

<<鳖养殖>>

图书基本信息

书名：<<鳖养殖>>

13位ISBN编号：9787502319410

10位ISBN编号：7502319417

出版时间：1996-12

出版时间：科学技术文献出版社

作者：石纯

页数：148

字数：105000

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>

<<鳖养殖>>

内容概要

本书详细介绍了鳖的生物学特征、生活史及其营养与饲料，鳖场的建造，鳖的人工繁殖和饲养管理、捕捞与运输，鳖病防治，鳖的烹调与药用。

同时还介绍了控温养鳖技术、稻田养鳖技术、鱼鳖混养技术。

本书通俗易懂，图文并茂，技术操作性强，可供水产科技工作者、水产专业户、养鳖爱好者参考，同时也可作为农业中学及军地两用人才培养教材。

## &lt;&lt;鳖养殖&gt;&gt;

## 书籍目录

一、概述二、生物学特征（一）形态与构造（二）食性（三）年龄与生长（四）生活习性（五）生殖习性（六）鳖生长发育对环境条件的要求三、生殖与胚胎发育（一）生殖（二）胚胎发育四、鳖场建造（一）场地选择（二）养鳖场的设计（三）鳖池建造（四）简易鳖池的改建五、营养与饲料（一）营养要求（二）饲料种类（三）现阶段解决鳖饲料的途径（四）鳖活饵的采捕与养殖六、人工每殖（一）亲鳖的选择与运输（二）亲鳖的培育（三）鳖卵的收集（四）鳖卵的人工孵化七、饲养管理（一）鳖的一般饲养技术（二）控温养鳖（三）稻田养鳖（四）鱼鳖混养（五）笼格养鳖八、鳖病防治（一）鳖病发生的主要因素（二）鳖病预防（三）鳖病治疗（四）鳖的敌害 附：水体测量及用药量计算九、捕捞与运输（一）捕捞（二）运输十、鳖的烹调与其药用（一）烹调 红烧甲鱼（1） 清蒸甲鱼（1） 红烧甲鱼（2） 清蒸甲鱼（2） .....（二）药用

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>