

# 《海洋学报》作者投稿须知

## 版权问题:

敬请投稿本刊的作者:投稿中没有侵犯他人著作权或其他权利的内容;投稿给本刊的稿件自发表之日起,其专有出版权和网络传播权即授予本刊,并许可本刊在本刊网站或本刊授权的其他数据库收录。

## 设置栏目:

学术论文、研究报道、综述、学术争鸣。

## 用稿原则:

1. 物理海洋、化学海洋、海洋地质、生物海洋学科及海洋交叉学科和海洋工程环境等基础研究和应用基础研究方面的新成果。
2. 不涉及泄密和政治问题。
3. 学术论文和研究报道须有明显的创新(新思路、新方法、新认识、新发现等);具有重要科学意义或重要应用价值。
4. 综述性文章要体现国家需要、反映本学科发展方向,且对同行具有启发性和指导性。
5. 学术争鸣的问题须针对前沿的较重大的有争议的问题。
6. 内容可靠,写作规范。

## 基本要素:

中英文题目、作者、单位、摘要、关键词、中图分类号;投稿日期、基金资助、作者简介、通信作者(任选);引言、材料和方法等、结果讨论、结论、致谢(任选);参考文献(顺序编码制)。

图(表)插入文中,并且有中英文对照的图(表)题,图中要标出

纵、横坐标物理量和单位,地理位置图的纬度(N或S)标在图左边、经度(W或E)标在图右边。

## 撰文要点:

**题目:**紧扣主题,避免大而空;回避生僻字、符号、公式和缩略语;一般不超过 20 个汉字。

**署名:**第一作者和通讯作者应保证每一位作者同意署名和署名顺序。

**摘要:**300~500 个字,以第三人称用过去时态撰写,概况地阐明研究的目的、方法、结果和结论。尽量避免使用过于专业化的词汇、特殊符号和公式,不能出现参考文献序号、图表。要求达到不阅读全文也可获得必要的信息,以便供读者确定有无必要阅读全文。

**关键词:**一般为 3~8 个;应紧扣文章主题,根据其重要性排序。

**首页地脚:**收稿日期;修订日期(修改稿时确定)。

**基金项目:**基金名称(基金号)。作者简介(第一作者):姓名(出生年—),性别,籍贯省县(市)人,职称或学位,研究方向。电子信箱。

通信作者(任选):姓名,职称或学位,研究方向。电子信箱。

**正文:**以引言开始。不常见的术语、符号、简略或首字母缩略词在第一次出现时应有定义。给出的材料和方法应让读者了解研究的可靠性。讨论内容应从该文的观测和实验结果出发进行,要求结论给出的是该文所获得的原创性成果。图和表应在正文中先提及,后插入,并按在正文中出现的先后为序编号。公式要

按出现先后为序给出编号。

**致谢:**是向对该文有较大帮助的有关人士和单位表示谢意。

**参考文献:**采用顺序编码制,在正文中标注序号;请参看参考文献的著录格式示例。尚未公开发表的数据资料不能作为参考文献引用,只能在正文引用当页,以页下注释的形式列出出处。

**英文摘要:**应与中文摘要项目、内容基本相同。

**投稿方式:**如认为您的稿件符合本刊的用稿原则,决定向本刊投稿,请提供 Word 格式文本。欢迎采用在线投稿的方法:访问《海洋学报》网站(<http://www.hyxb.org.cn>),点击“作者登录”,按照提示进行注册和投稿。投稿时可以推荐同行专家,供编辑部参考。请提供推荐专家的姓名、职称、专业特长及地址电话和电子信箱等信息。

其他未提到之处,请参阅《海洋学报》已刊登文章格式。

## 海洋学报

ACTA OCEANOLGICA SINICA

## 联系方式

地址:北京市海淀区大慧寺路 8 号  
《海洋学报》编辑部

邮编:100081

网址:<http://www.hyxb.org.cn>

电话:010-62179976

邮箱:[hyxbl@263.net](mailto:hyxbl@263.net)