

<<鳎鲷病害诊治图谱>>

图书基本信息

书名：<<鳎鲷病害诊治图谱>>

13位ISBN编号：9787533531904

10位ISBN编号：7533531906

出版时间：2008-7

出版时间：福建科技出版社

作者：樊海平 等著

页数：72

字数：56000

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>

<<鳊鲃病害诊治图谱>>

内容概要

由于采用高密度的养殖方式，追求高速生长的过度投饵养殖方式和养殖环境质量的恶化等因素，导致养殖鳊鲃病害的频发。

近年，随着水产品质量安全要求越来越高，鳊鲃养殖业面临前所未有的困难。

因此，提高鳊鲃产品的质量安全水平是关系我国鳊鲃养殖产业今后持续发展的关键所在。

提高鳊鲃产品的质量安全水平，消除药物残留是核心因子，除控制环境条件、优化养殖模式、控制投入品质量外，病害控制技术是最重要的节点。

<<鳎病病害诊治图谱>>

书籍目录

一、病毒性疾病 (一) 日本鳎开口病 (二) 狂游性死亡症 (三) 日本鳎鳃肾炎 (四) 鳎花椰菜病
二、细菌性疾病 (一) 烂鳃病 (二) 烂尾病 (三) 爱德华氏菌病 (四) 肠炎病 (五) 弧菌病 (六) 脱黏病 (七) 败血症 (八) 红头病 (九) 赤鳍病 (十) 赤点病 (十一) 丝状细菌病 (十二) 日本鳎腐皮病
三、真菌性疾病 (一) 水霉病 (二) 鳃霉病
四、寄生虫疾病 (一) 拟指环虫病 (二) 三代虫病 (三) 小瓜虫病 (四) 车轮虫病 (五) 杯体虫病 (六) 斜管虫病 (七) 鱼波豆虫病 (八) 两极虫病 (九) 微孢虫病 (十) 肤孢虫病 (十一) 鳎居线虫病 (十二) 绦虫病 (十三) 锚头蚤病 (十四) 复殖吸虫病 (十五) 栖生性虫病
五、中毒症及其他病症 (一) 氨中毒 (二) 重金属中毒 (三) 有机磷中毒 (四) 微生物制剂中毒 (五) 鱼粉中毒 (六) 肾肿瘤 (七) 畸形

<<鳎鲷病害诊治图谱>>

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>