

# 中国毒理学会环境与生态毒理学专业委员会

---

## 关于举办中国毒理学会环境与生态毒理学专业委员会 第八次学术研讨会的通知（第二轮）

各有关单位：

为及时把握国内外生态与环境毒理学、健康暴露学、化学品风险管理、风险评估等领域研究的进展，经研究，中国毒理学会环境与生态毒理学专业委员会拟于2023年10月26日-27日在广东省中山市举办“中国毒理学会环境与生态毒理学专业委员会第八次学术研讨会”。现将有关事项通知如下：

### 一、会议组织架构

#### 主办单位：

中国毒理学会环境与生态毒理学专业委员会

#### 承办单位：

中国检验检疫科学研究院粤港澳大湾区研究院

#### 协办单位：

中国环境科学研究院

中检科健(天津)检验检测有限责任公司

#### 组织委员会：

主任：刘征涛

秘书长：陈会明

委员（按汉语拼音排序）：

蔡磊明、蔡喜运、陈会明、陈慧婷、陈吉平、陈景文、戴家银、党志超、邓芙蓉、段小丽、樊明、高士祥、葛刚、郭新彪、洪义国、侯静、胡国成、胡献刚、黄云、霍守亮、姜锦林、李爱峰、李霖、李娟英、李梅、李正炎、林本成、刘春生、刘济宁、刘建国、刘敏、刘培源、刘新刚、刘新会、刘征涛、陆少游、马妍、梅承芳、潘进芬、彭双清、秦占芬、单正军、宋瑞霞、孙海滨、陶益、王红梅、王继、王先良、王晓南、吴海锁、吴劲、袁著革、徐建、徐顺清、闫振广、杨海荣、杨鸿波、杨立新、杨柳燕、杨毅、殷浩文、应光国、袁野、曾国驱、张爱茜、张金良、张效伟、张依章、张远、赵元慧、郑明辉、郑欣、郑永权、周丽丽、朱琳、朱小山、祝凌燕、邹云锋

秘书：王晓南，周丽丽

## 二、计划时间、地点

时间：2023年10月26日-27日（25日报到注册）

地点：广东省中山市 中山永安新城皇冠假日酒店

## 三、研讨会主题

本次会议将围绕环境生态风险评估与环境毒理学相关研究领域的热点问题（拟设以下主题）展开研讨。

### 主题1：环境与生态毒理学（召集人：闫振广、王晓南）

典型及新型污染物的分子、个体、种群及生态系统水平的生态毒理学研究，环境因素对生态效应的压力影响、生态毒性预测与机器学习、环境安全基准及生态风险评估等方向。

### 主题2：环境健康暴露与风险（召集人：郭新彪、段小丽）

环境暴露人群行为模式与特征参数、污染物多介质多途径复合暴露风险等研究，健康暴露组学与生物标志物、环境健康检测技术、环境污染与健康风险评估等方向。

### **主题3：新污染物风险评估（召集人：郑明辉、刘建国）**

化学物质环境管理与检测技术、化学品风险监管方法技术、环境化学品风险评估等方向。

### **主题4：环境毒理学检测分析技术方法（召集人：陈会明、殷浩文）**

环境污染物的毒性分析检测及样品处理技术、生物基因组学技术、应用纳米技术、计算模拟预测方法、生物替代方法等新技术、新方法。

## **四、参会对象及会议形式**

### **（一）参会对象**

1. 中国毒理学会会员、环境与生态毒理学专业委员会委员单位委员及相关研究人员；
2. 高校和科研机构有关环境与生态毒理学研究人员；
3. 生态环境相关部门污染物及化学品技术管理人员；
4. 化学品风险评估检测机构相关人员、环境与生态毒理学检测人员；
5. 环境污染防治与健康毒理学研究相关人员。

### **（二）组织形式**

邀请相关主管部门、科研院所、行业协会与学会专委会、知名高校、知名企业在内的多位专家围绕主题做主旨报告，专题分享，现场展览、沙龙，实地案例考察等，根据产、学、研一体化要求，深入探讨、交流，成果全面对接共享。

## **五、会议论文征稿**

1. 论文征集主题

本次会议围绕研讨的“环境与生态毒理学”、“环境健康暴露与风险”、“新污染物风险评估”、“化学品风险管理与检测技术”等方面的主题内容。

## 2. 论文发表

本次研讨会将面向全国征集与上述主题相关的论文，为近年来未公开发表的研究成果。将编辑制作会议论文摘要集作为会议交流资料，所有参会代表均需提交会议摘要。

本次研讨会获得《Toxics》编辑部的支持，计划将设立一期专栏，欢迎参会学者、研究生积极提交未公开发表的论文全文，届时将由专业委员会学术委员会通过评议推荐质量较优的论文发表在《Toxics》。

## 3. 摘要投送

摘要按模板（附后）完善后，请发送到会议注册网址 <http://cstmeeting.chntox.org/meeting/46>，或发送邮件到电子邮箱：[ceet2008@163.com](mailto:ceet2008@163.com)。截稿日期至2023年7月20日。

## 4. 优秀报告

本次研讨会设立“报告奖”与“优秀报告奖”，其中优秀报告奖通过对报告学者汇报内容进行评议，推选质量优秀的报告，并颁发“优秀报告奖”。

## 5. 优秀论文

本次研讨会设立“优秀论文奖”通过对参会学者、研究生提交的未公开发表的论文全文进行评议（建议稿件篇幅以约5000字为宜），推选质量优秀的论文，并颁发“优秀论文奖”。

## 6. 优秀壁展

本次会议设置壁报展示，请要做壁报展示的参会人员提前提交摘要或正文，并自行准备壁展海报，海报尺寸为：120 cm×80 cm。

本次研讨会进行“优秀壁展奖”评选，通过对壁展进行评议，颁发“优秀壁展奖”。

## 六、报名方法及注意事项

电脑端登录报名/缴费链接：<http://cstmeeting.chntox.org/meeting/46>

注册后在线支付，缴费成功即可开具电子发票。

第三轮会议通知将于2023年7月份发出，届时详细告知会议具体议程、报到地点及班车等事宜。

## 七、会议参展和赞助

大会将举办科技成果、科学仪器和技术产品展示会，设置大会金牌、银牌、铜牌赞助和创新产品与技术展览，为赞助和参展企业提供协办大会、分会场冠名、以及展览展位等多种形式的展示方式，欢迎企业赞助和参展。

## 八、有关费用

会议费2000元/人（中国毒理学会会员），2200元/人（非会员），学生1200元/人（凭学生证），住宿费及交通自理。

付费方式：

1. 报名网站线上支付（如微信/支付宝扫码等），实时到账，缴费成功即刻开具电子发票；

2. 个人线下扫码缴费，会务组财务确认到账后参会者可登录注册网站开具电子发票（一般2天完成确认）；

工银e缴费二维码

通过工行手机银行或者微信扫一扫二维码进入工银e缴费

中国毒理学会会议费DL005



使用工行指定APP扫码购买，保障您的安全

### 3.单位线下转账:

开户名称: 中国毒理学会

开户行: 工商银行; 账号:9558850200000851357

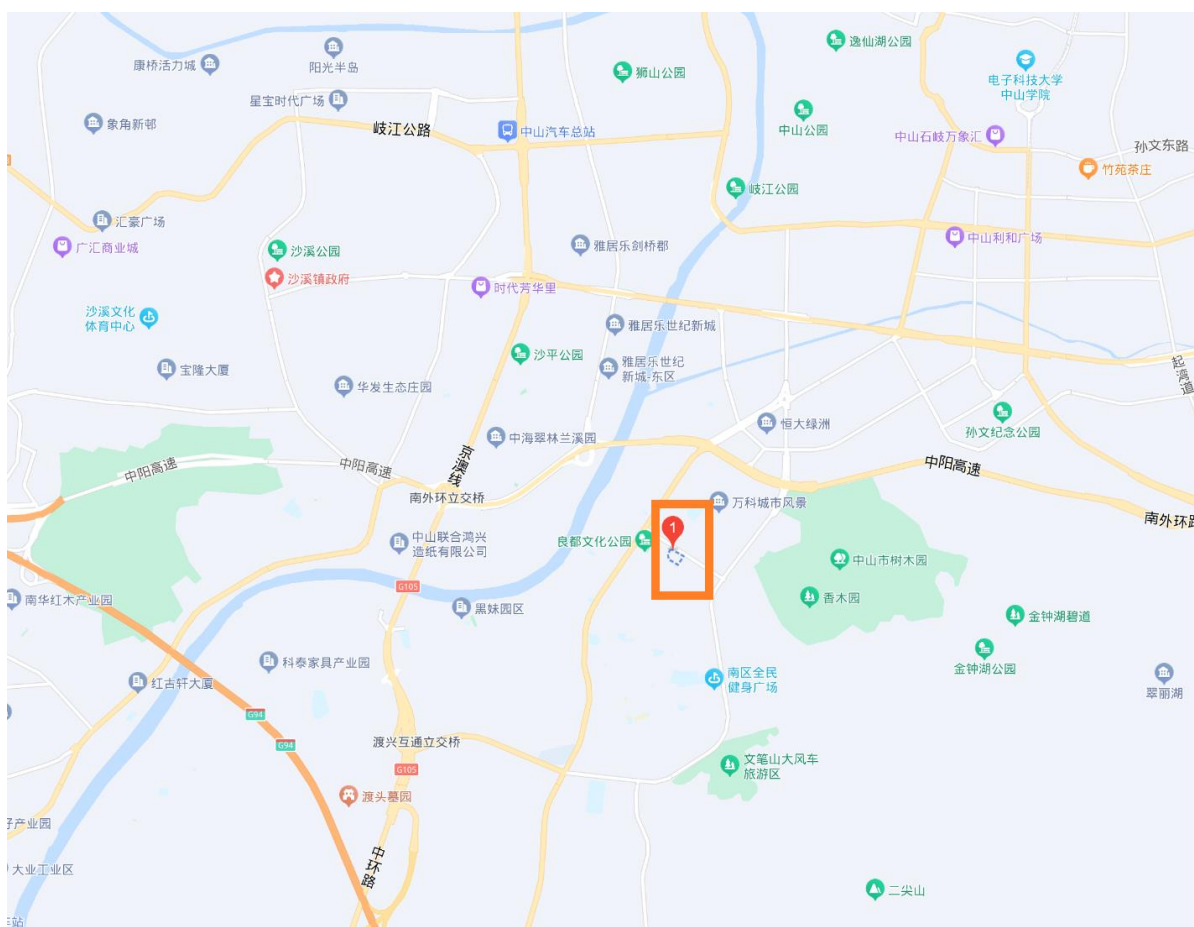
会务组财务确认到账后参会者可登录注册网站开具电子发票(一般 2 天完成确认); \*单位转账请务必备注参会人姓名

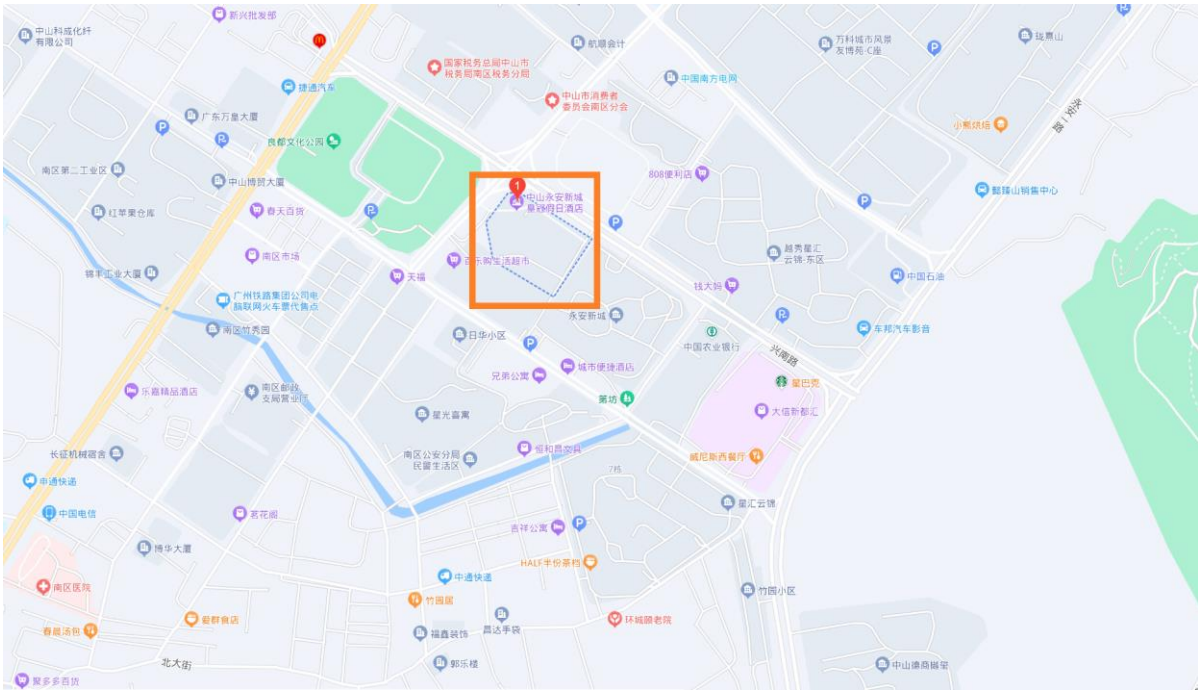
## 九、会议酒店

### 1. 中山永安新城皇冠假日酒店

地址: 广东省中山市南区兴南路 8 号

本次研讨会免费提供珠海机场、广州南站至会议酒店的接送站服务(25 日报到当天、27 日晚和 28 日上午固定班次, 具体班次请见后续通知), 凭注册信息乘坐。





## 十、联系方式

中国毒理学会环境与生态毒理学专业委员会秘书处

联系邮箱：ceet2008@163.com

联系电话：010-84915213

联系人：艾老师 18720915654

王老师 18810561957

周老师 13811194495

附件：摘要格式



中国毒理学会环境与生态毒理学专业委员会

2023年5月30日

附件：摘要格式

**\*\*\*\*\*的研究（黑体小四）**

A<sup>1</sup>, B<sup>2</sup>, C<sup>1\*</sup>,（作者姓名，宋体/新罗马，五号）

1 单位名称,城市,邮编（宋体/新罗马，五号）

2 单位名称,城市,邮编（宋体/新罗马，五号）

通讯作者

\*姓名：电子邮箱

**摘要（黑体，五号）**：开展了.....研究（300-500 字为宜，宋体/新罗马，五号）。

**关键词（黑体，五号）**：\*\*；\*\*；\*\*\*（宋体/新罗马，五号）