

第二届国际面源污染控制与水环境保护研讨会

(第一轮通知)

2019年9月20-23日, 中国武汉

<http://npae2019.csp.escience.cn>



会议主席

- 傅伯杰 (中国科学院院士, 中国科学院生态环境研究中心)

会议共同主席

- 殷战 (研究员, 中国科学院水生生物研究所, 副所长 (主持工作))
- 沈仁芳 (研究员, 中国科学院南京土壤研究所, 所长)
- Ashok Pandey (教授/欧洲科学院院士, 印度科学与工业委员会毒理学研究所)

会议议题

- 面源污染防控与水环境保护的基本问题
- 流域面源污染控制技术
- 农田面源污染的减源与阻控
- 面源污水及径流的处理与回用
- 面源污染中新兴污染物的风险及控制
- 农业固体废弃物处理与资源化
- 环境生物技术及其在土、水修复中的应用
- 受污染地表水体修复
- 生态修复与服务

论文出版

合作期刊如下:

- Environmental Science & Technology (SCI, IF6.2)
- Bioresource Technology (SCI, IF5.6)
- Bioresource Technology Reports
- Science of the Total Environment (SCI, IF4.9)



会后对未公开发表的成果进行组稿，以专刊的形式进行发表。所有稿件均按上述期刊的要求进行同行评议，有意投稿者请提前准备，投稿时间暂定为2019年10月1-30日。

重要日期

- 2019年8月01日：提前优惠注册截止。
- 2019年8月15日：摘要网上提交截止。

初步日程

- 2019年9月20日：报到、注册。
- 2019年9月21日：大会开幕、大会报告和分组报告、展板、欢迎晚宴。
- 2019年9月22日：大会报告、分组报告、展板、颁奖等。
- 2019年9月23日：英语写作培训、野外考察等。

注册费

	2019年8月1日前汇款	2019年8月2日-9月15日汇款	现场缴费
普通代表	2500元	2800元	3000元
学生	1500元	1800元	2000元

注册信息请登陆 <http://npae2019.csp.escience.cn>

英语写作培训 (免费)

本次会议为青年学生开设英语科技论文写作培训，由 Bioresource Technology 主编 Ashok Pandey 院士及 Journal of Environmental Engineering 副主编 Eldon R. Rene 博士授课。

赞助合作

欢迎科研院所赞助，共同承办会议。

会务组联系方式

联系人：黄艳，中国科学院南京土壤研究所
电话：025-86881286
邮箱：NPAE2019@163.com



联系人：胡红娟，中国科学院水生生物研究所
电话：027-68780710（注册、缴费、赞助等）
邮箱：NPAE2019@163.com

联系人：刘俊琢，中国科学院南京土壤研究所
电话：025-86881285（签证、投稿、赞助等）
邮箱：NPAE2019@163.com

会议交流平台

会议网站：<http://npae2019.csp.escience.cn>

QQ 群：496327167



微信公众号

