

<<龟鳖高效养殖技术图解与实例>>

图书基本信息

书名：<<龟鳖高效养殖技术图解与实例>>

13位ISBN编号：9787502776152

10位ISBN编号：750277615X

出版时间：2010-3

出版时间：海洋

作者：章剑

页数：347

字数：244000

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>

## <<龟鳖高效养殖技术图解与实例>>

### 内容概要

为养殖者创造最大价值，是笔者不倦的追求。

不少基层读者反映当前的技术类图书：一是多为文字类的书籍，读起来眼睛累；二是内容较深，看不懂；三是“图像”偏少，知识点和关键技术不突出。

笔者在出版《龟鳖病害防治黄金手册》的基础上，根据读者需要和海洋出版社的要求，采用“语像”的形式，尝试编写了本书。

以大量的图片和实例，系统介绍了龟鳖高效养殖关键技术，穿插介绍各龟鳖品种养殖的知识点，兼顾共性知识，强调新颖性、实用性和创造性。

图文并茂(共110幅彩图以及大量黑白图片)，深入浅出。

大量实例，一看就懂，一学就会。

本书充分展示了近年来龟鳖养殖的新成果。

内容包括常见的金钱龟、石龟、鳄龟、乌龟、黄缘盒龟、美国鳖等的养殖技术图解与实例，并重点介绍了多种生态型养龟模式(小型家庭养龟、现代家庭养龟、园林生态养龟、屋顶特色养龟)、温室建造、健康养殖、病害防治、常用药物等方面的知识，在现代家庭养龟一节中特别介绍了美国养龟农场的先进技术。

针对我国龟鳖业发展现状，提出了龟鳖产业链系统整合。

## <<龟鳖高效养殖技术图解与实例>>

### 作者简介

章剑，1959年生于苏州。

1981年毕业于连云港水产学校(现为本科学历)，1990年起主持苏州市郊区水产科学研究所工作，2000年创办中国龟鳖网，主要研究方向为龟鳖产业发展，市场分析，新品引进与技术创新。

中国水产学会主编“水产养殖系列丛书”编委，全国健康养鳖协作网专家委员。

曾为金钱龟、金头闭壳龟、黄缘盒龟、钻纹龟等高端品种的养殖解决技术难题。

已在国家级刊物上发表学术论文100多篇，在国家级出版社出版专著5部，获得多项国家专利，并多次参加审议国家标准，接受中央电视台专访，是我国龟鳖养殖与病害防治方面的知名专家。

## <<龟鳖高效养殖技术图解与实例>>

### 书籍目录

第一章 绪论 第一节 龟鳖产业链系统整合 第二节 分类与分布 第三节 经济价值 第四节 知识点：形态特征与生活习性的关系第二章 金钱龟养殖 第一节 生物学基础 第二节 养殖池设计 第三节 饲料与营养 第四节 繁殖与培育 第五节 管理与防病 第六节 知识点：金钱龟价值与市场发展趋势第三章 石龟养殖 第一节 场址选择 第二节 龟池设计 第三节 饲养管理 第四节 苗种繁育 第五节 知识点：石龟与普通黄喉拟水龟的区别第四章 鳄龟养殖 第一节 生物学特征 第二节 苗种繁育 第三节 露天池成龟养殖 第四节 工厂化养殖 第五节 高密度养殖实例 第六节 病害防治 第七节 知识点：鳄龟养殖经济效益与市场前景第五章 乌龟养殖 第一节 工厂化养殖 第二节 露天池养殖 第三节 苗种繁育 .....第六章 黄缘盒龟养殖第七章 美国鳖养殖第八章 多种生态型养龟第九章 温室建造第十章 健康养殖第十一章 病害防治第十二章 常用药物附录参考文献

## <<龟鳖高效养殖技术图解与实例>>

### 章节摘录

插图：一、高端产业链分析位于龟鳖业产业链高端的构成主要包括：项目设计、苗种引进、饲料加工、仓储运输、商品销售、质量跟踪。

根据目前我国龟鳖业现状分析，这部分约占据市场价值的90%，具有市场价格制定权。

处于产业链低端的养殖生产的产品要进入市场，自己可以还价或不卖，但价格不能决定，只能根据市场的变化决定什么时候出售对自己有利。

目前，在所谓高端产业链中的各个环节中存在的最主要的问题是效率不高，比如苗种引进问题，从美国引进苗种到中国来，要根据养殖者的需要，什么时候需要，什么时候就有，就能卖个好价钱，如果等养殖者不需要的时候，或者养殖者随着时间的推移，处于观望的阶段，再好的苗种引进到市场，都很难被养殖者认可。

这实际上就是效率问题。

项目设计同样面临这样的问题，设计一个养殖场或设计一个饲料厂，都要根据市场需要和当地条件，尽快地拿出方案，一旦目标明确，就必须坚持，以最快的速度完成。

饲料生产是服务于养殖生产的，饲料的质量固然重要，但随着加工技术的不断成熟，关键还是效率，要跟踪养殖生产中的需求，及时将优质的饲料送到养殖生产者手中。

仓储运输效率的重要性更加明显，周转要加快，运输效率要高，一切围绕市场和基础产业链的需要。

<<龟鳖高效养殖技术图解与实例>>

编辑推荐

《龟鳖高效养殖技术图解与实例》：专家图说水产养殖关键技术丛书·“十一五”国家重点图书出版规划项目

<<龟鳖高效养殖技术图解与实例>>

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>