## <<图说观赏龟的饲养>>

#### 图书基本信息

书名:<<图说观赏龟的饲养>>

13位ISBN编号: 9787547808023

10位ISBN编号:7547808026

出版时间:2011-8

出版时间:上海科技

作者:赵润龙//林向博//张斌

页数:166

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

# <<图说观赏龟的饲养>>

#### 内容概要

随着人们物质生活水平的提高,玩赏的观念也发生着变化,饲养宠物龟的人越来越多。 由赵润龙和林向博等编著的《图说观赏龟的饲养》图文并茂,详细介绍了100多种现在国内流行龟鳖的 生活习性、饲养、管理、繁殖等各方面的知识,《图说观赏龟的饲养》希望能给广大读者实实在在的 帮助。

## <<图说观赏龟的饲养>>

#### 书籍目录

- 一、养龟基本知识
- 1.认识龟鳖类
- 2.饲养环境和常用器材
- 3.观赏龟的挑选和运输
- 4.观赏龟常见疾病防治
- 5.不同类型龟的饲养管理
- 二、观赏龟的饲养
- 1.黄缘闭壳龟
- 2.安布闭壳龟
- 3.黄额闭壳龟
- 4.布氏闭壳龟
- 5.图纹闭壳龟
- 6.百色闭壳龟
- 7.三线闭壳龟
- 8.金头闭壳龟
- 9.潘氏闭壳龟
- 10.云南闭壳龟
- 11.饰纹箱龟
- 12.卡罗来纳箱龟
- 13.斑点池龟
- 14.粗颈黑角
- 15.乌龟
- 16.中华花龟
- 17.黄喉拟水龟
- 18.越南拟水龟
- 19.里海石龟
- 20.眼斑水龟
- 21.四眼斑水龟
- 22.潮龟
- 23.三棱山龟
- 24.黑山龟
- 25.扁东方龟
- 26.马来食螺龟
- 27.印度棱背龟
- 28.史密斯棱背龟
- 29.帐篷棱背龟
- 30.眼斑沼龟
- 31.红耳龟
- 32.锦龟
- 33.优雅伪龟
- 34.纳氏伪龟
- 35.网纹龟
- 36.粗眉地图龟
- 37.镰斑地图龟
- 38.黑瘤地图龟

## <<图说观赏龟的饲养>>

- 39.阿拉巴马地图龟
- 40.星点石龟
- 41.菱斑龟
- 42.欧洲泽龟
- 43.红面动胸龟
- 44.淡黄动胸龟
- 45.白唇动胸龟
- 46.剃刀麝香龟
- 47.墨西哥巨麝香龟
- 48.萨尔文麝香龟
- 49.窄桥匣龟
- 50.红头扁蛇颈龟
- 51.平胸龟
- 52.蛇鳄龟
- 53.大鳄龟
- 54.马来西亚巨龟
- 55.地龟
- 56.丽环木纹龟
- 57.黑木纹龟
- 58.平顶闭壳龟
- 59.齿缘摄龟
- 60.条颈摄龟
- 61.棕黑摄龟
- 62.锯缘东方龟
- 63.亚洲巨龟
- 64.庙龟
- 65.六板平背龟
- 66.红腹侧颈龟
- 67.扁头长颈龟
- 68.花面侧颈龟
- 69.希氏侧颈龟
- 70.黄斑侧颈龟71.钢盔侧颈龟
- 72.欧卡芬哥侧颈龟
- 73.西非侧颈龟
- 74.棱背侧颈龟
- 75.枯叶蛇颈龟
- 76.绿海龟
- 77.红海龟
- 78.玳瑁海龟
- 79.缅甸陆龟
- 80.印度星龟
- 81.缅甸星龟
- 82.红腿陆龟
- 83.黄腿陆龟
- 84.凹甲陆龟
- 85.蛛纹陆龟

# <<图说观赏龟的饲养>>

- 86.贝氏铰甲陆龟
- 87.苏卡达陆龟
- 88.挺胸陆龟
- 89.辐射陆龟
- 90.喉盾陆龟
- 91.亚达波拉陆龟
- 92.豹纹陆龟
- 93.四爪陆龟
- 94.赫尔曼陆龟
- 95.扁平陆龟
- 96.中华鳖
- 97.山瑞鳖
- 98.印度箱鳖
- 99.佛罗里达鳖
- 100.角鳖
- 101.滑鳖
- 102.两爪猪鼻鳖
- 103.马来小头鳖

## <<图说观赏龟的饲养>>

#### 章节摘录

根据龟对水体要求的不同,在水底铺以灭菌腐殖土、砂、石粒、石块及沉木不仅使龟在水中可以 感受到自然的气息,也使整体看上去更为美观。

在水中种植些水草,在起到分解水中杂质的同时也为环境增添出一抹绿意。

用大型水池饲养时还可在陆地部分及池边栽种或摆放些绿色植物来增强美感。

但要注意,大多数龟会采食水草,故一定不要栽种有毒水草。

根据饲养容器的大小及布置环境的需要,可以采用不同类型的过滤循环系统。

为保持美观,我们可按自己的审美观念进行选择,并置于相应的位置。

在布置好环境后,加设一个光照会使环境美体现得更为突出,可在陆地为龟设置的水面晒台上方加一个光照点,既有普通光照,也有人造紫外线灯照。

需要注意的是,紫外线灯不可照射时间过长,不然会产生不良后果。

繁殖:龟的繁殖在家庭饲养过程中较难实现。

要想让爱龟繁殖,一定要为其准备一个非常宽敞的环境。

不管纯水栖还是偏水栖龟都要为其设置陆地,陆地部分铺垫较厚的沙土,以便龟可以将卵产于沙土中

龟在交配1~2个月后会将卵产于沙土中。

初次产卵的龟或受惊吓时,有的龟会将卵产在沙土上或水中,要及时将卵收起进行人工孵化,以增加 孵化成功率。

(2)半水栖龟的饲养 日常管理:此类型的龟种类较多,分布也较广,所需的饲养条件需求也不同。

饲养时要充分了解所饲养的品种,要知道它的产地和原生环境。

这样更有利于在饲养时为它们提供更好的环境及给予它们更适合的食物。

此类型龟还分成偏水栖和偏陆栖两种类型。

对于偏水栖类型会经常在水中活动,如三线闭壳、安布闭壳龟等,在饲养过程中,水质管理也是非常 重要的。

水质管理与水栖龟鳖的相同。

对于偏陆栖龟类的饲养,可以不设水域,而在环境中加设一个较大水盆,以便龟可以到水中泡澡和饮水。

水盆中的水一定要每天更换,以保证水质的清洁。

无论偏水栖还是偏陆栖龟,在幼年时,饲养环境一定要有水域,并且保证整体环境的湿度要高些,否则会抑制其正常生长。

另外,一些热带丛林栖息品种,同样要保证环境湿度。

半水栖龟类因原生环境的特殊性,要针对所养的品种不同而提供不同的温度环境,比如黄缘闭壳 龟到成年后对温度要求不用很严格,在夏季采用正常室温饲养即可。

但对于黄额闭壳龟、平胸龟等要恒定温度的品种,就要注意不要让饲养环境中出现较大温差,气温低时要适当加温,气温高时要适当降温。

. . . . .

# <<图说观赏龟的饲养>>

#### 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