

<<(水产卷)对虾高效养殖技术>>

图书基本信息

书名：<<(水产卷)对虾高效养殖技术>>

13位ISBN编号：9787537518598

10位ISBN编号：7537518599

出版时间：1999-03

出版时间：河北科学技术出版社

作者：崔校武

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>

<<(水产卷)对虾高效养殖技术>>

书籍目录

目录

- 一、对虾的生物学特性
 - (一) 对虾养殖种类的选择
 - (二) 对虾的形态与结构
 - (三) 对虾的生活习性
- 二、对虾的人工育苗
 - (一) 育苗场址的选择
 - (二) 主要育苗设施
 - (三) 育苗用水的处理
 - (四) 幼体饵料
 - (五) 亲虾的选择与培育
 - (六) 产卵与孵化
 - (七) 幼体培育
 - (八) 对虾幼体的病害及防治措施
 - (九) 出苗
- 三、对虾养成
 - (一) 对虾养成场的设计与建造
 - (二) 放养前的准备工作
 - (三) 虾苗放养
 - (四) 饵料投喂
 - (五) 水质管理
 - (六) 日常管理
 - (七) 出虾时机与收获方法
- 四、养成期常见病及其防治
 - (一) 虾病发生的原因
 - (二) 对虾发病的特点
 - (三) 常见病害及其防治
- 五、对虾暴发性流行病及虾病综合防治技术
 - (一) 对虾暴发性流行病(病毒病)
 - (二) 对虾病害综合防治技术
- 六、对虾的保鲜与加工
 - (一) 保鲜处理
 - (二) 加工方法
- 附录
 - 附录1单胞藻的培养
 - 附录2褶皱臂尾轮虫的培养
 - 附录3对虾配合饲料参考配方
 - 附录4几个常用换算公式
 - 附录5渔业水域水质标准

<<(水产卷)对虾高效养殖技术>>

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>