



马一心 硕士研究生 工程师

中国科学院海洋环流与波动重点实验室

办公电话 0532-82898677 电子邮箱 mayixin@qdio.ac.cn

联系地址 山东省青岛市市南区南海路7号, 中国科学院海洋研究所

岗位职责 主要负责“西北太平洋海洋环流与气候试验”国际合作计划行政事务工作

教育背景

2010.09 - 2012.05	美国佛罗里达州立大学	教育	理学硕士
2006.09 - 2010.07	山东师范大学	英语教育	理学学士

工作经历

2019.04 - 至今	中国科学院海洋研究所	工程师
2015.04 - 2019.04	中国科学院海洋研究所	助理工程师
2012.12 - 2015.04	中国科学院海洋研究所	研究助理

论文著作

- [1] 王凡, 周慧, 汪嘉宁, 王琳, 马一心. 印太交汇区海洋环流与气候观测国际计划回顾与展望. 中国科学院院刊, 2022, 37(7): 939-953.
- [2] Hu, D., Wang, F., Sprintall, J. et al. Review on observational studies of western tropical Pacific Ocean circulation and climate. *J. Ocean. Limnol.* 38, 906–929 (2020).
<https://doi.org/10.1007/s00343-020-0240-1>

项目课题

1. 中科院战略性先导科技专项 B 子课题, “工业革命以来印太交汇区暖池演变过程和机制”(子课题编号: XDB42010403), 2020.01-2024.12, 参与
2. 中国科协老科学家学术成长资料采集工程项目, “胡敦欣院士学术成长资料采集”, 2021.07-2023.06, 参与

学术兼职

2012.12 - 至今

“西北太平洋海洋环流与气候试验 (NPOCE)”国际计划秘书