# <<贝类卫生控制指南>>

#### 图书基本信息

书名:<<贝类卫生控制指南>>

13位ISBN编号:9787810677578

10位ISBN编号:7810677578

出版时间:2005-10

出版时间:青岛海洋大学出版社

作者:管恩平

页数:337

字数:697000

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

## <<贝类卫生控制指南>>

#### 内容概要

美国国家贝类卫生计划(NSSP)《贝类卫生控制指南》是由美国食品和药品管理局(FDA)和"州际贝类卫生委员会"(ISSC)所认可的对生产和销售供人类消费的贝类进行卫生控制方面的联邦/州合作计划。

目的是通过联邦/州之间的合作和各州贝类计划的一致性来提高并改善在各州流通的贝类(包括牡蛎、蛤蜊、贻贝和扇贝)卫生。

参加NSSP的有贝类生产州的机构、FDA和贝类企业。

《贝类卫生控制指南》的出版,对指导我国贝类养殖加工企业建立完善的安全卫生自控体系,帮助我国贝类等水产主管部门建立贝类卫生质量监控体系以及对海区进行划分管理、确定贝类毒素的预警系统等,从贝类养殖、加工、消费的贝类生产全过程卫生管理体系有着直接的指导、参考和借鉴作用。

本书可作为贝类生产加工、检验检疫、贸易、研究、教学、培训、咨询用教材和实用手册,供有关食品企业、大专院校、政府部门和科研机构等的有关人员使用和参考。

## <<贝类卫生控制指南>>

#### 书籍目录

贝类卫生计划 第二章 风险评估和风险管理 法令模型 第一章 第三章 实验室 第四章 原料贝生长区 第五章 贝类暂养 第六章 贝类养殖 第七章 在批准和条件性批准生 长区的湿贮 第八章 采捕的控制 第九章 运输 第十章 对加工者的基本要求 第十一章 去壳 和包装 第十二章 去壳贝的再包装 第十三章 原料贝的运输 第十四章 转动 第十五章 化 第十六章 捕后加工 公共卫生原因与解释 绪论 第一章 贝类卫生计划 第二章 风险评 估和风险管理 第三章 实验室 第四章 原料贝生长区域 第五章 原料贝的暂养 第六章 贝 类水产养殖 第七章 批准和条件性批准级别生长区域中的湿贮存 第八章 贝类捕捞的监控 第九 第十章 对经销商的常规要求 第十一、十二、十三、十四间 贝类的加工和处理 第 章 运输 第一章 概况 第二章 贝类生长区域 十五章 净化 指导文件 第三章 捕捞、处理、加 第四章 自然存在的病原菌 参考表格 NSSP政策文件 工、销售 贝类联邦法规 FDA释义手册 美国贝类卫生计划发展史

# <<贝类卫生控制指南>>

### 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