

<<图说高效养龟关键技术>>

图书基本信息

书名：<<图说高效养龟关键技术>>

13位ISBN编号：9787508274355

10位ISBN编号：7508274350

出版时间：2012-7

出版时间：金盾出版社

作者：赵春光

页数：126

字数：98000

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>

<<图说高效养龟关键技术>>

内容概要

《图说高效养龟关键技术》由赵春光编著，本书内容包括：龟的品种、习性与生长阶段划分，龟的营养需求与饲料配制，龟的繁殖，龟的苗种培育，商品龟的养殖，龟病防治等。

以图文并茂的形式，详细介绍了养龟产业当前最新的研究成果与实践经验，全面阐述了高效养龟的关键技术。

《图说高效养龟关键技术》文字通俗易懂，内容科学实用，适合不同层次的业内人士参考应用。

<<图说高效养龟关键技术>>

书籍目录

第一章 龟的品种、习性与生长阶段划分

一、龟的品种

(一)红耳龟、黄耳龟

(二)乌龟

(三)黄喉拟水龟

(四)蛇鳄龟

(五)黄缘盒龟

二、龟的习性

(一)生活习性

(二)繁殖习性

三、龟的生长阶段划分

(一)亲龟

(二)稚龟

(三)龟苗

(四)龟种

(五)成龟

第二章 龟的营养需求与饲料配制

一、龟的营养需求

二、龟的饲料配制

(一)龟饲料的质量要求

(二)龟饲料的种类

三、龟饲料的配方

(一)机制配合饲料配方

(二)直接投喂的饲料配方

第三章 龟的繁殖

一、亲龟的选择

(一)选择标准

(二)雌、雄鉴别

二、亲龟的培育

(一)培育池的建设

(二)放养

(三)培育管理

(四)孵化管理

第四章 龟的苗种培育

一、半采光温室苗种培育

(一)半采光温室的建造

(二)培育池的建造

(三)增温设施

(四)龟苗放养

(五)养殖管理

二、采光大棚苗种培育

(一)采光大棚的建造

(二)培育池的建造

(三)苗种放养

(四)养殖管理

<<图说高效养龟关键技术>>

三、室外水泥池苗种培育

- (一) 培育池的建造
- (二) 池内设施
- (三) 苗种放养
- (四) 养殖管理

四、室外土池苗种培育

- (一) 培育池的建造
- (二) 龟苗放养
- (三) 养殖管理

第五章 商品龟的养殖

一、室外水泥池养殖

- (一) 池塘的建造
- (二) 龟种放养
- (三) 养殖管理
- (四) 捕捞

二、室外土池养殖

- (一) 池塘的建造
- (二) 龟种放养
- (三) 养殖管理
- (四) 捕捞

三、池塘混养

- (一) 龟、鱼混养
- (二) 鱼、龟混养
- (三) 龟、鱼、南美白对虾混养
- (四) 河虾、龟混养
- (五) 蚌、鱼、龟混养

四、茭白田养龟

- (一) 茭白田改造
- (二) 龟种放养
- (三) 日常管理
- (四) 捕捞和暂养

五、稻田养龟

- (一) 稻田养龟的基本设施
- (二) 龟种放养
- (三) 日常管理
- (四) 捕捞和暂养

六、藕田养龟

- (一) 养龟藕田的基本要求
- (二) 龟种放养
- (三) 日常管理
- (四) 捕捞

七、庭院养龟

- (一) 庭院养龟的基本条件与设施
- (二) 龟种放养
- (三) 日常管理

八、楼顶养龟

- (一) 楼顶养龟的基本条件

<<图说高效养龟关键技术>>

- (二) 龟池建造
- (三) 放养前的准备
- (四) 龟种放养
- (五) 日常管理
- (六) 捕捞

第六章 龟病防治

一、治疗龟病的常用药物

- (一) 禁用药物
- (二) 常用消毒药
- (三) 常用抗真菌药物
- (四) 常用抗寄生虫药物
- (五) 常用抗病毒药物
- (六) 常用抗菌药物
- (七) 常用中草药
- (八) 常用生物制剂

二、常见龟病的防治

- (一) 烂眼病
- (二) 真菌性腐皮病
- (三) 细菌性腐皮病
- (四) 肝炎病
- (五) 氨中毒
- (六) 原生动物性寄生虫病
- (七) 原虫性寄生虫病
- (八) 肠道坏死症
- (九) 畸形

参考文献

<<图说高效养龟关键技术>>

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>