

<<淡水经济虾类养殖技术>>

图书基本信息

书名：<<淡水经济虾类养殖技术>>

13位ISBN编号：9787109074903

10位ISBN编号：7109074900

出版时间：2002-5-1

出版时间：中国农业出版社

作者：谢忠明,李增崇

页数：244

字数：198000

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>

## <<淡水经济虾类养殖技术>>

### 内容概要

本书主要内容包括罗氏沼虾、日本沼虾、克氏螯虾、刀额新对虾、红螯螯虾、亚比虾、麦龙虾等的分类地位，地理分布，生物学特性，生态习性，人工繁殖，苗种培育，成虾饲养，病害防治以及营养与饲料等。

本书内容极为丰富、翔实，文字通俗易懂，图文并茂，科学性、实用性、可操作性强，为广大水产养殖生产者的良师益友，也可供水产技术推广人员、科研人员及有关院校师生参考。

## &lt;&lt;淡水经济虾类养殖技术&gt;&gt;

## 书籍目录

出版说明前言第一章 罗氏沼虾养殖 第一节 罗氏沼虾的养殖概况及养殖评价 第二节 罗氏沼虾的分类地位及地理分布 第三节 罗氏沼虾的生物学特性 第四节 罗氏沼虾与外界环境的关系 第五节 罗氏沼虾的人工繁殖 第六节 罗氏沼虾的苗种培育及运输 第七节 罗氏沼虾的成虾饲养 第八节 罗氏沼虾的营养与饲料第二章 青虾养殖 第一节 概述 第二节 青虾的生物学特性 第三节 青虾的生态习性 第四节 青虾的人工繁殖 第五节 青虾的苗种培育 第六节 池塘养殖青虾成虾 第七节 稻田养殖青虾成虾 第八节 网箱养殖青虾成虾 第九节 虾蟹鱼混养 第十节 多茬虾养殖 第十一节 青虾动物性饵料的培育第三章 克氏螯虾养殖 第一节 概述 第二节 克氏螯虾的生物学特性 第三节 克氏螯虾的人工繁殖 第四节 克氏螯虾的苗种培育 第五节 池塘养殖克氏螯虾成虾 第六节 稻田养殖克氏螯虾成虾 第七节 小型湖荡养殖克氏螯虾成虾第四章 红螯螯虾、亚比虾、麦龙虾养殖 第一节 红螯螯虾、亚比虾、麦龙虾的生物学特性 第二节 红螯螯虾、亚比虾、麦龙虾的人工繁殖和虾种培育 第三节 池塘养殖红螯螯虾成虾 第四节 池塘养殖亚比虾、麦龙虾成虾第五章 刀额新对虾养殖 第一节 刀额新对虾的生物学特性 第二节 刀额新对虾的人工繁殖及苗种培育 第三节 池塘养殖刀额新对虾成虾 第四节 稻田养殖刀额新对虾成虾附录 附表1 波美度与比重对照表 附表2 海水比重与盐度换算表 附表3 比重测定温度订正表 附表4 渔业水质标准 附表5 渔业水域卫生要求——地面水质卫生要求 附表6 水色和水质关系 附表7 各种粪肥肥效成分含量 附表8 渔用植物性饲料——粮食加工副产品类营养成分参考文献

<<淡水经济虾类养殖技术>>

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>