

图书基本信息

书名：<<农村富余劳动力转移培训教材（上）>>

13位ISBN编号：9787807621973

10位ISBN编号：7807621974

出版时间：2010-3

出版时间：吉林出版集团有限责任公司，吉林科学技术出版社

作者：吉林省教育系统科教兴农专家组，等编

页数：158

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>

<<农村富余劳动力转移培训教材（上）>>

内容概要

《新农村建设丛书·吉林省普通初中绿色证书教育暨初级职业技术教育教材：淡水动物养殖技术（上册）》主要包括：养殖鱼类的生物学、养鱼池的基本环境条件、池塘施肥、营养与饲料、网具及保养、养殖鱼类的人工繁殖、池塘鱼苗培育及池塘鱼种培育等。

书籍目录

第一章 主要养殖鱼类的生物学第一节 形态特征及地理分布第二节 食性第三节 生长第四节 繁殖第五节 栖息习性第二章 养鱼池的基本环境条件第一节 池塘环境条件第二节 池水的非生物环境第三节 池塘的生物第三章 池塘施肥第一节 池塘施肥的作用第二节 无机肥料的施用第三节 有机肥料的施用第四节 有机、无机肥料配合施肥第五节 施肥对浮游生物的影响第六节 环境因素对施肥的影响第四章 营养与饲料第一节 饲料的化学成分及其生理功能第二节 配合饲料第三节 水产动物配合饲料的应用实例第四节 国家对饲料方面的部分标准要求第五节 水产动物配合饲料的贮藏和保管第五章 网具及保养第一节 刺网类渔具第二节 围网类渔具第三节 拖网类渔具第四节 地拉网类渔具第五节 敷网类渔具第六节 钓具类渔具第七节 渔具的贮藏与保养第六章 主要养殖鱼类的人工繁殖第一节 草鱼、青鱼、鲢、鳙、鳊鱼的人工繁殖第二节 鲤和团头鲂的人工繁殖第七章 池塘鱼苗培育第一节 鱼苗的生物学特性第二节 鱼苗饲养第八章 池塘鱼种培育

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>