<<大菱鲆养殖技术>>

图书基本信息

书名: <<大菱鲆养殖技术>>

13位ISBN编号: 9787532371259

10位ISBN编号:7532371255

出版时间:2003-9

出版时间:上海科学技术出版社

作者:雷霁霖

页数:143

字数:105000

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

<<大菱鲆养殖技术>>

内容概要

本书系统地介绍了大菱鲆养殖业的概况、大菱鲆的生物学特性、人工繁殖技术、苗种培育技术、成鱼养殖模式与技术以及疾病防治等内容。

全书内容新颖、系统全面,是对近年来大菱鲆养殖的实践经验和科研成果的总结,具有较强的科学性、实用性和可操作性。

书中还配有8面彩色插图,文图并茂,生动直观。

本书适合广大海水养殖从业者和水产科技工作者阅读,并可供水产院校师生、水产管理人员参考。

<<大菱鲆养殖技术>>

书籍目录

一、概述(一)大菱鲆引进概况(二)大菱鲆的养殖特点和要点(三)产业发展前景二、大菱鲆的生物学特性(一)分类与分布(二)形态特征(三)解剖特征(四)生态习性(五)生长(六)发育(七)养殖生态环境三、大菱鲆的人工繁殖(一)亲鱼的选择(二)亲鱼的繁殖生态习性(三)亲鱼培育(四)采卵受精四、苗种培育(一)育苗场建设(二)生物饵料培养与强化(三)受精卵孵化(四)苗种培育技术(五)育苗生产参考数据(六)大菱鲆苗种繁育生产技术操作规程(七)大菱鲆种质检测结果(八)大菱鲆良种选育技术路线和工艺流程五、成鱼养殖模式与技术(一)室外开放式流水养殖(二)网箱养殖(三)大棚式工厂化流水养殖(四)封闭式循环流水养殖六、疾病防治(一)概述(二)鱼病的综合防治知识(三)国内大菱鲆常见疾病的防治(四)欧洲大菱鲆疾病及其防治参考文献附录(一)海水水质标准(二)海水水质分析方法(三)海洋潮汐简易计算法(四)海水盐度和海水相对密度的换算

<<大菱鲆养殖技术>>

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