

<<淡水养殖动物疾病防治技术>>

图书基本信息

书名：<<淡水养殖动物疾病防治技术>>

13位ISBN编号：9787535252654

10位ISBN编号：7535252656

出版时间：2012-11

出版单位：湖北科学技术出版社

作者：付明星 主编

页数：183

字数：100000

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>

<<淡水养殖动物疾病防治技术>>

书籍目录

第一章 淡水养殖动物疾病发生的原因

- 一、环境因素
- 二、淡水养殖动物自身抵抗力
- 三、病原

第二章 淡水养殖动物疾病诊断方法

- 一、淡水养殖动物疾病现场诊断方法
- 二、淡水养殖动物疾病的目检与镜检
- 三、淡水养殖动物疾病的其他检查方法

第三章 防治淡水养殖动物疾病的药物类别

- 一、化学水质改良剂
- 二、微生物水质改良剂
- 三、氧化消毒剂
- 四、非氧化消毒剂
- 五、抗真菌制剂
- 六、口服抗菌制剂
- 七、抗病毒制剂
- 八、甲壳类寄生虫杀虫剂
- 九、纤毛虫类寄生虫杀虫剂
- 十、单殖吸虫类寄生虫杀虫剂
- 十一、孢子虫寄生虫杀虫剂
- 十二、免疫增强剂
- 十三、保肝护肝制剂
- 十四、维生素及促生长制剂
- 十五、藻类营养剂
- 十六、酶及微生态制剂
- 十七、生物制品

第四章 淡水养殖动物疾病预防

- 一、养殖水质管理
- 二、免疫预防
- 三、药物预防
- 四、科学投饵、施肥
- 五、清塘
- 六、其他措施

第五章 淡水养殖动物疾病的防治

- 一、淡水养殖动物共性病害的防治
- 二、淡水养殖动物个性病害的防治

第六章 如何正确使用药物

- 一、渔药联用
- 二、渔药拮抗
- 三、根据水质状况选择药物
- 四、根据气候状况选择用药
- 五、根据用药史选择药物
- 六、根据养殖品种选择渔药
- 七、如何避免药害事故
- 八、渔药的基本使用方法

<<淡水养殖动物疾病防治技术>>

九、如何计算用药量

十、如何判断假劣药物

附录一违禁药物

附录二水产品中渔药残留限量

附录三生产A级绿色食品允许使用的渔药

附录四生产AA级绿色食品允许使用的渔药

附录五允许使用的饲料添加剂品种目录(2006)

附录六水产养殖质量安全管理规定

附录七无公害渔药使用方法

附录八淡水养殖用水水质标准

附录九渔业水质标准

附图

<<淡水养殖动物疾病防治技术>>

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>