

# 中国颗粒学会

颗会学字(2023)8号

## 第十四届全国气溶胶大会暨海峡两岸气溶胶技术研讨会 (第三轮通知)

为交流我国气溶胶研究领域的最新进展,探讨“双碳”新形势下气溶胶科学所面临的机遇与挑战,促进海峡两岸的科技人文交流,提升气溶胶研究水平,中国颗粒学会气溶胶专业委员会将于2023年10月23-25日在安徽省合肥市举办“第十四届全国气溶胶大会暨海峡两岸气溶胶技术研讨会(The 14<sup>th</sup> National Aerosol Conference and Cross-Strait Forum on Aerosol Science and Technology, 14thNAC)”。大会主席由中国科学院大气物理研究所曹军骥研究员和香港科技大学(广州)李顺诚教授共同担任。

热诚欢迎国内外气溶胶领域的专家、学者、技术人员、企业代表及研究生踊跃投稿、积极参会。本届大会还设置了气溶胶研究相关仪器、设备、产品、软件和应用展览,欢迎相关企业和科研院所等积极报名参展。

### 一、会议信息

**主办单位:** 中国颗粒学会气溶胶专业委员会

中国科学院大气物理研究所

**承办单位:** 合肥鸿蒙标准技术研究院

**协办单位:** 西安交通大学

中国科学院地球环境研究所

江苏省颗粒学会

北京粉体技术协会

### 二、组织机构

**学术委员会**

主席: 曹军骥, 李顺诚

委员（按照姓名首字母排列）：车慧正，陈良富，陈阳，成天涛，丛志远，崔嵩，蔡同建，邓雪娇，丁爱军，丁翔，方明亮，傅平青，盖鑫磊，高健，葛茂发，顾兆林，韩志伟，韩斌，何建辉，何俊，胡敏，胡建林，黄忠伟，黄宇，孔少飞，赖森潮，李国辉，李红，李婧，李彦鹏，李正强，廖宏，刘丹彤，邵龙义，沈国峰，沈振兴，宋宇，陶俊，唐明金，汤洁，王格慧，王体健，王炜罡，王新明，王新红，王雪梅，王书肖，王祖武，王启元，王鑫，肖化云，修光利，薛丽坤，颜鹏，杨毅，于明州，张强，张立武，张家泉，张连众，张仁健，张小玲，张韞宏，章炎麟，张代洲，赵传峰，赵春生

### **组织委员会**

主任：沈振兴

秘书长：徐红梅，路艳峰

委员：程燕，崔龙，黄巧，韩秀芝，李京红，李银，任小平，孙健，王体壮，杨柳，张倩，张云伟，左镇瑜

## **三、会议主题**

### **1、气溶胶非均相化学**

召集人：葛茂发，杜林，王炜罡，佟胜睿

秘书：郭郁葱，15801390146，guoyucong@iccas.ac.cn

### **2、碳气溶胶**

召集人：王启元，武云飞，刘丹彤

秘书：张倩，17791729399，zhangqian2018@xauat.edu.cn

### **3、气溶胶表面加速反应过程**

召集人：张韞宏，张新星

秘书：刘湃，18311391737，pliu@bit.edu.cn

### **4、气溶胶遥感及垂直探测技术**

召集人：李正强，王珍珠，张红，王成刚

秘书：洪星园，18756919813，hxyzzpjy@163.com

### **5、大气颗粒物物理化学特性**

召集人：张立武，李卫军

秘书：刘阳养，15800390801，yangyangliu@fudan.edu.cn

### **6、气溶胶关键前体物及控制技术**

召集人：黄宇，李海玮，路艳峰

秘书：李丹，18792773917，lidan@ieecas.cn

### **7、气溶胶数值模拟与数据同化**

**召集人:** 王体健, 王雪梅, 戴铁, 李楠

**秘书:** 李建东, 18811602938, lijid@nuist.edu.cn

#### 8、PM<sub>2.5</sub>与臭氧相互影响与协同控制

**召集人:** 李红, 李莉, 任艳芹

**秘书:** 纪元元, 15801016273, ji.yuanyuan@craes.org.cn

#### 9、颗粒物源排放及环境健康影响

**召集人:** 沈国锋, 孔少飞, 徐红梅

**秘书:** 孙健, 18602975563, sunjian0306@mail.xjtu.edu.cn

#### 10、生物气溶胶测量与健康

**召集人:** 李劲松, 陈毅歆, 张国城

**秘书:** 马雪征, 13520786688, osoyoos@163.com

### 四、大会日程

时间/日期	10月23日 星期一	10月24日 星期二	10月25日 星期三	10月26日 星期四
08:30 ~ 09:50	会议报到 研究生培训班	开幕式 大会报告	分会场报告	圆满离会
09:50 ~ 10:40		落成仪式*、 合影、茶歇	茶歇	
10:40 ~ 12:00		大会报告	分会场报告	
12:00 ~ 13:30		午餐	午餐	
13:30 ~ 15:30		分会场报告	大会报告 闭幕式	
15:30 ~ 16:00		茶歇		
16:00 ~ 18:00		分会场报告		
18:00 ~ 19:30		晚餐	欢迎晚宴	

**落成仪式\*:** 合肥鸿蒙标准技术研究院落成仪式

### 五、大会报告

刘文清 院士 中国科学院合肥物质科学研究院

报告题目待定

**黄建平 院士 兰州大学**

报告题目：沙尘暴形成的动力机制和年代际特征

**朱彤 院士 北京大学**

报告题目待定

**林能晖 教授 台湾 中央大学 (2023 海峡两岸气胶科技论坛)**

报告题目：中南半岛生物质燃烧气溶胶回顾—物理化学特征、传送机制、源与受体关系

**张代洲 教授 日本 熊本市立大学**

报告题目：沙尘气溶胶中的盐和微生物

**Ralf Zimmermann 教授 德国罗斯托克大学/亥姆霍兹慕尼黑中心**

报告题目：Air pollution and health: Novel concepts for characterization of composition and toxicological impact of aerosol emissions and the polluted ambient air

## 六、研究生培训班 (10月23日下午 1:30-6:00)

### 1、大气污染和大气化学的前沿问题

中国科学院化学研究所 葛茂发 研究员

### 2、环境空气净化技术与应用

中国科学院地球环境研究所 黄宇 研究员

### 3、气溶胶数据分析及软件绘图方法

暨南大学 吴晟 副研究员

### 4、How to nurture your international perspective & How to write high quality paper?

香港科技大学 (广州) 李顺诚 教授

## 七、会议论文投稿

论文要求为摘要投稿，稿件采用 Word 排版，并通过会议官网投稿。投稿要求及模板见：<https://www.csp.org.cn/meeting/14thNAC/>

会议将评选大会优秀报告和优秀墙报并颁发证书，欢迎踊跃投稿！会议优秀成果将在《Aerosol Science and Engineering》(IF=1.4) 组织专刊发表；同时会后推荐部分优秀论文至《Particuology》(IF=3.5)。

会议期间还将颁发中国颗粒学会气溶胶青年科学家奖和气溶胶科技创新奖。

## 八、会议收费

参会类型	提前缴费 (2023年9月20日及以前)	标准缴费 (2023年9月20日后)

非会员参会	2200	2300
会员参会	2100	2200
学生参会	1400	1500
学生参会+培训	1800	2000

请前往会议官网进行注册、缴费（微信、支付宝或银行转账，支持会议现场刷卡）、开发票。会议官网：<https://www.csp.org.cn/meeting/14thNAC/>

会议代表收取会议注册费，注册费包括会议期间会务、相关资料等，食宿、交通费用自理。

注：银行转账汇款（转账汇款单请备注“气溶胶+参会人姓名”，请在会议官网登陆并点击“银行转账”后滑到底部上传缴费凭证），缴费状态会在 5~10 个工作日内人工核对确认后更新。

如缴费状态长时间未更新，请直接联系：010-62647647，13269656065（韩老师）

开户行及账号：中国工商银行北京海淀西区支行，中国颗粒学会，0200004509014413416

## 九、参展合作

为便于企业宣传、展示最新的产品，促进科研成果的转化，推动产、学、研的结合，将在大会同期举办颗粒/粉体仪器、设备、产品和应用展，展览内容包括：气溶胶分析仪器、设备、产品等化工、能源、材料、医药和环境等中的应用，欢迎相关企业和科研院所等积极报名参展。展期与会期同步，热烈欢迎相关企业及单位积极参与。

**展览方案及布局见论坛网站：**

<https://www.csp.org.cn/meeting/14thNAC/a2530.html?sourceid=245>

**展览联系人：李京红（010-62647647，13801242411，klxh@ipe.ac.cn 或 lijinghong@ipe.ac.cn）。**

**展览单位（持续补充中）：**



## 十、会议地点

地点：合肥鸿蒙标准技术研究院

地址：合肥市肥西县经济开发区集贤路与陈郢路交口

**合肥新桥国际机场——合肥鸿蒙标准技术研究院**

打车约 36km，约需 30min，约 54 元。

**合肥南站（高铁站）——合肥鸿蒙标准技术研究院**

打车约 20km，约需 30min，约 35 元。

## 十一、推荐住宿酒店

地点：合肥市仙满楼麦肯西酒店（会议地点与住宿酒店相距 3km）

地址：安徽省合肥市肥西县金寨南路 88 号

请您直接和仙满楼麦肯希酒店联系预订住宿，以酒店联系人的信息为准。

电话：王玉芳女士，18055138097（微信同号）

预订费用：（请您报会议名称“**全国气溶胶大会**”，可享受会议协议价）

标间	190 元/间/夜
大床房	190 元/间/夜

### 合肥新桥国际机场——合肥市仙满楼麦肯西酒店

打车约 42km，约需 43min，约 90 元。

### 合肥南站（高铁站）——合肥市仙满楼麦肯西酒店

打车约 23km，约需 30min，约 45 元。

## 十二、联系信息

会议官网：<https://www.csp.org.cn/meeting/14thNAC/>

学术秘书：徐红梅（西安交通大学），13772542708，xuhongmei@xjtu.edu.cn

中国颗粒学会秘书处：

会务注册：黄巧，010-82544962，13718757572，klxh\_meeting@ipe.ac.cn

展览赞助：李京红，010-62647647，13801242411，lijinghong@ipe.ac.cn

财务发票：韩秀芝，010-62647647，13269656065，xzhan@ipe.ac.cn

中国气溶胶学者 QQ 群：365426535

**热忱欢迎企业赞助本次会议，有意者请与会务组李京红老师（010-62647647，13801242411，klxh@ipe.ac.cn 或 lijinghong@ipe.ac.cn）联系！**



中国颗粒学会气溶胶专业委员会

二〇二三年九月