

<<鲍鱼、海湾扇贝养殖新技术>>

图书基本信息

书名：<<鲍鱼、海湾扇贝养殖新技术>>

13位ISBN编号：9787534107979

10位ISBN编号：7534107970

出版时间：1999-02

出版时间：浙江科学技术出版社

作者：张汉华,潘智韬

页数：106

字数：72000

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：<http://www.tushu007.com>

<<鲍鱼、海湾扇贝养殖新技术>>

内容概要

本书从浙江省海洋生态条件和生产实际出发，结合作者多年来生产实践经验，汇集并吸收国内有关鲍和海湾扇贝人工育苗和养殖的科技成果及生产经验编写而成，内容力求科学性、先进性和实用性相结合，文字通俗易懂，适用于广大专业渔民、育苗场和渔村基层干部阅读，也可作为各级渔业学校教学的参考资料。

<<鲍鱼、海湾扇贝养殖新技术>>

书籍目录

一、鲍的养殖新技术 (一) 概况 1. 国外养殖概况 2. 国内养殖概况 3. 市场信息与经济效益 (二) 生物学特性 1. 形态构造 2. 生态习性 3. 生理特征 4. 繁殖习性 5. 鲍的生长 (三) 皱纹盘鲍育苗技术 1. 育苗场及其设备条件 2. 亲鲍促熟 3. 诱导产卵与人工授精 4. 授精、孵化和浮游幼体培育 5. 采苗板及底栖硅藻的接处 6. 采苗和稚鲍前期培养 7. 稚鲍后期网箱流水培育 8. 大规格苗种培育 (四) 鲍的养成 1. 鲍苗的运输 2. 海上养殖方法 3. 陆地工厂化养殖 (五) 收获与加工 1. 收获 2. 加工二、海湾扇贝人工养殖新技术 (一) 概况 (二) 生物学特性 (三) 海湾扇贝工厂育苗技术 (四) 对虾塘混养海湾扇贝技术要求 (五) 海湾扇贝海区养成技术 (六) 收获、加工

<<鲍鱼、海湾扇贝养殖新技术>>

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:<http://www.tushu007.com>