

<<饲料配方手册>>

图书基本信息

书名：<<饲料配方手册>>

13位ISBN编号：9787811172287

10位ISBN编号：7811172283

出版时间：2007-10

出版时间：中国农业大学

作者：佟建明

页数：412

字数：328000

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>

<<饲料配方手册>>

内容概要

饲料是养殖业的基础，饲料配方是保证被养殖动物获得充分、全面营养的关键技术。设计好一个饲料配方并不是一件简单的工作，设计者必须具备动物营养、饲料学和养殖技术等全面的科学技术知识，根据不同动物的生长需要，设计相应的饲料配方。改革开放以来，我国的畜牧业取得了飞速发展。然而，我国是一个发展中国家，经济条件比较落后，相应地，我国畜牧业还停留在以千家万户小规模养殖为主的状态，特点是动物品种多、规模小，通常每个养殖者既是饲养员，又是管理员，还是配方设计员，众多角色为一身。因此一本全面、通俗、实用的饲料配方手册就非常

<<饲料配方手册>>

书籍目录

- 第一章 饲料与营养的基本术语及饲料分类
 - 第一节 营养学基本术语
 - 第二节 饲料学基本术语
 - 第三节 饲料质量基本术语
 - 第四节 饲料的分类
- 第二章 饲料营养值的表示方法及原料
 - 第一节 能量
 - 第二节 蛋白质
 - 第三节 其他饲料营养价值的表示方法
 - 第四节 影响饲料营养价值的因素
 - 第五节 饲料原料
- 第三章 饲料法规
 - 第一节 概述
 - 第二节 饲料法规简介
 - 第三节 饲养标准
- 第四章 饲料营养基础知识
 - 第一节 简介
 - 第二节 蛋白质营养
 - 第三节 能量代谢
 - 第四节 碳水化合物营养
 - 第五节 脂肪营养
 - 第六节 维生素营养
 - 第七节

章节摘录

(二) 草食性 属于该类食性的鱼类有草鱼、鳊鱼和团头鲂等。该食性的鱼类体长5~6 cm以上, 一般以水生或陆生植物为食, 具有锋利的口缘和利齿及坚硬耐磨的咽喉齿, 取食时口缘切断植物并以咽喉齿压磨食物, 然后进入胃肠道消化。

草鱼虽然以植物性饲料为食, 但并不能消化分解粗纤维, 而是靠对植物细胞被压磨后破裂所流出的原生质加以吸收和利用。

在人工饲养条件下喜摄食豆饼、玉米等精饲料。

(三) 杂食性 杂食性鱼类对食物的要求不严, 该类食性的鱼类取食方式为吞食, 主要有鲤鱼、鲫鱼及罗非鱼等, 我国南方地区的鲮鱼也属

<<饲料配方手册>>

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>