



正博和源



扫描二维码，在“培训课堂”  
获取更多精彩课件

食品安全与管理服务 微信公众号

# 我国进口食品安全案例汇总分析

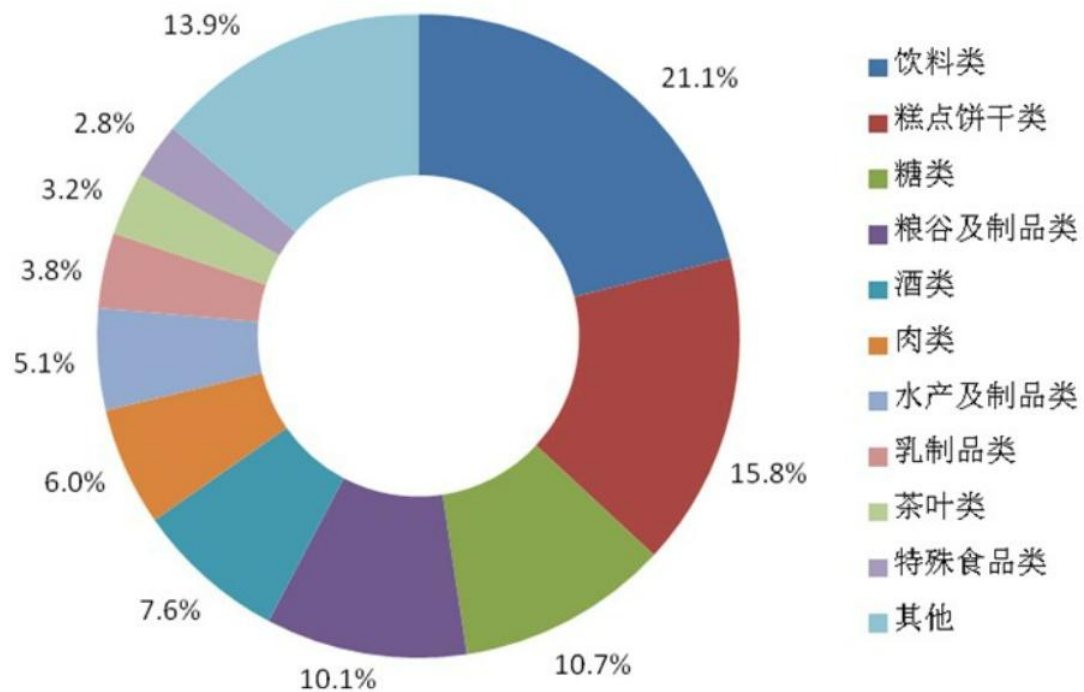
作者：雷爱玲  
西南大学食品科学学院  
2019级硕士研究生

## 主要内容

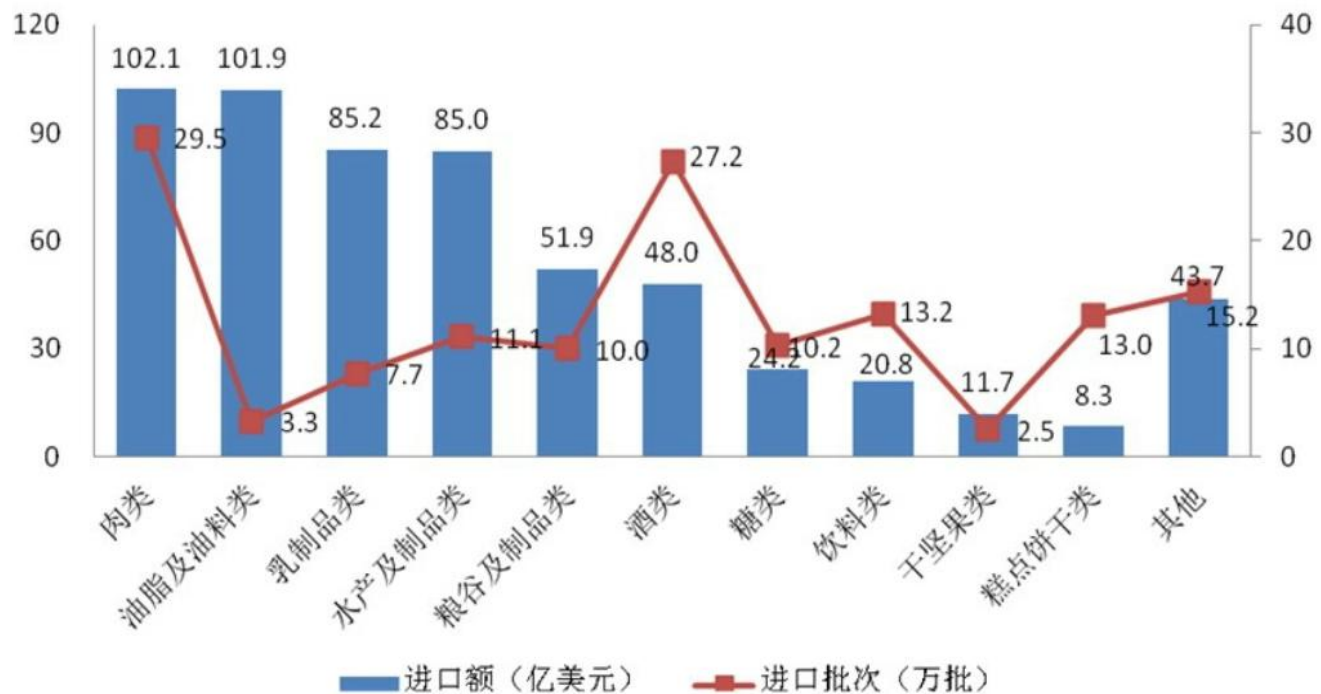
- 进口食品安全吗？
- 进口食品安全问题
- 进口食品安全案例
- 如何辨别进口食品
- 启示与思考



# 进口食品安全吗？



2017我国未入境食品种类情况

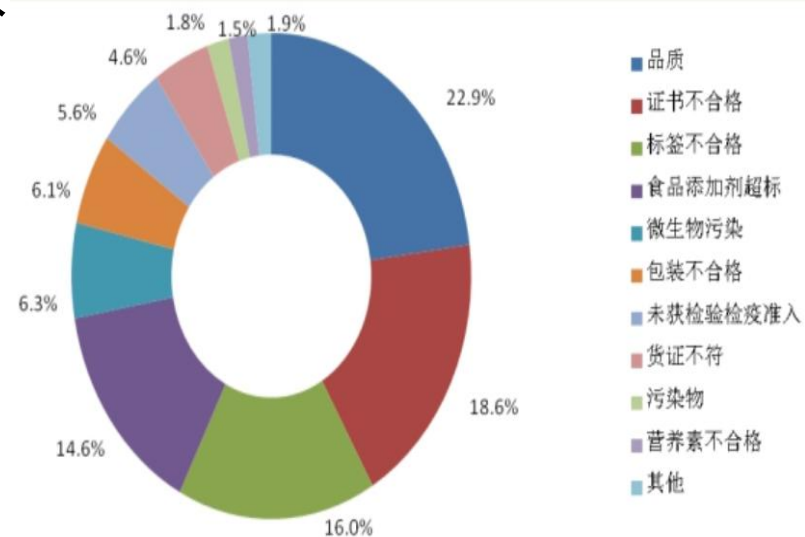


2017我国进口食品种类情况

# 进口食品安全吗？

2017年，未准入境食品涉及15类不合格项目，其中按批次排列前10位的分别为：品质不合格、证书不合格、标签不合格、食品添加剂超范围或超限量使用、微生物污染、包装不合格、未获检验检疫准入、货证不符、污染物和营养素不合格，占未准入境食品总批次的98.1%。

安全卫生问题中，主要项目为食品添加剂超范围或超限量使用、微生物污染等，占未准入境食品总批次的20.9%；非安全卫生问题中，主要项目为品质不合格、标签不合格、证书不合格，占未准入境食品总批次的57.6%。



2017年我国未准入境食品不合格原因情况



## 进口食品安全问题

- ◆ 存在微生物污染现象
- ◆ 存在品质不合格的现象
- ◆ 存在食品添加剂不合格现象
- ◆ 存在中文标签不符合要求现象
- ◆ 存在有毒有害物质



## 进口食品安全案例

- 1.2005年，汕头口岸查出了泰国“早产”饮料
- 2.2006年，宁波查出来自阿根廷的“未来”糖
- 3.2007年，法国进口的矿泉水细菌总数超标
- 4.2008年，美国，日本进口薯片中检测出溴酸钾含量超标
- 5.2011年，西班牙大自然杏仁冻超过保质期
- 6.2011年，新加坡小江鱼干细菌超标
- 7.2011年，法国拉都庄园珍藏红葡萄酒的铁
- 8.2014年，日本进口味付墨鱼罐头金属镉含量超标



## 进口食品安全案例

9.2014年，波兰生产的丝咔娃可可华夫饼干中检出菌落总数、大肠菌群超标

10.2014年，马来西亚进口的扭扭乐香辣味玉米条（膨化食品）和蝴蝶形棉花糖中分别检出大肠菌群和柠檬黄（色素）超标

11.2015年，“带病”虾苗无缘餐桌“盛宴”

17.2017年，日本核辐射区食品进入我国

12. 2015年，酒香引来害虫闻

18.2017年，日清“迷肉”事件

13. 2015年，进口奶粉集装箱装载百万活超标

19.2019年，塞内加尔进口鲨鱼翅、鲨鱼尾中检出重金属和添加剂超标

14.2015年，越南的“僵尸肉”

15.2015年，“沉睡”婴幼儿奶粉被拒国门

20. 2019年，货证不符的加拿大进口冻猪后脚

16.2016年，越南三无酸奶

## “带病” 虾苗无缘餐桌 “盛宴”

具体情况

2015年6月26日，厦门检验检疫局连续从台湾进口的3批次罗氏沼虾虾苗中检出白尾病。这3批次共计171万尾的罗氏沼虾虾苗分装在158个纸箱中，在隔离检疫期间被检出白尾病阳性。该局立即要求进口企业对虾苗进行封存，严格按照相关要求对其进行销毁处理。





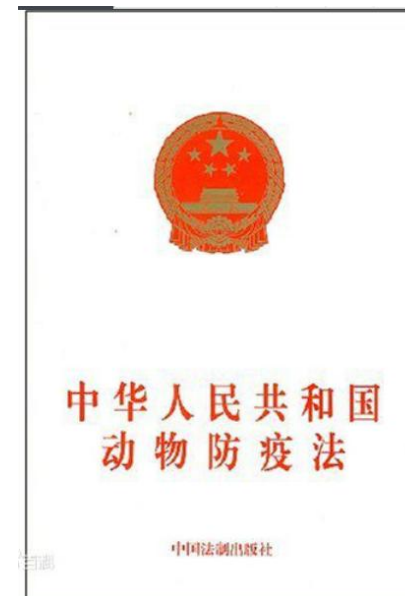
## 罗氏沼虾白尾病

- 俗称罗氏沼虾肌肉白浊病，是一种急性病毒性疾病，我国将其列为**二类动物疫病**，是世界动物卫生组织必须申报的疾病。
- 主要发生在幼虾和淡化苗阶段。
- 主要症状：患病虾表现出活性降低，腹节肌肉呈现乳白色的混浊状，严重时病虾除头胸部和尾节外，腹节的肌肉全呈乳白色混浊状。
- 首次发现病症后5-6d可导致近100%的死亡率



# 动物疫病

- 动物疫病，是指动物传染病、寄生虫病。
- 根据动物疫病对养殖业生产和人体健康的危害程度，《中华人民共和国动物防疫法》规定管理的动物疫病分为下列三类：



- ① 一类疫病：是指对人与动物危害严重，需要采取紧急、严厉的强制预防、控制、扑灭等措施的；
- ② 二类疫病：是指可能造成重大经济损失，需要采取严格控制、扑灭等措施，防止扩散的；
- ③ 三类疫病：是指常见多发、可能造成重大经济损失，需要控制和净化的。

## 日本核辐射区食品进入我国

➡ 2011年的3月11日，日本遭遇海啸袭击，福岛第一核电站发生严重核泄漏。这次震惊世界的核事故，造成了福岛周边地区大范围污染。

➡ 中国政府在第一时间出台了相关法规，严禁进口事故周围区域生产的食品。

➡ 2017年3月15日，央视曝光了日本辐射食品在我国销售



## 辐射食品的危害

- ◆ 研究发现，人体食入被辐射污染的食物后，体内染色体、免疫系统会受到损伤，并出现肾功能异常、心脏血栓增加、纤维素增生。
- ◆ 许多放射性物质对人体有着致命性的危害，例如日本核辐射所释放出的碘-131和铯-137，都可以导致癌症的发生。碘-131如果进入人体甲状腺，会引发甲状腺癌，而铯-137则可以引起人体绝大多数组织癌变。
- ◆ 一旦放射性物质被食物吸收，人们无法通过清洗或者高温烹饪去除掉它们。由于放射性物质具有很长的半衰期，一旦一片土地被污染，很长时间内，人们都不能再利用它了。如最致命的放射性物质之一——铯137，半衰期长达30年，有害影响要超过600年。



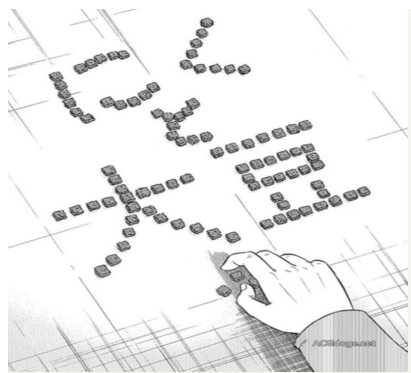
日本核辐射变异的植物

## 日清“谜肉”事件

在2016年，也就是杯面诞生的第45周年，日清推出了一款“谜肉祭”口味的泡面。

放入了普通开杯乐 10 倍「谜肉」的特别版开杯乐泡面

2017年，日清食品揭秘“谜肉”真身





## 如何辨别进口食品?

- 一看：看进口食品上是否有中文标签。
- 二查：在海关总署网站的信息服务菜单中查询进口商品备案情况
- 三验：可向商家索要查看“入境货物检验检疫证明”。

中华人民共和国出入境检验检疫  
入境货物检验检疫证明

编号 1170000300846001

收货人	宁波君雅进出口有限公司NINGBO J AND Y INT'L TRADING CO LTD.		
发货人	***PRODUCTOS DULCESOL S.L.U.		
品名	见附页	报检数/重量	见附页
包装种类及数量	见附页	输出国家或地区	西班牙
合同号	1703003346	标记及号码	N/M
提/运单号	COSU4512120980		
入境口岸	宁波穿山港区		
入境日期	2017年05月03日		

证明  
上述货物业经检验检疫监督管理，准予进口。

品牌	品名	规格	数量	生产日期	原产国
都瑟	都瑟蝴蝶酥	**180克 **11232包	2017年03月17日	西班牙	
都瑟	都瑟橄榄油饼干	**180克 **4272包	2017年03月18日	西班牙	
都瑟	都瑟原味面包干	**200克 **2160包	2017年03月16日	西班牙	
都瑟	都瑟全麦面包干	**200克 **2880包	2017年03月16日	西班牙	
都瑟	都瑟香葱味面包干	**160克 **2520包	2017年03月16日	西班牙	

签字:  日期: 2017年05月19日

备注: \*\*\*

15-1(2001.1.1)-1 ① 货主收执



## 启示与思考



1. 政府：加强对进口食品安全的监控力度，严厉打击食品非法走私入境活动
2. 经销商：加大惩罚力度，引导商家诚信经营、依法经营、以品质取胜
3. 消费者：加强理性消费意识，不能盲从、迷信进口食品，敢于向执法部门举报



**谢谢大家!**

---

