

《刺参生物学》

图书基本信息

书名：《刺参生物学》

13位ISBN编号：9787030410335

出版时间：2014-8-1

作者：杨红生,周毅,张涛

页数：291

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《刺参生物学》

内容概要

杨红生、周毅、张涛编著的《刺参生物学--理论与实践》以中国科学院海洋研究所养殖水域生态学与生物资源修复研究团队近十几年来主要研究进展为基础，总结了刺参生物学基本原理和增养殖关键技术等方面的核心研究成果。本书共11章，重点介绍了刺参的起源与进化、分类地位、消化生理特征、生态免疫特征、行为生态特征、夏眠特征、再生特征、白化特征、营养需求、刺参对海水养殖系统的生物修复作用、健康苗种繁育和增养殖设施与技术等方面内容。

本书可供高等院校及科研院所从事生物、水产等相关研究和生产的科研人员、教师、研究生及工程技术人员参考、使用。

《刺参生物学》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com