

第七届全国环境微塑料污染与管控学术研讨会第二轮通知（第3版）

天津，2026年4月17-20日

微塑料是重要的新污染物，其环境污染问题已成为国内外环保领域的研究焦点。在此背景下，环境微/纳塑料污染特征的识别，其生态效应与健康风险的评价，以及微/纳塑料污染的治理与管控技术，已成为科学界与管理部门共同关注的核心方向。为进一步交流环境微/纳塑料污染监测、管控的新理论、新技术、新手段及新成果，助力该领域的持续研究与有效治理，推动国内外环境微塑料研究领域的学术合作与人才建设，由南开大学、天津大学和中国土壤学会共同主办的“第七届全国环境微塑料污染与管控学术研讨会”将于2026年4月17-20日在天津举行。目前，会议官方网站已开通：<https://mps2026.casconf.cn>。注册、投稿和优惠缴费等事宜详见本通知第七部分。

自2018年首届会议在浙江舟山举办以来，全国环境微塑料污染与管控学术研讨会已相继落地江苏南京、山东青岛、上海、湖北武汉和陕西杨陵。六届盛会的成功举办，有力推动了我国环境微塑料研究的纵深发展，增强了社会公众的塑料污染防治与生态环境保护意识。本届会议将邀请国内外知名专家学者，继续围绕环境微/纳塑料的监测方法、治理技术及管控政策法规等核心议题的最新科学研究进展开展深度交流。

我们诚邀相关领域专家学者及行业从业者共聚天津，共探学术发展之前沿，共商学科发展之大计，共绘绿色发展之蓝图！

一、会议组织机构

主办单位：南开大学、天津大学、中国土壤学会环境微塑料专业委员会

承办单位：南开大学、天津大学

协办单位：土壤与农业可持续发展全国重点实验室（中国科学院南京土壤研究所）、天津医科大学

参展单位：安捷伦科技（中国）有限公司、上海微谱检测科技集团股份有限公司、Quantum量子科学仪器贸易（北京）有限公司、珀金埃尔默企业管理（上海）有限公司、北京中科联宏检测技术有限公司、长春长光辰英生物科学仪器有限公司、爱默里科技有限公司、天津东南仪诚科技有限公司、天津康思普特生物科技有限公司、上海SCIEX爱博才思分析仪器贸易有限公司（排名不分先后，持续更新中）……

二、会议学术委员会

主席：

骆永明 研究员（中国科学院南京土壤研究所）

联席主席：

汪 磊 教 授（南开大学）

牛志广 教 授（天津大学）

委员（按姓名拼音顺序）：

安立会 研究员（中国环境科学研究院）

鲍恋君 研究员（暨南大学）

蔡明刚 教 授（厦门大学）

陈 威 教 授（南开大学）

陈 源 研究员（清华大学）

房中则 教 授（天津医科大学）

高 博 正高级工程师（中国水利水电科学研究院）

高 峡 研究员（北京市科学技术研究院分析测试研究所）

何德富 副教授（华东师范大学）

贾汉忠 教 授（西北农林科技大学）

季 荣 教 授（南京大学）

李道季 教 授（华东师范大学）

李景喜 研究员（自然资源部第一海洋研究所）

李连祯 教 授（青岛大学）

刘学军 教 授（中国农业大学）

潘响亮 教 授（浙江工业大学）

彭进平 副教授（广东工业大学）

施华宏 教 授（华东师范大学）

宋茂勇 研究员（中国科学院生态环境研究中心）

孙承君 研究员（自然资源部第一海洋研究所）

孙红文 教 授（南开大学）

孙晓霞 研究员（中国科学院海洋研究所）

唐圆圆 研究员（南方科技大学）

滕 应 研究员（中国科学院南京土壤研究所）
涂 晨 副研究员（中国科学院南京土壤研究所）
王 清 研究员（中国科学院烟台海岸带研究所）
王江涛 教 授（中国海洋大学）
王菊英 研究员（国家海洋环境监测中心）
吴辰熙 研究员（中国科学院水生生物研究所）
徐 笠 研究员（北京市农林科学院）
徐明恺 研究员（中国科学院沈阳应用生态研究所）
徐向荣 教 授（广西大学）
袁宪正 教 授（山东大学）
张立武 教 授（复旦大学）
张微微 研究员（国家海洋环境监测中心）
章春芳 教 授（浙江大学）
章海波 教 授（浙江农林大学）
祝凌燕 教 授（南开大学）
周宁一 教 授（上海交通大学）
周启星 教 授（南开大学）

青年委员：（按姓名拼音顺序）

陈启晴 研究员（华东师范大学）
党 菲 研究员（中国科学院南京土壤研究所）
丁 凡 教 授（沈阳农业大学）
郭学涛 教 授（西北农林科技大学）
姜晓旭 正高级工程师（中国环境监测总站）
李文锋 副研究员（中国科学院青海盐湖研究所）
马旖旎 教 授（海南大学）
麦 磊 副教授（暨南大学）
彭 程 副教授（华东理工大学）
仇 浩 教 授（上海交通大学）
宋 洋 研究员（中国科学院南京土壤研究所）

苏 宇 研究员（东南大学）
汪 杰 副教授（中国农业大学）
王 璞 正高级工程师（振电(苏州)医疗科技有限公司）
王有基 教 授（上海海洋大学）
夏 斌 研究员（中国水产科学研究院黄海水产研究所）
肖 溪 教 授（浙江大学）
杨 杰 特别研究助理（中国科学院南京土壤研究所）
杨玉义 研究员（武汉工程大学）
张 凯 助理教授（澳门科技大学）
张 明 副教授（浙江工业大学）
张珍明 教 授（贵州大学）
赵 建 教 授（中国海洋大学）
朱 冬 研究员（中国科学院城市环境研究所）

三、会议组委会

主 任：

汪 磊 教授（南开大学环境科学系主任）
牛志广 教授（天津大学生命科学学院党委书记）

副主任：

涂 晨 副研究员（中国科学院南京土壤研究所）
刘春光 教授（南开大学）
唐景春 教授（南开大学）
王莹莹 教授（南开大学）
刘维涛 教授（南开大学）
刘宪华 教授（天津大学）
王泽方 教授（天津大学）

成员：

安启睿、李焯、刘雅睿、刘禹、马永正、刘晶、彭楚、王姣、肖云杰、张俊杰

四、会议日期及地点

- **会议时间：**2026年4月17-20日
- **会议地点：**天津社会山国际会议中心

五、会议内容与形式

- 会议围绕微塑料污染的筛、评、控、管设置多个专题
- 展示形式包含大会报告、分会场（专题）报告、墙报
- 研究生专场论坛

六、会议专题

专题1：复杂环境微/纳塑料分离、检测方法与仪器

召集人：

汪磊教授（南开大学）

姜杰教授（哈尔滨工业大学(威海)）

张立武教授（复旦大学）

秘书：彭楚（南开大学），邮箱：pengchu@nankai.edu.cn

专题2：环境微/纳塑料源解析、时空分布与大数据应用

召集人：

孙承君研究员（自然资源部第一海洋研究所）

隋倩教授（华东理工大学）

徐笠研究员（北京市农林科学院）

秘书：丁金凤（自然资源部第一海洋研究所），邮箱：dingjf@fio.org.cn

专题3：环境微/纳塑料表面性能、添加剂释放与归趋

召集人：

施华宏教授（华东师范大学）

苏宇研究员（东南大学）

马旖旎教授（海南大学）

孙可教授（北京师范大学）

秘书：苏磊（上海海洋大学），邮箱：lsu@shou.edu.cn

专题 4：环境微/纳塑料复合污染作用与多尺度共迁移及通量

召集人：

蔡明刚教授（厦门大学）

高博正高级工程师（中国水利水电科学研究院）

宋洋研究员（中国科学院南京土壤研究所）

张倩茹研究员（中国农业科学院农业资源与农业区划研究所）

秘书：张俊杰（南开大学），邮箱：zjunjie2025@nankai.edu.cn

专题 5：环境微/纳塑料与微生物相互作用及塑料际效应

召集人：

涂晨副研究员（中国科学院南京土壤研究所）

朱冬研究员（中国科学院城市环境研究所）

李成涛教授（陕西科技大学）

彭程副教授（华东理工大学）

秘书：彭程（华东理工大学），邮箱：cpeng@ecust.edu.cn

专题 6：环境微/纳塑料-矿物-有机质-微生物相互作用与复合效应

召集人：

潘响亮教授（浙江工业大学）

谷成教授（南京大学）

张珍明教授（贵州大学）

钟音研究员（中国科学院广州地球化学研究所）

杨杰特别研究助理（中国科学院南京土壤研究所）

秘书：杨杰（中国科学院南京土壤研究所），邮箱：jyang@issas.ac.cn

专题 7：微/纳塑料多介质界面过程与生态系统及气候效应

召集人：

章海波教授（浙江农林大学）

郭学涛教授（西北农林科技大学）

党菲研究员（中国科学院南京土壤研究所）

赵雅萍教授（华东师范大学）

秘书：罗亚婷（浙江农林大学），邮箱：luoyating@zafu.edu.cn

专题 8：环境微/纳塑料污染与元素生物地球化学过程

召集人：

季荣教授（南京大学）

孙可教授（北京师范大学）

单军研究员（中国科学院南京土壤研究所）

王祥教授（中国农业大学）

秘书：孟珂（南京大学），邮箱：ke.meng@nju.edu.cn

专题 9：环境微/纳塑料的动植物吸收、传输与食物链风险

召集人：

袁宪正教授（山东大学）

李连祯教授（青岛大学）

史建波教授（中国地质大学(武汉)）

郑娜教授（吉林大学）

秘书：孙晓东（山东大学），邮箱：xdsun@mail.sdu.edu.cn

专题 10：微/纳塑料生物毒性、生态风险与环境基准

召集人：

徐向荣教授（广西大学）

吴辰熙研究员（中国科学院水生生物研究所）

陈启晴研究员（华东师范大学）

端正花教授（天津理工大学）

韦婧研究员（生态环境部南京环境科学研究所）

秘书：端正花（天津理工大学），邮箱：duanzhenghua@mail.nankai.edu.cn

专题 11: 微/纳塑料的渔业生物效应与风险评估

召集人:

夏斌研究员 (中国水产科学研究院黄海水产研究所)

王有基教授 (上海海洋大学)

冯志华教授 (江苏海洋大学)

黄伟研究员 (自然资源部第二海洋研究所)

秘书: 隋琪 (中国水产科学研究院黄海水产研究所), 邮箱: suiqi@ysfri.ac.cn

专题 12: 环境微/纳塑料人体暴露、积累与健康风险

召集人:

宋茂勇研究员 (中国科学院生态环境研究中心)

隋海霞研究员 (国家食品安全风险评估中心)

黄蕾教授 (南京大学)

郑晶研究员 (生态环境部华南环境科学研究所)

秘书: 曹天池 (南开大学), 邮箱: tianchi.cao@nankai.edu.cn

专题 13: 环境微/纳塑料测试标样与技术标准化

召集人:

高峡研究员 (北京市科学技术研究院)

王菊英研究员 (国家海洋环境监测中心)

安立会研究员 (中国环境科学研究院)

姜晓旭正高级工程师 (中国环境监测总站)

宋善军副研究员 (中国计量科学研究院)

秘书: 刘艳 (北京市科学技术研究院分析测试研究所), 邮箱: liuyan@bcpc.a.ac.cn

专题 14: 环境微/纳塑料源头阻断、物化分解和生物降解

召集人:

滕应研究员 (中国科学院南京土壤研究所)

贾汉忠教授 (西北农林科技大学)

张新星教授 (四川大学)

董维亮教授（南京工业大学）

秘书：徐勇峰（中国科学院南京土壤研究所），邮箱：yfxu@issas.ac.cn

专题 15：轮胎微颗粒及其内含物的环境行为与控制

召集人：

罗专溪教授（华侨大学）

赵建亮教授（华南师范大学）

杨玉义教授（武汉工程大学）

丁晶教授（烟台大学）

刘春光教授（南开大学）

欧阳卓智教授（西北农林科技大学）

秘书：欧阳卓智（西北农林科技大学），邮箱：zzouyang@nwafu.edu.cn

专题 16：环境微/纳塑料污染风险管控与协同治理

召集人：

安立会研究员（中国环境科学研究院）

刘学军教授（中国农业大学）

仇浩教授（上海交通大学）

唐圆圆研究员（南方科技大学）

李阳教授（北京师范大学）

周星教授（西安理工大学）

秘书：蒋小峰（上海交通大学），邮箱：jiangxf@saas.sh.cn

专题 17：农膜源微塑料的产生、风险与防控

召集人：

贾汉忠教授（西北农林科技大学）

王艳华教授（陕西师范大学）

宋洋研究员（中国科学院南京土壤研究所）

丁凡教授（沈阳农业大学）

秘书：刘鹏（西北农林科技大学），邮箱：pengliu@nwafu.edu.cn

专题 18: 大气微/纳塑料溯源方法、时空分布与生态效应

召集人:

刘学军教授 (中国农业大学)

刘春光教授 (南开大学)

王锴副教授 (中国农业大学)

龙鑫副研究员 (中国科学院重庆绿色智能研究院)

秘书: 王锴 (中国农业大学), 邮箱: kaiwang_ly@cau.edu.cn

专题 19: 高山极地微塑料环境地球化学行为

召集人:

龚平研究员 (中国科学院青藏高原研究所)

张玉兰研究员 (中国科学院西北生态环境资源研究院)

熊雄研究员 (中国科学院水生生物研究所)

董慧科副研究员 (中国科学院青藏高原研究所)

刘凯博士后 (伯明翰大学)

秘书: 董慧科 (中国科学院青藏高原研究所), 邮箱: donghuike@itpcas.ac.cn

专题 20: 海岸带微/纳塑料污染及效应

召集人:

卢学强教授 (南开大学)

刘宪华教授 (天津大学)

马永正副教授 (天津大学)

秘书: 马永正 (天津大学), 邮箱: yongzheng.ma@tju.edu.cn

专题 21: 微塑料源溶解性有机质的生成、转化及环境效应

召集人:

唐景春教授 (南开大学)

孙可教授 (北京师范大学)

郭学涛教授 (西北农林科技大学)

韩兰芳教授（广东工业大学）

吕宏虹教授（河北工业大学）

汪杰副教授（中国农业大学）

秘书：吕宏虹（河北工业大学），邮箱：honghonglyu@hebut.edu.cn

专题 22：环境微/纳塑料与合成生物学

召集人：

王泽方教授（天津大学）

曹名锋教授（厦门大学）

肖云杰副教授（天津大学）

秘书：肖云杰（天津大学），邮箱：yunjiexiao2016@tju.edu.cn

专题 23：农田微/纳塑料污染与土壤地力演变及作物养分利用效应

召集人：

方临川教授（武汉理工大学）

葛体达研究员（宁波大学）

李成涛教授（陕西科技大学）

徐智敏副研究员（中国科学院亚热带农业生态研究所）

袁召锋副研究员（宁波大学）

秘书：徐智敏（中国科学院亚热带农业生态研究所），邮箱：zhiminusoil@isa.ac.cn

七、会议注册

1. 会议注册和摘要征集

- 注册时间：即日起至 2026 年 4 月 17 日
- 会议网址：<https://mps2026.casconf.cn/>（会议官方网站）
- 摘要要求：1000 字以内，内容应包括环境微塑料污染的简要研究背景及材料方法、主要研究进展与结论、若干重要文献，欢迎附上图表。摘要提交方式和截止日期详见会议官方网站。

2. 会议缴费

日期	注册缴费	
	在职人员及博士后	研究生及随行人员
即日起至3月31日	1800元/人	1400元/人
2026年4月1日至4月10日	2000元/人	1600元/人
4月11日起只接受现场缴费	2200元/人	1800元/人

注：注册费包含会场费及相关资料费等，住宿与交通费自理。中国土壤学会会员（包括正式会员和学生会员）及其专业委员会会员注册费优惠200元。土壤学会会员和研究生代表在会议报到时需出示会员证或学生证。2026年4月11日前取消参会的代表，会务组将在会后全额退还所缴注册费；2026年4月11日至16日取消参会的代表，会务组将退还所缴注册费的70%。取消参会和退款须在指定日期前联系邢小宝（13805590037）进行申请。

•缴费方式：

（1）线上缴费（截至2026年4月10日）

①银行转账方式：

开户名：中国土壤学会

开户行：中国工商银行南京分行成贤街支行

帐号：4301010809001064640

行号：1023 0100 0190

三证合一号：51100000500002192T

②支付宝或微信扫码支付

请在汇款或扫码支付时备注“2026微塑料+姓名”。并务必保留好汇款回单或支付成功的凭证。

（2）现场缴费

会议报到处提供现场扫码（微信或支付宝）缴费和信用卡刷卡缴费方式。



(3) 缴费问题联系人

王小平：025-86881930

邢小宝：13805590037

3. 住宿与交通

会议地点：天津社会山国际会议中心酒店（天津市西青区南站知景道 198 号）

房型价格：

天津社会山国际会议中心酒店：大床房价格为 420 元/间，双床房价格为 420 元/间

天津社会山花园酒店：大床房价格为 380 元/间，双床房价格为 380 元/间

天津社会山城市酒店：双床房价格为 350 元/间

参会代表可微信扫描下方二维码登记个人信息预定酒店（详情请扫描二维码查看）：



交通方式

天津南站——天津社会山国际会议中心酒店：

- (1) 乘坐 312 路 A 线公交车，天津南站公交站-社会山广场公交站，全程约 25 分钟；
- (2) 出租车：全程约 1.7 公里，约 10 分钟；
- (3) 步行：全程约 1.9 公里，约 25 分钟；

天津西站——天津社会山国际会议中心酒店：

- (1) 地铁：乘坐地铁 6 号线，西站-红旗南路站，站内换乘 3 号线，红旗南路站-南站地铁站 B 口，出站后乘坐 312 路 A 线公交车，天津南站公交站-社会山广场公交站，全程约 1 小时 30 分钟（若天津南站地铁站出站后打车，全程约 1 小时 20 分钟；若天津南站地铁站出站后步行，全程约 1 小时 30 分钟）；
- (2) 出租车：全程约 23.4 公里，约 30 分钟；

天津站——天津社会山国际会议中心酒店：

- (1) 地铁：乘坐地铁 3 号线，天津站-南站地铁站 B 口，出站后乘坐 312 路 A 线公交车，天津南站公交站-社会山广场公交站，全程约 1 小时 10 分钟（若天津南站地铁站出站后打车，全程约 1 小时；若天津南站地铁站出站后步行，全程约 1 小时 10 分钟）；
- (2) 出租车：全程约 21.5 公里，约 40-50 分钟；

天津滨海国际机场——天津社会山国际会议中心酒店：

- (1) 地铁：乘坐地铁 2 号线，滨海国际机场站-天津站地铁站，站内换乘地铁 3 号线，天津站地铁站-南站地铁站 B 口，出站后乘坐 312 路 A 线公交车，天津南站公交站-社会山广场公交站，全程约 1 小时 30 分钟（若天津南站地铁站出站后打车，全程约 1 小时 20 分钟；若天津南站地铁站出站后步行，全程约 1 小时 30 分钟）；
- (2) 出租车：全程约 40.0 公里，约 1 小时。



4. 参展协办联系人

卢 媛：022-23501117, 15522051807

涂 晨：025-86881106, 13813024306

邢小宝：13805590037

5. 会议联系人

李文秀：022-23501117, 18222357510

涂 晨：025-86881106, 13813024306

邢小宝：13805590037

诚挚邀请专家、管理者、企业家、研究生等踊跃参会，携手推动环境微塑料污染防控与生态环境保护事业的发展。期待您的光临！

第七届全国环境微塑料污染与管控学术研讨会会务组

2026年2月15日

