

<<海水养殖致富宝典>>

图书基本信息

书名：<<海水养殖致富宝典>>

13位ISBN编号：9787502573744

10位ISBN编号：7502573747

出版时间：2006-1

出版时间：化学工业出版社

作者：叶富良

页数：284

字数：454000

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>

<<海水养殖致富宝典>>

内容概要

本书主要选择了当前在我国沿海养殖效益较好的牙鲆、大菱鲆、石斑鱼、大黄鱼、鲷科鱼类、对虾、青蟹、三疣梭子蟹、扇贝、鲍鱼、珍珠贝、海参、海胆等37个品种，介绍了每个种类的生物学特性以及人工繁殖、苗种培育、商品鱼（虾、贝等）饲养和病害防治技术。

本书内容翔实，实用性、可操作性强，文字通俗易懂，是广大海水养殖生产者、水产技术推广者的良师益友，可供水产院校师生、各级水产行政主管部门的科技人员和管理干部参考，也可作为海水养殖培训班的培训教材。

<<海水养殖致富宝典>>

书籍目录

第一章 海水鱼类养殖 第一节 海水鱼的主要养殖种类及其生物学 一、尖吻鲈 二、花鲈 三、斜带石斑鱼 四、军曹鱼 五、大黄鱼 六、眼斑拟石首鱼 七、状黄姑鱼 八、红笛鲷 九、紫红笛鲷 十、真鲷 十一、黑鲷 十二、黄鳍鲷 十三、花尾胡椒鲷 十四、斜带髯鲷 十五、许氏平鲉 十六、六线鱼 十七、牙鲆 十八、大菱鲆 十九、红鳍东方鲀 第二节 海水鱼类人工繁殖技术 一、繁育场的选择和建设 二、亲鱼培育 三、催产 四、孵化 五、仔鱼、稚鱼培育 六、鱼苗运输 第三节 海水鱼的池塘养殖 一、池塘准备 二、池塘养殖方式 三、鱼种准备 四、鱼种放养 五、养殖管理 六、收获 第四节 海水网箱养殖 一、养殖海区的选择 二、网箱的类型和结构 三、网箱的设置 四、适于网箱养殖的鱼类 五、网箱养鱼技术 第五节 深水抗风浪网箱养殖 一、网箱结构 二、网箱类型 三、海区环境条件 四、网箱的布局与排列 五、常见养殖种类 六、养殖技术 第六节 工厂化养殖 一、工厂化养鱼的类型 二、工厂化养鱼设施 三、养殖技术 第七节 海水鱼类的疾病及防治 一、病毒性疾病 二、细菌性疾病 三、寄生虫病 四、其他疾病 五、海水养殖鱼类病害的综合防治技术 第二章 虾类养殖 第一节 对虾的主要经济养殖种类及其生物学 一、中国明对虾 二、斑节对虾 三、南美白对虾 四、日本囊对虾 五、刀额新对虾 第二节 对虾人工繁殖技术 一、繁育场场地的选择和建造 二、对虾的人工繁殖技术 第三节 幼体培育技术 一、育苗前的准备工作 二、育苗用水的处理 三、幼体的培育 四、虾苗的收获和运输 第三章 蟹类养殖 第四章 贝类增养殖 第五章 棘皮动物增养殖

<<海水养殖致富宝典>>

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>