

图书基本信息

书名：<<南美白对虾健康养殖/水产养殖实用技术丛书>>

13位ISBN编号：9787502752521

10位ISBN编号：7502752528

出版时间：2001-1

出版时间：海洋出版社

作者：宋盛宪，郑石轩 主编

页数：225

字数：160000

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>

## 内容概要

全书共分为：南美白对虾的养殖概况；南美白对虾的生物学特性及生态习性，南美白对虾的养殖概况；南美白对虾的生物学特性及生态习性，南美白对虾的健康养殖技术；对虾饲料营养；南美白对虾的主要病害及防治；常用的药物与科学应用等内容。

内容实用、通俗易懂、深入浅出，既适用于沿海农村青年和养殖专业户学习，也可作为水产院校有关专业师生和水产工作人员的技术培训教材。

## 作者简介

宋盛宪，海洋生物研究员。

1958年毕业于厦门大学生物系动物专业。

历任中国水产科学院南海水产研究所深圳南头实验站站长，暨南大学水生生物研究所客座教授，中国动物学会科普专业委员会委员、广东省动物学会秘书长、广东海洋与湖沼学会水生生物专业委员会副主任等职。

在从事科学研究和科普工作的30多年中，先后发表论文30余篇、科普文章数百篇，多次获得国家 and 省级奖项。

1987年他主持的珠江口咸淡水区中国对虾的养殖技术研究获得深圳市科技进步一等奖、广东省科学进步一等奖。

由于他的贡献，1993年被批准享受国务院特殊津贴。

先后编著和主编了《趣味鱼类知识》、《斑节对虾养殖》、《海鲜存养技术》等著作，在全国特别是南方海洋养殖界，享有较高声誉。

郑石轩，水产养殖高级工程师。

1982年毕业于华南农业大学畜牧专业，曾任教于湛江海洋大学农学院（原湛江农专）。

1992年调任湛江水产联合总公司，从事水产饲料开发和海水养殖。

1995年调任湛江粤海对虾饲料有限公司董事长兼总经理。

在生产和经营的同时，潜心于水产饲料的营养研究，主持研制了“粤海牌”繁殖对虾饲料。

该产品荣获广东处科技进步奖。

1996年率先在企业建立对虾养殖技术与病害防治专家服务系统，支持数十名水产专家深入虾塘渔村，为广大对虾养殖人群较快掌握海洋养殖知识作出了突出贡献。

书籍目录

第一章 南美白对虾养殖概况 第一节 南美白对虾的发展概况 第二节 南美白对虾在台湾的养殖动态 第三节 南美白对虾在闽大陆的养殖问题 第四节 南美白对虾在我国的养殖前景 第五节 南美白对虾养殖业的展望 第二章 南美白对虾的生物学特性与生态习性 第一节 南美白对虾的生物学特性 第二节 南美白对虾的分布与生态习性 第三节 南美白对虾的繁殖 第四节 南美白对虾的人工育苗 第三章 南美白对虾的健康养殖 第一节 世界主要养虾国家的养殖模式 第二节 对虾健康养殖模式 第三节 虾池的选择与建造 第四节 养虾池的配套建设 第五节 南美白对虾健康养殖技术 第六节 南美白对虾的选苗与养殖池的管理 第七节 投放饲料管理 第四章 对虾饲料营养 第一节 配合饲料营养与对虾养殖的关系 第二节 对虾的营养需要 第三节 配合饲料的原料及配制 第四节 南美白对虾的饲料营养 第五节 配合饲料质量对虾池水环境的影响 第六节 对虾免疫与对虾病害 第七节 饲料营养在对虾养殖中的应用 第八节 加强对虾配合饲料的管理 第五章 南美白对虾的主要病害及防治 第一节 南美白对虾的主要病毒病 第二节 对虾病毒病的诊断方法 第三节 南美白对虾常见的病害 第四节 对虾病毒病的传播途径及病害的防治 第五节 对虾病害防治的综合措施 第六节 保持养虾池生态系防止病害发生 第六章 常用药物与科学应用 第一节 清塘消毒药物 第二节 水质改良药物 第三节 抗菌素药物 第四节 抗病毒类药物 第五节 营养调节药物 第六节 用药有常识 第七节 科学用药

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>