

## 2017 环境科学与技术国际会议

### 2017 International Symposium on Environmental Science and Technology (2017 ISEST)

#### 第一轮征文通知



2017 年 9 月 19—22 日

中国 北京西郊宾馆

“环境科学与技术国际会议” (International Symposium on Environmental Science and Technology)，每两年在我国召开一次，已成功地举办了 5 届，分别是 2007 年（北京）、2009 年（上海）、2011 年（东莞）、2013 年（大连）和 2015 年（重庆）。会议在美国、英国、法国、加拿大、日本、澳大利亚、波兰、匈牙利、印度、韩国等多个国家中得到积极响应，同时也得到了国内有关单位、部门的大力支持和踊跃参与。为了进一步推动我国环境科学与技术的发展，提高国际学术交流水平，根据国内外有关学者的建议，拟于 2017 年 9 月 19—22 日在北京西郊宾馆举办“2017 环境科学与技术国际会议”。现诚挚地邀请您投稿并参会。

#### 主办单位

中国环境科学学会  
北京理工大学

#### 大会主席

江桂斌院士，中科院生态环境研究中心  
D. D. Dionysiou 教授，University of Cincinnati

#### 国际顾问委员会

Danny Reible 院士，Texas Tech University, USA  
Andy Cundy 教授，University of Brighton, UK  
David Waite 教授，The University of New South Wales,  
Australia  
Hyunook Kim 教授，The University of Seoul, Korea

Jorge Gardea-Torresdey 教授，The University of Texas  
at El Paso, USA

Lidia Morawska 教授，Queensland University of  
Technology, Australia

Lingxue Kong 教授，Deakin University, Australia  
Pariatamby Agamuthu 教授，University of Malaya,  
Malaysia

Renyi Zhang 教授，Texas A&M University, USA

Virender Sharma 教授，Texas A&M University, USA

Wonyong Choi 教授，Pohang University of Science and  
Technology, Korea

#### 大会筹备委员会（按英文通知中顺序排序）

闫兵教授，山东大学

王博教授，北京理工大学

冯长根教授，北京理工大学

柳建设教授，东华大学

马军教授，哈尔滨工业大学

闫克平教授，浙江大学

朱利中教授，浙江大学

成少安教授，浙江大学

陈威教授，南开大学

范文宏教授，北京航空航天大学

王祥科教授，华北电力大学

戴晓虎教授，同济大学

全燮教授，大连理工大学

张韞宏教授，北京理工大学

林璋教授，华南理工大学

党志教授，华南理工大学

**会议主题** 环境可持续科学与技术

## 会议内容

- 1) 水体污染与防治
- 2) 大气污染与防治
- 3) 土壤（固废）污染与防治
- 4) 废物处理与利用
- 5) 环境监测与评价
- 6) 环境毒理
- 7) 环境化学
- 8) 生态修复
- 9) 环境可持续技术
- 10) 生物质及可再生能源

会议期间将举办江桂斌院士专场和马军教授的水质净化理论与技术专场。另外，会议举办方已邀请孔令学教授组织纳米材料土壤修复分会场，闫克平教授组织大气中工业废气废尘处理分会场，王博教授和张韞宏教授组织大气中PM<sub>2.5</sub>治理分会场。举办方欢迎更多专家开设分会场，有意的专家欢迎电邮秘书处。

## 部分特邀报告及题目

Prof. Andy Cundy: Scalable Adsorbents for Management of Problem Contaminants

Prof. David Waite: Recent Advances in Understanding and Use of Redox Processes in Capacitive

Deionisation Technologies for Water Treatment

Prof. Dion. D. Dionysiou: Advances in the Field of Advanced Oxidation Processes for the Treatment of

Cyanotoxins, Pharmaceuticals, Pesticides and Other Contaminants of Emerging Concern

Prof. Hyunook Kim: What Happens During Initial Oxidant Demand Period

Prof. Jorge Gardea-Torresdey: Uptake of Nanoparticles by Crop Plant Species. Biotransformation and Toxicity: Current Knowledge and Future Perspectives

Prof. Renyi Zhang: Formation of Haze in China - Why So Severe and Frequent

Prof. Virender Sharma: Activation of Ferrate in Treatment of Micropollutants: Current Knowledge and Future Outlook

## 重要日期

论文(详细摘要)截止日期	2017年7月10日
录用通知日期	2017年7月20日
提前注册截止日期	2017年7月30日
参会通知日期	2017年8月10日

## 投稿方式

通过 E-mail 发送 word 文档至 ISEST@bit.edu.cn, 主题注明“2017 ISEST 投稿”。电子文档的文件名以第一作者中文姓名命名。请另页附中文题名、作者、单位、摘要、关键词；论文联系人、电话、E-mail、通信地址（中文），以便联系。

## 特别提醒

摘要格式请登录 <http://www.isest.com.cn> 查询。

秘书处会在3个工作日内予以回复，并给每

篇摘要编号。请作者注意查收会议秘书处回复邮件。如果在1周内没有收到回复，请重新发送邮件或电话联系。

**论文及会议语种** 英文

**会议网站** [Http://www.isest.com.cn](http://www.isest.com.cn)

## 会议费用

会议代表注册费为3400元（或500美元，7月30日前为3000元），学生代表注册费减到2720元（或400美元，7月30日前为2320元）。为了保证会议质量和参会人员的权益，详细摘要录用后须一次性交纳会议费。如果论文作者不能参加会议，其他人不能代替。

## 会议展览

会议期间欢迎相关单位展示科研成果、新产品、新技术。

## 承办单位

爆炸科学与技术国家重点实验室(北京理工大学)

北京理工大学安全与防护协同创新中心

## 会议筹备秘书处

李生才, 钱金鑫, 冯长根

联系地址: 北京理工大学《安全与环境学报》编辑部

电话: 010-68913997

E-mail: ISEST@bit.edu.cn