

第二十届持久性有机污染物论坛

暨大湾区新污染物治理技术大会通知



2026年5月17-19日，珠海

大会主题：承廿载初心，治新污致远

论坛介绍

“持久性有机污染物论坛暨大湾区新污染物治理技术大会”（简称“POPs论坛”）是2006年由清华大学持久性有机污染物研究中心发起，并与生态环境部国家履行斯德哥尔摩公约工作协调组办公室、中国环境科学学会持久性有机污染物专业委员会、北京师范大学环境与生态前沿交叉研究院、区域环境安全全国重点实验室等共同举办的系列学术年会，到2025年已经成功地举办了19届！多年来，POPs论坛深耕以POPs为代表的新污染物及其相关化学品的风险评估和管控，已经成为相关领域学术界、管理界和产业界集思广益和共谋对策、纵览POPs履约国际动态和我国新污染物治理进展、研讨科学技术热点和发展趋势、展示新污染物分析和控制的高新技术与先进产品的高层次交流平台。

第二十届持久性有机污染物论坛暨大湾区新污染物治理技术大会（第二十届POPs论坛），将于2026年5月17至19日启幕于珠海。恰逢《关于持久性有机污染物的斯德哥尔摩公约》通过及中国签约二十五周年，又临论坛二十载嘉会，诚邀政产学研贤达，共赴珠海之约，以新污染物治理为要，回望廿载POPs管控与化学品环境安全深耕履迹，共探绿色前沿技术、共谋治理良策、共谱生态新篇！

学术委员会顾问

魏复盛 中国工程院院士、中国环境监测总站研究员

地址：北京市海淀区清华大学中意节能楼504（100084）

Add: School of Environment, Tsinghua University, Beijing 100084, China

电话(Tel):86-10-62794006 传真(Fax):86-10-62794006 邮箱(Email): popspc@tsinghua.edu.cn

蔡道基 中国工程院院士、生态环境部南京环科所研究员
江桂斌 中国科学院院士、中科院生态环境研究中心研究员
任南琪 中国工程院院士、哈尔滨工业大学教授
吴丰昌 中国工程院院士、中国环境科学研究院研究员
朱利中 中国工程院院士、浙江大学教授
洪华生 厦门大学教授
罗高来 国家履行斯德哥尔摩公约工作协调组专家委员会原副主任
Heidlore Fiedler 瑞典厄勒布鲁大学教授、UNEP Chemicals 原高级科学顾问

学术委员会主任

余 刚 中国工程院院士、北京师范大学未来技术学院/环境与生态前沿交叉研究院院长

学术委员会副主任：

郑明辉 中科院生态环境研究中心研究员
胡建信 北京大学环境科学与工程学院教授
彭 政 生态环境部对外合作与交流中心履约三处处长

学术委员会秘书长

王 斌 清华大学环境学院副研究员

学术委员会委员 (排名不分先后,以姓氏笔画为序) :

卜庆伟	于海瀛	马万里	马福俊	王文东	王玉珏
王亚韡	王 坚	王建兵	王俪儒	王 洋	王铁宇
王 楠	王新红	韦艳宏	韦朝海	牛军峰	毛 亮
毛 舜	仇雁翎	方 磊	尹 华	尹大强	孔德洋
邓芸芸	邓述波	龙 敏	卢宪波	史江红	仪淑君
邢新丽	成东乐	曲瑞娟	吕兴霖	朱丽华	任志远
任肖敏	任艳芹	全 燮	刘文彬	刘希涛	刘启帆
刘国光	刘国瑞	刘建国	刘晓途	刘维屏	刘 辉
齐 虹	关小红	孙阳昭	孙红文	孙佩哲	孙轶斐
孙毓鑫	苏荣葵	苏贵金	杜 兵	杜碧柏	李 雪
李文龙	李东浩	李延伟	李 江	李来胜	李 响
李晓东	李爱民	李浩帅	李雪花	李 超	李朝林

李 斐	李 楠	杨 彦	杨莉莉	吴广龙	吴永宁
吴 婧	何 欢 (南京师范大学)		何 欢 (昆明理工大学)		应光国
汪 磊	宋博宇	张 干	张子峰	张 全	张建清
张徐祥	张效伟	张海军	张瑞杰	张睿佳	陆胜勇
陈 达	陈吉平	陈会明	陈武炼	陈忠礼	陈 波
陈宝梁	陈春翌	陈 勇	陈景文	陈 曦	邵春岩
武 冬	林 田	林庆祺	林 楠	罗 忻	罗栋源
季献华	周小红	孟凡庆	孟耀斌	赵红颖	赵时真
郝 喆	姜 晨	姜 宇	祝凌燕	胥国防	姚小龙
姚义鸣	贺珊珊	秦占芬	耿金菊	耿柠波	钱 进
徐夫元	徐 挺	徐 娇	殷浩文	凌 岚	高士祥
高 珂	高 媛	唐建辉	海 景	黄 俊	黄 斌
黄业茹	黄启飞	黄清育	黄 磊	曹治国	梁 勇
隋 倩	葛林科	董 亮	董玉瑛	曾力希	曾永平
谢宏彬	潘 旸	潘学军	薛南冬	戴家银	魏燕杰
瞿 涵					

主办单位

北京师范大学珠海校区

中国环境科学学会持久性有机污染物专业委员会

清华大学环境学院

区域环境安全全国重点实验室

澳门海岸带生态环境国家野外科学观测研究站

广东省污水信息解析与预警重点实验室

环境前沿技术北京实验室

承办单位

北京师范大学未来技术学院

广东工业大学生态环境与资源学院

南方海洋科学与工程广东省实验室（广州）

清华大学持久性有机污染物研究中心

清华苏州环境创新研究院

地址：北京市海淀区清华大学中意节能楼 504（100084）

Add: School of Environment, Tsinghua University, Beijing 100084, China

电话(Tel):86-10-62794006 传真(Fax):86-10-62794006 邮箱(Email): popspc@tsinghua.edu.cn

协办单位

北京联众行贸易有限公司
岛津企业管理（中国）有限公司
湖南三德盈泰环保科技有限公司
上海安谱实验科技股份有限公司
安捷伦科技（中国）有限公司
赛默飞世尔科技（中国）有限公司

（火热报名中...）

大会主题

承廿载初心，治新污致远

主要议题

- 议题 1、 有机污染物环境分析与污染特征
- 议题 2、 有机污染物环境行为与迁移转化
- 议题 3、 有机污染物毒理效应及健康与生态风险
- 议题 4、 POPs 替代与控制技术
- 议题 5、 副产物类 POPs 减排技术与实践
- 议题 6、 有毒有害化学品废物处置与修复技术
- 议题 7、 PFAS 污染和控制
- 议题 8、 POPs 履约战略与监管
- 议题 9、 药物和个人护理品(PPCPs)环境风险与控制
- 议题 10、 微塑料及塑料添加剂环境风险评估与协同管控
- 议题 11、 新污染物协同治理与风险管控
- 议题 12、 新污染物的区域环境过程与效应
- 议题 13、 新污染物与污水信息学
- 议题 14、 土壤与地下水中新污染物赋存与控制
- 议题 15、 大气与海洋新污染物的环境命运

地址：北京市海淀区清华大学中意节能楼 504（100084）

Add: School of Environment, Tsinghua University, Beijing 100084, China

电话(Tel):86-10-62794006 传真(Fax):86-10-62794006 邮箱(Email): popspc@tsinghua.edu.cn

- 议题 16、 固废资源中新污染物风险评估与协同治理
 议题 17、 新污染物快速筛查与传感分析

更多议题征集中，如有召集其他议题意向请与会务组联系。

重要日期

- 2026 年 03 月 31 日：论文提交截止
 2026 年 04 月 10 日：早鸟价报名缴费截止
 2026 年 05 月 16 日：注册报到、专委会会议
 2026 年 05 月 17 日：论坛开幕

日程概览

时 间	上 午	中 午	下 午	晚 上
5 月 16 日 (周六)	注册报到、专委会会议			
5 月 17 日 (周日)	开幕式、大会报告	午餐、产品展示与交流	分会报告	晚餐
5 月 18 日 (周一)	分会报告	午餐、产品展示与交流、 优秀研究生墙报评选	大会报告、颁奖 及闭幕式	-
5 月 19 日 (周二)	技术考察			-

重要活动

高层报告：邀请国内外负责 POPs 公约履约、新污染物治理和化学品环境安全领域的高级官员、从事新污染物治理及化学品环境安全研究的知名专家学者、优秀企业人士作大会报告，纵论一年来国内外履约动态、新污染物治理、化学品环境安全最新研究进展和产业；

研讨热点：针对新污染物和化学品环境安全问题，在环境存在、毒理效应、降解行为、替代技术、处置技术、减排实践、履约政策等方面进行交流探讨；

行动论坛：结合正在开展的 POPs 履约和新污染物治理示范工作，针对地区特点、实施计划、地方法规、治理行动、意识增强等议题展开讨论；

青年交流：评选“第二十届 POPs 论坛优秀研究生论文奖”、“第二十届 POPs 论坛优秀研究生墙报奖”，激励优秀青年成长；

企业展示：国内外知名新污染物分析、治理和化学品环境安全领域企业将通过报告、布展等形式介绍最新的设备、产品和技术，并解答应用方面的问题；

宣传教育：发放 POPs 公约、新污染物治理、化学品环境安全方面的宣传材料，开展科普教育活动，增强意识。

注册方式

通过 POPs 论坛官网：稍后发布

会议论文、版式与格式

1. 论文集

第二十届 POPs 论坛贯彻绿色理念，为节约资源，保护环境，会议论文集采用网盘文件（论文集电子版）作为会议资料，如需获取请联系会务组。

2. 论文格式

请登录会议网站（稍后发布）下载论文、墙报格式模板文件。

3. 提交方法

请在论坛网站首页注册、登录后提交论文。

参会费用

1. 注册费

代表类型	2026年4月10日前 注册缴费早鸟价	2026年4月11日-4月27日 优惠注册缴费	2026年4月28日以后 及现场缴费
一般参会代表	2200 元	2400 元	2600 元
中国环境科学学会会员 (凭会员证)	2000 元	2200 元	2400 元
全日制在读研究生 (凭研究生证)	1800 元	2000 元	2200 元

注 1：注册费缴费截止日期指汇款汇出日期。

注 2：因认款手续严格，请勿用现金 ATM 机转账参会费用。

2. 退费办法

地址：北京市海淀区清华大学中意节能楼 504（100084）

Add: School of Environment, Tsinghua University, Beijing 100084, China

电话(Tel):86-10-62794006 传真(Fax):86-10-62794006 邮箱(Email): popspc@tsinghua.edu.cn

如果出现已经交费但因故不能到会的情况，请通过邮件尽早告知组委会（pops@tsinghua.edu.cn）。如在 2026 年 4 月 24 日前告知，则退还所交注册费的 100%；在此日期之后因会议各项安排已经签约，恕不退费。会务组将会在论坛结束后七个工作日内统一办理退费手续。

加入会员

请登录中国环境科学学会官网：<http://www.chinacses.org> 在右侧“会员登录”一栏点击“个人会员注册”后填写信息。请在“来源及兴趣”部分“发展来源”处选择“分支机构-中国环境科学学会持久性有机污染物专业委员会”。提交信息后请按提示步骤操作，缴纳会费成为会员。

会费标准：

个人会员：普通会员：60 元/年；高级会员：120 元/年

单位会员：会员单位：5000 元/年；理事单位：20000/年；常务理事单位：50000 元/年

会员服务：<https://www.chinacses.org/web/88/list.html>

付款方式

1.在线支付：

登录论坛官网，在首页点击“在线支付”，选择对应的参会代表类型，按提示步骤完成在线支付。支付完成后，请在个人中心的支付订单管理栏选择开具增值税普通电子发票或增值税专用发票。如有其它特殊需求，请直接联系会务组邮箱：pops@tsinghua.edu.cn。

2.银行汇款：

开户银行：工行北京分行海淀西区支行

汇款帐号：0200 0045 0908 9131 550

收款单位：清华大学（备注：POPs 论坛+参会人姓名）

3.现场缴费：

扫描二维码支付

注：现场无法开具会议费发票，会议结束后开具电子发票至邮箱。

联系方式

联系人：张丹、郑烁、葛羽锡

地 址：北京市海淀区清华园 1 号清华大学环境学院 504 室

广东省珠海市香洲区唐家湾镇金凤路 18 号北京师范大学珠海校区理工楼 11 栋

地址：北京市海淀区清华大学中意节能楼 504（100084）

Add: School of Environment, Tsinghua University, Beijing 100084, China

电话(Tel):86-10-62794006 传真(Fax):86-10-62794006 邮箱(Email):pops@tsinghua.edu.cn

电 话: 010-627 94006/71637

电 邮: popspc@tsinghua.edu.cn 、 geyuxi@tsinghua.edu.cn 、 pops@tsinghua.edu.cn (财务)

论坛微信公众号



清华大学环境学院
第二十届持久性有机污染物论坛组委会秘书处



POPs
POPs Research Center Tsinghua University

地址: 北京市海淀区清华大学中意节能楼 504 (100084)

Add: School of Environment, Tsinghua University, Beijing 100084, China

电话(Tel):86-10-62794006 传真(Fax):86-10-62794006 邮箱(Email): popspc@tsinghua.edu.cn