

谢蒙莹

电话: +86 18722066401 | 邮箱: xiemy22@mails.tsinghua.edu.cn | 政治面貌: 中共党员

教育背景

清华大学公共管理学院	2022.09 – 2026.06 (预计)
- 公共政策专业博士候选人 (导师: 陈玲教授)	
伦敦政治经济学院 (LSE)	2019.09 – 2021.06
- 中欧全球政治经济学专业, 理学硕士学位, 一等学位 (Distinction)	
- 国家留学基金委公派研究生奖学金资助	
复旦大学全球公共政策研究院	2019.09 – 2021.06
- 公共政策专业, 管理学硕士学位 (导师: 敬义嘉教授)	
南开大学周恩来政府管理学院	2015.09 – 2019.06
- 国际政治专业, 法学学士学位; 学分绩: 91.26/100; 排名: 1/26	

海外访学经历

英国牛津大学政治与国际关系学系	2025.01 – 2025.06
- 访问博士生 (合作导师: Federica Genovese 教授)	
美国加州大学伯克利分校	2017.07 – 2017.08
- 南开-伯克利暑期交换项目全额奖学金	

研究兴趣

全球治理 (跨国气候治理、气候风险、气候政治); 国际发展 (国际援助、“一带一路”倡议); 可持续发展政策 (绿色基础设施、能源转型)

学术科研

专著

陈玲、杨越、谢蒙莹:《碳市场机制互动与全球链接: 理论、实践与未来》, 上海人民出版社 2025 年 (待出版)

期刊论文发表

- 谢蒙莹:《国际环境协定的网络效应与国内气候治理行动》, 载《世界经济与政治》, 2025 年第 4 期, 第 133-163 页。
- 温尧、谢蒙莹、陈冲:《“一带一路”浪潮的生成——基于空间模型的分析》, 载《世界经济与政治》2021 年第 2 期, 第 134-154 页。(中国世界经济学会“2022 年度国际政治经济学最佳中文论文 TOP10 榜单”)
- Mengying Xie and Yijia Jing, “Rewarding women’s political empowerment? The effects of gender equality on foreign aid allocation”, *Public Administration and Development*, Forthcoming. (SSCI)
- Mengying Xie and Ling Chen, “Private governance in climate mitigation: A global comparison of corporate participate in voluntary carbon markets,” *Journal of Comparative Policy Analysis*, Vol.27, No.3, 2025. (SSCI)

5. Ling Chen and Mengying Xie, “How do hard regimes absorb, overlap, and squeeze out soft regimes? Insights from global carbon markets,” *Global Public Policy and Governance*, Vol. 3, No. 1, 2023, pp.60–85, DOI: <https://doi.org/10.1007/s43508-023-00064-3>.(ESCI)

工作论文

1. Mengying Xie and Yixian Sun, “Global ties, local leverages: Transnational public-private initiatives and corporate climate lobbying.”

2. Mengying Xie and Ling Chen, “A new window of opportunity? Explaining the influence of China’s involvement in energy transitions across developing countries.”

科研项目

1. 参与 2023 年度教育部哲学社会科学研究重大课题攻关项目《实现联合国可持续发展目标的国家治理体系研究》

2. 参与清华大学产业发展与环境治理研究中心课题《全球跨区域多类型碳交易市场链接机制研究》

教学经历

教学助理

国际组织与全球治理（英文硕士课程），桂天晗副教授，清华大学	2025 年秋季
产业发展与治理政策（MPA），陈玲教授，清华大学	2023 年春季

学术会议

第十八届政治学与国际关系学术共同体年会，中国北京，2025 年 7 月	
牛津大学气候脆弱性项目（Climate Vulnerability Project）读书会，英国牛津，2025 年 2 月	
美国政治学学会年会 (Annual Meeting of the American Political Science Association, APSA), 美国费城，2024 年 9 月	
气候与环境政治经济学会议 (Political Economy of Climate and the Environment (PECE) Conference), 美国费城，2024 年 9 月	
公共管理青年学者国际发表能力提升工作坊，厦门大学公共事务学院、美国公共行政学会（ASPA）、中国公共行政分会（SCPA）、《国际公共行政学报》（IJPA）联合举办，中国厦门，2024 年 9 月	
中国公共政策研究国际学术会议 (International Conference on China Policy Studies, ICCPS)，中国北京，2024 年 6 月	
美国公共行政学会年会 (Annual Meeting of the American Society for Public Administration, ASPA), 美国明尼阿波利斯，2024 年 4 月	
国际研究协会年会 (Annual Convention of the International Studies Association, ISA), 美国旧金山，2024 年 4 月	
产业政策国际学术会议 (International Conference on Industrial Policy), 泰国曼谷(线上)，2023 年 8 月	
中国能源模型论坛 (China Energy Modeling Forum, CEMF), 中国北京，2023 年 4 月	

荣誉与奖励

清华大学博士生短期出国（境）访学基金（2025 年）
清华大学博士生出席国际会议资助基金（2024 年）

- 清华大学校设综合二等奖学金（学术类）（2024 年）
- 清华大学校设综合二等奖学金（课程类）（2023 年）
- 中国世界经济学会“国际政治经济学最佳中文论文 TOP10 榜单”（2022 年）
- 复旦大学全球公共政策研究院优秀硕士毕业论文奖（2021 年）
- 复旦大学研究生学业奖学金二等奖（2020-2021 学年）
- 英国伦敦政治经济学院“最佳综合表现奖”（2020 年）
- 上海市“荣昶学者”全球治理人才培养项目奖学金（2020 年）
- 国家留学基金委公派研究生奖学金（2019-2020 学年）
- 联合国国际劳工组织国际培训中心“青年领袖精英班杰出参与奖”（2019 年）
- 南开大学 2019 届优秀毕业生（2019 年）
- 南开大学本科优秀毕业论文（2019 年）
- 中华人民共和国教育部国家奖学金（2017-2018 学年）
- 南开-伯克利暑期学生交换全额奖学金（2017 年）
- 南开大学“三好学生”称号（2015-2016 学年，2016-2017 学年，2018-2019 学年）
- 南开大学综合一等奖学金（2015-2016 学年，2016-2017 学年）
- 南开大学华丹政治学奖学金（2016-2017 学年）

实习与国际实践经历

世界大学气候变化联盟第 29 届联合国气候变化大会（COP29）青年团成员，阿塞拜疆巴库	2024.11
中国路桥工程有限责任公司实习生，柬埔寨金边	2023.06–2023.08
清华大学产业发展与环境治理中心，研究助理	2022.09–至今
北京人才发展战略研究院实习助理研究员，中国北京	2021.07 – 2021.10
德国国际合作机构（GIZ）实习生，中国北京	2021.02–2021.05
亚洲基础设施投资银行（AIIB）实习生，中国北京	2019.05 – 2019.07
联合国国际劳工组织（ILO）国际培训中心培训生，意大利都灵和瑞士日内瓦	2019.01 – 2019.02
欧盟项目创新中心（成都）实习生，中国成都	2018.01 – 2018.02

学术兼职与公共服务

专业学会会员

美国政治学学会 (American Political Science Association)，国际研究学会 (International Studies Association)

学科服务

匿名审稿人: *Environmental Politics, The Chinese Journal of International Politics*

外语与计算机等其他技能

- 英语: 听说读写流利
- 计算机: R、Stata、L^AT_EX、Microsoft Office、Acrobat 等办公软件