

2017 International Symposium on Chemicals Risk Prediction and Management (ISCRPM-2017) 化学品风险预测与管理技术国际研讨会

一、目的意义

化学品污染被联合国环境规划署列为影响人类生存与发展的全球重大环境问题之一，我国化学品风险防控形势日趋严峻。发达国家历经30余年研究，形成了化学品风险预测与管理的先进技术体系。我国是化学品生产、使用和贸易的第一大国，更需要发展化学品风险管理与控制技术体系，需要加强化学品风险评价领域的国际交流。值第四届生态毒理学学术研讨会召开之际，特邀请到美国食品药品监督管理局(FDA)洪汇孝博士、荷兰国家公共卫生和环境研究所Willie Peijnenburg教授等8位来自美国、荷兰、挪威、西班牙和斯洛伐克的知名科学家，举办“2017 International Symposium on Chemicals Risk Prediction and Management (化学品风险预测与管理技术国际研讨会 ISCRPM-2017)”。本次会议以“化学品环境风险控制理论与技术”为主题，学习借鉴发达国家的先进技术和管理经验，加强与国外相关机构的合作交流，培养中青年人才，提升我国化学品管理的科学化水平。期待各位同行于2017年4月25日相聚于杭州“化学品风险预测与管理国际研讨会”。

二、主办单位

浙江工业大学、大连理工大学、南京大学、浙江省农业科学院、中国科学院生态环境研究中心《生态毒理学报》编辑部

三、组织委员会

王子健，张效伟，陈景文，赵美蓉，钱海丰，潘响亮，蔡磊明（以姓氏笔画为序）

四、会议语言：英语

五、时间和地点

2017年4月24-25日（24日报到，同时参加“第四届生态毒理学学术研讨会”的代表可在24日同时报到）。25日上午8:30-11:30，下午1:30-5:30；总共安排12个报告，每个报告后进行学术讨论。会议不需要摘要投稿，也不安排口头报告和展板报告。

地点：浙江省杭州市杭州之江饭店（与“第四届生态毒理学学术研讨会”在相同的地点）

六、会议注册

网上注册：代表通过银行汇款的形式交注册费，注册费为500元/人，时间为2017年3月15日至2017年4月23日。**现场注册：**代表可通过现金或刷公务卡的方式交注册费，注册费为500元/人，时间为2017年4月24日至25日。

网上注册通过 ISCRPM-2017 会议网站完成会议报名，采用线下银行汇款的形式完成注册费支付。中国科学院生态环境研究中心的参会代表，请在 ISCRPM-2017 会议网站上完成报名程序后，通过生态中心内部转账方式缴纳注册费。

国际会议注册费主要用于会场租金、特邀报告人的食宿，以及其他国际交流的开销等。参会代表的差旅费、住宿费自理。

中国科学院生态环境研究中心的参会代表：通过生态中心内部转账方式缴纳注册费至《生态毒理学报》。

其他单位的参会代表：注册费银行汇款信息如下

户名：浙江工业大学

开户行：中国农业银行杭州朝晖支行

账号：19-015601040001412-33

行号：103331001569

<注：通过网银汇款时，可去掉-33，但需备注 33>

汇款时，请备注 **ISC 环境学院**（同时参加第四届生态毒理学研讨会的代表，请备注 **LH 环境学院**）。

七、联系方式

北京市海淀区双清路18号中国科学院生态环境研究中心《生态毒理学报》编辑部，邮编：100085；联系人：侯一宁、张慧，电话/传真：010-62941072，E-mail：stdlxb@rcees.ac.cn

