

<<水生动物疾病诊断手册>>

图书基本信息

书名：<<水生动物疾病诊断手册>>

13位ISBN编号：9787109072343

10位ISBN编号：7109072347

出版时间：2001-10

出版时间：中国农业出版社

作者：世界动物卫生组织（OIE）鱼病专家委员会组织 编写，国家质量监督检验检疫总局 译

页数：278

字数：800000

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>

## <<水生动物疾病诊断手册>>

### 内容概要

由国家质量监督检验检疫总局组织专家翻译的《水生动物疾病诊断手册》，是一部在水生动物饲养、生产、检疫等领域具有广泛影响和重要参考作用的科技手册。

该手册涉及的内容，不仅包括世界动物卫生组织（OIE）规定必须申报的13种鱼类、软体类、甲壳类动物疾病，还包括了其他16种重要的水生动物疾病的监测、鉴定和诊断方法、标准等，而且对兽医实验室的质量管理、传染性疾病的诊断原则、卫生监督管理等内容作了比较详尽的介绍。

这部手册由世界动物卫生组织（OIE）所属的鱼病委员会组织世界各国水生动物疾病专家编著，与《国际水生动物卫生法典》为姊妹篇，是水生动物卫生管理和疾病诊断的国际标准，在国际水产品贸易、检验检疫领域具有很高权威性。

该手册是世界水生动物疾病研究诊断集体智慧的结晶，体现了当今世界水生动物卫生管理、疾病监测、检疫技术最新科技成果。

做好水生动物管理，包括做好水生动物疾病诊断，对我国水产业发展和水产品出入境检验检疫工作都具有重要的意义。

翻译这部《水生动物疾病诊断手册》的主要目的，就是使我们更广泛地了解国外有这一领域的科技水平，掌握相应的国际标准，进而推动国内水产品检验检疫、渔业渔政管理、水产科研、水产养殖等工作的进一步开展。

## &lt;&lt;水生动物疾病诊断手册&gt;&gt;

## 书籍目录

OIE关于同意将该书译成中文的授权书序英文版序第一部分 总论 引言 缩写词及其含义 定义 致谢 兽医诊断实验室质量管理 传染性疾病诊断方法的确认原则第二部分 鱼类病害 第 1章 第二部分概论 第2.1篇 需向OIE申报的疾病 第2.1.1 流行性造血器官坏死病 第2.1.2 传染性造血器官坏死病 第2.1.3 马苏大马哈鱼病毒病 第2.1.4 鲤春病毒血症 第2.1.5 病毒性出血性败血症 第2.2篇 其他重要疾病 第2.2.1 斑点叉尾鮰病毒病 第2.2.2 病毒性脑病和视网膜病(或病毒性神经坏死病) 第2.2.3 传染性胰脏坏死病 第2.2.4 传染性鲑鱼贫血病 第2.2.5 流行性溃疡综合征 第2.2.6 细菌性肾病(鲑鱼肾杆菌) 第2.2.7 叉尾鮰肠败血症(爱德华氏病) 第2.2.8 鱼立克次氏体病 第2.2.9 大西洋鲑鱼三代虫病(唇齿鳃三代虫) 第2.2.10 真鲷虹彩病毒病 第2.2.11 白鲟虹彩病毒病第三部分 双壳类软体动物病害 第 2章 第三部分概论 第3.1篇 需向OIE申报的疾病 第3.1.1 包拉米虫病 第3.1.2 单孢子虫病 第3.1.3 马尔太虫病 第3.1.4 闭合孢子虫病(小囊虫)病 第3.1.5 派琴虫病第四部分 甲壳动物病害 第 3章 第四部分概论 第4.1篇 需向OIE申报的疾病 第4.1.1章 Taura综合征 第4.1.2章 白斑病 第4.1.3章 黄头病 第4.2篇 其他重要疾病 第4.2.1 中肠腺坏死杆状病毒病 第4.2.2 核多角体杆状病毒病(斑节对虾杆状病毒和对虾杆状病毒) 第4.2.3 传染性皮下和造血器官坏死病 第4.3.4 螯虾瘟 第4.4.4 产卵死亡病毒病OIE参考实验室和毒种收集中心名单中文编译说明

<<水生动物疾病诊断手册>>

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>