护材料研究进展
浙江大学教授 张庆华	有机硅发泡材料的研究进展及其最新应用
中科院深圳先进技术研究院研究员 曾小亮	芯片散热用热界面材料现状, 研究进展及发展趋势
兴发集团博士 毕施明	有机硅材料在光伏领域的应用
湖北江瀚新材料股份有限公司博士 王欣	功能硅烷在新能源行业的应用进展
传化集团硅油事业部改性硅油研究所所长 曹政	有机硅材料对纤维功能改性的技术发展及展望
广东金鉴实验室科技有限公司董事长 方方	LED 硅胶失效案例解析

广州锐兴化工科技有限公司技术服务 总监 袁立新	有机硅材料——成就化妆品触 感之美
上海雪伦医药科技有限公司、国家有机 硅工程技术研究中心康复材料分中心 熊诗雨	有机硅康复材料的发展及应用
清远市宏图助剂有限公司和广东宏昊 化工有限公司技术部经理 程文静	负载型 GO-TEPA-Pt 催化剂的制 备及在纺织印染领域应用研究
浙江新安化工集团股份有限公司硅橡 胶研究所所长 周游	高温硫化硅橡胶发展现状及展 望

“2023 第七届中国氟硅产业大会” 氟化工分会场邀请嘉宾及报告

——氟化工产品发展现状综述展望专场

——高端氟材料研发与应用专场

——环保型氟碳化学品研发与应用专场

报告嘉宾	报告内容
上海华谊三爱富新材料有限公司技术 中心主任、中国氟硅协会氟化工专家委 员会副主任 苏琴	2022 年中国氟化工行业运行情 况及发展趋势
生态环境部大气环境司处长 董文福	浅谈第三代氟碳化学品现状及 未来管控
中国汽车工业协会副秘书长 陈士华	汽车行业氟碳化学品替代
清华大学教授 梁曦东	电力行业的重大需求——六氟化 硫替代气体
东岳集团中心研究院院长 冯威	烧结工艺对聚四氟乙烯力学性 能的影响
浙江省化工研究院常务副院长 朱伟伟	电子领域用含氟聚合物产品开 发进展

巨化鑫巨氟材料有限公司董事长 孟庆文	超高分子量聚四氟乙烯分散树脂及加工应用
浙江诺亚氟化工有限公司总经理 韩文锋	含氟单体催化剂的设计开发与展望
中国氟硅有机材料工业协会法规事务与产品监管委员会主任 张建君	PFAS 政策进展及其风险应对
杭州福膜新材料科技股份有限公司总经理 顾方明	纳米技术改性 PVDF 功能膜和其在光伏行业中的应用
浙江大学教授 包永忠	无定形氟树脂的合成、结构调控和应用性能
中昊晨光化工研究院有限公司主任 杨帆	中国氟塑料现状及发展前景分析
浙江省化工研究院有限公司副院长 刘武灿	催化加氢技术与新型氟碳化学品合成
哈尔滨工业大学教授 白永平	高端氟材料的研究与应用
上海大学化学系教授 郝健	含氟功能膜用高分子材料技术研究及未来展望
上海宇极赛氟科技有限公司 卿胜波	数据中心用环境友好、温域可控浸没式冷却液的研究
清远市恩科材料科技有限公司总经理 王铁群	有机氟材料在纺织行业的应用热点
西安近代化学研究所 吕剑	合成氢氟烯烃全链条技术的构建及应用

更多精彩报告持续邀请中……！

更多会议精彩内容持续更新中，陆续公布，敬请期待！

五、会议费用

2200 元/人（会员单位，5 月 5 日前缴费）

2800 元/人（非会员单位，会员单位 5 月 5 日后缴费）；

以上费用包含会议注册费、资料费及综合服务费，食宿由会务组统一安排，住宿费用自理。

汇款信息：

户 名：中国氟硅有机材料工业协会

开户行：交通银行北京德胜门支行

账 号：110060211012015025724

汇款备注：产业大会会务费

因现场缴费无法开具发票（电子普票除外），请提前汇款！汇款后请及时将汇款底单和参会回执表（见附件）发至协会秘书处。参加理事会并缴纳会务费的人员可免费参加“2023 第七届中国氟硅产业大会暨中国氟硅有机材料工业协会成立 35 周年庆典大会”，不重复缴费。

六、其他事项

（一）、商务合作

1、大会设有钻石赞助商、白金赞助商、黄金赞助商、资料袋赞助商（独家）、胸牌赞助商（独家）、挂绳赞助商（独家）、茶歇赞助商（独家）、插袋资料赞助商（独家）和分会场论坛演讲发布赞助等多种商务合作形式，并享有特殊定制的增值服务，欢迎垂询洽谈。

2、大会主会场及氟化工/有机硅分会场除特邀报告外，有意交流的园区、企业及专家请与大会组委会联系，我们一直非常重

视行业各方面的需求，优化大会的报告及活动形式，为氟硅行业发展提供最优质的平台。欢迎媒体与组委会联系，汇聚力量，携手共赢！

（二）请参会人员填好参会回执表（见附件），并于 2023 年 5 月 5 日前通过邮件、微信等各种方式反馈会务组或协会秘书处。

（三）会务组联系人

张丽萍（氟硅协会技术部主任） 13609780363（微同）

郑东昊（氟硅协会副秘书长） 13301237632（微同）

王建中（氟硅协会副总工程师） 13916652582（微同）

马新华（氟硅协会副秘书长） 13911175423（微同）

张之容（氟硅协会综合办主任） 13716970019（微同）

电 话：010-64443598 传 真：010-64449902

邮 箱：cafsi@sif.org.cn 网 址：www.sif.org.cn



附件：参会回执表

.....✂.....✂.....✂.....✂.....

1、第一种报名方式：请识别下面二维码填写参会回执。



2、第二种报名方式：

2023 第七届中国氟硅产业大会暨中国氟硅有机材料工业协会成立 35 周年庆典大会”参会回执表（复印有效）

单位名称			
地址			
姓名	职务	手机号	微信号
会议宣传	详见宣传方案（赞助邀请函）		
住宿预定	<input type="checkbox"/> 5月16日 <input type="checkbox"/> 5月17日 <input type="checkbox"/> 5月18日 <input type="checkbox"/> 5月19日 与人合住（ ）间 标间单住（ ）间 单间（ ）间 不住宿（ ）		
备注			

为确保大会顺利进行，请各有关单位准时参会并于 5 月 5 日前将参会回执微信或电子邮件（cafsi@sif.org.cn）或传真（010-64449902）至协会秘书处，以便安排住宿。