

第六届全国环境微塑料污染与管控学术研讨会

（第三轮会议通知）

近年来，微塑料已成为全球环境污染的热点问题。微塑料在陆地、海洋、河流、湖泊和大气等环境介质中广泛存在，威胁食品安全、生态安全及人类健康。当前，环境微塑料的食物积累、生态效应、健康风险和治理技术已成为科技界和相关管理决策部门的关注焦点。全国环境微塑料污染与管控学术研讨会自 2018 年在浙江舟山举办首届会议以来，已相继在江苏南京、山东青岛、上海普陀和湖北武汉累计举办五届。前五届研讨会的成功召开极大推动了我国微塑料研究的纵深发展，提升了国内外学者对微塑料污染问题的认知水平，同时提高了社会和公众减少塑料污染和保护生态环境的意识。

为进一步交流环境新污染物微/纳塑料污染与管控的理论、技术、监测和管理成果，推动环境微/纳塑料污染的持续研究与有效治理，定于 **2025 年 4 月 18 日至 20 日**，由西北农林科技大学承办第六届全国环境微塑料污染与管控学术研讨会，会议地点为**陕西省咸阳市杨陵区**。本次会议将邀请国内外知名专家学者就环境微/纳塑料的最新科学研究进展、监测方法、治理技术和管控政策法规等议题进行报告和研讨。会议安排了**大会特邀报告、专题报告、研究生专场论坛和产品技术展览**等多种形式的活动。同时，热烈欢迎相关企业单位利用此次契机，扩大影响，参加展览。

一、会议组织结构

主办单位：中国土壤学会环境微塑料专业委员会

承办单位：西北农林科技大学

水土保持与荒漠化整治全国重点实验室

协办单位：西安交通大学

陕西理工大学

陕西师范大学

西安建筑科技大学

陕西科技大学

参展单位：珀金埃尔默企业管理（上海）有限公司
上海微谱检测科技集团股份有限公司
振电（苏州）医疗科技有限公司
安捷伦科技（中国）有限公司
Frontier Laboratories
布鲁克（北京）科技有限公司
QUANTUM 量子科学仪器贸易（北京）有限公司
复凌科技（上海）有限公司
《Eco-Environment & Health》期刊
上海美吉生物医药科技有限公司
赛默飞世尔科技（中国）有限公司
科学出版社

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）

贾汉忠 教授（西北农林科技大学）

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 源 研究员（清华大学）

高 博 教授级高工（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）

季 荣 教授（南京大学）

李道季 教授（华东师范大学）

李景喜 副研究员（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）
汪 磊 教 授（南开大学）
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）
周宁一 教 授（上海交通大学）

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 副研究员（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（中国科学院武汉植物园）
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、会议组织

1. 会议组委会

主 任：贾汉忠 教 授（西北农林科技大学）
副主任：涂 晨 副研究员（中国科学院南京土壤研究所）
郭学涛 教 授（西北农林科技大学）

李成涛 教授（陕西科技大学）
王艳华 教授（陕西师范大学）
唐欢 教授（西安建筑科技大学）
韩杰 教授（西安交通大学）
申保收 副教授（西北大学）
司绍诚 讲师（长安大学）
周星 教授（西安理工大学）

成员：李平、许晨阳、祝可成、刘鹏、欧阳卓智、范晓腾

2. 会议日期、地点及日程安排

会议时间：2025年4月18-20日；

会议地点：陕西省咸阳市杨陵区西北农林科技大学南校区。

日期	时间	议程	地点
4月18日	全天	会议报到	全国干部培训基地酒店
4月19日	上午	开幕式和大会报告	南绣山活动中心
	下午	分会场报告	三号教学楼
	晚上	研究生论坛	三号教学楼
4月20日	上午	分会场报告	三号教学楼
	下午	分会场、大会报告、闭幕式	三号教学楼

3. 会议内容与形式

大会报告与专题主旨报告：邀请国内外知名专家学者做大会报告，分享环境微塑料污染与管控的最新研究成果。

分会场专题报告与交流：围绕环境微塑料污染特征、行为、效应、监测、治理、生态风险、健康影响、标准政策等主题，设立多个专题分会场。

口头报告与墙报展示：与会人员可提交研究论文并进行现场口头报告或墙报展示，分享科研成果与经验。

研究生专场论坛：为研究生提供展示研究成果的机会。

四、大会报告

详见“会议日程”

五、会议主题与专题

详见“会议日程”

六、会议注册及其它事项

1. 会议注册

- 注册时间：即日起至 2025 年 4 月 18 日
- 注册网址：<https://mps2025.casconf.cn>（会议官方网站）

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	1600 元/人	1200 元/人
2025 年 4 月 1 日至 4 月 10 日	1800 元/人	1500 元/人
4 月 11 日至现场注册缴费	2100 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。2025 年 4 月 11 日前取消注册的参会人员，会务组将在会后全额退还所缴注册费，2025 年 4 月 11 日及以后取消注册的，会务组将退还所缴注册费的 70%。中国土壤学会及其专业委员会会员凭会员证参会（包括正式会员和学生会员），注册费优惠 200 元。

- 注册费用与缴费方式：

请在汇款时备注“2025 环境微塑料+姓名”。

联系人：王小平 025-86881930

(1) 银行转账方式（2025 年 4 月 11 日之前可通过此方式汇款）：

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（会前或现场缴费都可以）



打开支付宝[扫一扫]



微信支付

- 开票信息登记：

开具会议注册费发票请扫描下面的二维码填写相关信息。



注册费发票信息填写二维码

2. 住宿与交通

住宿酒店：西北农林科技大学全国干部培训基地酒店，联系电话：029-87080210；

酒店地址：陕西省咸阳市杨陵区邠城路西北农林科技大学南校区；

房型价格：单间（1.2米床）价格为238元/天，单间（1.5米床）价格为258元/天。

第六届全国环境微塑料 污染与管控学术研讨会-- 住宿预定报名



交通：杨陵区交通便捷，参会人员可选择多种交通方式前往会场。

(1) 飞机：乘飞机到达西安咸阳机场，机场距离杨陵区约 70 公里，可选择以下方式到达会场。

方案一：在 T3 航站楼乘坐去往杨陵的机场大巴（约 1 小时/班，票价 30-50 元），在微信小程序搜索“杨凌出行”进行预约，或拨打客服热线 15399400008；另可在 T3 航站楼直接购票；

方案二：乘坐网约车（约 1 小时）到西北农林科技大学南校区；

方案三：在西安咸阳机场乘坐地铁到西安北站（约 40 分钟），然后换乘高铁到杨陵南高铁站（约 26 分钟）。

另：组委会将于报到日和离会日定时定点安排大巴统一接/送西安咸阳机场，具体安排见最后一轮通知及会议官方微信群通知。

(2) 高铁：乘坐高铁在杨陵南站下车。

杨陵南高铁站距西北农林科技大学南校区约 2-3 公里，可乘坐教育专线公交车到达校内图书馆站下车或打车到南校东门。

方案一：全国主要城市直达杨陵南站（去往宝鸡、兰州、西宁方向）；

方案二：先到西安北高铁站，再换乘至杨陵南高铁站，西安北-杨陵南高铁平均 20-30 分钟/趟，行驶时间约 26 分钟。

3. 会议论文摘要征集

- 摘要提交截止日期：2025 年 3 月 31 日。

- 摘要提交截止日期：2025年3月31日。
- 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。

4. 研究生专场

2025年4月19日晚设立研究生专场，由学术委员会成员、青年工作组成员和领域知名专家主持和点评，与研究生互动交流，现场打分并评选出优秀研究生口头报告。

5. 墙报

墙报将布置在会场所在大楼，尺寸不超过90 cm（宽）×120 cm（高），由学术委员会评选优秀墙报。

6. 会议赞助联系方式

会议诚邀赞助单位，联系人：

李平（西北农林科技大学）：029-87081581，15129563638；

邢小宝（会务公司）：13805590037。

7. 会议联系人

李平：029-87081581，15129563638；

涂晨：025-86881106，15275565880。

我们诚挚邀请专家、学者、工程师、管理者、企业家、研究生等参会，携手推动环境新污染物微/纳塑料污染防控与生态环境保护事业的发展。期待您的踊跃参与！

中国土壤学会环境微塑料专业委员会

2025年4月15日