

# 《淡水鱼病防治实用技术大全》

## 图书基本信息

书名：《淡水鱼病防治实用技术大全》

13位ISBN编号：9787109092686

10位ISBN编号：7109092682

出版时间：2005-1

出版社：中国农业出版社

作者：黄琪琰

页数：567

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《淡水鱼病防治实用技术大全》

## 内容概要

本书名为《淡水鱼病防治实用技术大全》，实际内容超出了鱼类的范围，包括在淡水中养殖生产的鱼类、虾类、蟹类、爬行类、两栖类、贝类和哺乳动物等疾病的防治技术。在突出应用技术的同时，充实了许多新技术的应用，如免疫血清学技术和分子生物学技术的早期快速诊断等一系列高新诊断方法，以及新的人工免疫预防疾病的技术等，以利于鱼病预防技术的普遍提高。

本书除系统的文字介绍外，还附有彩色图40幅，黑白图136幅和线条图112幅，便于读者图文参照，掌握鱼病防治技术。

本书内容丰富，融科学性、实用性和表述上的通俗性于一体，是水产养殖生产的必备读物，也是水产养殖工作者的参考书，可以用作水产技术推广的指导用书和水产职业学校的教材。

# 《淡水鱼病防治实用技术大全》

## 书籍目录

前言第一章 综合预防 一、改善和保持优良的生态环境 二、提高机体抵抗力 三、培育抗病力强的品种 四、控制和消灭病原第二章 病因学与诊断 一、疾病发生的原因和条件 二、水产动物疾病的种类 三、疾病诊断的步骤和方法 四、诊断时的注意事项第三章 药物 一、药物作用的类型 二、影响药物作用的因素 三、常用药物第四章 淡水鱼类病毒性疾病的防治 一、草鱼出血病的防治 二、传染性胰脏坏死病的防治 三、传染性造血器官坏死病的防治 四、鳊传染性脾肾坏死病的防治 五、鳊出血性开口病的防治 六、鳊狂游病的防治 七、鱼痘疮病的防治 八、淋巴囊肿病的防治 九、病毒性出血败血症的防治 十、鲤春病毒血症的防治 十一、斑点叉尾鮰疱疹病毒病的防治 十二、东方鲀出血病的防治第五章 淡水鱼类细菌性疾病的防治 一、淡水鱼类细菌性败血症的防治 二、细菌性烂鳃病的防治 三、细菌性肠炎病的防治 四、赤皮病的防治 五、白头白嘴病的防治 六、白皮病的防治 七、溃烂病的防治 八、白云病的防治 九、竖鳞病的防治 十、疔疮病的防治 十一、烂尾病的防治 十二、鳊赤鳍病的防治 十三、鳊红点病的防治 十四、爱德华氏菌病的防治 十五、鲍氏不动杆菌病的防治 十六、鱼类弧菌病的防治 十七、链球菌病的防治 十八、大肠埃希菌病的防治 十九、欧洲鳊红头病的防治 二十、脱黏病的防治第六章 淡水鱼类真菌性疾病的防治第七章 淡水鱼类原虫病的防治第八章 淡水鱼类蠕虫病的防治第九章 淡水鱼类甲壳动物病及钩介幼虫病的防治第十章 淡水虾蟹疾病的防治第十一章 淡水鳖、龟病的防治第十二章 淡水蛙病的防治第十三章 淡水贝类疾病的防治第十四章 淡水哺乳动物疾病的防治第十五章 非寄生性疾病及病因不明疾病的防治附录1 农业部文件(农牧发[2002]1号)——关于发布《食品动物禁用的兽药及其它化合物清单》的通知附录2 NY 5071——2002 无公害食品 渔用药物使用准则附录3 NY 5070——2002 无公害食品 水产品中渔药残留限量附录4 NY 5051——2002 无公害食品 淡水养殖用水水质附录5 草鱼出血病组织浆灭活疫苗制备 附录6 细胞培养灭活疫苗实验室制备基本流程图附录7 淡水鱼类病毒性疾病的防治表附录8 淡水鱼类细菌性疾病的防治表附录9 淡水鱼类真菌性疾病的防治表附录10 淡水鱼类原虫病的防治表附录11 淡水鱼类蠕虫病的防治表附录12 淡水鱼类甲壳动物病及钩介幼虫病的防治表附录13 淡水虾蟹疾病的防治表 附录14 淡水鳖龟病的防治表附录15 淡水蛙病的防治表附录16 淡水贝类疾病的防治表 附录17 淡水哺乳动物疾病的防治表

# 《淡水鱼病防治实用技术大全》

## 精彩短评

- 1、帮人买的 据说还不错的
- 2、书中的内容太过专业了，对一些业余学习者来说感觉谈得太复杂了。这本书应该比较适合于专业学习者吧。
- 3、很专业！

# 《淡水鱼病防治实用技术大全》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)