

<<观赏鱼养殖与疾病防治手册>>

图书基本信息

书名：<<观赏鱼养殖与疾病防治手册>>

13位ISBN编号：9787811179262

10位ISBN编号：7811179261

出版时间：2010-1

出版单位：中国农业大学

作者：李继勋

页数：263

字数：218000

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>

<<观赏鱼养殖与疾病防治手册>>

前言

我国是世界上养殖观赏鱼最早的国家，据文字记载，早在春秋时期就有彩色鱼的养殖，特别是在金鱼饲养和育种等方面的研究远远早于世界其他国家。

观赏鱼虽然主要指金鱼、锦鲤和热带鱼三大类，但也包括形状奇特或色彩斑斓的不常见的、具有观赏价值的海、淡水鱼类。

现在，观赏鱼的品种、数量均在快速地增加，养殖已遍及全世界，成了人们精神文化生活中的重要组成部分，我国以观赏鱼的养殖和育种为核心，已经形成了一个新兴的、有生命力的产业。

宫廷金鱼是观赏鱼中的佼佼者，我国民间饲养已有1200多年的历史。

1502年，我国的宫廷金鱼进入

<<观赏鱼养殖与疾病防治手册>>

内容概要

本书按照观赏鱼市场的发展和养殖的迫切需求，有侧重地选择金鱼、锦鲤、龙鱼、七彩神仙鱼、淡水神仙鱼、海水神仙鱼、孔雀鱼、斗鱼、地图鱼、玛丽鱼、罗汉鱼、虎皮鱼、灯鱼、小丑鱼、荷兰凤凰鱼等常见和名贵观赏鱼，介绍健康养殖和疾病防治中的实用关键技术，包括水质控制、饵料投喂、日常管理、常见疾病防治等技术，语言简洁、明了，通俗易懂，信息量大。

<<观赏鱼养殖与疾病防治手册>>

作者简介

李继勋，先后在东北师范大学和山东师范大学生物学系读书，1987年9月硕士研究生毕业后分配到北京市水产科学研究所，之后一直在水产行业工作，长期活跃在北京郊区的水产养殖场所，进行水产标准化基地建设、渔药安全使用、水产品质量安全保证和水产养殖证发放的指导工作及无公害养殖培训工作，参与多项北京市地方标准的制定，编写了《淡水虾繁育与养殖技术》《简明淡水养虾手册》《名优水产品质量安全养殖技术规范》等科普书籍。

<<观赏鱼养殖与疾病防治手册>>

书籍目录

第一章 观赏鱼养殖的水质和设施 第一节 水质和调控 一、水源 二、溶氧量 三、水温 四、酸碱度 五、硬度 六、盐度 七、光照 八、氨和亚硝酸盐 九、硫化氢 十、二氧化碳 十一、微生物和杂质 第二节 设施 一、养殖容器 二、过滤系统 三、恒温系统 四、增氧系统 五、照明设备 六、蛋白质分离器 七、臭氧发生器 八、二氧化碳扩散器 九、底沙及水草 第二章 观赏鱼的营养需求和饵料 第一节 主要营养需求 一、蛋白质 二、碳水化合物 三、脂肪 四、维生素 五、类胡萝卜素 六、无机盐 第二节 观赏鱼饵料的种类 一、动物性饵料 二、植物性饵料 三、人工饵料 四、自配饵料 第三节 常见小型生物饵料的培养和使用 一、鱼虫 二、丰年虾 三、线虫 四、轮虫 五、草履虫 六、血虫 七、面包虫 八、螺旋藻 九、变形虫 十、单胞藻 第三章 金鱼的养殖和疾病防治 第一节 金鱼外形及分类特点 一、外形特点 二、分类特点 第四章 锦鲤的养殖和疾病防治 第五章 龙鱼的养殖和疾病防治 第六章 七彩神仙鱼的养殖和疾病防治 第七章 淡水神仙鱼的养殖和疾病防治 第八章 海水神仙鱼的养殖和疾病防治 第九章 孔雀鱼的养殖和疾病防治 第十章 斗鱼的养殖和疾病防治 第十一章 地图鱼的养殖和疾病防治 第十二章 玛丽鱼的养殖和疾病防治 第十三章 罗汉鱼的养殖和疾病防治 第十四章 虎皮鱼的养殖和疾病防治 第十五章 灯鱼的养殖和疾病防治 第十六章 小丑鱼的养殖和疾病防治 第十七章 荷兰凤凰鱼的养殖和疾病防治 第十八章 观赏鱼鱼病的防治要点

<<观赏鱼养殖与疾病防治手册>>

章节摘录

金鱼的观赏和审美集中在形态、色彩和运动三方面。

1.形态 金鱼躯干短，显得整体膨大，尾短，往往陡然变细小，各鳍变化多端，这种端庄有序、多姿多态的体型变化集中表现了金鱼无与伦比的形态美。例如紫龙睛球翻鳃、蓝龙睛球翻鳃、墨龙睛球翻鳃等金鱼，体现了杂交亲本品种性状的最明显的特点，特别是五花龙睛球翻鳃金鱼，是集五花、龙睛、绒球、翻鳃等4个金鱼品种特征于一体的新品种，颇受人们的喜爱。

金鱼从中国传入日本后，培育出头小、背高、体圆、鳍长的琉金等品种。福建省培育出的新品龙睛“熊猫”，是黑、白龙睛的杂交种，身体

<<观赏鱼养殖与疾病防治手册>>

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>