

广东省环境科学学会

粤环学〔2023〕3号

关于召开首届粤港澳生态环境青年科学家 高端论坛的通知（第一轮）

各市、县（区）环境科学学会，各分支机构，环境科研院所，高等院校，企事业单位和学会会员：

党的二十大报告强调“当代中国青年生逢其时，施展才干的舞台无比广阔，实现梦想的前景无比光明”，充分体现了党对青年一代的亲切关怀和殷切期待，为我国包括生态环境领域在内的青年科学人才健康发展指明了努力方向。推进粤港澳大湾区建设，是以习近平总书记为核心的党中央作出的重大决策，是习近平总书记亲自谋划、亲自部署、亲自推动的国家战略，也是推动“一国两制”事业发展的新实践。随着粤港澳地区经济活动的快速发展，

环境污染问题已成为制约区域可持续发展的主要因素，要实现美丽湾区的建设，人才是第一要务，环保科技人才是生态环境保护的工作之本，青年是推动环保工作的重要力量，也是未来环保事业的中坚力量，应对全球环境不断变化和区域环境治理的严峻挑战，当代生态环境青年科学家肩负着重要的使命与担当。

在此背景下，为推动生态环境领域青年科学家集智创新与成果转化，深化交流与合作，促进青年科学家与生态环境行业企业的跨界融合与协作共赢，凝聚区域生态环境治理特色问题及战略发展方向，科技助力高水平保护服务高质量发展。由广东省环境科学学会主办，南方科技大学环境科学与工程学院、广东省环境科学学会生态环境青年科技工作者委员会承办的“首届粤港澳生态环境青年科学家高端论坛”定于2023年5月13日~14日在南方科技大学举行。现将相关事项通知如下：

一、会议主题

科技创新赋能 激发青年动力 服务高质量发展

二、会议组织

主办单位：广东省环境科学学会

承办单位：南方科技大学环境科学与工程学院、广东省环境科学学会生态环境青年科技工作者委员会

联办单位：广东省环境科学研究院、广东新大禹环境科技股份有限公司、广州鹏凯环境科技股份有限公司、航科广软（广州）数字科技有限公司

合作单位：深圳市蓝清环境科技工程有限公司

协办单位：中国科学院广州地球化学研究所、中国科学院广州能源研究所、中山大学、华南理工大学、暨南大学、广东工业大学、华南师范大学、广州大学、北京师范大学（珠海）、深圳大学、哈尔滨工业大学（深圳）、北京大学深圳研究生院、清华大学深圳国际研究生院、生态环境部华南环境科学研究所、广东省科学院生态环境与土壤研究所、广西大学

支持单位：广东粤海水务股份有限公司、中科检测技术服务（广州）股份有限公司、广州市金龙峰环保设备工程股份有限公司、佛山市玉凰生态环境科技有限公司（持续更新中.....）

三、会议学术委员会

主任委员

彭平安 中国科学院院士

中国科学院广州地球化学研究所研究员

徐政和 中国工程院院士、加拿大皇家科学院院士

加拿大工程院院士、南方科技大学讲席教授

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

陈 峰 美国医学与生物工程院院士

国际欧亚科学院院士、深圳大学特聘教授

委员（按姓氏拼音排名）

安太成	蔡宗菁	陈白杨	党志	傅宗玫	胡春
何宏平	刘崇炫	刘景富	李海龙	路璐	李芳柏
刘同旭	栾天罡	林璋	吕慧	马义兵	牛军峰
刘俊国	宁寻安	欧阳钢锋	秦华鹏	孙连鹏	石振清
王雪梅	王爱杰	王海龙	王鹏	汪永红	徐期勇
谢武明	叶代启	应光国	余刚	叶脉	肖唐付
杨新	张干	朱建喜	朱润良	朱能武	张作泰
曾永平	邹炳锁	郑春苗	Wanhuan Zhou	郑焰	郑一

（持续更新中.....）

四、会议组织委员会

会议主席

陈洪	南方科技大学
吕慧	中山大学
敖志敏	北京师范大学（珠海）
邹耀	广东省环境科学学会

委员会成员

陈桂红	贾妍艳	王丽燕	张凯	王俊坚	许垵东
王钟颖	唐圆圆	曾振中	雷洋	裘文慧	张斌田
郑国贸	王辰	颜枫	邓莉莉	郑倩	曾强
娄向阳	上官杨子	王然浩	冯雪真	杨松鹤	邓世茂
谷晓松	周惠玲	唐焕	楚哲婷	陈仲鑫	梁佳欣

高彩艳 田怡馨 黄昌柱 李志伟 刘 珊 刘 盈
童文修 蒋清松 郑 迪 许佳炫 张兆威 黄晓彬

五、会议时间和地点

时 间：2023 年 5 月 13~14 日

会议地点：南方科技大学会议中心（深圳市南山区学苑大道
1088 号南方科技大学会议中心）。

六、活动内容

（一）开幕式

（二）特邀主旨报告

（三）专题论坛

1. 专题论坛一：环境地学与污染控制

2. 专题论坛二：环境化学与分析检测

3. 专题论坛三：环境工程与污染防治

4. 专题论坛四：科企联合创新服务高质量发展主题研讨会

5. 专题论坛五：环境领域核心期刊（中英文）主编论坛

（四）研究生专场

（五）环保科技技术与创新成果展示

七、会议议程

日期	时间	内容
5 月 12 日 星期五	12:00-20:00	报到注册

5月13日 星期六	9:00-12:00	开幕式、特邀主旨报告
	14:00-17:30	环境地学与污染控制分论坛 环境化学与分析检测分论坛 环境工程与污染防治分论坛 环境领域核心期刊（中英文）主编论坛
5月14日 星期日	9:00-18:00	科企联合创新服务高质量发展 主题研讨会
	14:00-17:30	研究生专场

八、论文征集

（一）征文范围及要求：提交与本次论坛研讨议题相关的论文（仅限于我省生态环境科技工作者尚未发表的中英文论文），字数 3000-6000 字，文件格式为 Word。

（二）论文提交：请投稿人员将论文电子版全文发送至电子邮箱：gdhjxh_zw@126.com，文件名请备注“2023 年青年论坛投稿+姓名+联系电话”，征文截止日期 2023 年 5 月 4 日。

（三）论文审核：投稿论文将组织会议学术委员会专家进行审核，审核通过的将以邮件形式告知。

（四）论文发表：会议征集的优秀中文论文，优先推荐到《工业水处理》《中国环境科学》杂志发表；会议征集的优秀英文论文，优先推荐到《Sustainable Horizons》《Earth and Environmental Science》《Environmental Science & Ecotechnology》《Chinese

Chemical Letters》《Environmental Chemistry Letters》《Water Research》《Journal of Hazardous Materials》上发表。

九、参会报名

(一) 注册费

参会代表	金额
会员单位 高校及科研机构人员	1500 元/人
其他企业代表	1800 元/人

注：参会代表报名后请提前缴费（汇款时请备注“青年论坛—姓名—单位”）

汇款信息如下：

户 名：广东省环境科学学会

账 号：3602000609200073417

开户行：中国工商银行广州吉祥支行

请在报名表中正确填写“发票抬头”“纳税人识别号”等信息，大会将开具“会议费”增值税电子普通发票，会后统一发送至预留邮箱。

(二) 报名方式

本次会议以自愿参加为原则，请各有关单位、人士结合自身情况按要求积极组织相关人员于2023年5月10日前通过微信扫描以下二维码完成报名：



(三) 大会可出具“继续教育证明”，请有需要的参会人员
在报名表备注，会后将发送至预留邮箱。

(四) 本次会议安排 13 日、14 日中午自助午餐，参会代表
的交通和住宿费用自理，会议不安排接送站。

十、联系方式

(一) 广东省环境科学学会

联系人：张 凯 020-83525104 19806410664

许佳炫 020-83700890 13250387536

电子邮箱：gdhjxh@126.com

联系地址：广州市越秀区东风中路 363 号国信大厦 2402

(二) 南方科技大学环境科学与工程学院

联系人：上官杨子 17862905070

电子邮箱：sgyz960530@163.com

联系地址：深圳市南山区学苑大道 1088 号南方科技大学环
境科学与工程学院

