



邱俊琅

环境科学系 副教授

电子邮件 qiujiang@mail.sysu.edu.cn

基本情况

邱俊琅，副教授，硕士生导师

联系方式

广州市大学城外环东路132号中山大学环境科学与工程学院，510006

E-mail: qiujiang@mail.sysu.edu.cn

教育经历

2014-2019，中山大学，化学学院，博士

2017-2019，加州大学河滨分校，环境科学系，联合培养博士

2010-2014，中山大学，化学学院，学士

工作经历

2021至今，中山大学，环境科学与工程学院，“百人计划”副教授

2019-2021，阿尔伯塔大学，分析和环境毒理研究所，博士后

讲授课程

本科生：《环境监测》《实验设计与数据分析》

研究生：《环境分析技术》《环境科学与工程研究进展》

研究方向

环境分析化学

- n. 固相微萃取技术的开发和应用
- n. 环境有机污染物的检测和追踪
- n. 水处理副产物的鉴定和评估

主持科研项目

中山大学“百人计划”启动项目，主持

代表性论文

1. **Environ. Sci. Technol.** 2022, 56, 8094-8102.
2. **Environ. Sci. Technol.** 2022, 56, 1791-1800.
3. **Environ. Sci. Technol.** 2021, 55, 385-392.
4. **Environ. Sci. Technol.** 2019, 53, 9686-9694. (**Cover Paper; ES&T Best Papers of 2019, Environ. Sci. Technol.** 2020, 54, 7025-7026)
5. **Environ. Sci. Technol.** 2018, 52, 145-151.
6. **Anal. Chem.** 2016, 88, 5841-5848.
7. **J. Hazard. Mater.** 2020, 399, 123013.
8. **J. Hazard. Mater.** 2016, 316, 52-59.
9. **TRAC-Trend Anal. Chem.** 2022, 154, 116654.
10. **TRAC-Trend Anal. Chem.** 2022, 156, 116692.
11. **Sci. Total Environ.** 2021, 773, 144708.
12. **Sci. Total Environ.** 2020, 729, 138971.
13. **Sci. Total Environ.** 2016, 550, 1134-1140.
14. **J. Environ. Sci.** 2022, 117, 190-196.
15. **J. Environ. Sci.** 2022, 117, 222-231.
16. **J. Chromatogr. A** 2016, 1455, 20-27.

常用链接

中山大学
中山大学教务处
中山大学学生处
中山大学研究生院
中山大学图书馆
中山大学就业指导中心

院内单位

广东省环境污染控制与修复技术重点实验室
中山大学环境科学研究所
清洁生产与循环经济研究中心
环境科学与工程学院实验教学中心
环境科学与工程虚拟仿真实验教学中心

版权信息

© 中山大学环境科学与工程学院
地址：广州大学城外环东路132号中山大学东校区
邮编：510006

电话: 020-39332758

传真: 020-39332742

邮箱: hjxy@mail.sysu.edu.cn

技术支持: 中山大学网络与信息技术中心

总访问量: 1702336 次 (2015.10起)