

中国硫酸工业协会文件

中硫协〔2024〕8号

关于召开全国硫酸及硫化工行业工程研究中心 工作总结会的通知

各有关单位：

为认真总结全国硫酸及硫化工行业工程研究中心 2023 年度工作，明确 2024 年工作重点与工作目标，经研究决定，于 3 月 21 日在安徽省铜陵市召开工程中心工作总结会，具体安排如下：

一、会议时间及地点：

报道时间：3 月 20 日 14:00-18:00

会议时间：3 月 21 日 14:00-17:00

3 月 22 日上午 赴铜陵华兴、铜陵有色参观

会议地点：铜陵市永泉旅游度假村温泉宾馆 江南厅

二、会议内容

- 各工程中心汇报其 2023 年工作总结及 2024 年工作计划；
- 专家根据汇报内容进行点评。

三、汇报人及要求

汇报人：各工程中心负责人。

要求：准备汇报材料（PPT），发言时间 15-20 分钟。

四、其他事项

- 会议费用：不收取会议费，交通住宿费自理。

参考房价：488 元/间/晚。

2. 请于 3 月 18 日前将参会回执表通过邮箱反馈给我们。

3. 会议同期召开“《碳排放核算与报告要求 第 XX 部分：工业硫酸企业》国家标准启动会（21 日上午）”，参会代表可自愿参加。

五、联系方式

联系人：杨曼 18801037558 ym18801037558@163.com

附件一：参会回执

附件二：工程中心名单



附件一：工程中心参会回执

单位名称			
房间预订	是 / 否	房间预定：单人大床房____间， 标间双床房____间 入住日期：3月__日 离店日期：3月__日	
姓名	职务	手机	邮箱

请于 3 月 18 日前将参会回执发送至联系人：杨曼 18801037558
 ym18801037558@163.com

附件二：工程中心名单

序号	中心名称	依托单位	所属领域	牵头单位主要研究领域
1	耐腐蚀泵工程技术研究中心	云南流规划研究院有限公司	通用设备	石油化工、硫磷化工、有色冶炼、煤化工耐腐蚀泵及其零配件
2	二氧化硫氧化制硫酸催化剂工程研究中心	贵州威顿催化技术有限公司	硫酸催化剂	二氧化硫氧化制硫酸催化剂及相关技术与研发
3	含硫废物资源化工程研究中心	宁夏瑞佳新科化工有限公司、中科院过程工程研究所、平罗县凯迪化工有限公司、山东鲁北化工股份有限公司	化学原料和化学制品制造	1. 过程工业全流程关键科学与节能减碳技术开发 2. 硫铁矿制酸过程优化与节能减碳技术 3. 硫铁矿制酸协同有机硫化工全过程污染控制技术
4	硫铁矿生产硫酸及硫酸盐绿色制造过程工程研究中心	铜陵市华兴化工有限公司	硫铁矿生产硫酸过程中和相关资源综合利用，并生产优质硫酸盐产品	1. 硫铁矿制酸的高效生产 2. 硫铁矿制酸过程中硫、铁资源的充分利用 3. 硫酸生产过程中的节能技术的研发 4. 生产过程中废弃物的有效处理和达标排放
5	大气污染治理工程研究中心	成都达奇环境科技有限公司、四川大学	大气污染治理	环境功能新材料（新型炭材料、炭催化、炭吸附）、生态环境技术等方面处于领先地位，并拥有系列专有技术