

食品网刊

食品网刊 与您分享

第43期
总第582期
2015-11-10

世卫组织回应中国机构质疑：报告严谨科学

禁用物质纳入绿色食品标准 全国研讨会再争“毒豆芽”

喝核桃露补脑并不靠谱——7款植物蛋白饮料测评报告

一方面大量出口 一方面限制购买 海外奶粉限购意欲何为？

北京华润万家供货商：工人捉完老鼠继续包包子 调味料上苍蝇到处爬

国家食药监总局发布关于2批次蔬菜产品不合格情况的通告

关于保健食品注册变更流程有关问题的复函

内布拉斯加州一家肉类供应商召回16万磅染菌碎牛肉

欧盟食品和饲料类快速预警系统（RASFF）通报（2015年第44周）

美媒：研究称中国食盐中发现塑料微粒 受到污染

食品网刊



中国食品

香肠未标等级 欧尚超市被判 10 倍赔偿
标签不合格 家乐福双井店被判十倍赔偿
食品厂员工拍照举报车间 公司将其诉至法院
1 号店保健品被诉虚假宣传 其商品条码已注销
北京海淀法院：举证食品标签瑕疵难获十倍赔偿

喝核桃露补脑并不靠谱——7 款植物蛋白饮料测评报告
一方面大量出口 一方面限制购买 海外奶粉限购意欲何为？
三部委禁用物质纳入绿色食品标准 全国研讨会再争“毒豆芽”
古方红糖喝出白里透红、面若桃花？雌激素含量数百倍于人体正常值
北京华润万家供货商：工人捉完老鼠继续包包子 调味料上苍蝇到处爬

国内预警

国家食药监总局发布关于 2 批次蔬菜产品不合格情况的通告（2015 年第 82 号）
关于保健食品注册变更流程有关问题的复函（食药监食监三便函〔2015〕190 号）

国家粮食局发布关于废止 LS/T 3213-1992《花色挂面》的公告（2015 年第 4 号）
国家卫计委关于发布《食品安全国家标准碳酸钠》（GB 1886.1-2015）等 127 项食品安全国家标准和 2 项修改单的公告（2015 年第 8 号）

国际食品

美国加州螃蟹毒素高于标准 州府警告禁食
美国保健食品公司健安喜再次涉嫌非法添加
含奶未申报 新州食品局责令召回香港进口椰味奶

Oceana 报告：北美野生三文鱼标识造假问题严重
世卫组织回应中国畜产品机构质疑：报告严谨科学
内布拉斯加州一家肉类供应商召回 16 万磅染菌碎牛肉

国际预警

欧盟拟修订丙氧喹啉的最大残留限量
英国牛栏召回一款疑含昆虫等异物的婴儿食品
2015 年 10 月中国出口韩国食品违反情况（11 月 4 日更新）

2015 年 11 月输日食品违反日本食品卫生法情况（11 月 5 日更新）
韩国发布《食品卫生法》及《畜产品卫生管理法》部分修改草案
欧盟食品和饲料类快速预警系统（RASFF）通报（2015 年第 44 周）

食品科技

日本学者发现老年人独自用餐易患抑郁症
美媒：研究称中国食盐中发现塑料微粒 受到污染

英国最新研究：每周吃一块牛排 患肠癌风险提高 42%
母乳喂养能降低乳腺癌患病风险 新证据证明几率可降低 20%

消费者申先生在欧尚超市来广营店先后买过 17 次食品、生活用品等商品后，发现有的商品价签标注与商品包装上的生产地不相同，有的商品标签没有分质量等级，有的标签认证不符。申先生认为欧尚超市来广营店虚假宣传，构成对消费者的欺诈，故分别向法院提起诉讼要求退货，并支付赔偿金。

今天上午，记者获悉，针对申先生提出的 17 起诉讼，朝阳法院判决来广营欧尚超市对问题商品退货退款，对于“面包案”，判令超市依据消法赔偿消费者 500 元赔偿金，对于“香肠案”，依据[食品安全法](#)判令超市赔偿申先生 10 倍 5400 元，其余 15 起案件均判令超市赔偿 1 倍货款。

消费者起诉面包认证过期香肠没质量等级

2014 年 6 月 11 日，申先生花 16.5 元在欧尚超市来广营店买了 4 个不同口味的“义利面包”。申先生表示，面包袋上标注的“通过 ISO9001 质量管理体系认证”、“通过 HACCP 食品安全管理体系认证”字样，均是针对企业的质量管理体系的认证，并非对厂商生产的某一产品的认证。且购买该商品时，该体系认证就已经过期。

申先生认为，欧尚超市来广营店销售的面包外包装标注不当，容易使人产生面包通过上述两项认证的错误理解，属于引人误解的虚假宣传行为，已构成事实上的欺诈。遂将该店诉至朝阳法院，要求退还货款 16.5 元，并依据消费者权益保护法赔偿 500 元，并赔偿交通费、打印费等各项维权费用 123.15 元。

此后至 2014 年 10 月底，申先生分别在欧尚超市购买了不同单品。其中包括 24 袋单价 22.5 元的“新之味梅尔盖兹烧烤香肠 300g”，他发现该产品没有标注质量等级。

申先生说，他买的电池、美工刀、钢丝钳等商品，价签与商品包装上的产地不符。

此后，他以超市欺诈为由分别提起诉讼，请求法院判令退货退款，由商家支付赔偿金，其中“香肠案”按食品安全法起诉索赔 10 倍赔偿金，其余商品分别按消法索赔 500 元。部分案件要求欧尚公司对欧尚来广营店的上述退赔款项承担连带责任，并承担此次诉讼费用。

欧尚分辩 明知香肠有瑕疵购买是恶意索赔

庭审时，对于“面包案”，欧尚来广营店和欧尚总公司共同辩称，公司严格履行商品进超市的检查手续，未发现涉案面包有任何不符合国家食品安全规定的行为。面包外包装上，品名与认证体系的字体大小不一样，且包装上明确标明是管理体系，故没有对消费者进行虚假宣传，也不构成欺诈。

多年来，义利面包一直沿用此种包装，工商部门等相关机关从未对该包装提出任何整改意见和处罚。此外，面包上“HACCP”标识已经被另外的标识替代升级，是合法合规的，综上不同意申先生的诉讼请求。

更多内容详见：[香肠未标等级 欧尚超市被判 10 倍赔偿](#)

在 2014 年的不同时间，居民卫先生分别从家乐福双井店购买了面包和马铃薯淀粉、旗鱼松三类产品。随后卫先生认为面包外包装涉嫌虚假宣传，马铃薯淀粉和旗鱼松在标注等级和成分含量方面有瑕疵，因此将家乐福双井店告上法庭，要求赔偿货款，并要求十倍索赔。一审法院审理后支持了卫先生的诉讼请求，家乐福对于旗鱼松案一审判决不服，提起上诉，近日北京市三中院二审驳回上诉，维持原判。

因食品问题三诉家乐福

2014 年 6 月，原告卫先生以 3.9 元的价格在家乐福双井店购买了两袋义利巧克力面包，卫先生称，面包包装上标注的是“通过 ISO9001 质量管理体系认证”、“通过 HACCP 食品安全管理体系认证”字样，这两种认证均是针对企业的质量管理体系的认证，并非对厂商生产的某一产品的认证，属于虚假宣传，要求家乐福退还货款，并赔偿各类费用 600 余元。

此后，卫先生又分别在家乐福双井店购买了 109 袋马铃薯淀粉，以及 5 瓶旗鱼松，卫先生认为，马铃薯淀粉应该标注属于优级品、一级品或合格品，但他购买的淀粉并未标注等级。旗鱼松产品声称含有某天然物质，但却未标注该物质的营养成分含量，同时，该产品在配料表中标注含有酱油，但却没有标注食品添加剂。

卫先生认为，家乐福双井店销售上述产品违反了《食品安全国家标准预包装食品标签通则》、违反了《[食品安全法](#)》的相关规定。故将家乐福双井店诉至法院，要求退货返还马铃薯淀粉的货款和旗鱼松货款共计约 1100 元，并按照《食品安全法》十倍价格赔偿的规定赔偿其约 1.1 万元。

家乐福认为对消费者未造成损害

家乐福双井店认为，涉案的义利面包是厂家生产并提供的，其认证标准包含面包的生产和食品安全管理活动，不会误导消费者。

对于马铃薯淀粉和旗鱼松，家乐福双井店认为，商品系正规渠道进货，家乐福已经履行了各种查验工作，消费者应该向食品生产者索赔。此外，食品安全法规定，消费者对于食品索要十倍赔偿前提是受到人身等损害，而卫先生并未食用购买产品，也未造成损害。如果涉案商品存在质量问题，家乐福可以退货。

法院支持原告十倍索赔诉求

法院一审认为，就义利面包的相关认证而言，具有正常认知能力的消费者都不会理解为特定具体产品的认证，故不会使消费者陷入误区。但卫先生购买涉案面包时，商品某一项认证已经超过有效期限，故该认证构成欺诈。

故一审法院判定家乐福双井店赔偿卫先生各类损失共计 600 余元，由家乐福公司承担连带赔偿责任。

更多内容详见：[标签不合格 家乐福双井店被判十倍赔偿](#)

员工王某在公司车间拍照，事后用照片向食药监部门举报，并通过新浪微博、酷六和土豆等网站发布相关图片和视频。因认为王某严重损害了公司名誉，纽利味食品（北京）有限公司以侵犯名誉权为由，将王某诉至法院。近日该案在怀柔法院雁栖法庭开庭审理。

拍照发微博被索赔

原告纽利味公司诉称，王某系公司的车间操作工，2015年7月20日，王某未经允许在生产车间内拍照，违反了《员工手册》的相关规定，公司于2015年7月23日对王某做出解除劳动合同的处理。

王某私自持自己拍摄的照片向怀柔食品药品监督管理局举报，经该局检查，公司内生产环境的卫生符合标准。之后王某通过新浪微博发表车间内照片，同时附有文字解释，称要把为麦当劳、肯德基、必胜客等企业做辅助材料的单位曝光。

纽利味公司认为，王某发表的此条微博，严重侵害了公司名誉，并对原告的供应客户产生了巨大影响。公司曾与王某沟通，王某也一度将微博删除，但后又再次发布该微博，并在酷六、土豆等网站发布有损公司名誉的视频。后公司自行与网站沟通，视频才被删除，但不良影响至今存在。原告认为，王某的行为已经严重侵害了公司名誉，为此诉至法院，要求王某公开致歉，并赔偿公司经济损失共计9020元。

称为维护公众权利

近日该案在怀柔法院雁栖法庭开庭审理，对于原告的起诉，王某庭上辩称其只是想维护公众的权利。王某称拍摄照片后，就到食药监部门进行了举报，其在微博上发布的照片也是真实的，并没有捏造事实。同时王某还否认曾经在网上发布过相关视频。

纽利味公司称，在与多家世界知名的餐饮公司合作的情况下，被告发表了不实的言论，对企业形象造成了影响，因此被告的行为属于违法行为。

“被告微博照片只是反映了公司在生产食品过程中尚未清洁时的现状，并不能反映车间内实际的卫生状况。此次微博的发布影响了经营，相应的订单也有所减少。”纽利味公司代理人称，王某在微博上还用文字说明，特意披露了几个大众熟知的餐饮品牌，目的是引起不特定人的重视，使恶劣的影响进行发酵。因此被告的违法事实与原告的损害结果有因果关系。

“依照一般人的认知水平，在看到被告发布微博的图片和文字说明通常都会主观认为生产车间环境是不合格的，所以被告的行为与损害结果是有因果关系的，望法庭支持原告的诉讼请求。”原告一方表示。

“我拍摄的照片是真实的，只是想维护公众的权利才这么做的。”王某在庭上坚持称。

法院未当庭宣判此案。北京晨报记者 黄晓宇

文章来源：北京晨报

1 号店保健品被诉虚假宣传 其商品条码已注销

法制晚报讯（记者毛占宇）事发 1 号店法院认定不符合安全标准

消费者王先生在 1 号店买的云牌破壁灵芝孢子粉，被法院认定厂家无生产经营许可，宣传内容误导消费者，违反食品安全法、广告法及保健食品管理办法，属于不符合食品安全标准的食品。

2015 年 9 月 13 日，江苏省徐州市贾汪区法院一审判决在 1 号店开店的绵阳三利农业科技有限公司返还王先生货款 780 元、支付赔偿金 7800 元。

日前，《法制晚报》记者（微信公号：fzwb_52165216）在 1 号店发现，云牌破壁灵芝孢子粉这款商品已经无法购买。

厂家需赔十倍

业内人士建议购买认准蓝帽子

维权过程

1 号店保健品被诉虚假宣传

2015 年 4 月 11 日，王先生在 1 号店购物网站闲逛时，被三利公司开设的名为“云牌旗舰店”店铺出售的云牌破壁灵芝孢子粉吸引。

产品外包装上注明：（产品具有）保健功能：免疫调节、抑制肿瘤；适宜人群：肝易受伤人群、亚健康人群、中老年人，生产单位绵阳三利农业科技有限公司，执行标准为 GB/T293442012 并注明为 GMP 达标企业、“军工级”等字样。

王先生从该店购买了 3 盒云牌破壁灵芝孢子粉，花费 780 元。2015 年 4 月 13 日，王先生收到保健品。

之后，王先生发现，三利公司未取得食品、保健食品及药品生产许可证，灵芝孢子粉在外包装上宣称是军工级产品、顶级原产品补品，这些违反广告法中“不得使用国家级、最高级、最佳等用语”的规定。其在外包装上宣称是 GMP 达标企业，但在国家食品药品监督管理局网站上查不到认证信息，涉嫌虚假宣传。

王先生将三利公司诉至法院，请求法院判令该公司返还货款 780 元、赔偿损失 7800 元。

三利农业科技有限公司未到庭、未答辩。

更多内容详见：[1 号店保健品被诉虚假宣传 其商品条码已注销](#)

文章来源：法制晚报

北京海淀法院：举证食品标签瑕疵 难获十倍赔偿

本报讯（记者 高健 通讯员 朱珺）海淀法院法官昨天指出，新修订的食品安全法不再一概而论地支持标签瑕疵等“表面”问题的十倍赔偿；打假，更应关注食品本身。

我国于 2009 年 6 月 1 日颁布了**食品安全法**，规定：生产不符合食品安全标准的食品或者销售明知是不符合食品安全标准的食品，消费者除要求赔偿损失外，还可以向生产者或者销售者要求支付价款十倍的赔偿金。相较于消费者权益保护法中的三倍赔偿，食品安全法的十倍赔偿罚则大大提升了违法成本。

但是法官介绍，实际审判中，真正能举证食品本身质量危及消费者安全的案例并不多，更多打假人仅关注食品标签瑕疵。

因此，今年 10 月 1 日起施行的新修订的食品安全法规定更为细化。法官介绍，依据新规定，若仅就标签与说明书瑕疵要求十倍赔偿需要满足两个条件：瑕疵会影响食品本身的安全；瑕疵会误导消费者购买该产品。

如果食品仅存在标签或说明书的表面瑕疵，且这些瑕疵不影响食品本身的安全，也不会对消费者选购产品造成误导，那么就不再适用十倍赔偿的原则，仅支持就瑕疵产品进行退货。

“经常用脑，多喝六个核桃”，以核桃露为代表的植物蛋白饮料，依靠各种广告轰炸，正成为饮料市场的新贵，增长势头迅猛。核桃露真能补脑？核桃露里的核桃是否货真价实？核桃露、杏仁露、椰汁、豆奶，同为植物蛋白饮料，谁的营养更加丰富？在首个核桃露国家标准即将实施之前的2015年9月，《消费者报道》向第三方权威检测机构送检了汇源、蒙牛、露露、养元等4品牌核桃露以及椰树牌椰汁、露露杏仁露和维他奶原味豆奶，检测植物蛋白饮料的营养成分。与此同时，为了验证核桃露的“补脑”作用，本刊还送检了云南、新疆、河北三个地方的核桃，对比核桃露与核桃仁中的补脑成分含量。检测结果显示，核桃露补脑成分微乎其微，各款植物蛋白饮料营养相差不大，维他奶豆奶蛋白质等营养成分综合评价更高。

测评报告一：靠核桃露补脑不靠谱 养元核桃露“补脑实验”漏洞百出

“经常用脑，多喝六个核桃”，考试前，工作紧张之时，喝核桃露……这种洗脑式的广告宣传打开了植物蛋白饮料的市场通道，并使其成为饮料市场中增长最快的类别之一。

做为植物蛋白饮料中的一种，核桃露里的核桃是否货真价实？核桃露真能补脑？

续2014年2月对比测试了8款核桃露之后，2015年9月，《消费者报道》再向第三方权威机构送检了汇源、蒙牛、露露、养元等4品牌核桃露。以即将于2015年12月实施的国标GB/T31325《植物蛋白饮料 核桃露（乳）》为依据测定核桃露蛋白质、亚油酸、亚麻酸占比等特征性指标。

与此同时，为了验证核桃露的“补脑”作用，本刊同还送检了云南、新疆、河北这三个核桃主产地的核桃，对比核桃露与核桃仁中的补脑成分含量。

检测结果显示，除汇源“爱上小时光”核桃露脂肪含量一项未达国标要求，其他产品均可达到国标要求，但核桃露中核桃的补脑成分含量极低。

核桃露补脑成分微乎其微

由于核桃仁形似人的大脑，受以形补形观念影响的消费者一直认为核桃有补脑的功效。

“核桃中所含脂肪的主要成分是亚油酸甘油酯（一种不饱和脂肪酸），这些不饱和脂肪酸可供给大脑基质的需要。核桃中所含的微量元素锌是脑垂体的重要成分，常食有益于脑的营养补充，有健脑益智作用。”新疆大学生命科学与技术学院教授敬思群接受本刊记者采访时认为。

天津农学院食品科学与生物工程教授张平平则认为，核桃中的卵磷脂，对脑神经有良好保健作用。核桃的维生素B和E，可防止细胞老化，增强记忆力及延缓衰老。

更多内容详见：[喝核桃露补脑并不靠谱——7款植物蛋白饮料测评报告](#)

一方面大量出口 一方面限制购买 海外奶粉限购意欲何为？

据《先锋太阳报》报道，该零售巨头 Coles 在墨尔本分店只用中文贴出一个告示，称：“由于供应不足，我们正发生短期的婴儿配方奶粉供应问题。为了确保所有的客户都能购买到奶粉，每位客户每次限购买四罐。我们将尽快解决这个问题，满足客户的需求。”店内通常会同时张贴中英文版本的告示，这次只张贴了中文版限购告示，这种做法就是让人知道，是中国人造成了奶粉断货。

让人更为震惊的是，2015年11月1日，有网友爆料在澳洲某 Woolworths 超市内两个疑似代购的亚洲人被6个警察抓了，原因是他们来回四次，共购买16罐婴儿奶粉，超过商家限制。还有一些消息称，在德国留学的中国留学生因为代购奶粉，而被驱逐出境。真可堪比雨果《悲惨世界》的冉·阿让，为抚养孩子偷窃一块面包被判刑19年。

几罐奶粉，折射出的是“自由贸易”理论。近来中国消费者对奶粉、化妆品等进口高端商品的需求正不断增长，就在今年6月17日，中澳自贸协定刚刚签署，对货物、服务、投资等十几个领域实现了全面高质量和利益平衡目标。中澳自贸协定将使得澳大利亚不断扩大对中国高端消费人群加大乳制品、食品和农产品出口，以逐步摆脱该国对煤炭及铁矿石等矿物出口的依赖。

在全球经济一体化时代，西方国家一方面鼓吹自由市场经济，对我国加大乳制品、食品出口；另一方面又在责备中国消费者破坏婴幼儿奶粉供应，限购和阻碍消费。看似保护了澳大利亚本土消费者的利益，但却损害了中国消费者、澳大利亚奶农和奶制品企业的权益。

奶粉限购，扩大了政府在经济中的角色，在迎合民粹需求的过程侵犯了公民权利，其实质是在遮遮掩掩地破坏贸易平等精神、违背贸易自由原则。在双边贸易协定的基础上，贸易平等自由，才是推动双方交流合作的根本。

回想起，2013年香港奶粉限购令实施以后，香港奶粉商和零售业界叫苦连天，有的药房奶粉销量急跌九成之多，部分品牌的奶粉降价促销，以至于香港业界紧急呼吁政府，取消奶粉限购令，引发了政策“尴尬”。

如今，澳洲奶粉在国际上的需求出现了大幅增长，对于澳洲经济来说，也有一定推动作用，至少奶农收入大大提高，再也不愁卖、不倒奶了。而对中国消费者限购奶粉后，类似的滞销尴尬会不会再次上演？多买几罐奶粉至于吗？

对于全球经济一体化，任何一个国家都不可能在分享他国自由贸易好处的同时，在本国实行保护贸易政策。这不仅违背了自由贸易和法治精神，长远来看，终究损害的则是该国更广泛人群的利益。（雪墨）

就在三部委以“安全性尚无结论”为由禁止“6-苄基腺嘌呤”在豆芽中使用后不久，一份新发布的绿色食品标准因增补该项卫生指标在豆芽行业中激起涟漪。

自2015年8月1日实施的中华人民共和国农业行业标准《绿色食品 芽苗类蔬菜》(NY/T1325-2015)相比2007年的旧标准增补了6-苄基腺嘌呤、沙门氏菌、志贺氏菌和金黄色葡萄球菌等4项卫生指标，同时删除了无机砷、总汞等4项卫生指标。标准限定6-苄基腺嘌呤的农药残留量为 ≤ 0.02 毫克/千克。

对于此番划定残留限量，10月24日在京举行的“全国豆芽生产与储存保鲜技术研讨会”上，出现“允许使用”和“禁止添加”两种迥异的理解。

对此，该标准第一起草人钱洪26日向澎湃新闻(www.thepaper.cn)表示，“0.02毫克/千克”实际是一种检测方法的最低检测限，起草初衷即是禁止使用，划定限量是为方便对产品质量进行控制。

“我理解这个意思也就是不能用”

《绿色食品 芽苗类蔬菜》(NY/T1325-2015)于5月21日发布，并于8月1日实施。该标准由农业部农产品质量安全监管局提出，由农业部蔬菜品质监督检验测试中心(北京)起草。

标准起草人之一，有机食品专家刁品春告诉澎湃新闻，绿色食品标准是比食品安全标准更严格的标准。

农业部科技发展中心标准处一位工作人员向澎湃新闻解释，该标准为非强制性的行业推荐标准，企业可自主选择，在选择适用该标准并经过相关单位认证达标后，即可标注为绿色食品。

此次标准是在2007年版本上的修订。钱洪告诉记者，前期调研后，他们发现有一些物质在芽菜中使用较多，为了方便监管就将其增补进卫生指标。

“6-苄基腺嘌呤”是此次增补的四项卫生指标之一。

“6-苄基腺嘌呤”是一种植物生长调节剂，曾在豆芽制发中被广泛使用，有助于其细胞分裂、成品无根须。在充当食品添加剂19年以后，2011年原卫生部将其拉出食品助剂名单，此后解释剔除是因“该物质纳入农业投入品管理，不再具有食品添加剂工艺必要性，而非食品安全原因。”

然而因重划归属脱节——未被农业部顺利接收，“6-苄基腺嘌呤”此后一直被指“误读”为毒物，自2013年至今，超过千名芽农因添加“6-苄基腺嘌呤”被判刑。

更多内容详见：[三部委禁用物质纳入绿色食品标准 全国研讨会再争“毒豆芽”](#)

古方红糖喝出白里透红、面若桃花？雌激素含量数百倍于人体正常值

“传承千年，古法熬制，零化学，零添加”，近日，一款来自云南的古方红糖走红网络和微信朋友圈，吸引了无数爱美的女性。虽然一罐250克古方红糖的售价高达88元，也阻挡不了大家下单的热情。

人们买账，是因为据称它真的有效。有人说，喝了这款红糖后，脸色变好了，整个人容光焕发，痛经也消失了。甚至，有名多年不孕的女性说，自己才喝了一个月，气血大有改善，终于怀上宝宝了。

红糖真有如此神效？近日，有消费者将这款红糖拿去送检，结果让人大吃一惊。

现象 古方红糖效果好到让人吃惊

上月初，市民徐小姐在微信朋友圈看到有人在卖一款名为“糖姑娘”的古方红糖，据说能调理气血，排毒养颜。抱着试试看的心情，徐小姐花176元钱买了两罐。虽然价格不菲，但是徐小姐认为女人就要疼爱自己嘛。

两罐红糖，只有20来块，徐小姐早上一块，晚上一块，很快就喝光了。她惊喜地发现，自己的脸色确实比以前好看了许多，皮肤细腻有光泽，不化妆也有裸妆效果。更让人高兴的是，以往每个月会痛经，这次竟也不痛了。于是，她赶紧又追加了两罐，还将这款红糖推荐给身边的朋友。

有朋友提出质疑，红糖就是个普通食品，这么管用，怕是加了什么药吧？徐小姐反驳，人家是古法工艺，保留了很多营养成分，当然会有效果，你怎么就不相信老祖宗传下来的好东西呢？

两人僵持不下。徐小姐一较真，就拿着红糖去检测了。这一测，让她大跌眼镜，4块不同口味的红糖，均被测出大量雌激素，最高的，竟是人体正常值的1000多倍，“说好的古方呢？说好的食补呢？这哪里是吃糖，分明是吃药嘛。”徐小姐有些不敢相信。

检测 古方红糖被测出含有大量雌激素

记者拿到了徐小姐的检测报告。

4块古方红糖，根据外包装颜色的不同，分别标记为1、2、3、4号，分别检测了促卵泡成熟激素（FSH）、促黄体生成激素（LH）、孕酮（P）、催乳素（PRL）、雌二醇（E2）、睾酮（TT）共计6项指标。

6项指标中，其余5项的检测值都很低，除了雌二醇。1号棕色包装的红糖，雌二醇含量为2399.00ng/L，2号金色包装的红糖，雌二醇含量为911.00ng/L，3号玫红色包装和4号红色包装，雌二醇含量分别为534.00ng/L和1196.00ng/L。

更多内容详见：[古方红糖喝出白里透红、面若桃花？雌激素含量数百倍于人体正常值](#)

文章来源：宁波晚报

北京华润万家供货商：工人捉完老鼠继续包包子 调味料上苍蝇到处爬

法制晚报讯 好邻居、华润万家等社区超市因为购买方便、店面整洁而备受消费者欢迎，尤其是里面销售的早点、面食、盒饭、关东煮等食品备受青睐。

但近日法制晚报记者接到消费者刘先生爆料，他在华润超市买的包子吃出了头发，怀疑这些表面上看起来整洁、高端的便利超市销售的食物在制作时可能有卫生问题。

根据刘先生的反映，记者按照生产厂家的联系方式，进入为华润万家便利超市供货的工厂北京铃吉食品有限公司进行暗访，发现这家为多家华联超市、华润万家社区便利店、好邻居便利超市提供盒饭、面食、鸡蛋、关东煮、骨汤调味料等食材的供应商，加工食品生产车间卫生环境恶劣。

在半个多月的暗访期间，记者发现了面点房频现老鼠、工人身着工作服进出厕所、套餐便当包装盒随地乱丢、未消毒就徒手加工食品等现象。

一次性工作服 沾满油污不洗

为好邻居便利店、华联餐厅、华润万家等便利超市供货的工厂位于北京郊区，工厂大门口挂牌为“北京铃吉食品有限公司”。该公司厂区约有上万平米，是一家以生产调料、日式食品、速冻食品、食品添加剂等产品为主的公司。

记者进入该公司暗访后发现，该工厂虽然挂牌为“北京铃吉食品有限公司”，但还为北京万全居食品工贸有限公司生产各类食品。

这两家公司都向北京境内的多家华联超市、华润万家社区便利店、好邻居便利店供应套餐盒饭、面食、鸡蛋、关东煮、骨汤调味料等食材。

记者在工厂卧底期间发现，该工厂西南角是放蔬菜及各种原料的物流库，但该库房紧邻厕所，厕所门口长期堆放着大量番茄酱调味料。

此外，该工厂在车间内设有厕所，且厕所与面点加工区、炒菜加工区仅仅距离数米。记者暗访期间发现，工人们都是穿着工厂要求的白色连体一次性工作服就去上厕所。

对此，在该厂工作了近三年的女工张某告诉记者：“工厂没说不能穿着工作服上厕所，换了鞋就行。”

此外，记者发现，车间内厕所里的洗手池因为年久失修，早已经被弃用，无法用来洗手，很多工人上完厕所后也就不洗手而直接工作。

更多内容详见：[北京华润万家供货商：工人捉完老鼠继续包包子 调味料上苍蝇到处爬【下架】【推诿供货商】](#)

国内预警

国家食药监总局发布关于 2 批次蔬菜产品不合格情况的通告（2015 年第 82 号）

近期，国家食品药品监督管理总局抽检粮食及粮食制品、食用油、油脂及其制品、蛋及蛋制品等 9 类食品 644 批次样品，抽样检验项目合格样品 642 批次，不合格样品 2 批次。其中，蔬菜及其制品 102 批次，不合格样品 2 批次，占 1.9%；粮食及粮食制品 281 批次，食用油、油脂及其制品 94 批次，茶叶及相关制品、咖啡 16 批次，酒类 60 批次，乳制品 64 批次，调味品 24 批次，饮料 1 批次，蛋及蛋制品 2 批次，均未检出不合格样品。现通告如下：

一、不合格样品涉及的标称生产经营单位、产品和不合格指标为：江西省南昌市新建县长棱镇解放路 3 号的上海新欧尚超市有限公司新建店经营的芹菜检出农药甲拌磷超标。进货商北京京客隆（廊坊）有限公司提供给北京京客隆（廊坊）有限公司燕郊分店经营的香芹检出农药氟虫腈超标。

二、对上述抽检中发现的不合格产品，企业所在地江西、河北省食品药品监管部门已按照《中华人民共和国食品安全法》的规定，采取责令经营者立即停止销售等安全风险控制措施。国家食品药品监督管理总局要求上述两省食品药品监管部门查明不合格产品的数量和原因，追溯生产源头，对不合格产品的经营者进一步调查处理，制定整改措施。调查整改情况需于 2015 年 12 月 31 日前报国家食品药品监督管理总局并向社会公布。

三、国家食品药品监督管理总局抽检的样品检验全部合格的大型企业有 58 家，分别是中粮面业（秦皇岛）鹏泰有限公司、益海嘉里（北京）粮油食品工业有限公司、五得利面粉集团有限公司、今麦郎面粉（徐水）有限公司、河北金沙河面业集团有限责任公司、邢台金沙河面业有限责任公司、河北华龙农庄面粉有限公司、山东鲁王集团有限公司、沈阳香雪面粉股份有限公司、中粮（江西）米业有限公司、益海嘉里（南昌）粮油食品有限公司、金健米业股份有限公司、克明面业股份有限公司、益海嘉里（郑州）食品工业有限公司、中粮米业（宁夏）有限公司、烟台双塔食品股份有限公司、安徽中粮油脂有限公司、秦皇岛金海食品工业有限公司、深圳鲁花浓香花生油有限公司、益海（石家庄）粮油工业有限公司、中粮粮油工业(黄冈)有限公司、湖北中昌植物油有限公司、益海（连云港）粮油工业有限公司、中粮东海粮油工业（张家港）有限公司、山东西王食品有限公司、莱阳鲁花浓香花生油有限公司、山东玉皇粮油食品有限公司、山东三星玉米产业科技有限公司、中粮佳悦（天津）有限公司、湖南省长康实业有限责任公司、联合利华（中国）有限公司、信阳市龙潭茶叶有限公司、杭州忆江南茶业有限公司、江苏恒顺醋业股份有限公司、山西水塔醋业股份有限公司、四川保宁醋有限公司、天津市天立独流老醋股份有限公司、重庆黄花园酿造调味品有限责任公司、重庆德庄农产品开发有限公司、北京丰收葡萄酒有限公司、劲牌有限公司、通化葡萄酒股份有限公司、威龙葡萄酒股份有限公司、烟台张裕葡萄酿酒股份有限公司、中法合营王朝葡萄酿酒有限公司、中国长城葡萄酒有限公司、中粮华夏长城葡萄酒有限公司、内蒙古蒙牛乳业(集团)股份有限公司、济源伊利乳业有限责任公司、廊坊伊利乳品有限公司、迁安三元食品有限公司、河北三元食品有限公司、天津三元乳业有限公司、山东旺旺食品有限公司、河北新希望天香乳业有限公司、保定君乐宝乳业有限公司、石家庄君乐宝乳业有限公司、天津完达山乳品有限公司。

更多内容详见：[国家食药监总局发布关于 2 批次蔬菜产品不合格情况的通告（2015 年第 82 号）](#)

文章来源：国家食药监总局

国内预警

关于保健食品注册变更流程有关问题的复函（食药监食监三便函〔2015〕190号）

广东省食品药品监督管理局：

你局《关于保健食品注册变更流程有关问题的请示》（食药监办健〔2015〕405号）收悉。经研究，对于因执行《关于实施<食品安全国家标准 保健食品>有关问题的公告》（2015年104号）和《关于进一步规范保健食品命名有关事项的公告》（2015年168号），需要变更多项保健食品批准证书及附件载明内容的，申请人可以在规定时间内同时提出相应注册变更申请。

此复。

食品药品监管总局食监三司

2015年11月2日

文章来源：[国家食药监总局](#)

国内预警

国家粮食局发布关于废止 LS/T 3213-1992《花色挂面》的公告（2015年第4号）

国粮通〔2015〕4号

根据《中华人民共和国标准化法》《中华人民共和国[食品安全法](#)》等法律法规的规定，现废止1项推荐性行业标准，其编号和名称如下：

LS/T 3213-1992《花色挂面》

上述标准自2016年1月1日起停止施行。

特此通告。

国家粮食局

2015年10月13日

文章来源：[国家粮食局](#)

国内预警

国家卫计委关于发布《食品安全国家标准碳酸钠》（GB 1886.1-2015）等 127 项食品安全国家标准和 2 项修改单的公告（2015 年第 8 号）

2015 年第 8 号

根据《中华人民共和国食品安全法》和《食品安全国家标准管理办法》规定，经食品安全国家标准审评委员会审查通过，现发布《食品安全国家标准食品添加剂 碳酸钠》（GB 1886.1-2015）等 127 项食品安全国家标准和《食品安全国家标准 食品添加剂 麦芽糖醇和麦芽糖醇液》（GB 28307-2012）第 1 号修改单等 2 项修改单。其编号和名称如下：

GB 1886.1-2015 食品安全国家标准 食品添加剂 碳酸钠

GB 1886.2-2015 食品安全国家标准 食品添加剂 碳酸氢钠

GB 1886.5-2015 食品安全国家标准 食品添加剂 硝酸钠

GB 1886.10-2015 食品安全国家标准 食品添加剂 冰乙酸（又名冰醋酸）

GB 1886.12-2015 食品安全国家标准 食品添加剂 丁基羟基茴香醚（BHA）

GB 1886.13-2015 食品安全国家标准 食品添加剂 高锰酸钾

GB 1886.14-2015 食品安全国家标准 食品添加剂 没食子酸丙酯

GB 1886.15-2015 食品安全国家标准 食品添加剂 磷酸

GB 1886.16-2015 食品安全国家标准 食品添加剂 香兰素

GB 1886.17-2015 食品安全国家标准 食品添加剂 紫胶红（又名虫胶红）

GB 1886.23-2015 食品安全国家标准 食品添加剂 小花茉莉浸膏

GB 1886.24-2015 食品安全国家标准 食品添加剂 桂花浸膏

GB 1886.27-2015 食品安全国家标准 食品添加剂 蔗糖脂肪酸酯

更多内容详见：国家卫计委关于发布《食品安全国家标准碳酸钠》（GB 1886.1-2015）等 127 项食品安全国家标准和 2 项修改单的公告（2015 年第 8 号）

文章来源：卫计委

美国加州螃蟹毒素高于标准 州府警告禁食

中新社旧金山 11 月 3 日电 美国太平洋沿岸螃蟹季即将开始，加州卫生部门 3 日发出警告，建议民众不要进食从俄勒冈至加州斯塔芭芭拉沿岸捕捞的邓杰内斯螃蟹（Dungeness Crab）和石蟹（Rock Crab），这些螃蟹内含高浓度的软骨藻酸天然毒素，食用会造成严重中毒或致死。

邓杰内斯螃蟹是深受民众喜爱的海产品，个大肉嫩味美。在旧金山渔人码头，游客最享受的莫过于在路边小店或正式餐厅大吃新鲜捕捞的大螃蟹。

而加州卫生局网站上刊登的这篇警告说，最近的数项检测显示，在太平洋西海岸，北至俄勒冈，南至加州斯塔芭芭拉沿岸捕捞的邓杰内斯螃蟹和石蟹体内持续发现高浓度软骨藻酸，已超过州政府规定的安全范围，对消费者安全带来严重危害。

软骨藻酸是一种藻类代谢后产生的强烈神经毒素，会伤害人体神经。根据卫生局警告，消费者食用有毒螃蟹后，30 分钟至 24 小时内会发生呕吐、腹泻、腹绞痛、头痛和眩晕等，数天后症状逐渐消失。

中毒严重者会引起呼吸困难、意识模糊、定向障碍、心血管不稳定、抽搐以及永久或短期失忆等。

卫生局表示，支持这种藻类生长的条件无法预测，何时螃蟹体内的毒素会下降也尚不可知。正与州政府有关部门合作，继续取样监控这两类螃蟹体内的软骨藻酸浓度，需到螃蟹体内的毒素达到安全标准方可食用。

卫生局还公布了热线电话和网址，供民众了解贝类中毒和检疫信息。

11 月 15 日，加州捕蟹季节开始。加州鱼类与野生动物局 3 日说，目前尚不清楚这项警告对加州至少 6 千万美元的螃蟹市场有多大影响。

俄勒冈州的卫生官员也在今天发出通告，建议自行捕捞螃蟹的民众食用时将其内脏全部扔掉。（完）

北京商报讯（记者 钱瑜 王潇立）时隔一年，美国保健食品公司健安喜再次因涉嫌在膳食保健品添加违禁成分遭到起诉，据美国俄勒冈州检察长称，健安喜售卖的产品中含有匹卡米隆或者类安非他命的合成化学成分，两种添加剂都被列为非法的添加成分。尽管此次的涉事药品未在中国进行销售，但随着“海淘”和代购的日益火热，进口保健食品的安全问题再次受到大众关注。

据了解，在2013年1月至2015年6月间，健安喜在俄勒冈州售卖了3000多种含有匹卡米隆的产品以及500种含有类安非他命的合成化学成分的产品。健安喜则在广告中吹嘘这些成分是合法的膳食保健品添加剂。面对指控，健安喜表示，俄勒冈州检察长的指控是缺乏法律依据的，公司将尽所能抗辩这些指控。鉴于美国食品和药物管理局禁止在食品中添加类安非他命和匹卡米隆，健安喜将下架所有包含这些成分的产品。

据了解，健安喜1935年创立于美国，自称是全球最大的健康营养食品零售商之一。2011年在华建立健安喜（上海）贸易有限公司。但这样的名声没能和它的质量画等号。今年4月，美国纽约州总检察长办公室称健安喜涉嫌出售具有潜在危害的植物维生素补充剂；去年，健安喜多款进口特殊形态普通食品涉嫌非法添加化学物质葡萄糖胺、褪黑素等，却依然在国内市场进行销售。此外，健安喜生产的膳食补充剂属于食品范畴，却在宣传上始终强调产品的功效性。业内人士表示，由于针对具有特定保健功能的食品至今未有相关管理规定出台，国内对保健食品的监管从法律层面而言一直存在缺陷，这也让健安喜一类的进口保健品一直在没有任何批准文号的情况下依然在中国市场“打擦边球”进行销售。

含奶未申报 新州食品局责令召回 香港进口椰味奶

新州食品监管部门责令进出口贸易商 Ettason Pty Ltd 林和成贸易公司召回在全澳各地亚洲杂货店出售的一类香港进口椰子味大豆饮料。

ACB News《澳华财经在线》报道，据新州食品局近日消息，被召回饮料原名为“Vitasoy Coconut Soy Drink”（维他奶椰子味大豆饮料），因未申报过敏原（奶类）而被召回。新州食品局提醒消费者在采购过程中特别留意这种饮料，对乳制品过敏者或牛奶不耐受症消费者不宜购买饮用。该产品过敏反应较为强烈，后果或相当严重。

该饮料详情为：维他奶椰子味大豆饮料，利乐包装，250ml*6 盒。保质期至 2016 年 6 月 24 日。

新州食品局提醒，消费者可将产品退回至购买地点，并获得全额退款。“若担忧个人健康受到影响，消费者须尽快就医”。

去年 10 月底，澳洲食品标准局曾要求 Ettason Pty Ltd 林和成公司向澳洲消费者对两款原产自中国深圳的鸡肉产品实施召回，因为在亚洲超市上架的相关产品未标注鸡蛋过敏原。

公开资料显示，林和成贸易公司总部位于澳洲，专门经营亚洲食品进出口和经销，目前该公司进口的亚洲食品及烹饪用品在全澳各州及领地均有销售，包括大米、面条、酱汁、面粉、调味品、饮料、酒精、罐头食品、零食和海鲜等。林和成贸易公司在亚太地区、欧洲和美洲等地区拥有多个食品品牌。

据媒体消息报道，2013 年 12 月，墨尔本一名 10 岁男童因饮用未标明牛奶成份的台湾进口椰汁饮料，出现过敏反应不治身亡。今年 7 月，另一名儿童因饮用另一种椰子味饮料而险些丧命，促使新州食品局对其他椰汁饮料进行检测，部分产品由于含有未申报过敏原已被紧急召回。

过去 2 个月以来，新州食品局已召回六款不同产地的进口椰汁饮品，皆因这些产品未按澳洲过敏症和过敏性反应协会（Allergy and Anaphylaxis Australia）要求申报牛奶成分。

按照澳大利亚法律，进口商若在知情情况下向国内市场进口可对人体健康造成威胁的食品，或将面临最高 10 年监禁。

另据澳新食品标准局（FSANZ）10 月 30 日最新公告，由于未申报牛奶过敏原，总部位于维州亚洲食品进口商 Xiao Trading Pty Ltd 目前已对在维州和西澳州亚洲食品店出售的一类椰子奶粉发起召回。该椰奶粉详细信息为：Mikko Ready Mix Coconut Milk Powder 150g（Mikko 速食型椰奶粉 150 克），塑料包装，150 克，保质期至 2016 年 5 月 25 日，原产地越南。

文章来源：澳华财经在线

Oceana 报告：北美野生三文鱼标识造假问题严重

食品伙伴网讯 据外媒报道，海洋保护组织 Oceana 发布报告指出，在美国与加拿大两国，养殖大西洋三文鱼被贴上野生三文鱼的标签出售的现象非常普遍。

Oceana 是致力于维护海洋及海洋生态系统的保护组织，在对采集自美国杂货店及餐馆的 82 个样品的 DNA 测试后发现，43% 的三文鱼产品被错贴标签，超过三分之二的人工养殖大西洋三文鱼被冒充为野生三文鱼。

加拿大 Oceana 组织 Josh Laughren 称，美国的这一发现与加拿大的研究很类似。消费者通常被标签误导。他说，海产业需要更高的透明度和可靠性。

野生三文鱼产品在市场上可卖高价，价格通常要高出三分之一以上。

据报道，温哥华有机海产公司 (Organic Ocean Seafoods) 渔民 Dane Chauvel 表示，在三文鱼养殖业，贴假标签是一种快速简便的增加利润的方法。

原文链接：<<http://www.cbc.ca/m/touch/news/story/1.3299672>>

世界卫生组织（WHO）旗下的国际癌症研究机构（IARC）发布报告将加工肉制品列为“致癌物”（1类致癌物），将红肉列为“较可能致癌物”（2A类致癌物）后，引来各国肉品业界人士质疑。

11月2日，IARC报告第二负责人达纳·卢米斯（Dana Loomis）邮件回应澎湃新闻，称IARC的报告基于严格的程序设计，这种对多个研究成果进行综述的报告“比任何单一的研究更权威”。

10月30日，中国畜产品加工研究会名誉会长、中国食品科学技术学会副理事长周光宏在针对WHO的记者会上表示，WHO的结论缺乏充分证据、以偏概全，是草率的，也是不负责任的，建议撤销。

周光宏认为，报告主要参考对结直肠癌流行病学的调查统计结果，现有的动物实验证据不充分，更缺乏严谨的人体实验研究。此外，加工肉类中的有害物质只要控制在安全的阈值范围内，都不会产生致病的问题。随着肉品科技快速发展，肉制品中苯并芘等有害物质的含量已经大幅降低。

“IARC的研究评估遵循着40多年前就已经制定的严格程序，这样一个由世界上最优秀的专家们对所有科学信息进行的综合评估要比任何单一的研究更权威。”达纳·卢米斯告诉澎湃新闻，他们审查了国际上800多项相关研究，其中也包括了动物实验和人体实验研究，并通过明确的科学标准整合了研究结论，最终得到一份报告。

“但是，任何评估都是基于当时的数据的，如果未来通过现代方式加工肉类的数据有了更新，那么致癌类别也可以进行重新评估。”达纳·卢米斯说。

达纳·卢米斯介绍，目前在红肉和加工肉类的流行病学领域，使用最多的研究方法是前瞻性群组研究，即评估身体健康的人们的饮食，然后跟踪他们多年来确定有多少人患上了癌症。“结果显示食用红肉和加工肉类患结直肠癌的风险相对较小，所以其他风险因素如肥胖、缺乏运动和水果和蔬菜摄入不足也会造成影响。”

此前WHO驻日内瓦总部营养健康和发展司司长弗朗西斯科·布兰卡（Francesco Branca）曾向澎湃新闻解释称，WHO的致癌物分类是根据物质增加人体癌症风险的证据强度确定的，等级最高的1类致癌物意味着有很确凿的证据显示该物质能增加人的癌症风险，但它并不表示致癌能力的大小。

“媒体对加工肉制品致癌风险有夸大。因为加工肉类与致癌有确定关系，因此与烟草并列为‘1类’。但需要强调的是，两者的致癌风险是不一样的：吸烟对致癌风险极高，WHO的建议是完全禁止，但加工肉风险并没有那么高。”弗朗西斯科·布兰卡说。

内布拉斯加州一家肉类供应商召回16万磅染菌碎牛肉

内布拉斯加州一家肉类供应商发出紧急通知，召回逾 16 万 7000 磅碎牛肉，这批牛肉可能被大肠杆菌(E. coli)污染。

根据农业部 (USDA) 新闻发布会的消息，召回的碎牛肉是由「ALL American Meats」工厂加工，这家工厂位于内布拉斯加州奥玛哈市 (Omaha)，这批碎牛肉被销往了美国全国各地。

农业部表示，当局在 10 月 30 日的样品检测中发现碎牛肉被大肠杆菌污染，之后立刻通知召回。目前为止，还没有被通报的大肠杆菌感染病例与此次召回的碎牛肉有关。

农业部指出，大肠杆菌是一种潜在的致命性细菌，会导致身体脱水、败血病和腹部疼痛两至八天。很多被感染者会在一个星期内恢复，但是严重者可能会发展为一种肾功能衰竭疾病，称为溶血性尿毒症，这种严重的病症可能会发生在任何年龄段的感染者中，但是在 5 岁以下儿童和老年感染病人中最常见。溶血性尿毒症的特征是身体容易瘀青，脸色苍白和排尿减少，如果出现以上症状，患者应该立即前往医院就诊。

农业部食品安全检疫处 (FSIS) 和「ALL American Meats」肉类工厂业者，都很担心有些顾客在购买这批碎牛肉后直接放入冰箱冷冻。当局警告，购买这批碎牛肉的消费者应该立即扔掉或退回这些牛肉，千万不要误食。

食品伙伴网讯 据欧盟食品安全局消息，11月3日欧盟食品安全局就修订丙氧喹啉（proquinazid）的最大残留限量发布意见。

据了解，依据欧盟委员会法规（EC）No 396/2005 第6章的规定，德国收到 Landwirtschaftliches Technologiezentrum Augustenberg 公司申请，要求修订黑加仑与醋栗中丙氧喹啉的最大残留限量。

依据欧盟委员会（EC）No 396/2005 法规第8章的规定，德国起草了一份评估报告，要求修订黑加仑与醋栗中丙氧喹啉的最大残留限量。

欧盟食品安全局对评估报告进行评审后，提议将黑加仑与醋栗中丙氧喹啉的最大残留限量修订为 1.5mg/kg。

原文链接：

http://www.efsa.europa.eu/sites/default/files/scientific_output/files/main_documents/4280.pdf

国际预警

英国牛栏召回一款疑含昆虫等异物的婴儿食品



食品伙伴网讯 据英国食品标准局消息，10月30日英国食品标准局发布产品召回公告称，牛栏公司（Cow & Gate）正在召回一款婴儿食品，因为产品可能含有昆虫等异物。

据了解，受召回产品的名称为“牛栏阳光开启-我的第一香蕉麦片（自10月龄开始）”（Cow & Gate Sunny Start - My First Banana Muesli），保质期至2016年9月27日，规格为330克。其他产品不受影响。

英国食品标准局称，产品可能含有昆虫等异物，建议消费者不要食用，而应将产品退回购买地获取退款。

英国牛栏公司在销售终端发布了产品召回公告，通知消费者召回事项。

原文链接：

<http://www.food.gov.uk/news-updates/news/2015/14634/cow-gate-recalls-its-sunny-start-my-first-banana-muesli-from-10-months>

文章来源：食品伙伴网

国际预警

2015年10月中国出口韩国食品违反情况（11月4日更新）

说明：本资料来自韩国食药监局官方网站，由食品伙伴网翻译整理。欢迎转载，转载请注明出处！有任何疑问，请联系 news@foodmate.net。*本页提供的出口阶段违反食品均作返回出口国或废弃处理。

发布日期	处理机构	产品类别	产品名称	韩语产品名(英语产品名)	制造商/出口公司	违反内容	标准	结果
2015.10.5	京仁厅	农林畜牧水产	干蘑菇	건아가리쿠스버섯 (AGARICUS MUSHROOM)	JIAN LU SHAN ZHOU NATIVE PRODUCTS CESSING EXPORT CO., LTD	二氧化硫超标	0.03g/kg	0.274g/kg
2015.10.7	京仁厅(义王)	家具容器包装	电饭煲	전기보온밥솥 (DESCRIPTION MULTI COOKER)	GUANGDONG QIANGLI GROUP ZHONGSHAN ELECTRICAL CO	总溶出量超标	30	60
2015.10.8(台湾)	京仁厅	家具容器包装	冰淇淋勺	아이스크림 스푼 (SCOOP THAT! II)	THAT! INVENTIONS CO.	镍超标	0.1mg/1	0.3mg/1
2015.10.8(台湾)	京仁厅	家具容器包装	黄油刀	버터나이프 (SPREAD THAT! II)	GIXIA GROUP CO.	镍超标	0.1mg/1以下	0.2mg/1
2015.10.12	釜山厅(神台)	农林畜牧水产	山地蒿	애엽 (ARTEMISIA MONTANA)	ANHUI XIEHECHENG CHINESE HERB LIMITED CORP	铅超标	0.3 mg/kg以下	0.55 mg/kg
2015.10.13	京仁厅(平泽)	食品添加剂	绿茶提取物	차추출물 (GREEN TEA EXTRACT 75/20%)	NANTONG HAITIAN BIOTECH CO., LTD.	含量超标	儿茶酚标示量为20%，含量范围应在标示量的90~120%	儿茶酚含量为40%
2015.10.13	京仁厅	加工食品	调味青鳞鱼酱	양념밴댕이젓 (SEASONED BIG EYED HERRING)	WEIHAI SANSHENGHE AQUATIC FOODSTUFFS CO., LTD.	检验含有防腐剂丙酸	0	0.02g/kg

更多内容详见：[2015年10月中国出口韩国食品违反情况（11月4日更新）](#)

文章来源：食品伙伴网

国际预警

2015年11月输日食品违反日本食品卫生法情况（11月5日更新）

说明：本资料来自日本厚生劳动省官方网站，有任何疑问，请联系邮箱 news@foodmate.net。

更多信息查询请见：[输日食品违反情况查询](#)

发布日期	品名	条文	制造者	发货者	生产国	不合格内容	担当 检疫所	输入者	原因	措施 状况	备考
2015-11-5	其他的粳米精米	第6条第1号		ASIA GOLDEN RICE CO., LTD.	泰国	异臭及发霉	新潟	丸紅株式会社	浸水	废弃、退货等（全量保管）	行政检查
2015-11-5	水煮：玉米（WHITE HOMINY）	第11条第2项	MARQUEZ BROTHERS INTERNATIONAL, INC		美国	成分规格不合格（检出 焦亚硫酸钠（作为二氧化硫）0.053 g/kg）	東京	有限会社 アイ・トレーディング		废弃、退货等（全量保管）	自主检查
2015-11-5	烹饪器具：组合（BARBECUE GAS STOVE：搪瓷板）	第18条第2项	FOSHAN CITY SHUNDE DISTRICT JINJIELONG INDUSTRY CO., LTD.		中国	制造基准不合格（使用及熔出食品卫生法施行规则别表第1中以外的着色料）	福岡	承天貿易有限公司		废弃、退货等（全量保管）	自主检查
2015-11-5	新鲜杏仁	第6条第2号		ANA TRADING CORPORATION USA	美国	检出 黄曲霉毒素 16 μ g/kg（B1:13.7，B2:1.9）	東京	ANA フーズ株式会社		废弃、退货等（全量保管）	命令检查
2015-11-5	其他的点心类（PEACH COATING JUICE）	第11条第2项	CHUAN DAI ENTERPRISE CO., LTD.		台湾	使用基准不合格（果汁中使用山梨酸钾（作为山梨酸）1.74 g/kg）	東京	株式会社 グランデフーズ		废弃、退货等（全量保管）	行政检查

更多内容详见：[2015年11月输日食品违反日本食品卫生法情况（11月5日更新）](#)

文章来源：食品伙伴网

国际预警

韩国发布《食品卫生法》及《畜产品卫生管理法》部分修改草案

食品伙伴网讯 11月4日，韩国一议员提出了《食品卫生法》及《畜产品卫生管理法》部分修改草案，其主要内容为食品、畜产品加工企业向海外出口产品中，出现产品不符合出口国食品基准而被拒绝通关情况时，为确认相同生产线上生产产品的安全性，应向食品药品安全处长报告。

目前，韩国出口食品在国外被判定为不合格品时，也不会通知韩国内相关部门，只能依靠海外舆论媒体得知此类信息。分析被国外判定为不合格的事例，不符合过敏原标识等有些情况是对出口国食品基准不了解所致，以后食药处管理将国外发现的不合格信息通知食品行业，共享不合格信息将有助于食品出口。

该议员还指出，对国外判为不合格的食品进行彻底管理，不仅能确保民众饮食安全，还有助于中小企业食品出口。

原文链接：<http://www.foodnews.co.kr/news/articleView.html?idxno=56943>

文章来源：食品伙伴网

日前，欧盟食品和饲料类快速预警系统 (RASFF) 发布了 2015 年第 44 周通报，共 67 项。其中，针对中国输欧产品 16 项（不包括对香港地区和台湾地区的通报），占同期欧盟通报总数的 23.9%。其中，拒绝进口通报 11 项，信息通报 3 项，预警通报 2 项。现将 RASFF 对华通报摘译如下：

表 1 欧盟 RASFF 对华拒绝进口通报

通报时间	通报国	通报产品	编号	通报原因	状态/采取措施
2015/10/26	意大利	手持式搅拌机	2015. BRA	含有重金属：锰迁移 (1.0mg/kg-ppm)	海关托管/海关封存
2015/10/26	德国	三聚氰胺菜板	2015. BRB	物质迁移：甲醛迁移 (307.2、387.6mg/kg-ppm)	尚未投放市场/产品遣回
2015/10/27	意大利	冷冻阿拉斯加鳕鱼	2015. BRG	标签缺失/不正确：缺乏健康标志	尚未投放市场/产品遣回
2015/10/27	意大利	冷冻阿拉斯加鳕鱼	2015. BRH	标签缺失/不正确：缺乏原产国	尚未投放市场/产品遣回
2015/10/27	意大利	大米棒	2015. BRI	GMO/新型食品：含有未经批准的转基因成分	海关托管/海关封存
2015/10/28	法国	花生仁	2015. BRM	含有霉菌毒素：黄曲霉毒素 (B1=88、Tot.=105µg/kg-ppb)	尚未投放市场/拒绝进口
2015/10/28	意大利	不锈钢厨房用品	2015. BRR	含有重金属：铬迁移 (0.19mg/kg-ppm)、镍迁移 (0.2mg/kg-ppm)	海关托管/海关封存
2015/10/30	荷兰	腌蛋	2015. BRV	掺假/欺诈：卫生证书有问题	尚未投放市场/拒绝进口
2015/10/30	荷兰	煮熟的咸鸭蛋	2015. BRW	掺假/欺诈：卫生证书有问题	尚未投放市场/拒绝进口
2015/10/30	荷兰	腌制鸭蛋	2015. BRX	掺假/欺诈：卫生证书有问题	尚未投放市场/拒绝进口
2015/10/30	葡萄牙	带壳花生	2015. BSB	含有霉菌毒素：黄曲霉毒素 (B1=4.3µg/kg-ppb)	尚未投放市场/拒绝进口

表 2 欧盟 RASFF 对华信息通报

通报时间	通报国	通报产品	编号	通报原因	状态/采取措施
2015/10/26	拉脱维亚	储物罐盖子	2015. 1336	物质迁移：环氧化大豆油迁移 (ESBO) (119mg/kg-ppm)	尚未在通报国销售/撤出市场
2015/10/27	瑞典	果冻糖果	2015. 1341	含有非致病性微生物：布满霉菌	在其他成员国销售/召回

更多内容详见：[欧盟食品和饲料类快速预警系统 \(RASFF\) 通报 \(2015 年第 44 周\)](#)

文章来源：食品伙伴网

日本学者发现老年人独自用餐易患抑郁症

【共同社 10 月 28 日电】东京大学研究员谷友香子（营养流行病学）等的研究小组近日发布研究成果称，独自用餐较多的老年人比有人一起用餐者更容易患抑郁症。一个人生活时，独自用餐的女性患抑郁症的可能性增至 1.4 倍，男性则是 2.7 倍。

谷友香子表示，“受邀和朋友、邻居一起吃饭，社区提供聚餐服务或能有效预防抑郁症”。

美媒：研究称中国食盐中发现塑料微粒 受到污染

参考消息网 10 月 31 日报道 美媒称，用海盐给食物调味的中国食客可能会在不知不觉中吃下塑料微粒污染物。

美国《科学美国人》月刊网站 10 月 29 日报道称，研究人员分析了从中国各地超市中购得的 15 个品牌的普通食盐，他们在食盐颗粒中发现了用于生产普通塑料水瓶的聚对苯二甲酸乙二醇酯，还有聚乙烯、玻璃纸和其他多种塑料。

其中海盐受塑料污染的程度最高。研究人员测得每磅（1 磅约合 0.45 公斤——本网注）海盐中有 1200 多粒塑料微粒。由华东师范大学的施华宏领导的研究小组还发现，从盐湖、盐井和盐矿中获取的食盐虽然塑料微粒的含量较低，但每磅食盐中也有 15 至 800 粒。

施华宏和同事认为，塑料微粒源自获取海盐的海洋环境中漂浮的大量塑料污染物。研究人员还说，塑料微粒也有可能经由其他途径进入食盐，包括在食盐加工、干燥和包装过程中。

纽约州立大学弗里多尼亚分校研究塑料污染问题的谢里·梅森说，生产商一般通过蒸发来从海水中提取海盐，这一过程把除了水以外的其他所有东西都留了下来，因此在中国以外的其他地方，海盐受到塑料微粒污染的情况很可能也很普遍。他说：“塑料已经变成这样一种无处不在的污染物，所以我觉得你是从中国超市还是在美国超市货架上的海盐中找到的塑料颗粒已经不重要了。”

据施华宏的研究小组说，如果一个人摄入的海盐达到世界卫生组织推荐的最大摄入量，那么这个人每年将摄入约 1000 粒塑料微粒。这仍低于欧洲人吃贝类摄入的塑料微粒。根据去年公布的一份报告，估计欧洲人平均每人每年吃贝类摄入的塑料微粒为 1.1 万粒。贝类会受到微小海洋污染物的污染。

梅森还说，鉴于塑料污染中含有重金属和其他受关注的化学品，让进入食物链的塑料降至最低是明智的选择。

英国最新研究：每周吃一块牛排 患肠癌风险提高 42%

中国日报网 11 月 2 日电（信莲） 据英国《每日邮报》网站 11 月 2 日报道，英国牛津大学的一项最新研究结果表明，每周吃一块牛排，患肠癌的几率将会增加 42%。

牛津大学“击败肠癌”研究小组多年来致力于探究罹患肠癌和饮食习惯之间是否存在关联。为此，该研究小组启动了一项迄今为止规模最大、历时多年的研究。在这一过程中，他们邀请 50 万零 8 名年龄在 40 岁至 69 岁之间英国成年男女为研究样本，令其填写详尽的调查问卷、了解其每周吃肉的频率，并在 2006 年至 2010 年间进行追踪调查。

研究人员发现，共有 1503 名参与者在调查研究持续期间患上肠癌，那些每周吃四次红肉或加工肉制品的成年人比每周吃肉少于一次者罹患肠癌的几率高出四成，而每周吃红肉或加工肉制品至少两次者患肠癌的几率比素食者高出近两成。

“击败肠癌”研究小组负责人马克·弗拉纳根表示：“我们绝不能低估饮食习惯在降低患肠癌风险方面的重要性。有证据显示红肉和加工肉制品与肠癌之间存在强有力的关联，所以我们建议大家适量摄取这两类肉食。”

据弗拉纳根介绍，一份标准重量的红肉或加工肉制品大约为 70 克，通常情况下相当于两条培根、两片火腿或一根香肠，而一个汉堡里肉饼的重量约为 200 克，一份牛排的重量约为 284 克，也就是说每周吃一块牛排，患肠癌的几率会增加 42%。

吃红肉或加工肉制品为何会导致患癌风险提高？专家认为是因为红肉里的化学血红素会破坏人体消化系统细胞的 DNA、刺激肿瘤的生成，而加工肉制品——包括火腿、香肠、培根和汉堡肉饼在内——的危害性更大，因为它们不仅高脂高盐，而且还含有多种致癌性添加剂。

那么，部分人崇尚的健康饮食，即大量摄入高纤维食物，如水果、蔬菜或者全麦食品等，是否能够显著降低罹患肠癌的风险呢？“击败肠癌”小组的研究结果表明事实并非如此，他们发现高纤维饮食与降低患肠癌风险之间不存在显著的联系，相较于少吃或者不吃高纤维食物者相比，大量食用高纤维食物者患肠癌的几率并没有明显降低。

牛津大学的蒂姆·凯教授将代表“击败肠癌”研究小组，于当地时间 11 月 2 日在利物浦举行的英国国家癌症研究所年会上发表上述研究发现，他认为“人们需要意识到危险，在有必要时对自己的饮食习惯作出适当调整”，“多吃一些富含植物性蛋白质的食物会是一个不错的选择”。

接下来，牛津大学“击败肠癌”研究小组还计划对 20 万名成年男女进行更加深入的追踪调查，以进一步探明罹患肠癌和饮食习惯之间的关联。

母乳喂养能降低乳腺癌患病风险 新证据证明几率可降低 20%

科技日报北京 11 月 2 日电（记者房琳琳）一项大型国际合作研究显示，母乳喂养与一种名为“激素受体阴性（HRN）”乳腺癌患病的低风险之间有相关性。新证据证明，进行母乳喂养的妇女患乳腺癌的几率可降低 20%。这项由美国癌症协会、华盛顿大学、伊坎医学院以及美国乳腺癌政府网站共同协作的大型数据分析研究成果发表在 2015 年《肿瘤年鉴》上。

激素受体阴性乳腺癌能对生命产生严重威胁，50 岁以下的女性通常是主要患者群。非洲裔美国人和撒哈拉以南的非洲裔妇女更容易被此病困扰，她们的 BRCA1 基因产生了突变。另一些可能导致她们患病风险升高的原因，包括肥胖和多次早孕，以及几乎没有进行过母乳喂养。

在美国，HRN 乳腺癌患者占有所有乳腺癌患者的比例高达 20%，这类患者没有雌激素或孕激素的受体，其中三分之二没有人类表皮生长因子受体 2（HER2），三种受体都没有的被称为三者阴性（TN）。

HRN 和 TN 乳腺癌更致命，主要因为针对此症在诊断后期的治疗方案较少，用目前的治疗方法不太可能治愈。在缺乏上述受体的情况下，针对受体的药物如三苯氧胺、芳香化酶抑制剂、赫赛汀等对这些病人几乎没有作用。

研究人员称，母乳喂养很容易进行，是一种低成本但长效预防患病的公共健康策略。在女性生育年龄直接告知母乳喂养对母婴都有益处，这个重要的信息值得护理新生儿的医护人员反复强调。

去除在家庭、社区和工作场所之间进行母乳喂养的障碍也至关重要，美国癌症协会干预、监测与健康服务研究部门主管法尔哈德·伊斯拉米认为，所有在妇女有生之年防止罹患乳腺癌的方法都是必要的。

食品伙伴网翻译中心

食品翻译中心是食品伙伴网旗下的专业化翻译团队，主要从事食品及其相关领域的英汉互译工作。长期以来，我们为卫生部、农业部、质检总局及其下属多家单位，以及多家著名跨国食品企业及检测机构提供翻译服务，老客户续约率达 100%。

• 优势一、团队的多元化

我司与普通翻译公司最大的区别：食品人才+英语人才=食品翻译中心

我司翻译团队由英语专业和相关的食品专业人才构成，且两专业人才一对一：互译、互校，以团队的多元化保证译文质量。

• 优势二、翻译的专业化

英语专业人才保证译文的准确性，食品行业人才保证译文的专业性，杜绝断章取义及不明所以的翻译，我司校对及终审译员均有丰富的实验背景，保证译文的专业性，此为 100%续约率的根本保证。

• 优势三、流程的正规化

每份稿件均按照“接稿”→“初译”→“校对”→“定稿”→“交稿”→“客户反馈”程序进行。其中的“初译”→“校对”→“定稿”三个步骤由不同的专业翻译人员进行，并在每个步骤实施严格的质量控制，以保证为客户提供优质高效的服务。

我们随时期待与您的合作，合作之前可试译，亦可商榷单次合作、月合作、季度合作及年合作，希望以最专业的译文维护与您的长期合作关系，请联系：

翻译业务专员：高女士

座机：0535-6730816

QQ：858875285

E-mail：858875285@qq.com 或 trans@foodmate.net

食品商城店铺：食品翻译中心，<http://mall.foodmate.net/store-10.html>

食品伙伴网信息中心

食品伙伴网创建于 2001 年，经过十余年的发展，已经成为国内最大的食品技术网站。依托于网站本身的行业优势以及合作伙伴的支持，食品伙伴网开展企业定向信息情报服务，包括食品安全信息监控、标准法规管理咨询、竞争产品数据库、危害物数据库建设和维护以及专业翻译等项目，目前已与卫生、食药监和工商等监管机构以及多家大型食品企业、跨国公司开展合作。

服务一、食品行业信息监控服务

对相关食品监管机构及媒体进行监控，从海量信息中筛选整理出与客户产品相关的法律法规动态、重大突发食品安全事件、舆情信息、最新食品科技动态等指定内容。以日报、周报、月报的形式发送给客户，并指定专一客服提供信息查找与汇总等专业服务。

服务二、专业数据库建设与维护服务

依据客户要求，进行各种食品专业数据库的建设与维护，以协助企业提高工作效率。包括食品安全信息数据库、相关法律法规数据库、食品竞争产品数据库、食品危害物基础信息与限量数据库、食品产品与指标管理数据库、风险评估报告等文档管理数据库，以及企业所需要的各种食品相关数据库等。

服务三、竞争品情报服务

根据客户产品情况，建立数字化产品信息管理、查询系统。实现对产品相关信息的在线查询、相关数据对比、产品外观 360 度查看等功能。为企业提供竞争对手产品数据收集整理，监控竞争品市场动态信息、新品新闻、舆情信息等，提供信息监控报告，维护竞争品数据库。

服务四、标准法规管理咨询服务

根据客户需求，为客户定制开发标准法规管理系统，帮助客户管理产品相关的标准法规信息，同时根据客户需求提供标准法规的管理咨询，如标准比对分析、产品合规性分析等服务。

资源优势：食品伙伴网与国家食药监总局、质检总局和认监委等政府部门，以及行业组织和大专院校建立了广泛和密切的联系，每天与在食品产业链上的上万名注册会员在线互动交流，拥有广泛的信息来源，依托先进和强大的网络查索技术，我们能及时捕捉到食品安全质量领域最新的信息和动态。

专业优势：我们不仅拥有专业的 IT 技术团队，还有由 30 多人组成的，拥有优良专业素质的资讯服务团队，其成员 90% 以上拥有食品专业教育背景，80% 以上拥有食品专业硕士学位，业务技术主管拥有多年的食品生产和检验工作经验，其中一人拥有高级工程师职称。

经验优势：我们从 2001 年开始在线提供食品安全质量资讯服务，从 2009 年开始为国内外著名食品企业提供食品安全质量资讯定制服务，在定制服务方面，我们积累了丰富的经验。另外基于良好的行业关系，我们与食品安全监管机构和部门展开多方面的合作，客户满意度超过 98%。

业务垂询：刘涛 电话：0535-2129301 传真：0535-2129828 手机：18053585201

QQ: 517807372 邮箱：foodinfo@foodmate.net 网址：<http://vip.foodmate.net>

食品伙伴网展会推荐

食品伙伴网组团参展火热进行中，要么现在去抢，要么等待来年：

2015 组团参展会展信息：

11月25-27日	上海	2015 中国国际肉业博览会
11月27-29日	天津	2015 天津国际优质农产品交易会
4月15-17日	呼和浩特	第十二届内蒙古食品博览会
4月15-17日	呼和浩特	第十三届内蒙古食品加工与包装机械展览会
5月6-8日	潍坊	2016 第12届中国潍坊食品加工和包装设备展
5月6-8日	潍坊	2016 第12届中国潍坊食品添加剂和配料博览会
8月25-27日	青岛	2016 第十三届中国（青岛）国际食品加工机械和包装设备展
8月25-27日	青岛	2016 第13届中国青岛国际食品添加剂和配料展

会议论坛：

11月13-15日	青岛	第六届世界基因大会（青岛）
11月13-15日	青岛	2015 青岛第二届3D打印大会
11月18-20日	上海	第八届再生医学与干细胞大会
11月26-28日	台湾	2015 第三届国际老年病学大会
11月26-28日	台湾	2015 年世界健康大会
12月19-21日	南京	2015 中国（南京）首届世界消化大会
4月25-28日	大连	第九届国际蛋白质和多肽大会暨展览会
4月25-28日	大连	第六届国际分子与细胞生物学大会

2015 年展会预告

11月11-13日	厦门	2015 全国秋季食品添加剂和配料展览会
11月13-15日	上海	2015 中国上海国际食品博览会
11月13-16日	西安	2015 第七届中国（西安）糖酒食品交易会
11月13-15日	上海	2015 第十九届中国烘焙展览会（上海）
11月14-15日	石家庄	2015 河北秋季糖酒食品交易会
11月15-17日	广州	Interwine China 2015 中国（广州）国际名酒展--秋季展
11月15-17日	北京	第八届中国在线分析仪器应用及发展国际论坛
11月18-20日	北京	北京世界食品博览会 2015
11月19-21日	上海	Fresh 2015 第七届亚洲果蔬产业博览会
11月19-21日	西安	2015 第二届中国（西安）餐饮食材博览会
11月19-22日	杭州	2015 世界养生大会暨国际大健康产业博览会
11月20-22日	厦门	2015 南方食品产业展暨第十三届厦门国际食品交易博览会
11月20-22日	济南	2015 第九届中国（山东）国际糖酒食品交易会
11月24-26日	厦门	第九届（秋季）中国厦门烘焙展览会
11月25-27日	上海	第11届中国(国际)调味品及食品配料博览会
11月27-29日	广州	2015 第二届中国(广东)国际现代渔业暨海洋经济博览会
11月27-29日	安徽	2015 第11届中国（安徽）国际糖酒食品交易会
11月27-29日	南宁	第13届广西食品交易博览会
11月27-29日	广州	2015 广州国际餐饮业供应链博览会
11月27-29日	沈阳	2015 第十届沈阳东北国际糖酒食品交易会

11月27-29日	济南	2015 第三届济南营养健康暨天然绿色有机食品博览会
12月4-6日	成都	2015 中国（成都）国际咖啡产业暨咖啡文化博览会
12月10-12日	上海	Cold Chain 2015 国际冷链物流展
12月15-17日	上海	2015 第十届中国（上海）国际肉类工业展览会
12月17-22日	南京	第九届江苏秋季食品商品展览会
2016年展会预告:		
1月22-31日	天津	2016 梅江（天津）年货节
1月22-31日	太原	2016 第三届山西精品年货节
3月2-4日	广州	第二十三届中国国际包装工业展（Sino-Pack2016）
3月16-18日	上海	2016 上海国际早餐食品与加工机械及连锁加盟展览会
3月20-22日	上海	2016 第三届中国高端牛羊肉展览会
4月7-9日	广州	2016 中国广州国际烘焙食品展览会
4月11-13日	义乌	2016 中国国际电子商务博览会
4月14-16日	北京	世博威.2016 第8届中国国际高端饮用水产业北京博览会
4月14-16日	北京	2016 中国国际高端健康食用油暨橄榄油博览会
4月15-17日	武汉	第五届中国(武汉)国际焙烤展览会
4月15-17日	合肥	2016 第十届中国坚果炒货食品暨原料配料设备包装展览会
4月19-21日	北京	2016 第十三届中国国际烘焙展览会
5月1-3日	厦门	第2届中国（厦门）国际婴童产业博览会
5月6-8日	北京	第五届北京国际进口食品博览会
5月5-7日	上海	2016 第十六届中国上海国际包装和食品加工技术展
5月8-10日	徐州	2016 中国东部（徐州）国际糖酒食品交易
5月20-22日	广州	2016 中国(广州)酒店餐饮业供应商博览会
5月20-22日	郑州	2016 中国郑州欧亚国际冷冻冷藏食品展览会
5月21-23日	广州	2016 长春第六届特许连锁加盟展
5月21-23日	乌鲁木齐	2016 亚欧（新疆）农产品加工技术博览会
5月22-24日	北京	中国国际科学仪器及实验室装备展览会（CISILE）
6月14-16日	上海	2016 第11届中国食品包装与加工设备展览会
6月15-17日	北京	2016 第六届中国国际保健养生食品展览会
6月21-23日	上海	2016 上海食品加工技术与装备展（Expo FoodTec）
6月29-7月1日	广州	2016 第16届广州国际食品展览会暨广州进口食品展览会
7月8-10日	北京	第四届中国国际咖啡展览会
7月13-15日	上海	第二十二届 2016 上海国际加工包装展览会
8月25-27日	上海	2016 中国食材博览会
8月26-28日	广州	2016 年中国(广州)国际渔业博览会

食品伙伴网电子商务中心

[食品伙伴网电子商务中心](#)拥有丰富的行业资源，用户浏览量一直稳步上升。我们始终坚持为食品行业服务的宗旨，力争为广大食品及相关从业者建立一个信誉良好的商业服务平台，让上、中、下游食品产业能通过食品伙伴网电子商务平台自由交易。

2015 年食品伙伴网升级完成,升级后网速更快、用户浏览信息更流畅，同时会员商务室也已全面升级。近期电子商务中心日浏览量又创新高。欢迎加入我们，帮助您进行产品的网络推广营销，增加您的电话订单！

以下是食品伙伴网电子商务中心为您推荐的优质企业会员：

[广东环凯微生物科技有限公司——仪器试剂](#)

[江门市蓬江区杜阮万胜食品机械厂——食品机械](#)

[青岛北润仪器设备有限公司——仪器试剂](#)

[山东小康机械有限公司——食品机械](#)

[金湖金诺仪表有限公司——仪器试剂](#)

[曲阜圣隆机械设备有限公司——食品机械](#)

[杭州吉沃科技有限公司——微生物检测与物料密闭转移](#)

[曲阜四达机械设备有限公司——食品机械](#)

[济南昌诺生物技术有限公司——添加剂配料](#)

[广州旭众食品机械有限公司（总部）——食品机械](#)

VIP 会员：更多信息量、更多优化推广手段辅助、多多渠道宣传、专业客服全天候在线。更多优惠详情请见 <http://biz.foodmate.net/vip.html>

联系方式：

Email: ec@foodmate.net

企业 QQ: 800046668

Tel: 0535-2154193

食品伙伴网培训中心培训信息

推荐培训信息

[葡萄酒酿造理论与深入实践培训班（秋季）\(2015-10-26 至 2015-11-04\)](#)
[SJTU--SSAFE--GFSI 全球市场计划培训（中级第三期）-上海交大\(2015-11-11 至 2015-11-12\)](#)
[BRC 全球食品安全标准（第七版）内部审核员培训通知\(2015-11-12 至 2015-11-13\)](#)
[2015 第五届食品微生物检测与控制技术交流暨实验室检测试剂仪器展\(2015-11-12 至 2015-11-13\)](#)
[2015 中央厨房设计建设暨运营管理研修班\(2015-11-13 至 2015-11-15\)](#)
[第 49 期“食品安全管理师”和“食品检验工”考核认证--上海班\(2015-11-13 至 2015-11-15\)](#)
[第 50 期“食品安全管理师”和“食品检验工”考核认证--济南班\(2015-11-20 至 2015-11-23\)](#)
[第 37 期食品微生物检验实际操作学习班—广州\(2015-11-21 至 2015-11-25\)](#)
[关于食品出口最新法规及新《食品安全法》培训的通知\(2015-11-29\)](#)
[“肉制品加工技师”国家职业资格培训班--北京\(2015-11-25 至 2015-11-27\)](#)
[食品检测技术暨食品检验国家职业资格高级培训班-烟台\(2015-12-05 至 2015-12-06\)](#)
[第 38 期食品微生物检验实际操作学习班—南京\(2015-12-12 至 2015-12-16\)](#)
[酿造技术与品评交流培训班（春季）\(2016-06-15 至 2016-06-16\)](#)

相关培训机构及培训新闻

[TÜV SÜD（TÜV 南德意志集团）](#)
[质量技术监督行业职业技能鉴定指导中心](#)
[烟台富美特食品科技有限公司](#)
[中安信（北京）食品安全技术有限公司](#)
[北京中商会科会议服务中心](#)

2015 年 11 月份培训信息

[IPM 综合虫害控制管理培训（2 天）--郑州班\(2015-11-05 至 2015-11-06\)](#)
[产品追溯和召回制度\(1 天\)--青岛班\(2015-11-06 至 2015-11-06\)](#)
[食品行业 ISO9001 内审员培训\(3 天\)--上海班\(2015-11-09 至 2015-11-11\)](#)
[实验室 GLP 管理体系\(2 天\)--青岛班\(2015-11-10 至 2015-11-11\)](#)
[SJTU--SSAFE--GFSI 全球市场计划培训（中级第三期）-上海交大\(2015-11-11 至 2015-11-12\)](#)
[IPM 综合虫害控制管理培训（2 天）--青岛班\(2015-11-12 至 2015-11-13\)](#)
[关于 ISO9000 转版培训的通知--天津\(2015-11-13 至 2015-11-13\)](#)
[国内外食品添加剂使用卫生标准培训\(2 天\)--青岛班\(2015-11-17 至 2015-11-18\)](#)
[BRC-IOP\(第四版\)全球标准包装及包装材料内审员\(2 天\)--广州班\(2015-11-19 至 2015-11-20\)](#)
[食品标签及营养标签的相关法律、法规--广州班\(2015-11-19 至 2015-11-20\)](#)
[精益生产培训（1 天）--厦门班\(2015-11-19 至 2015-11-20\)](#)
[食品标签及营养标签的相关法律法规（2 天）--厦门班\(2015-11-19 至 2015-11-20\)](#)
[食品营养标签要求及相应法规\(2 天\)--青岛班\(2015-11-19 至 2015-11-20\)](#)
[FSSC 22000 食品安全体系内审员培训\(3 天\)--青岛班\(2015-11-25 至 2015-11-27\)](#)
[FSSC22000（第三版）食品安全体系认证内审员培训（3 天）--厦门班\(2015-11-25 至 2015-11-27\)](#)
[微生物实验室高级技术员培训（2 天）--广州班\(2015-11-26 至 2015-11-27\)](#)

2015年12月份培训信息

[实验室管理体系 ISO 17025 培训\(2天\) --青岛班\(2015-12-03 至 2015-12-04\)](#)

[关于“食品安全职业”及“食品安全师”的考核通知--北京\(2015-12-03 至 2015-12-06\)](#)

[关于“食品安全职业”及“食品安全师”的考核通知--成都\(2015-12-03 至 2015-12-06\)](#)

[关于“食品安全职业”及“食品安全师”的考核通知--郑州\(2015-12-03 至 2015-12-06\)](#)

[关于“食品安全职业”及“食品安全师”的考核通知--石家庄\(2015-12-03 至 2015-12-06\)](#)

[供应商审核培训\(2天\) --广州班\(2015-12-07 至 2015-12-08\)](#)

[理化实验室仪器使用和检测培训\(2天\) --青岛班\(2015-12-08 至 2015-12-09\)](#)

[微生物实验室高级技术员培训\(2天\) --青岛班\(2015-12-10 至 2015-12-11\)](#)

[产品保质期认知培训\(1天\) --厦门班\(2015-12-11 至 2015-12-11\)](#)

[HACCP 食品安全管理体系内审员培训\(3天\)--重庆\(2015-12-14 至 2015-12-16\)](#)

[HACCP 食品安全管理体系内审员培训\(3天\)--上海\(2015-12-16 至 2015-12-18\)](#)

[感官评定培训\(2天\)--广州班\(2015-12-17 至 2015-12-18\)](#)

[BRC-FOOD 食品安全全球标准内审员\(2天\)--厦门班\(2015-12-17 至 2015-12-18\)](#)

[欧盟饲料添加剂预混料质量体系\(FAMI QS\)内审员培训\(2天\)--青岛班\(2015-12-17 至 2015-12-18\)](#)

[良好农业规范内审员培训\(2天\) --青岛班\(2015-12-22 至 2015-12-23\)](#)

[供应商管理培训\(2天\) --广州班\(2015-12-23 至 2015-12-24\)](#)

[虫害防控基础培训\(1天\)--厦门班\(2015-12-28 至 2015-12-28\)](#)

[供应商审核培训\(2天\) --青岛班\(2015-12-28 至 2015-12-29\)](#)

2016年6月份培训信息

[酿造技术与品评交流培训班\(春季\)\(2016-06-15 至 2016-06-16\)](#)

食品商城

[食品商城](#)是以食品伙伴网为依托的食品产业链内部商城，是由食品伙伴网主导开发的食品行业生产物资在线采购平台，在线提供各种实验室仪器设备及耗材、车间工器具、防护用品、食品生产设备、食品检测产品、食品原辅料、食品行业图书以及其他食品行业服务等，覆盖整个食品原料、生产、加工、检测等的食品产业链内部。

[食品商城](#)项目正式启动于 2013 年 11 月底，致力于为食品行业商家和买家搭建诚信友好的合作平台，打造一个食品行业各种物资的专业在线采购平台。我们坚信在线采购是未来的发展趋势，真诚欢迎广大朋友来食品商城采购或销售产品，一起见证[食品商城](#)的发展壮大。

在此，欢迎广大食品行业的商家入驻[食品商城](#)，目前商城热门招商项目包括实验室用品、车间工器具、食品原辅料等适合在线上销售的食品行业内产品，例如实验室用品（培养基、Ph 计、温度计、快速检测试剂盒等）、防护用品（手套、口罩、袖套、工作服等）、车间工器具（捕鼠器、灭蝇灯、地刷等）、食品原辅料（香精香料、各种辅料等）、食品服务（法规咨询、行业培训、技术服务等）。

[食品商城](#)：<http://mall.foodmate.net>

联系电话：0535-2129198

在线沟通 QQ：859605577

邮箱：mall@foodmate.net

食品伙伴网国际站 Global FoodMate 简介

食品伙伴网国际站是专业的英文版食品门户网站，是专门为全球的食品及相关企业量身定做的 B2B 大型电子商务平台。

Global FoodMate 网站主要的用户群有两类：一是企业用户，二是个人用户。贸易公司可以在 FoodMate 找到全球的供应商、代理商、产品；中间销售商可以在 FoodMate 网站找到货源和客户；个人用户可以利用 FoodMate 及时掌握全球的食品行业发展动态。

目前，Global FoodMate 是免费注册和免费建立企业商铺，每个免费用户都可以发布 50 条产品信息。欢迎广大食品行业进出口方向从业者，使用平台进行产品推广或者发布采购信息，挑选国外的优质供应商。如果您有任何疑问，都可以随时联系我们客服。

除了这些以外，Global FoodMate 精心打造了专业的全球食品新闻、食品展会、食品标准资料等栏目，都是独一无二的最佳行业信息平台，以信息及时、全面、精准著称，每天有数万人浏览各个板块的内容。欢迎大家浏览网站，需要广告合作或者其他业务合作，请随时与我们联系！

食品伙伴网国际站：<http://www.foodmate.com>

业务 QQ： 859605577

Email：admin@foodmate.com

联系电话：0535-2129198

食品论坛热帖荟萃

本周公告帖：

[2016年食品伙伴网周历记事本换赠开始!!!](#)
[迎三九抗严寒奔向2016健步走活动（预热阶段）](#)
[食品人才中心新版上线，参与有机会获得华为荣耀手环](#)

本周求助帖：

[糖衣花生或糖衣其他坚果，裹衣之前坚果需要做哪些处理](#)
[菌落总数测定用的培养基灭完菌厚可不可以放在46℃水浴锅里恒温？](#)
[危化品买不到了](#)
[菌落总数测定，还没到48h，但是有的培养基出现了裂口](#)
[产品开罐了还有必要测黄曲霉毒素指标吗](#)
[关于面粉长肉虫问题的细节](#)
[食品厂毛巾掉毛问题](#)
[地标，企标](#)
[外包装保质期到期日早于内包装保质期到期日可以吗](#)
[进口预包装食品贴中文标签具体在什么时间、什么地点加贴？](#)
[感觉食品行业的工作越来越难干](#)
[生产许可证办理](#)
[关于转基因的标示问题](#)
[产品包装上是否可以标上“本产品配方是由刘博士精心研制而成”之类的话语？](#)
[谁懂绝味鸭脖的甜辣是煮时带上的还是后刷的呢？](#)
[各味大神看看这个饮料是用什么样的设备灌装的？](#)
[预包装食品生产日期到底如何确定？](#)
[小型私营食品企业如何实现规范化管理？](#)

本周讨论帖：

[猪猪面馆2015系列之47：路边社报道：吃面如吸烟，你还会去猪猪面馆吗？](#)
[食品厂员工拍照举报车间 公司将其诉至法院](#)
[新广告法“极限用语”](#)
[老板一番话：食品标签](#)
[关于GB7718第4.1.4.1条款](#)
[实行《食品从业人员资格证》考核管理制度才是治理食品乱象的根本，别的都是虾扯蛋](#)
[史上最全!!! 食品、药品法规与指导原则大汇总](#)
[餐饮企业自制的半成品是否有保质期要求？](#)
[2015-11-6食药局举办的标签培训讲义](#)
[网购食品，发货时没过期，收货时过期了](#)
[保质期内产品出现理化指标不符合产品标准 如何处理？](#)
[商品条码是否可以印在不干胶上然后贴到商品上去？](#)
[广东食药局关于在餐饮单位中使用含铝食品添加剂有关问题的批复](#)

[奇葩的方便面，竟然面饼配料标方便面，这算是瑕疵吗？](#)
[现在食品还能做吗？？？](#)
[祸害，误导 —— 南方日报的报道误导读者](#)
[新食品安全法中的免责条款，如何才算尽到进货查验的义务？](#)
[几乎同样问题：为何处理差别这样大？](#)
[遇到食品药品监督管理局现场抽检，“监督抽检”和“风险监测”有区别吗？](#)
[对职业打假人的重大利好！](#)
[这个企业可以这样弄吗？](#)
[生产者电话是否必须标注？](#)
[经备案标准不符合国家强制要求时，你或许会输官司](#)
[关于对食品安全国家标准的疑问](#)
[品控部和品控科相互分家？](#)
[内赠品在外包装盒是否要标识的问题](#)
[如何填写 CCP 记录的时间](#)
[关于调味料熬煮过程和包材灭菌工序的 C C P 点监控](#)
[“严于食品安全国家标准或者地方标准”的界定——备案管理部门的规定](#)
[食品安全企业标准备案规定（征求意见稿）](#)
[炒饭里的洋葱问题](#)
[有些迷茫，是在小城市稳定下当经理，还是拼一把留在大城市当员工](#)
[临毕业新人第一份工作怎么选](#)
[食品兼职采样员招聘（临沂/泰安）](#)



扫一扫
快速关注食品论坛公众号

食品论坛
电话：0535-2122193
邮箱：foodspace@126.com
QQ： 228778772 1833189830

食品网刊广告合作

2004年，食品伙伴网创立了面向食品技术人员的网络刊物—“食品网刊”，每周免费发布，目前已经发布了500多期，订阅人数超过50000，多为食品行业内的科研人员、生产以及质量质量人员、食品企业经营人员、实验室化验室人员等。

食品网刊现面向食品行业公司诚招合作伙伴。

合作方式：

1.食品网刊广告业务：在网刊中开辟单独的页面，介绍您的产品，宣传您的企业。

2.食品网刊友情链接：在网刊中将有合作意向的公司列为合作伙伴，建立合作伙伴公司网站的链接。合作伙伴公司在网站首页建立食品网刊的链接，链接地址：<http://www.foodmate.net/maillist/>。

3.其它合作：欢迎食品行业公司与食品伙伴网以及旗下其它网站进行深入合作。

食品伙伴网旗下网站包括：食品伙伴网国际站、食品人才、食品论坛。

有合作意向请联系：

E-MAIL: expo@foodmate.net

TEL:0535-2129305

FAX:0535-2129828

食品伙伴网 网聚食品人

食品伙伴网始建于 2001 年，创建十余年来，食品伙伴网始终秉承“关注食品安全，探讨食品技术，汇聚行业英才，推动行业发展”的建设宗旨，服务于食品技术人员，服务于中国食品行业，得到广大食品技术人员的大力支持，目前已经发展成为国内食品技术领域的领航网站。

专业性是网站存在和发展的基础，食品伙伴网以建设中国最专业的食品技术网站为建设目标，为食品技术人员提供服务，为中国的食品安全提供动力。

2004 年，创立了面向食品技术人员的网络刊物—“食品网刊”，每周发布，目前已经发布了 500 多期，有 50000 多人订阅。

为了促进食品行业技术人员之间的交流，食品伙伴网从 2003 年开始将网络社区作为发展的重点，创建了国内最大的食品交流社区—食品论坛。

食品论坛目前注册会员已超过 82 万，讨论帖子超过 700 万。论坛拥有国内最强的斑竹队伍，目前在任的八十多位斑竹，全部是从事食品技术工作的朋友，有从事食品安全教育的大学老师，有从事食品安全监管的检验检疫系统、质量监督系统、卫生监督系统的工作人员，有大型食品企业的技术经理、品质量管理人员，有食品安全专业在读硕士、博士，有从事质量评审、质量咨询的资深评审员，有多年从事健康营养工作的营养师。

食品论坛定期举办食品技术讲座，邀请食品行业的专家学者主持，交流探讨食品生产技术、质量管理、检验检测技术等专业问题(<http://bbs.foodmate.net/forum-16-1.html>)。在这个虚拟的社区中，大家为了一个共同的目标走到了一起，每个人的都是老师，每个人都是学生，每个人都有付出，每个人都有收获。

依托自身资源及技术优势，食品伙伴网为食品相关企业提供广告宣传、信息情报、专业数据库建设、技术咨询、专业翻译、技术培训、电子商务、会展合作和人才交流等服务。合作及服务的客户包括政府机构及众多大型跨国食品集团。

随着食品安全越来越引起社会的重视，食品伙伴网将全力以赴，与社会各界精诚合作，共建食品行业最好的交流平台，推动食品行业的健康发展，提高我国的食品安全水平。

详情登录 食品伙伴网 www.foodmate.net

服务电话：0535-6730582， 传真：0535-2129828

E-mail: foodmate@foodmate.net

地址：山东省烟台市芝罘区峰山路 1 号 烟台服务外包基地 3 楼 306 室



扫一扫

快速关注食品伙伴网服务号