

胶州湾大型底栖动物的物种多样性现状

李新正,于海燕,王永强,帅莲梅,张宝琳,刘瑞玉

(中国科学院海洋研究所, 青岛 266071)

收稿日期 2000-9-11 修回日期 2001-1-15 网络版发布日期 接受日期

摘要 自1998年2月~1999年11月对胶州湾的10个站进行了大型底栖动物分布状况调查, 目的在于为进一步的胶州湾生物多样性变化及其保护研究, 为胶州湾底栖生物资源的合理开发和持续利用提供科学依据和积累资料。初步分析结果显示, 两年内各站春季和秋季的物种多样性指数偏低, 冬季和夏季的指数较高, 物种均匀度指数夏季最高, 春季最低, 物种丰富度指数以夏季最高, 春季和冬季略同, 秋季最低。1999年各站出现的底栖动物物种数明显高于1998年, 差异显著, 生物多样性平均指数较1998年有所下降。

关键词 [胶州湾](#) [大型底栖动物](#) [物种多样性](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

李新正 lixzh@ms.qdio.ac.cn

作者个人主页: 李新正; 于海燕; 王永强; 帅莲梅; 张宝琳; 刘瑞玉

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF \(249KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献\[PDF\]](#)
- ▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [引用本文](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“胶州湾”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [李新正](#)
 - [于海燕](#)
 - [王永强](#)
 - [帅莲梅](#)
 - [张宝琳](#)
 - [刘瑞玉](#)