

<<科学养虾问答>>

图书基本信息

书名：<<科学养虾问答>>

13位ISBN编号：9787109079861

10位ISBN编号：7109079864

出版时间：2003-1

出版时间：中国农业出版社

作者：陈淑玲

页数：342

字数：278000

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>

<<科学养虾问答>>

内容概要

本书以问答的形式介绍了我国对虾主要养殖种类的生物学特性和养殖实用技术。

包括对虾养殖基础知识、对虾的苗种生产技术、对虾的养成技术、对虾的病害防治技术和对虾养殖工程技术等内容。

同时，简明扼要地阐述了对虾的健康养殖和虾池综合利用技术以及生产技术经济管理等。

全书内容新颖、技术配套、科学实用、可操作性强、图文并茂、通俗易懂，适合广大对虾养殖技术人员和养虾专业户阅读参考。

<<科学养虾问答>>

书籍目录

前言一、对虾养殖基础知识二、对虾的苗种生产和亲虾越冬（一）育苗场的选址及建造技术（二）对虾苗种生产技术及亲虾越冬（三）主要养殖种类亲虾越冬技术要点（四）主要养殖种类人工育苗技术要点（五）对虾苗种生产技术经济管理三、对虾养成（一）养虾池的选址建造技术和旧虾池改造（二）对虾的养成技术（三）塑料大棚控温培育早繁虾苗技术（四）对虾传统单养技术（五）人工生态系统养虾技术（六）对虾的健康养殖及虾池综合利用技术四、对虾病害防治技术（一）对虾病害防治基础知识（二）对虾常见病害防治技术（三）对虾病害综合防治新技术附录一、无公害食品对虾养殖技术规范（NY/T5059-2001）二、食品动物禁用的兽药及其他化合物清单三、欧盟有关水产品的规定参考文献

<<科学养虾问答>>

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>