

<<食品安全应急管理>>

图书基本信息

书名：<<食品安全应急管理>>

13位ISBN编号：9787566800756

10位ISBN编号：7566800752

出版时间：2012-3

出版时间：暨南大学出版社

作者：唐书泽

页数：293

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>

<<食品安全应急管理>>

内容概要

《食品安全应急管理》(FoodSafetyEmergencyManagement)是作者在多年的食品安全教学和科研积累基础上,结合国内外食品安全与应急管理方面的最新研究成果编写而成的。

适合于从事应急管理,尤其是公共卫生突发事件应急管理人员以及应急管理本科专业公共卫生应急管理模块(Module)的学生学习。

全书内容涵盖食品安全应急管理概述、食品安全危害源、食品安全控制技术、食品安全识别评估与预警和食品安全应急处置等专题。

主要内容包括食品安全应急管理基本概念与发展战略、常态下食品安全危害源、应急状态下食品安全危害源、食品安全关键点控制、食品安全栅栏技术、食品安全过程控制、食品安全风险评估与预警、食品安全预警系统的构建、食品安全应急处置总体要求、食品安全应急处置措施、食品安全召回、食品安全应急响应的解除与善后处置、食品安全应急信息的报告与发布、食品安全事故的法律。书后还附有缩略语表。

本书在内容选编上突出三个特点:首次提出食品安保(Food Security)和食品防卫(FoodDefense)的概念,强调人为有意添加非食用物质和食物流通全球化是食品安全突发事件可能发生的最大潜在隐患,因此,全球视野、科学认识食品安全是食品安全应急管理的重要理念(Philosophy);科学运用栅栏技术理论,强调食品生产加工销售全程控制是预防重大食品安全突发事件的关键;即时预警、主动召回是食品安全应急响应和降低损失以及恢复常态的根本保证。

本书作者唐书泽(主编、爱尔兰博士、广东省应急管理专家)、张永慧(副主编、广东省应急管理专家)、吴希阳(澳大利亚博士)、彭喜春(博士)、陈卫东(主任医师)都是长期从事食品安全教学、科研和管理的一线人员,拥有国际教育背景和较丰富的食品安全应急管理经验,为丰富本书内容奠定了专业基础。

<<食品安全应急管理>>

作者简介

唐书泽，男，1957年出生，暨南大学理工学院食品科学与工程系数授、博士生导师，暨南大学国际学院(全英语授课)院长。

兼任广东省突发事件应急管理专家组成员、中国畜产品加工研究会贮藏保鲜专业委员会主任、中国食品工业协会食品安全师、中国农业工程学会农产品加工分会常务理事、广州市博士科技创新研究会副会长、

⁢肉类研究》编委和Journal of Food Science . Journal of Food Engineering , Food Process and Food Biotechnology特邀审稿人。

先后在加拿大、泰国、爱尔兰留学7年，获爱尔兰国立大学(UCC)食品科学博士学位并有食品安全博士后研究经历。

在国际食品专业期刊Meat Science , The International Journal of Food Science and Technology, Food Research International, European Food Research and Technology, Food Chemistry, The Irish Journal of Food and Agriculture . Journal of Food Engineering , Journal of Food

Safety, Photochemistry and Photobiology上发表SCI科研论文多篇。

研究方向为农产品深加工、肉类食品安全、食品安全预警与应急处置。

<<食品安全应急管理>>

书籍目录

- 总序
- 第一章 食品安全应急管理基本概念与发展战略
 - 第一节 食品安全与食品安保的基本概念
 - 第二节 食品安全应急管理面临的挑战与发展战略
- 第二章 常态下食品安全危害源
 - 第一节 生物性危害源
 - 第二节 化学性危害源
- 第三章 应急状态下食品安全危害源
 - 第一节 生物性危害源
 - 第二节 化学性危害源
- 第四章 食品安全关键点控制
 - 第一节 危害分析与关键控制点(HACCP)
 - 第二节 HACCP体系的实施措施
 - 第三节 HACCP体系的宏观管理及评价准则
 - 第四节 HACCP体系在食品加工企业中的应用示范
- 第五章 食品安全栅栏技术
 - 第一节 栅栏技术与食品防腐
 - 第二节 栅栏技术在食品中的应用
 - 第三节 栅栏技术与产品开发
- 第六章 食品安全过程控制
 - 第一节 食品安全过程控制
 - 第二节 国内外的食品安全过程控制体系
 - 第三节 食品安全过程控制应用实例
- 第七章 食品安全风险监测
 - 第一节 食品安全监测基本技术
 - 第二节 食品安全动态监测
 - 第三节 美国食品安全监管体系及其运作机制
- 第八章 食品安全风险评估与预警
 - 第一节 预警及预警系统的基本概念
 - 第二节 食品安全预警基本理论
 - 第三节 食品安全风险评估与预警指标体系
 - 第四节 食品安全预警指标体系的设计
 - 第五节 食品安全风险分析方法简介
- 第九章 食品安全预警系统的构建
 - 第一节 食品安全预警系统总体设计思路
 - 第二节 食品安全预警系统的基本构架
 - 第三节 食品安全预警系统管理流程
- 第十章 食品安全应急处置的总体要求
 - 第一节 中外食品安全事故应急体系概况
 - 第二节 食品安全事故的防控
 - 第三节 食品安全应急的分级响应与管辖
 - 第四节 食品安全应急处置原则
- 第十一章 食品安全事故应急处置的内容和程序
 - 第一节 食品安全信息的报告与评估
 - 第二节 食品安全事故的预警与响应

<<食品安全应急管理>>

- 第三节 食品安全事故的应对
- 第四节 食品安全事故信息的发布与交流
- 第十二章 食品安全应急处置措施与职责分工
 - 第一节 食品安全应急处置行动的组织
 - 第二节 应急医疗救护和事故调查处理措施
 - 第三节 食品安全应急保障措施
 - 第四节 职责分工
- 第十三章 食品安全应急响应的解除与后期处置
 - 第一节 食品安全事故应急响应的终止与措施评估
 - 第二节 食品安全事故的后期处置
 - 第三节 总结报告与防范机制研究
- 第十四章 食品召回
 - 第一节 食品召回制度概述
 - 第二节 国际食品召回制度概况
 - 第三节 我国食品召回的现状与发展方向
 - 第四节 “苏丹红”事件应对处理实践的启示
- 第十五章 食品安全事故的法律职责
 - 第一节 食品生产经营者和政府部门的职责
 - 第二节 食品生产经营者的行政责任
 - 第二节 食品生产经营者的刑事责任
 - 第四节 食品生产经营者的民事责任
 - 第五节 政府和食品安全监管部门的法律责任
- 附录 缩略语表
- 参考文献

<<食品安全应急管理>>

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>