

# 中国环境科学学会

---

中环学发字〔2026〕63号

## 关于举办第十三届大气污染控制费效与达标 评估暨大气霾化学国际学术研讨会 (ABaCAS 2026)的通知(第一轮)

各有关单位:

为持续推动绿色转型发展及减污降碳提质增效,第十三届大气污染控制费效与达标评估暨大气霾化学国际学术研讨会(ABaCAS 2026)拟定于2026年9月13-15日在广东省广州市召开。本次会议在中国工程院、能源基金会等的大力帮助和指导下,由清华大学、中国环境科学学会、华南理工大学、中国科学院生态环境研究中心等单位联合主办,华南理工大学环境与能源学院、区域环境安全全国重点实验室、生态环境部大气复合污染来源与控制重点实验室等共同承办。会议旨在搭建一个跨领域、跨学科的高水平国际学术交流平台,汇聚国内外高端智力,分享学科前沿进展,碰撞学术创新思想,共同研讨我国乃至全球实现清洁空气和碳中和的路径。会议将聚焦深入推进碳污协同减排、增效提质与AI赋能,为持续改善环境空气质量贡献科

学智慧。会议期间将同步举办“大气污染控制效益/成本评估和达标系统（ABaCAS）”专题培训会，面向全球变化与空气质量领域科研人员、模型开发者及管理工作者，开展前沿空气质量快速评估系统功能讲解与实操演示。

## 一、组织架构

### （一）常务主办单位

清华大学

### （二）主办单位

中国环境科学学会、华南理工大学、中国科学院生态环境研究中心

### （三）承办单位

华南理工大学环境与能源学院、区域环境安全全国重点实验室、生态环境部大气复合污染来源与控制重点实验室、中山大学、暨南大学、香港科技大学、香港理工大学、澳门大学

### （四）合作单位

能源基金会

## 二、会议主题

本届会议主题为：**减污降碳提质增效与AI赋能**。会议议题如下（包括但不限于）：

1. 碳污融合排放清单与溯源技术
2. 污染源排放测量技术与应用
3. 大气复合污染和温室气体立体监测
4. 空气质量模拟与控制成本效益分析

5. 能源转型与碳污协同增效路径
6. 空气质量系统调控
7. 空气、气候与健康风险
8. 人工智能与大气环境
9. 大气霾化学机制
10. 环境、气候与绿色能源国际研讨

如申请分会场，请将议题名称、议题内容和召集人信息发送至主办方，由学术委员会审核后安排相应会场。联系人：董赵鑫 [dzx@scut.edu.cn](mailto:dzx@scut.edu.cn)。

### 三、重要日期

正式会议日期:	2026年9月14-15日
报到及ABaCAS培训会:	2026年9月13日
报告申请及摘要提交截止:	2026年8月15日
报告及摘要接收通知:	2026年9月1日前
提前注册:	2026年8月31日前
完全注册:	2026年9月1日-9月14日

### 四、会议地点

广州白云机场铂尔曼酒店（广东广州花都区机场大道一横路2号）

### 五、会议注册与缴费

#### （一）会议服务费

参会代表	8月31日前（早鸟注册）	8月31日-9月14日
在读学生	¥ 1800元	¥ 2000元

非学生代表	¥ 2000元	¥ 2200元
-------	---------	---------

## （二）报名注册

会议统一采用在线方式注册，请登录会议网站进行注册：

<https://www.abacas-dss.com/Conference/2026>。

如您计划申请分会场报告，请务必于8月15日前完成在线报名并提交报告摘要，会务组将于9月1日前通过邮件方式通知您接收情况。

## （三）缴费方式

大会可通过以下两种方式缴费：

### 1. 银行汇款

单位名称：中国环境科学学会

开户行：中国光大银行北京礼士路支行

账 号：7501 0188 0003 31250

汇款须知：个人汇款请注明“ABaCAS+发票抬头；单位汇款请注明“ABaCAS+参会代表姓名”。

2. 现场缴费：报到现场可刷银联卡（POS机）缴费。

## （四）发票

会议提供电子发票，发票内容：会议服务费。请参会代表按照系统提示准确填写发票信息，会议结束后一周内发送至预留邮箱。

## 六、会务组人员与联系方式

### 1. 中国环境科学学会

联系人：张中华，010-62259894

## 2.华南理工大学

联系人：常 旺，15274899873，1812324430@qq.com

林锦莹，13929523355，474864948@qq.com

梁丽贞，13512783966，2509301968@qq.com

附件：1.会议学术委员会

2.会议执行委员会



## 附件1

# 会议学术委员会

### 主席：

郝吉明，中国工程院院士

岑可法，中国工程院院士

贺泓，中国工程院院士

高翔，中国工程院院士

### 学术委员会（排名不分先后）

丁一汇，中国工程院院士

江桂斌，中国科学院院士

赵进才，中国科学院院士

贺克斌，中国工程院院士

王金南，中国工程院院士

王桥，中国工程院院士

朱彤，中国科学院院士

张强，中国科学院院士

俞绍才，欧洲科学院院士

柴发合，研究员

范绍佳，教授

高英，教授

胡京南，研究员

蒋靖坤，教授

侯立安，中国工程院院士

陶澍，中国科学院院士

刘文清，中国工程院院士

张远航，中国工程院院士

王会军，中国科学院院士

张小曳，中国工程院院士

李俊华，中国工程院院士

陈建民，欧洲科学院院士

阚海东，欧洲科学院院士

陈长虹，研究员

伏晴艳，研究员

龚山陵，研究员

蒋本基，教授

赖信志，教授

雷 宇，研究员  
李文智，教 授  
廖 宏，教 授  
刘 欣，主 任  
王书肖，教 授  
王体健，教 授  
王雪梅，教 授  
谢品华，研究员  
叶代启，教 授  
赵 瑜，教 授  
郑 玫，教 授  
朱 云，教 授

李 莉，教 授  
李向东，教 授  
刘 倩，研究员  
邵 敏，教 授  
王 韬，教 授  
王新明，研究员  
王自发，研究员  
严 刚，研究员  
叶 宏，教 授  
郑君瑜，教 授  
钟流举，教 授

Drew SHINDELL，美国科学院院士

Hartmut Herrmann，欧洲科学院院  
士

Alex WANG，教 授

Armistead RUSSELL，教 授

Carey JANG，讲座教授

Chatani SATORU，博 士

Dale EVARTS，处长（退休）

Greg CARMICHAEL，教 授

Hsing-Wei CHU，教 授

H u T A O，博 士

Jung-Hun WOO，教 授

Jeremy SCHREIFELS，博 士

Jia XING，教 授

Kejun JIANG，教 授

Peter LOUIE，博 士

Savitri GARIVAIT，教 授

Yang LIU，教 授

附件2

会议执行委员会

王书肖

刘欣

陈永梅

Carey Jang

朱云

朱能武

严克友

叶代启

董赵鑫

楚碧武

高英

李向东

范绍佳

王雪梅

伏晴艳

张玉强

王哲

毛博阳

黎永杰