

《渔业科学进展》海水养殖专栏征稿启事

随着海洋资源的不断开发与利用，海水养殖在现代渔业中占据着越来越重要的地位。为了进一步推动海水养殖领域的学术交流与技术创新，《渔业科学进展》特开设海水养殖专栏，现面向国内外科研人员、学者、企业技术人员及相关从业者征集稿件。

一、征稿范围

- 海水养殖新品种的开发与培育，包括遗传改良、杂交育种等方面的研究成果。
- 海水养殖生态环境与可持续发展，如养殖水域环境监测、生态修复、节能减排等。
- 海水养殖技术与管理，涵盖养殖模式创新、饲料与营养、疾病防控、养殖设施与设备等。
- 海水养殖水产品的综合利用，如保鲜与贮运、水产品加工、质量安全与营养品质评价等。

二、稿件要求

- 稿件应具有创新性、科学性和实用性，内容充实，数据准确，逻辑严密。
- 论文应未在国内外公开发行的刊物上发表过，严禁一稿多投。
- 论文格式请参照本刊投稿要求，字数一般在 8000 字左右。
- 来稿请注明作者姓名、单位、通讯地址、邮政编码、联系电话和电子邮箱等信息。

三、投稿方式

- 请通过本刊在线投稿系统进行投稿，网址为：www.yykxjz.cn。
- 投稿时请在标题中注明“海水养殖专栏投稿”字样。

四、审稿流程

- 本刊将按照严格的审稿程序对稿件进行评审，确保稿件的质量和学术水平。
- 审稿周期一般为 1 个月，作者可在投稿系统中查询稿件审理进度。

五、发表与奖励

- 凡被录用的稿件将在《渔业科学进展》海水养殖专栏发表，并向作者颁发录用证书。
- 优秀稿件将有机会获得本刊设立的优秀论文奖，并给予一定的物质奖励。

六、联系方式

联系人：马瑾艳

联系电话：19953216197

电子邮箱：macy@ysfri.ac.cn



微信公众号



马瑾艳

我们诚挚地邀请您踊跃投稿，共同为海水养殖事业的发展贡献智慧和力量！

《渔业科学进展》编辑部

2024 年 10 月 10 日