# 中国氟硅有机材料工业协会

中氟硅协【2022】67号

# 关于召开"全氟有机化合物清洁生产评价指标体系研讨会"的通知

#### 各位专家:

中国氟硅有机材料工业协会与生态环境部对外合作与交流 中心正在共同开展《全球环境基金"中国 PFOS 优先行业削减与 淘汰项目"之氟化工行业(全氟有机化合物)清洁生产评价指标 体系编制》项目的研究工作。项目旨在通过对氟化工行业 POPs (主要为 PFOS 与 PFOA, 及其替代品)产生和排放的工艺、环节 及其产品的研究,确定氟化工行业产生和排放 POPs 的重点产品, 并根据生产工艺、资源能源消耗、污染物产生等指标,制定《氟 化工行业生产评价指标体系》(主要为 PFOS 与 PFOA, 及其替代 品的生产), 引导氟化工行业进行清洁生产, 从源头预防和过程 控制方面,减少行业POPs的产生和排放,为氟化工行业履行POPs 公约提供技术支撑。目前在行业企业和专家的大力支持下,项目 组已基本完成项目的项目任务书要求的相关研究内容, 起草完 成了《氟化工行业(全氟有机化合物)清洁生产评价指标体系》 (建议稿)及其编制说明。为了进一步完善建议稿及其编制说明 的内容,准确把握 POPs 公约相关全氟有机化合物清洁生产评价 指标的设置及赋值,项目组拟定于 2022 年 7 月 21 日 - 7 月 22 日在浙江杭州召开"全氟有机化合物清洁生产评价指标体系研讨会"。会议将对《氟化工行业(全氟有机化合物)清洁生产评价指标体系》(建议稿)及其编制说明进行研讨,听取行业及相关专家的意见和建议。望各位专家拨冗参加,现将有关事宜通知如下:

#### 一、会议组织

主办单位: 中国氟硅有机材料工业协会

承办单位: 浙江省化工研究院有限公司

#### 二、会议时间地点

时间: 2022 年 7 月 21 日 - 7 月 22 日 (7 月 21 日上午报 到)。

地点: 浙江省湖州市, 浙江莫干山庄。

#### 三、会议日程安排

日期	时间 会议内容		地点		
7月21日	9:00~14:00	会议报到	酒店大厅		
	14:30~17:00	项目实施进展汇报及讨论	会议室		
	18:00~20:00	晚餐	酒店		
7:00~8:30 自助早餐					
7月22日	9:00~9:10	主持人介绍			
	9:10~9:30	全氟烷基化合物行业调研情况介绍	会议室		
	9:30~10:20	指标体系建议稿讨论			

10:20~10:30	茶歇	
10:30~12:00	指标体系编制说明讨论	
12:00~13:30	午餐	酒店餐厅
14:00~	返程	

#### 四、会务安排

本次会议由浙江省化工研究院有限公司承办,不收取会议 费,食宿由会务组统一安排,住宿费用自理。

#### 五、会务联系人

徐 娇 (氟硅协会法规委副秘书长): 13616507142 xujiao@sinochem.com

郑东昊 (氟硅协会副秘书长): 13301237632

cafsi@sif.org.cn

附件:参会人员名单。



### 附件:

## 参会人员名单

		<b>多</b> 玄八贝石丰
序号	姓名	单位名称
1	田振荣	对外交流与合作中心履约三处
2	张扬	对外交流与合作中心履约三处
3	李艳萍	中国环境科学研究院
4	张昕	中国环境科学研究院
5	吴 刚	中国化工环保协会
6	梅胜放	中国化工环保协会
7	唐素姣	浙江省环科环境认证中心有限公司
8	徐志荣	浙江省生态环境科学设计研究院
9	曹先军	中国氟硅有机材料工业协会
10	王建中	中国氟硅有机材料工业协会
11	郑东昊	中国氟硅有机材料工业协会
12	胡锡云	中国氟硅有机材料工业协会
13	张建君	浙江省化工研究院有限公司
14	罗霞	浙江省化工研究院有限公司
15	徐卫国	浙江省化工研究院有限公司
16	史婉君	浙江省化工研究院有限公司
17	徐娇	浙江省化工研究院有限公司
18	郑冬芳	浙江省化工研究院有限公司
19	邓红霞	浙江省化工研究院有限公司
20	李嘉旭	浙江省化工研究院有限公司
21	杜静	浙江省化工研究院有限公司
22	谢浩杰	浙江省化工研究院有限公司