

<<食品卫生与安全>>

图书基本信息

书名：<<食品卫生与安全>>

13位ISBN编号：9787030320995

10位ISBN编号：7030320999

出版时间：2011-9

出版时间：科学

作者：王亚伟 编

页数：211

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>

<<食品卫生与安全>>

内容概要

《食品卫生与安全》结合食品卫生与安全的特点，重点介绍食品卫生和食品安全的基础理论及其相关知识，强调实用性和可操作性。

书中运用大量案例，介绍了食品卫生的基本理论和食源性疾病对人类可能造成的危害。

全书共分六章和概论，主要包括食品污染、各类食品的卫生、食品添加剂的卫生、食源性疾病与食物中毒、食品卫生安全管理、掺假食品的识别与快速检验。

每一章设置知识目标、技能目标、篇首案例、本章小结、思考题、本章推荐阅读书目和相关连接等栏目。

《食品卫生与安全》可作为高等职业教育、成人教育餐饮管理与服务类专业、食品类专业教材，也可供食品生产和餐饮工作人员参考。

<<食品卫生与安全>>

书籍目录

- 前言
- 概论
- 第一章 食品污染
 - 第一节 概述
 - 第二节 生物性污染
 - 第三节 化学性污染
 - 第四节 物理性污染
- 第二章 各类食品的卫生
 - 第一节 粮豆类食品的卫生
 - 第二节 食用油脂的卫生
 - 第三节 蔬菜、水果的卫生
 - 第四节 肉与肉制品的卫生
 - 第五节 乳品的卫生
 - 第六节 蛋品的卫生
 - 第七节 水产品的卫生
- 第三章 食品添加剂
 - 第一节 概述
 - 第二节 防腐剂和抗氧化剂
 - 第三节 食用色素
 - 第四节 发色剂和漂白剂
 - 第五节 调味剂
 - 第六节 香料香精
 - 第七节 乳化剂和增稠剂
 - 第八节 常见违法添加的非食用物质和滥用的食品添加剂
- 第四章 食源性疾病与食物中毒
 - 第一节 细菌性食物的中毒
 - 第二节 有毒动植物的食物中毒
 - 第三节 真菌毒素的中毒
 - 第四节 有毒化学物质的食物中毒
 - 第五节 食物中毒的应对措施
 - 第六节 常见人畜共患的传染病与寄生虫病
- 第五章 食品卫生安全管理
 - 第一节 概述
 - 第二节 餐饮业的卫生管理
 - 第三节 食品加工制造业的卫生管理
 - 第四节 食品流通环节的卫生管理
 - 第五节 街头食品的卫生管理
 - 第六节 火锅食品的卫生管理
- 第六章 掺假食品的识别与快速检验
 - 第一节 植物性食物及其制品掺假的识别与鉴定
 - 第二节 动物性食物及其制品掺假的识别与鉴定
 - 第三节 酒类、蜂蜜、调味品及其他农副产品掺假的识别与鉴定
 - 第四节 食品标签、包装的鉴别方法
- 附录
 - 附录一 中华人民共和国食品安全法

<<食品卫生与安全>>

附录二 中华人民共和国产品质量法

附录三 中华人民共和国农业部公告(第176号)

附录四 中华人民共和国农业部公告(第193号)

附录五 中华人民共和国农业部公告(第1519号)

主要参考文献

<<食品卫生与安全>>

章节摘录

根据我国《食品安全法》的规定，食品是指各种供人食用或饮用的成品或原料，以及按照传统既是食品又是药品的物品，但是不包括以治疗为目的的物品。

食品是可供人类食用或饮用的物质，包括加工食品、半成品和未加工食品，不包括烟草或只作药品用的物质。

食品是维持人体生命活动的物质基础，它供给人体所需的各种营养素，满足人体的能量需求，保障人体的健康。

但有时食物中有可能含有或者被污染一些有毒、有害的因素，从而引发食源性疾病，危害人体健康与生命。

随着社会进步和人民生活水平的逐步提高，人们日益关注食品的安全与卫生问题，食品卫生与安全已成为重要的公共卫生问题。

我国《食品工业基本术语》中将“食品卫生”定义为：为防止食品在生产、收获、加工、运输、贮藏、销售等各个环节被有害物质（包括物理、化学、微生物等方面）污染，使食品有益于人体健康、质地良好所采取的各项措施。

《食品卫生通则》对“食品安全”的定义是“当根据食品的用途进行烹调或食用时，食品不会使消费者健康受到损害的一种保证”。

“食品安全”（或称食品质量安全）就是指食品质量状况对食用者健康、安全的保证程度。

用于消费者食用或饮用的食品，不得出现因食品原料、包装等问题或生产加工、运输、贮存过程中存在的质量问题而对人体健康、人身安全造成或可能造成任何不利的影响。

食品的质量安全必须符合国家法律、行政法规和强制性标准的要求，不得存在危及人体健康和人身财产的不合理危险。

食品安全是对最终产品而言，而食品卫生是食品安全的一部分，是对生产过程而言。

“食品安全”的另一个含义是指一个国家或社会的食物保障，即是否有足够的食物供应。

为避免混淆，后者多称为粮食安全。

……

<<食品卫生与安全>>

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>