

图书基本信息

书名：<<池塘生态健康养殖闭环水技术研究>>

13位ISBN编号：9787811171105

10位ISBN编号：7811171104

出版时间：2006年12月

出版时间：中国农业大学出版社

作者：唐文浩

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>

内容概要

本书是在多年来的研究与试验研究成果的基础上写成，首次提出了以太阳光辐射为特征的光化学修复养殖水封闭循环及创新的池塘生态健康养殖闭环水技术方法，成功研发了“太阳光化学循环净水工艺”和“高位池清洁闭环生态养殖技术”，通过充分利用太阳能效率和养殖池塘生态系统的自适应性原理，以天然菌藻生物合成聚集营养物，水力学聚污和池底动力引污，浅层沉淀固液分离，薄水层自然光化学催化氧化脱氮解毒和补氧抑藻抑菌，污泥槽内自然干化，干化污泥用作椰子树和木麻黄树的肥料，养殖水全部闭路循环利用不外排等方式，对高位池海水养殖系统的生态环境过程进行了疏导性质的人工辅助调适，在规模生产条件下实现了闭路循环水养殖和废水零排放的目标，创造性地解决了目前国内海水养殖废水排放和治理的难题，从根本上防止了高位池养殖废水对近海环境的污染。本书从理论和实践上对其基本原理和方法进行了系统的概述和总结，这或许是本书的最为成功之处。

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>