

<<盐碱地水产健康养殖百问百答>>

图书基本信息

书名：<<盐碱地水产健康养殖百问百答>>

13位ISBN编号：9787109144033

10位ISBN编号：7109144038

出版时间：2010-3

出版时间：中国农业出版社

作者：王慧

页数：162

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>

<<盐碱地水产健康养殖百问百答>>

内容概要

本书从盐碱地水产养殖基本情况、盐碱地池塘养殖品种及模式、健康养殖技术、养殖日常管理、水质改良调控及病害的诊断与防治等六个方面，以问答方式通俗易懂地介绍了盐碱地水产养殖实用技术。该书具有实用性和操作性，适于水产养殖技术人员、渔业技术推广人员及养殖用户使用。

<<盐碱地水产健康养殖百问百答>>

书籍目录

前言一、盐碱地水产养殖基础知识 1.盐碱地形成的主要因素有哪些？

2.水质是如何分类的？

其主要离子成分的生态意义是什么？

3.什么是盐碱水？

我国的盐碱水质可分哪些类型？

4.盐碱水质有哪些特点？

这些特点对开展水产养殖有什么影响？

5.盐碱水质与海洋水有什么不同？

6.反映天然水含盐量的参数有哪些？

含盐量对养殖生物有什么影响？

7.盐碱水能进行水产养殖吗？

与海水养殖、淡水养殖有什么不同？

8.盐碱地水产养殖的水源有哪些？

在利用这些水源时要注意什么问题？

9.我国盐碱地水产养殖有哪些特点？

10.什么是盐碱地水产养殖制约因子？

对养殖生物有何影响？

11.什么是引种(移植)驯化？

其意义何在？

12.引种(移植)应注意哪些事项？

13.水的盐度、硬度和碱度对养殖生物有哪些作用与影响？

如何调节？

二、盐碱地池塘养殖品种及模式 14.目前适合盐碱水养殖的品种有哪些？

15.中国明对虾的生物学特性有哪些？

16.中国明对虾有哪些养殖模式？

17.盐碱地养殖南美白对虾要注意哪些生物学特性？

18.盐碱地养殖南美白对虾有哪些养殖模式？

19.南美白对虾能与梭子蟹、锯缘青蟹混养吗？

20.南美白对虾能与日本沼虾套养吗？

21.南美白对虾能与青蛤混养吗？

22.盐碱地养殖日本对虾要注意哪些生物学特性？

23.日本对虾有哪些养殖模式？

24.盐碱地养殖斑节对虾要注意哪些生物学特性？

25.斑节对虾有哪些养殖模式？

26.盐碱地养殖罗氏沼虾要注意哪些生物学特性？

27.罗氏沼虾有哪些养殖模式？

28.盐碱地养殖日本沼虾要注意哪些生物学特性？

29.日本沼虾有哪些养殖模式？

30.为什么投入日本沼虾苗种量不少，产量却很低？

31.盐碱地水产养殖罗非鱼要注意哪些生物学特性？

32.适合盐碱地水产养殖的罗非鱼有哪些品种？

.....三、健康养殖技术四、养殖日常管理五、水质改良调控六、病害的诊断与防治附录主要参考文献

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>