

<<鱼病防治实用手册>>

图书基本信息

书名：<<鱼病防治实用手册>>

13位ISBN编号：9787533750879

10位ISBN编号：753375087X

出版时间：2011-5

出版时间：安徽科学技术出版社

作者：石传翠

页数：310

字数：268000

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>

<<鱼病防治实用手册>>

内容概要

石传翠主编的这本《鱼病防治实用手册》主要突出“全”字和“新”字，从十四个方面阐述鱼病防治的知识和技术。

即鱼病防治基础知识；鱼病诊断；日常鱼病预防；鱼类免疫；鱼类的检疫；人工繁殖的亲鱼、鱼卵常见病防治；鱼苗、鱼种常见病防治；成鱼常见病防治；鱼类敌害防治；水质变化引起的鱼类病害；鱼类营养性疾病；特种水产品种常见病防治；常见鱼药知识；鱼用药物注意事项。

<<鱼病防治实用手册>>

书籍目录

鱼病防治基础知识

- 一、概况
- 二、引起鱼病的外界因素
- 三、引起鱼病的内在因素

鱼病诊断

- 一、鱼病分类
- 二、池鱼发病预兆
- 三、鱼病现场“问诊”和检查
- 四、鱼病特征及器官检查
- 五、鱼病与养殖水质的关系
- 六、鱼病诊断的技巧

日常鱼病预防

- 一、饲养管理与防病的关系
- 二、预防鱼病的措施
- 三、特殊方法预防鱼病
- 四、遗传技术预防鱼病

鱼类免疫

- 一、鱼类的非特异性免疫
- 二、鱼类的特异性免疫
- 三、鱼类免疫学的应用
- 四、鱼用疫苗制备方法
- 五、寄生虫病可获免疫力
- 六、鱼用疫苗的研究趋势及问题探讨

鱼类的检疫

- 一、鱼类检疫的意义
- 二、鱼类检疫

人工繁殖的亲鱼、鱼卵常见病防治

- 一、亲鱼在饲养和运输时的疾病防治
- 二、防止产后亲鱼死亡的措施
- 三、鱼卵孵化期间应注意事项
- 四、鱼卵水霉病防治
- 五、防止鱼卵提前脱膜

鱼苗、鱼种常见病防治

- 一、传染性出血病
- 二、赤皮病
- 三、细菌性白皮病
- 四、白头白嘴病
- 五、水霉病
- 六、鳃霉病
- 七、车轮虫病
- 八、鳃隐鞭虫病
- 九、口丝虫病
- 十、闭口病
- 十一、黏孢子虫病
- 十二、舌杯虫病

<<鱼病防治实用手册>>

- 十三、斜管虫病
- 十四、小瓜虫病
- 十五、毛管虫病
- 十六、指环虫病
- 十七、三代虫病
- 十八、复口吸虫病
- 十九、九江头槽绦虫病
- 二十、毛细线虫病
- 二十一、棘头虫病
- 二十二、钩介幼虫病
- 二十三、锚头蚤病
- 二十四、鱼虱病
- 二十五、打粉病
- 二十六、新蚤病
- 二十七、中华蚤病

成鱼常见病防治

- 一、赤皮病
- 二、痘疮病
- 三、疖疮病
- 四、烂鳃病
- 五、肠炎病
- 六、草鱼三病并发症
- 七、溃疡病
- 八、烂尾病
- 九、链球菌病
- 十、打印病
- 十一、鳞立病
- 十二、赤鳍病
- 十三、血居吸虫病
- 十四、细菌性败血症
- 十五、球虫病
- 十六、嗜子宫线虫病
- 十七、舌状绦虫病
- 十八、白鲢疯狂病
- 十九、鱼怪病

鱼类敌害防治

- 一、防除湖靛
- 二、防治小三毛金藻
- 三、杀灭蚌虾虫
- 四、杀灭剑水蚤
- 五、杀灭水蜈蚣
- 六、杀灭鱼蛭
- 七、杀灭青泥苔
- 八、清除水网藻
- 九、除杀鲤藻
- 十、杀灭水媳
- 十一、杀灭螺蚌

<<鱼病防治实用手册>>

- 十二、清除凶猛性鱼类
- 十三、制止蛇蛙危害鱼类
- 十四、驱赶鸟类
- 十五、防治泛池
- 十六、防治气泡病
- 十七、防治鱼类感冒
- 十八、防治鱼类冻伤
- 十九、防治弯曲病
- 二十、防治干瘪病
- 二十一、防治跑马病
- 水质变化引起的鱼类病害
 - 一、重金属危害鱼类
 - 二、锌危害鱼类
 - 三、工矿污水危害鱼类
 - 四、池水硬度与养鱼的关系
 - 五、氨危害鱼类
 - 六、水质对饲养鱼类的影响
- 鱼类营养性疾病
 - 一、蛋白质性疾病
 - 二、脂肪性疾病
 - 三、碳水化合物性疾病
 - 四、矿物质性疾病
 - 五、维生素性疾病
- 特种水产品种常见病防治
 - 一、金鱼常见病防治
 - 二、鳊鲮常见病防治
 - 三、鳖常见病防治
 - 四、河蟹常见病防治
 - 五、牛蛙常见病防治
 - 六、虾类常见病防治
 - 七、珍珠蚌常见病防治
 - 八、黄鳝常见病防治
 - 九、泥鳅常见病防治
- 常见鱼药知识
 - 一、鱼用药物的性质
 - 二、鱼用西药种类
 - 三、鱼用中草药种类
- 鱼用药物注意事项
 - 一、药物使用浓度(剂量)
 - 二、鱼类病原体对药物产生抗药性
 - 三、禁用药物种类
 - 四、使用药物注意事项
 - 五、提高药饵疗效
 - 六、科学计算用药量
 - 七、渔场常见药物种类
- 附常见鱼病症状鉴别表

<<鱼病防治实用手册>>

编辑推荐

为了使读者能够快速掌握电脑显示器的维修技术，韩雪涛等编著的《电脑显示器常见故障检修》根据电脑显示器的结构特征和工作原理，将电脑显示器划分为CRT电脑显示器和液晶电脑显示器两大类型，然后针对不同类型的电脑显示器，分别采用将实际样机“分步拆解”、“实测”及“实修”的演示方式叙述，并将全部操作和检修过程进行“记录”，以实物照片体现在书中，力求在书中模拟出维修现场，读者可以跟着学，试着修。

本书形象、生动、直观、易懂易学，能真正实现轻松入门。

<<鱼病防治实用手册>>

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>