

<<淡水虾繁育与养殖技术>>

图书基本信息

书名：<<淡水虾繁育与养殖技术>>

13位ISBN编号：9787508211046

10位ISBN编号：7508211049

出版时间：2000-12

出版时间：金盾出版社

作者：李继勋

页数：179

字数：132000

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>

<<淡水虾繁育与养殖技术>>

内容概要

淡水虾类生长快，营养价值高，是当前热门的水产养殖项目。

本书详细地介绍了澳洲淡水龙虾、罗氏沼虾、青虾、刀额对虾、克氏螯虾、海南沼虾、刺蛄虾的繁育及养殖技术，简要讲述了虾类病害的防治技术。

本书语言通俗，方法实用，适于水产养殖人员和有关院校师生阅读。

<<淡水虾繁育与养殖技术>>

书籍目录

第一章 澳洲淡水龙虾繁育与养殖技术 第一节 概述 第二节 澳洲淡水龙虾的生物学特性 第三节 养虾场的设计与建造 第四节 澳洲淡水龙虾的繁育技术 第五节 澳洲淡水龙虾的养殖技术 第六节 水质调控技术 第七节 操作规程及注意事项第二章 罗氏沼虾繁育与养殖技术 第一节 概述 第二节 罗氏沼虾的生物学特性 第三节 育苗场的设计与建造 第四节 罗氏沼虾的繁育技术 第五节 罗氏沼虾的养殖技术 第六节 水质调控技术要点 第七节 操作规程及注意事项第三章 青虾繁育与养殖技术 第一节 概述 第二节 青虾的生物学特性 第三节 青虾的繁殖育苗设施 第四节 青虾的繁育技术 第五节 青虾的养殖技术第四章 刀额新对虾繁育与养殖技术 第一节 概述 第二节 刀额新对虾的生物学特性 第三节 刀额新对虾的繁育技术 第四节 刀额新对虾的养殖技术第五章 其他淡水虾繁育与养殖技术 第一节 概述 第二节 克氏螯虾的生物学特性与养殖技术 第三节 海南沼虾的生物学特性与养殖技术 第四节 刺蛄虾的生物学特性与养殖技术第六章 淡水虾的饲料 第一节 淡水虾的营养需要 第二节 淡水虾类配合饲料的加工与保存第七章 淡水虾类的病害防治 第一节 概述 第二节 淡水虾病的防治附录一 淡水虾繁殖与养殖决策程序附录二 渔业水质标准

<<淡水虾繁育与养殖技术>>

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>