

<<鱼类学>>

图书基本信息

书名：<<鱼类学>>

13位ISBN编号：9787109048140

10位ISBN编号：7109048144

出版时间：1979-5

出版时间：中国农业出版社

作者：冯昭信 编

页数：217

字数：322000

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>

## <<鱼类学>>

### 内容概要

在适用范围方面增加了广泛性

本教材主要适用对象为海洋渔业专业的本科学生，设计教学时数为60学时，其中形态学部分25学时(包括实验)，分类学部分35学时(包括实验)，以分类学为主。

因该教材为专业基础课教材范畴，故增加了实用内容，拓宽了使用范围。

渔政管理专业、海洋渔业专科、水产食品加工、远洋船员培训等都可以选用本教材；水产科研人员、行政管理人员、生产人员以及生物学科的教学人员等也可选作参考资料。

## &lt;&lt;鱼类学&gt;&gt;

## 书籍目录

## 绪论

## 第一篇 鱼类形态学

## 第一章 鱼类的外部形态

## 第一节 鱼类的外部分区

## 第二节 鱼类的体型

## 第三节 鱼类的头部器官

## 第四节 鳍

## 学习本章思路提示与要求

## 实验一 鱼类的外形观察与测量

## 第二章 皮肤及其衍生物

## 第一节 皮肤与腺体

## 第二节 鳞

## 第三节 色素细胞及体色

## 第四节 鱼类的发光器及发光

## 学习本章思路提示与要求

## 实验二 观察鳍与鳞

## 第三章 鱼类的内部构造

## 第一节 骨骼与肌肉

## 第二节 消化器官

## 第三节 呼吸器官与血液循环器官

## 第四节 神经及感觉器官

## 第五节 尿殖器官与生殖习性

## 学习本章思路提示与要求

## 实验三 观察鱼的内部构造

## 第二篇 鱼类分类学

## 第四章 圆口纲Cyclostomata

## 第五章 软骨鱼纲Chondrichthyes

## 板鳃亚纲Elasmobranchii

## 侧孔总目Pleurotremata

## 第一目 六鳃鲨目Hexanchiformes

## 第二目 虎鲨目Heterodontiformes

## 第三目 鯖鲨目Isuriformes

## 第四目 须鲨目Orectolobiformes

.....

## 附录1 拉斯与林德别尔格分类系统

## 附录2 纳尔逊鱼类分类系统

## 附录3 沿海各省、市80年代初规定的鱼类最低采捕规格

## 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>