

<<亚太重要水生动物疫病现场诊断指南>>

图书基本信息

书名：<<亚太重要水生动物疫病现场诊断指南>>

13位ISBN编号：9787502635992

10位ISBN编号：7502635998

出版时间：2012-7

出版时间：中国质检出版社

作者：段宏安，赵建

页数：167

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>

<<亚太重要水生动物疫病现场诊断指南>>

内容概要

《亚太重要水生动物疫病现场诊断指南》是对亚太水产养殖网络中心（NACA）和澳大利亚政府农业、水产和林业部（AGDAFF）联合编辑出版的英文版编译而成，主要讲述了疫病观察要点、实验室检验和采样要求、水生动物解剖学知识，以及鱼类疫病、软体动物疫病和甲壳类动物疫病的现场和病理学诊断方法。

本书的主要读者对象是出入境检验检疫人员、水生动物疾控人员和水生动物健康及渔业管理院校师生等。

书籍目录

中文版说明英文版前言英文版致谢图谱来源第一部分 简介水环境中疫病的特性地区和国家关注的疫病疫病观察报告和行动计划实验室检验和采样鱼类解剖学软体动物解剖学壳类解剖学疫病鉴别诊断表第二部分 鱼类疫病第1章 鱼类病毒病第1.1节 流行性造血器官坏死病第1.2节 传染性造血器官坏死病第1.3节 鲤春病毒病第1.4节 病毒性出血性败血病第1.5节 斑点叉尾鲷病毒病第1.6节 病毒性脑病和视网膜病(病毒性神经坏死病)第1.7节 传染性胰脏坏死病第1.8节 传染性鲑贫血病第1.9节 真鲷虹彩病毒病第1.10节 锦鲤疱疹病毒病第1.11节 石斑鱼虹彩病毒病第2章 鱼类细菌病第2.1节 细菌性肾病第2.2节 鱼立克次氏体病第2.3节 鲶鱼的肠败血病第3章 鱼类霉菌病第3.1节 流行性溃疡综合症/红点症第4章 鱼类寄生虫病第4.1节 三代虫病第三部分 软体动物疫病第5章 软体动物病毒病第5.1节 马氏珠母贝病第5.2节 鲍鱼病毒性死亡症第6章 软体动物寄生虫病第6.1节 牡蛎包拉米虫感染第6.2节 杀蛎包拉米虫感染第6.3节 闭合孢子虫感染(小囊虫感染)第6.4节 折光马尔太虫感染第6.5节 悉尼马尔太虫感染(QX病)第6.6节 海水派琴虫感染第6.7节 奥尔森派琴虫感染第6.8节 Marteliloifrd chugmue is感染第四部分 甲壳类动物疫病第7章 甲壳类动物病毒病第7.1节 中肠腺坏死杆状病毒病第7.2节 传染性皮下和造血器官坏死症第7.3节 黄头病第7.4节 白斑病第7.5节 桃拉综合症第7.6节 四面体杆状病毒病第7.7节 球形杆状病毒病第7.8节 白尾病第7.9节 传染性肌肉坏死病第8章 甲壳类动物细菌病第8.1节 坏死性肝肺炎第9章 甲壳类动物真菌病第9.1节 螯虾瘟附录1 《指南》中引用的动物学名附录2 怀疑疫病时的联系人附录3 世界相关水生动物健康组织参考文献

编辑推荐

《亚太重要水生动物疫病现场诊断指南》（简称《指南》）英文版由亚太水产中心网络（NACA）和澳大利亚政府农业、水产和林业部（AG—DAFF）联合编辑出版。且《亚太重要水生动物疫病现场诊断指南》广泛借鉴澳洲和亚太地区其他国家在关注水生动物健康和疫病诊断治疗等方面的经验和研究成果，是亚太地区很多鱼类健康专家集体智慧的结晶。于是段宏安和赵建的便将其翻译出版供相关读者阅读借鉴。

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>