

<<黄鳝健康养殖实用新技术>>

图书基本信息

书名：<<黄鳝健康养殖实用新技术>>

13位ISBN编号：9787109109735

10位ISBN编号：7109109739

出版时间：2006-6

出版时间：中国农业出版社

作者：徐兴用

页数：290

字数：204000

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>

<<黄鳝健康养殖实用新技术>>

内容概要

“建设社会主义新农村书系”紧紧围绕建设社会主义新农村的内涵，在内容上，分农业生产新技术、新型农民培训、乡村民主管理、农村政策法律、农村能源环境、农业基础建设、小康家园建设、乡村文化生活、农村卫生保健、乡村幼儿教育等板块；在出版形式上，将手册式、问答式、图说式与挂图、光盘相结合；在运作方式上，按社会主义新农村发展的阶段性，分期分批实施；在读者对象上，依据广大农村读者的文化水平和阅读习惯，分别推出适合广大农民、农技人员和乡村干部三个层次的读本。

整套书系内容通俗易懂，图文并茂，突出科学性、针对性、实用性和趣味性，力求用新技术、新内容、新形式，开拓服务的新境界。

本书系旨在服务“三农”上有所创新，以促进农民增收为出发点，以促进农村和谐社会建设为落脚点，真正做到贴近农业生产实际、贴近农村工作实际、贴近农民需求实际，让广大农民、农技人员和乡村干部看得懂、学得会、买得起、用得上。

本书在介绍黄鳝的生物学和生态学知识的同时，以健康养殖为中心，重点介绍了网箱无土等集约化养鳝和病害防治等方面的新成果、新技术，力求将实用性、先进性、通俗性、可读性和可操作性融为一体。

全书内容包括我国黄鳝产业的现状与发展趋势；黄鳝的生物学基础知识；黄鳝的生活习性及对环境的要求；黄鳝繁殖的理论与实践；黄鳝种苗培育技术；黄鳝的网箱养殖技术；黄鳝的池养技术与模式；稻田养鳝的生态作用及技术工艺；黄鳝主要病害及防治；冬季围养与长途运输；养鳝的焦点与无公害生产；黄鳝活体饵料动物的培育；黄鳝的烹调与保健菜谱等13个部分。

<<黄鳝健康养殖实用新技术>>

书籍目录

出版说明前言绪论 我国黄鳝产业的现状与发展趋势 (一)发展沿革 (二)发展现状 (三)发展趋势一、黄鳝的生物学基础知识 (一)生物学位置及利用价值 (二)形态特征 (三)特殊的形态结构与人工养殖的应对二、黄鳝的生活习性及对环境的要求 (一)生活习性 (二)黄鳝对环境的要求 (三)养殖水体水质快速分析三、黄鳝繁殖的理论与实践 (一)繁殖习性 (二)人工繁殖四、黄鳝种苗培育技术 (一)种苗的主要习性 (二)鳝苗来源与培育池条件 (三)培育种苗的主要技术 (四)饲料投喂与日常管理 (五)育苗实例五、黄鳝的网箱养殖技术 (一)发展概况与特点分析 (二)养殖实例与效益 (三)网箱的结构与架设 (四)鳝种的选择与放养 (五)饲料种类与投喂技术 (六)网箱养鳝的日常管理六、黄鳝的池养技术与模式 (一)池养黄鳝的主要形式 (二)鳝池的建造与要求 (三)池养黄鳝的种苗投放 (四)饲养管理与健康养鳝 (五)黄鳝的捕捞 (六)养殖模式与典型经验七、稻田养鳝的生态作用及技术工艺 (一)稻田养鳝的环境特点与生态作用 (二)稻田养鳝的设施建设 (三)主要技术工艺八、黄鳝主要病害及防治 (一)预防鳝病的重要性及发病原因 (二)预防鳝病的主要措施 (三)用药的原则与方法 (四)细菌性疾病的诊断与防治 (五)寄生虫疾病的诊断与防治 (六)其他疾病与防治 (七)无公害新鳝(鱼)药及鳝病防治流程九、冬季围养与长途运输 (一)黄鳝的冬季围养 (二)黄鳝的运输十、养鳝的焦点与无公害生产 (一)坑农骗局与种苗市场混乱 (二)大力发展无公害养鳝十一、黄鳝活体饵料动物的培育 (一)水蚯蚓的培育技术 (二)蚯蚓的培育技术 (三)蝇蛆的培育技术 (四)黄粉虫的培育技术十二、黄鳝的烹调与保健菜谱 (一)烹调方法与菜谱精选 (二)补疗菜谱与药膳方选 (三)黄鳝加工产品的开发附录 一、无公害食品 水产品中渔药残留限量 二、无公害食品 渔用药物使用准则 三、无公害食品 渔用配合饲料安全限量主要参考文献

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>