

<<锦鲤养殖与鉴赏>>

图书基本信息

书名：<<锦鲤养殖与鉴赏>>

13位ISBN编号：9787508247793

10位ISBN编号：7508247795

出版时间：2008-1

出版时间：金盾

作者：占家智

页数：197

字数：155000

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>

## <<锦鲤养殖与鉴赏>>

### 内容概要

本书内容包括：锦鲤的生态学特性，锦鲤的养殖技术，锦鲤不同生理阶段的饲养管理，锦鲤的饵料，锦鲤的繁殖技术，锦鲤的疾病与防治，锦鲤的鉴赏及品种特征等。  
内容全面，通俗易懂，可供锦鲤爱好者、养殖者和经营者阅读参考。

## &lt;&lt;锦鲤养殖与鉴赏&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 锦鲤的生态学特性 一、锦鲤的起源与发展 二、锦鲤的形态特征 三、锦鲤的生理与生态特征  
第二章 锦鲤的养殖技术 第一节 养殖用水和养殖容器 一、水的种类 二、水质对锦鲤的影响 三、常用的水质处理试剂和水质测试剂 四、锦鲤的换水 五、养殖容器 第二节 水族箱养殖锦鲤 一、水族箱的过滤设施 二、水族箱的温控设施 三、水族箱的充氧设施 四、水族箱的照明设施 五、水族箱的其他设施 六、水族箱的锦鲤饲养密度 七、饲养管理 八、科学控制水族箱中的水质因子 第三节 锦鲤生态缸的饲养管理 一、养殖密度要适当 二、饵料投喂要科学 三、良好水质要保持 四、锦鲤疾病要预防 五、缸壁清洗要及时 六、植物修剪要注意 七、造景方式要别致 八、日常检查要规范 第四节 庭院养殖锦鲤的技巧 一、水泥池的建造 二、过滤的种类及过滤池的建造 三、庭院养殖锦鲤的饲养管理 第五节 公园养殖锦鲤的技巧 一、公园养殖锦鲤池的水质要求 二、锦鲤池建造 三、过滤池的建造和作用 四、饲养锦鲤的附属装置 五、公园锦鲤养殖池的造价 六、公园池养锦鲤的饲养管理 第六节 锦鲤池塘专养 一、池塘准备 二、放养密度 三、饲料与投喂 四、日常管理 第七节 池塘套养锦鲤 一、套养锦鲤的原则 二、池塘环境 三、套养类型 四、饲养管理 第八节 网箱养殖锦鲤 一、网箱设置地点的选择 二、网箱的结构与架设 三、放养前的准备 四、鱼种放养 五、饲料投喂 六、养殖管理 第九节 微流水池塘养殖锦鲤 一、微流水池塘条件 二、鲤种放养 三、饲料投喂 四、日常管理 第十节 流水高密度养殖锦鲤 一、流水养殖锦鲤选址条件 二、流水养殖的类型 三、流水养殖池的结构及建造 四、鱼种放养 五、饲料与投喂 六、日常管理 第十一节 工厂化流水饲养锦鲤 一、饲养厂房的建造 二、锦鲤的放养、投喂、管理 第十二节 利用地热水养殖锦鲤 一、合理建造池塘 二、投喂优质配合饲料 三、冬季加温养殖 四、高密度分级饲养 五、饲料与投喂 六、预防疾病 第十三节 塑料大棚饲养锦鲤 第十四节 稻田养殖锦鲤 一、稻田养鱼的条件 二、稻田养锦鲤技术 第十五节 室外养殖锦鲤的管理 一、锦鲤的防寒保暖 二、锦鲤的防暑降温 三、不同季节的管理要点 四、锦鲤的色彩强化培育  
第三章 锦鲤不同生理阶段的饲养管理  
第四章 锦鲤的饲料  
第五章 锦鲤的繁殖技术  
第六章 锦鲤的疾病与防治  
第七章 锦鲤的鉴赏及品种特征附表  
几种常见锦鲤的饲养管理

## &lt;&lt;锦鲤养殖与鉴赏&gt;&gt;

## 章节摘录

第二章 锦鲤的养殖技术 第三节 锦鲤生态缸的饲养管理 一、养殖密度要适当 生态缸就是仿照户外锦鲤池造景，创造出有一个有观叶植物及流水瀑布的半陆半水花园景致。设立锦鲤生态缸首先要确定养殖密度。

不同于小型观赏鱼，锦鲤的体型大、排泄物多，所以水质更不易保持，因此养殖密度是水质把关的第一道防线。

生态缸中适宜的养殖密度是每升水放养1厘米的锦鲤，即若生态缸容积为150升，则可放养大约15只10厘米长的锦鲤。

在适宜的密度之下，不仅可欣赏到锦鲤曼妙的泳姿，也可将空间效率发挥到最大。

溶氧量充足也会使锦鲤出色地生长。

二、饵料投喂要科学 以外表、体型高贵、华丽取胜的锦鲤，饵料的选择非常重要，所以锦鲤的健康取决于养殖者对饵料的选择。

锦鲤是杂食偏向草食的鱼种，十分容易驯饵，对饵料不挑剔。

虽然如此，但是为了维持缸中的水质，选用专用锦鲤饲料较为恰当。

(一)投喂法锦鲤生性温和、爱好平静，人靠近时不会躲避，所以投喂时也是欣赏锦鲤的好时机。如果定点投喂或是在投喂时发出讯号，如音乐、轻敲锦鲤缸等，久而久之它们会定时聚集在喂食点等待喂食。

锦鲤易于驯服，甚至可以直接从主人手中取食，极为有趣。

(二)投饲量及时间 投饲量应依天气、水质、锦鲤的种类、规格和生理状况等因素来确定。

如喂干饵、麸皮、豆饼和配合饲料，应根据锦鲤的食欲和消化情况来确定投饲量，切勿过量，否则会严重污染水质。

如果天气晴朗，溶氧充足，水温适宜，锦鲤活动正常，可适当多投喂；连阴天、闷热、溶氧量低，锦鲤摄食量低，可适当少投喂；出现浮头、患病的锦鲤，要少喂或不喂；娇嫩珍贵的种类也要适当少喂。

。

## <<锦鲤养殖与鉴赏>>

### 编辑推荐

《锦鲤养殖与鉴赏》重点阐述了锦鲤的养殖知识，在简要介绍了养殖水源的特点与处理、养殖容器的选择后，重点讲述了各种不同水体的锦鲤养殖技巧，包括水族箱养殖技巧、生态缸养殖技巧、公园养殖技巧、庭院养殖技巧、锦鲤的土池养殖技术、网箱养殖、流水养殖等最实用的内容，还对不同规格、不同品种锦鲤的养殖要点进行了详细地阐述，突出展现新技术、新成果，力求在传统养殖技术上有新的突破、新的奉献，以适应人世后对观赏鱼品质的要求。

另外，还对锦鲤的繁殖技术、饵料和疾病防治等方面进行了阐述，最后介绍了锦鲤的鉴赏及特征。

<<锦鲤养殖与鉴赏>>

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>