

<<海水网箱及网围养殖>>

图书基本信息

书名：<<海水网箱及网围养殖>>

13位ISBN编号：9787109111929

10位ISBN编号：710911192X

出版时间：2007-1

出版时间：中国农业

作者：徐君卓

页数：307

字数：249000

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>

## <<海水网箱及网围养殖>>

### 内容概要

网箱养鱼是用金属、塑料、竹木等材料为框架，合成纤维、金属网片为网身，装配成一定形状的箱体，设置在水体中，通过流水高密度投饵精养，或利用水体中浮游生物为饵的高产精养技术。这种养殖技术具有机动、灵活、简便、高产及水域适应性广的特点，在我国海、淡水养殖业上具有广阔的发展前景，实践也已证明了此点。

网箱设置于较大水体中，箱内箱外只一网之隔，养殖环境接近自然，水流可由网孔通过，残饵及代谢产物可通过网孔排出箱外，可使箱内形成一个活水环境，因而水质清新，溶氧丰富，可实行高密度精养。

具有管理简便、病害少、起捕方便、产量高等优点。

## <<海水网箱及网围养殖>>

### 书籍目录

第一章 网箱养殖 第一节 综述 一、概念与意义 二、历史与现状 三、成就与展望 第二节 网箱养鱼的原理及特点 一、小型网箱的原理及优点 二、离岸深水网箱的优越性 三、网箱养鱼的薄弱环节 第三节 网箱结构 一、网箱的基本组成 二、传统小型网箱 三、离岸深水网箱 第四节 网箱设置 一、网箱设置的环境条件 二、各类网箱的性状比较及选用 第五节 养殖种类 一、养殖种类的选择 二、海水网箱主要养殖种类分述 三、我国目前养殖的海水鱼类汇总 第六节 苗种放养 一、养殖用苗 二、鱼种培育 三、鱼种放养 第七节 养殖计划 一、计划制订 二、养殖方式 第八节 营养与饲料 一、鱼类的营养需求 二、饲料与投饲 第九节 日常管理 一、巡箱检查 二、四季管理要点 三、隐蔽和遮荫 四、分级与换箱 五、环境监测 六、记录测量 七、越冬管理 第十节 防病与防灾 一、患病机理与诊断 二、网箱养殖的综合防病措施 三、鱼类疾病的目视症状 四、常见网箱鱼病与防治 五、药物安全及使用注意点 六、灾害预防 第十一节 收获与效益 一、起捕时间与上市规格 二、起捕与运输 三、技术经济分析 四、养殖效果分析 第二章 海水网围与港湾网栏养殖 第一节 原理、特点和类型 一、综述 二、基本原理和特点 三、类型和方式 第二节 滩涂网围养殖 一、场址选择 二、养殖池建造 三、栏网(高网)建造 四、养殖管理 五、养殖种类与养殖模式 六、养殖环境与产品安全 第三节 港湾网栏养殖 参考文献

<<海水网箱及网围养殖>>

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>