# 中国毒理学会环境与生态毒理学专业委员会中国毒理学会环境健康风险控制专业委员会

# 关于举办中国毒理学会环境与生态毒理学专业委员会 第九次学术研讨会 暨中国毒理学会环境健康风险控制专业委员会 第一次学术研讨会的第二轮通知

#### 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、环境健康风险、 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和中国毒理学会环境健康风险控制专业委员会 拟于2025年11月在广西南宁举办"中国毒理学会环境与生态毒理学专业 委员会第九次学术研讨会暨中国毒理学会环境健康风险控制专业委员会第 一次学术研讨会"。现将有关事宜通知如下:

# 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 中国毒理学会环境健康风险控制专业委员会 (筹)

# 承办单位:

广西医科大学 中国环境科学研究院

#### 协办单位:

中检科健(天津)检验检测有限责任公司

# 组织委员会:

荣誉主任: 吴丰昌

主 任: 刘征涛、赵晓丽

秘书长: 陈会明

委员(按汉语拼音排序):

安立会、白荚臣、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、董兆敏、段小丽、杜津柘、段亚玲、樊明、范文宏、高士祥、高贝贝、葛 刚、郭新彪、金小伟、洪义国、侯 静、胡国成、胡献刚、黄 云、黄少丹、霍守亮、何 佳、姜锦林、李爱峰、李 霁、李娟英、李 梅、李正炎、李英杰、李志刚、李良忠、李剑、李晓倩、李立平、李永富、林本成、林田、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、马瑾、穆莉、穆云松、梅承芳、潘进芬、彭双清、秦占芬、裘文慧、祁增华、单正军、宋瑞霞、宋凡浩、孙海滨、沈洪艳、盛南、陶 益、唐 宋、王红梅、王 继、王先良、王晓南、王学东、王尚洪、王晓红、王菲菲、王传洗、王宁涛、王颖、王晓蕾、王祥瑞、武江越、吴海锁、吴 劲、夏彦恺、袭蓍革、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、张敬申、张蜀敏、赵元慧、赵琦、郑明辉、郑 欣、郑永权、郑博福、郑晶、周丽丽、周绪申、朱 琳、朱小山、祝凌燕、邹云锋

#### 二、计划时间、地点

时间: 拟2025年11月12日-14日(12日报到注册)

地 点: 广西沃顿国际大酒店(地址:南宁市青秀区民族大道 88 号)

#### 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、环境健康风险管控 控制相关研究领域的热点问题(拟设以下主题)展开研讨。

主题1:生态毒理与环境基准标准(召集人:闫振广,胡献刚,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,环境基准标准等方向。

主题 2: 环境健康与暴露评估 (召集人: 郭新彪, 邹云锋, 袭著革)

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: 新污染物毒理与风险管控(召集人: 郑明辉, 戴家银, 刘新会)

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: 化学品风险管控(管理)/测试技术(召集人: 陈会明, 殷浩文, 刘建国)

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、环境健康 风险控制专业委员会会员及相关研究人员;
  - 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. 环境污染物防治与健康毒理学研究相关人员;
  - 6. 环境健康风险控制研究相关人员。

# (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、会议主旨报告

序号	主旨报告题目	报告人	报告人单位
1	我国新污染物治理科技需求的思考	赵晓丽(研究 员)	中国环境科学研究院
2	基于 TRAEC 策略的环境化学物综合风险评估	夏彦恺(教授)	南京医科大学
3	环境锰暴露对机体认知功能的影响及其神 经机制研究	邹云锋(教授)	广西医科大学
4	空气污染与人群健康干预	邓芙蓉 (教授)	北京大学

	5	新污染物筛查与环境暴露研究进展	郑明辉 (研究	中国科学院生态环境研
			员)	究中心

#### 六、会议论文征稿

#### 1.论文征集主题

本次会议围绕研讨"生态毒理与环境基准标准"、"环境健康与暴露评估"、"新污染物毒理与风险管控"、"化学品风险管控(管理)/测试技术"等4个方面的主题内容。

#### 2. 会议论文

本次研讨会将面向全国征集与上述主题相关的论文,将编辑制作会议论文摘要集作为会议交流资料,参会代表需提交论文或摘要。

#### 3. 稿件篇幅

建议稿件篇幅以约500字为宜,论文按投稿模板完善后,请发送到会议注册网址http://cstmeeting.chntox.org/meeting/95,或发邮件到电子邮箱:ceet2008@163.com。截稿日期至2025年10月30日。

#### 4. 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。

# 七、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/95 注册后在线支付,缴费成功即可开具电子发票。

# 八、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。

# 九、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),食宿费及交通自理。

#### 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. 支付宝扫描二维码缴纳注册费: (不支持微信支付);



#### 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

# 十、 酒店预订及路线

1. 住宿:不统一预订,如需住宿请自行联系会议或周边酒店。 广西沃顿国际大酒店协议价:标/单间 350 单早,400 双早,联系人:预订部电 话 0771-2111862, 张经理 18178601158。预订房间请说明参加"中国毒理学会环境与生态毒理学专业委员会第九次学术研讨会"享受协议价。

#### 2. 交通路线:



【公交车乘坐路线】6路、B11路、B17路、33路、34路、39路、60路、K87路、B91路、B206路、

220路、B603路、607路、704路公交车在滨湖广场站下车即可! 29路、33路、60路、607路公交车在双拥桂春路口站下车即可!

酒店地址:南宁市青秀区民族大道88号

酒店总机: 0771-2111888

# 十一、联系方式

中国毒理学会环境与生态毒理学专业委员会 中国毒理学会环境健康风险控制专业委员会 (筹)

联系邮箱: ceet2008@163.com

联系电话: 010-84915213

中国毒理学会环境与生态毒理学专业委员会中国毒理学会环境健康风险控制专业委员会(筹)2025年10月9日

# 附件: 摘要格式

#### \*\*\*\*\*\*\*的研究(黑体小四)

 $A^{1}, B^{2}, C^{1*}$ , (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)

正文: (宋体/新罗马,小四号)