



论文检索

关键词: 请选择年份 请选择刊期 

GO

高级查询



首 页

关于本刊

本刊公告

下期预告

投稿须知

刊物订阅

本刊编委

编读往来

联系我们

English

: 论文摘要 :

[返回](#)

昆虫学报, undefined 年, undefined 月, 第 undefined 卷, 第 undefined 期,  
undefined - undefined 页

题目: 连云港海岸岩相潮间带海葵的多样性及生物量

作者: 刘缠民, 王秀琴, 冯照军, 廉振民

徐州师范大学生物学系, 徐州, 221116; 徐州师范大学生物学系, 徐  
州, 221116; 徐州师范大学生物学系, 徐州, 221116; 陕西师范大学生命科学学  
院, 西安, 710062;

摘要: 研究了连云港海岸岩相潮间带海葵的分布多样性及生物量. 结果表明, 海葵的  
水平分布多样性和生物量与盐度、干扰、海岸开敞度有关; 垂直分布多样性  
和生物量与种类抗干燥度、浪击度、潮汐和食物有关; 岩石的空间异质性对  
海葵的分布多样性具有一定的影响.

关键词: 连云港; 潮间带; 海葵; 多样性; 生物量

这篇文章摘要已经被浏览 20 次, 全文被下载 9 次。

[下载PDF文件 \(21795 字节\)](#)

您是第: **348389** 位访问者

《昆虫学报》编辑部

地 址: 北京北四环西路25号, 中国科学院动物研究所

邮 编: 100080

电 话: 010-82872092

传 真: 010-62569682

E-mail: [kcxb@ioz.ac.cn](mailto:kcxb@ioz.ac.cn)

网 址: <http://www.insect.org.cn>

《昆虫学报》版权所有© 2005