

# 食品网刊

食品网刊 与您分享

第27期  
总第566期  
2015-07-15

**“僵尸肉”被指造假媒体官方各执一词**

**北京团伙7年制售2万多吨假盐 流入7省市**

沃尔玛、大润发售农兽药残留超标产品上黑榜

遂宁：学生因吃未冷藏米饭食物中毒 校长被免职

宁波32.86吨“超龄”木瓜制品落网三四年前已过期

徐静蕾代言猴菇饼干被诉侵权 食药部门认定养胃广告违法

日本福岛市2014年试种糙米放射性铯超标 未流入市场

菲律宾近300学生因吃问题糖果后食物中毒

2015年6月份美国FDA拒绝进口我国食品情况（6月汇总）

美研究人员称美食爱好者大多不胖

# 食品网刊



## 中国食品

“僵尸肉”被指造假媒体官方各执一词  
我国保健食品植物提取物将有“紧箍咒”  
香港拟立法规管食用油生产和废食用油回收  
北京团伙 7 年制售 2 万多吨假盐 流入 7 省市  
遂宁：学生因吃未冷藏米饭食物中毒 校长被免职

沃尔玛、大润发售农兽药残留超标产品上黑榜  
宁波 32.86 吨“超龄”木瓜制品落网 三四年前已过期  
徐静蕾代言猴菇饼干被诉侵权 食药部门认定养胃广告违法  
羊奶粉业存隐患：飞鹤关山乳业 6 批次羊奶粉被检出不合格  
《蜂胶》和《蜂王浆生产技术规范》两项国家标准通过审定

## 国内预警

国家食药监总局发布关于粮食及其制品等 19 批次食品不合格的通告（2015 年第 27 号）  
关于开展 2015 年食品相关产品生产企业调查的通知（质检监函〔2015〕36 号）

国家食品药品监督管理总局关于使用银杏叶提取物生产保健食品企业排查情况的通告（2015 年第 28 号）  
国家标准委关于批准发布《谷物碾磨制品脂肪酸值的测定》等 189 项国家标准的公告 2015 年第 22 号

## 国际食品

美国公布 2015 年转基因作物种植情况  
美国加州：部分地区海鲜含毒素勿食用  
菲律宾近 300 学生因吃问题糖果后食物中毒

澳洲女子在中餐馆吃出钢丝球 中餐馆被关接受调查  
日本福岛市 2014 年试种糙米放射性铯超标 未流入市场  
联合国机构将就蔬菜水果等食品安全和质量标准做出新规定

## 国际预警

加拿大更新食品药品的营养标签规定  
美国 FDA 发布《2013 食品法典》补充文件  
2015 年 6 月中国出口韩国食品违反情况（7 月 6 日）

2015 年 6 月份美国 FDA 拒绝进口我国食品情况（6 月汇总）  
2015 年 7 月输日食品违反日本食品卫生法情况（7 月 9 日更新）  
欧盟食品和饲料类快速预警系统（RASFF）通报（2015 年第 27 周）

## 食品科技

美研究人员称美食爱好者大多不胖  
日研究人员发现脑内一种酶能调节食欲

“高光效”提振水稻产量 专家称其“耕作革命”  
巴西科研人员近日研发出一新保鲜瓶可延长保质期

新京报讯 “80后”缉私员查获“70后”冻肉、南宁警方查获1967年走私鸡爪……近日，多家媒体报道了海关查获“僵尸肉”的新闻，引发关注。此前，广西食品药品监督管理局局长韦波接受媒体专访时提到，广西走私的主要是跨境牛肉、冷冻鸡爪等肉类。这些牛肉不少冷冻多年，甚至数十年。

记者发现，此前，全国出现多起查处冷冻多年的走私肉事件。

前日，一则微信公众号发文称剧情逆转，质疑“僵尸肉”或为假新闻。

### 全国多地曾发现多年冷冻肉

“僵尸肉”这一概念最早由6月23日新华网题为《走私“僵尸肉”窜上餐桌，谁之过？》的报道提出。文中提到，“在6月的海关打击冻肉走私的专项行动中，有‘80后’缉私人员在广西某口岸查处了一批比他年纪还大的‘70后’冻肉。”

此外，“南宁警方查获1967年冻鸡爪”、“查获二战期间储备肉”两个案例出现在6月30日新华网一篇名为《揭开冻品走私利益链：竟有冻品封存于1967年》的报道中。

昨日，新京报记者致电报道中所提到的南宁、长沙两地海关，双方均表示，在两地海关近些年的缉私行动中，从未发现过数十年冻品，也从未发布过上述信息。南宁市公安局表示，南宁公安办理的案件中并未发现有“包装日期为1967年”的走私鸡爪。

那么，是否就说明“僵尸肉”不存在？食品专家表示，“僵尸肉”是新词，目前未明确冷冻多少年的肉可以称为“僵尸肉”。

不过，记者发现，从公开报道来看，查获冷冻多年肉类的事件时有发生。

今年2月，广西食品药品监督管理局局长韦波接受媒体专访，谈及走私问题时他提到，“主要是跨境牛肉、冷冻鸡爪等肉类。这些牛肉，不少冷冻多年，甚至数十年。”

昨日，中新网图文报道了云南销毁600余吨走私“僵尸肉”的消息，称这批走私冻品冰冻时间在三年左右。

### 新华社记者称信息源来自办案人员

昨日，撰写《走私“僵尸肉”窜上餐桌，谁之过？》的记者在接受央广网采访时表示，“僵尸肉”不是假新闻，信息源来自长沙海关一位办案人员，该人员称“80后”缉私人员来自广西海关，“僵尸肉”是广西海关在今年海关总署打击冻肉走私的专项行动中查获的。

新华社湖南分社一位负责人表示，已将采访环节的情况说明上报至新华社总部，届时会有统一公开声明。

更多内容详见：[“僵尸肉”被指造假媒体官方各执一词](#)



新华食品北京 7 月 7 日电（娄奕娟）持续一个多月的问题银杏叶提取物事件持续发酵，国家食药监总局近日再次公布涉及不合格原料的保健企业名单，其中不乏知名企业的身影。新华食品获悉，国家食药监总局将着手制定相关规定，填补我国保健食品植物原料提取物的标准空白。

国家保健食品评审专家金宗濂对新华食品表示，问题银杏叶产品事件折射出企业外购原料存在风险，以及保健食品提取物行业监管标准的缺失。

“我国取得批文的保健食品有 1.4 万种，市场流通的产品只有 2000 到 3000 种，有的是进不去，有的是进去了又不得不退出市场，主要原因就是质量不过关。”金宗濂认为，问题银杏叶提取物事件暴露出企业外购原料存在风险。因此，提高对原材料质量的重视，是保证企业及产品生命力的关键因素。

金宗濂同时表示，除了目前被曝光的违规提取生产工艺外，银杏叶提取物中重金属含量等问题也比较突出。

“事实上，保健食品中涉及的多项提取物都缺乏国家标准。”金宗濂称，以目前盛行的抗氧化保健食品为例，市面上已经出现了众多以葡萄籽提取物作为原料的产品，原料提取物的生产工艺、原材料提取、配比原则都缺乏标准规范，质量很难控制。

金宗濂认为，新《[食品安全法](#)》首次提出“保健食品原料目录”，该目录建立后将对提取物市场起到规范作用，消费者选购也将有权威依据。

据悉，银杏叶提取物广泛应用于药品、保健品、食品添加剂、功能性饮料与化妆品领域中。今年 5 月，监管部门在飞行检查中发现，部分企业擅自改变提取工艺，使用 3% 盐酸代替稀乙醇制备银杏叶提取物，而按国家生产按标准应使用稀乙醇提取。国家食药监总局称，擅自改变提取工艺存在“分解药品有效成分，影响药品疗效”风险。

统计数据显示，全国目前 157 家企业使用银杏叶提取物生产保健食品。此前，国家食药监总局公告称，大连珍奥集团、汤臣倍健、无限极有限公司、如新（中国）有限公司等 21 家保健食品企业从桂林兴达药业、宁波立华制药购进银杏叶提取物，近日哈药集团制药总厂等 8 家企业又卷入违法银杏叶提取物的风波。

据中国保健协会副秘书长黄建生透露，发现银杏叶提取物问题后，国家食药监总局将对提取物做出相关规定，以填补保健食品原料提取物的标准空白。

在大量银杏叶提取物产品不合格背后，是我国健康产业市场需求的快速增长。近年来，我国居民心脑血管病发病率持续上升。根据 6 月底发布的《中国居民营养与慢性病状况报告（2015）》，我国成人的高血压的患病率呈现上升的趋势，2012 年全国 18 岁及以上成人高血压患病率为 25.2%；心脑血管疾病已经成为我国居民的主要死因，死亡率为 271.8/10 万。

这份报告同时显示，吸烟、过量饮酒、身体活动不足和高盐、高脂等不健康饮食是慢性病发生、发展的主要行为危险因素。

更多内容详见：[我国保健食品植物提取物将有“紧箍咒”](#)

## 香港拟立法规管食用油生产和废食用油回收

香港文汇报 7 月 8 日讯，香港特区政府食物及卫生局、环境局联合发出咨询文件，拟立法规管香港食用油生产及废食油回收，展开 3 个月公众咨询。

咨询文件建议香港本地生产或进出口的食用油脂，都不得使用废置食用油及劣质油脂作为生产原料；建议通过发牌制度，令废置食用油只可由持牌的收集商、处置商或出口商回收，以及只可用作合法的工业再用用途。

同时建议，所有在港生产的食用油均须附有官方或官方认可独立检测机构所发出的证明书，食用油进口商亦须提供生产地的官方或官方认可机构证明书。规管范围包括植物油、动物油及用作配料的食用油脂，橄榄油、棉籽油、花生油、猪油、牛羊油脂等均在规管范围内，不过牛油、植物牛油、可可脂等脂肪乳状液就不在规管范围内。

建议收紧食用油安全标准，例如可致癌并常见于地沟油成分的“苯并芘”，含量建议由原本 10ug/L，收紧至不高于 5ug/L。

## 北京团伙7年制售2万多吨假盐 流入7省市

新华网南京7月8日电（“新华视点”记者杨绍功、朱国亮）2万多吨工业用盐，在一个七八平方米的小作坊里，通过一台分装机就改头换面被包装成了食用盐，其后被运往北京、江苏、天津、河南、河北、安徽、山东等7省市销售。

这样一条非法产业链运行长达7年才被发现。江苏泰州警方日前破获的一起假盐案令人震惊。

### “加碘精制盐”实为工业用盐，够泰州500万人吃1年

江淮地区自古以来就是中国四大盐场之一，淮盐产量巨大、质量上乘。2014年11月，泰州市海陵区盐政执法部门和公安部门在当地农贸市场发现大量标注“北京中盐加碘精制盐”字样的食用盐。产盐区出现大量低价外地盐，引起相关部门关注。

经盐政取样检测，发现这种“加碘精制盐”的“碘”含量为零，且检测出致癌成分——亚硝酸盐。最终，检测部门认定，这些“精制盐”实为工业用盐。

追查假盐来源，警方发现这些假盐产自北京郊区。在北京市大兴区青云店镇东赵村一个七八平方米的小作坊里，犯罪嫌疑人王某雇佣5名工人，用1台分装机，将工业用盐分装后出售。这些工业用盐多数购自王某姐夫姜某的工业盐业公司。这家名为“北京豪杰京通工业盐销售有限公司”的企业，经营各类工业用盐已有两年。

据记者调查，公司成立前，姜某就一直向王某提供工业用盐。贩卖工业用盐的姜某长期从事食盐批发，2005年曾因制售假盐受到过行政处罚。在明知妻弟制售假盐的情况下，不仅向其提供工业用盐，还向其销售制假用的包装袋、包装箱。

警方介绍，从这个小作坊查获的26本账册来看，这一犯罪团伙自2008年以来已累计制造和销售有毒有害的假劣食盐2万多吨。

“2万吨盐够泰州500万人吃整整1年。”泰州市盐业管理局副局长周律刚说，“这一案件所涉假盐量之大，销售时间之长，十分少见。”

### 大巴司机参与贩卖假盐，腌菜、卤菜加工作坊大量使用

据调查，这些假盐主要被销往北京、天津、江苏、河南、河北、安徽、山东等7省市。多年来，我国食盐一直实行专营，这些假盐是如何进入市场销售的？

在泰州警方和盐政部门走访中，有居民透露：“这些盐是大巴车运回来的。”据警方调查，王某生产出假盐后，会在深夜转运给几个熟悉的批发零售商，其中既有北京市区农贸市场的商户，也有位于交通物流节点的批发商户。

这些批发商户又通过各自的关系，把盐卖给司机或请司机代运，通过大巴车运走。在北京市丰台区的丽泽桥长途汽车站，警方调查了车站附近两家与长途大巴司机来往密切的百货批发店，都发现了王某制售的假盐。

更多内容详见：[北京团伙7年制售2万多吨假盐 流入7省市](#)

## 遂宁：学生因吃未冷藏米饭食物中毒 校长被免职



遂宁市疾病预防控制中心  
检验报告  
TG(2015)001 (5/5)

| 样品名称 | 检验项目      | 标准单位 | 卫生标准值 | 检验结果 |
|------|-----------|------|-------|------|
| 呕吐物  | 副溶血性弧菌    |      |       | 未检出  |
|      | 金黄色葡萄球菌   |      |       | 未检出  |
|      | 蜡样芽胞杆菌    |      |       | 检出   |
|      | 沙门氏菌      |      | 不得检出  | 未检出  |
|      | 志贺氏菌      |      | 不得检出  | 未检出  |
|      | 致泻性大肠埃希氏菌 |      |       | 未检出  |

(以下为空白)

四川新闻网  
NEWS.SC.Org

图为检测报告显示，检出了“蜡样芽胞杆菌”

四川新闻网遂宁 7 月 8 日讯（席勇 记者 曾长林）7 月 1 日，遂宁市安居区白马镇小学 10 名学生出现疑似食物中毒症状。事件发生后，安居区多部门立即行动调查处理该事件。今日，四川新闻网记者从安居区相关部门了解到，经实地调查及对呕吐物等的检测表明，学生因食用没有冷藏的米饭导致头昏呕吐。目前，该校校长及多名负责人被问责。

7 月 1 日下午 1 点左右，遂宁市安居区卫计局接到报告：白马镇小学多名学生出现疑似食物中毒症状。随后，安居区疾控中心立即派出应急小组，包括流调、检验、消杀应急处置小组立即赶赴现场进行流调处置。

经调查，该校当天共有 52 名学生和 9 名教职工在学校食堂就餐。首发病人约有 50 人出现头昏、呕吐症状。经排查疑似食物中毒病例 10 人，主要表现为腹痛、呕吐、乏力、腹泻，大便样呈黄色水样便。据家长称，孩子在学校食堂吃过炒饭、茄子等食物后，出现头昏呕吐症状。

10 名学生出现疑似食物中毒症状后，安居区医院立即对有疑似食物中毒症状的学生采取门诊对症治疗。7 月 1 日 22 时，10 名留院学生疑似症状解除，医生建议可于 7 月 2 日上午离院返校。

与此同时，安居区政府在第一时间成立了由副区长担任组长，区应急办、食药局、卫计局、公安分局、教育局等部门成员的工作小组，对此次事件进行调查处置。随即遂宁市疾控中心对学生食用的味精、鸡精、豆瓣以及学生的呕吐物等 10 个样品进行了检测，经检测，有 4 个样品检测出了蜡样芽胞杆菌。

据安居区疾控中心副主任左鹏介绍，白马镇小学此次出现的食物中毒事件的原因是食堂在保存米饭时没放进冰箱，致使蜡样芽胞杆菌在 28℃-35℃ 之间迅速繁殖，呕吐、腹痛、腹泻症都符合蜡样芽胞杆菌的发病特点和临床表现，蜡样芽胞杆菌一般的发病时间 1-5 小时。学生 11 点 30 分开始吃饭，中午 1 点 30 分至 1 点 40 分左右发病，所以在发病时间和临床表现都是符合的。

随后，安居区食安委、组织监察局、效能办等部门组成的调查组，对此次事件进行了核查与追责：白马镇教育助理员、白马镇中心小学校长陈浩，副校长罗序强，安卫办副主任唐进分别被免职，并给陈浩行政警告、罗序强诫勉谈话、唐进行行政记过处分。

文章来源：四川新闻网

新华食品北京7月8日电（李楠）国家食药监总局7日公布新一期的食品抽检名单，本次抽检涉及13家经营企业负有经营销售不合格食品的责任，其中沃尔玛（安徽）商业零售有限公司阜阳人民东路分店抽检的杭州“忆江南”铁观音检出农药三氯杀螨醇；阜阳大润发商业有限公司颍河西路店抽检的南京任之杰食品有限公司生产的卤猪肚因检出禁止使用的莱克多巴胺被通报。

### 沃尔玛所售铁观音检出农药三氯杀螨醇

名单显示，在沃尔玛（安徽）商业零售有限公司阜阳人民东路分店抽检的杭州“忆江南”铁观音因检出农药三氯杀螨醇被通报，三氯杀螨醇实际检测值0.33mg/kg（毫克每千克）。

据了解，三氯杀螨醇属于有机氯农药，是一种广谱杀螨剂，具有活性高，分解慢的特点，可用于棉花、果树、花卉等螨虫防治。

目前，我国禁止“三氯杀螨醇”用于茶叶生产，茶叶检出农残项目值主要是茶树鲜叶在生长过程中需治理各种病虫害，而使用农药不当或施用农药后安全间隔期不够就进行采茶，造成茶叶产品农药残留量超标。依据最新修订的《[食品安全法](#)》，特别强调剧毒、高毒农药不得用于瓜果、蔬菜、茶叶、中草药材等国家规定的农作物。

### 大润发售含有“瘦肉精”卤猪肚

此外，名单还显示，阜阳大润发商业有限公司颍河西路店抽检的卤猪肚（2015-1-20）莱克多巴胺实际检测值为18.0μg/kg（微克每千克）。据了解，莱克多巴胺是一种人工合成的β-肾上腺素兴奋剂类药物，为俗称“瘦肉精”中的一种。如大量食用含有莱克多巴胺残留的肉类或内脏后，可能会引发手脚发麻、心率加快、呕吐等中毒症状。

部分国家和地区（如欧盟）禁止在畜禽等动物中使用包括莱克多巴胺在内的所有β-肾上腺素兴奋剂类药物。我国农业部将其列入《禁止在饲料和动物饮用水中使用的药物品种目录》；国家卫生计生委将其列入食品中可能违法添加的非食用物质名单中，其限量值为不得检出。

根据我国《刑法》第144条规定，在生产、销售的食品中掺入有毒、有害的非食品原料的，或者销售明知掺有有毒、有害的非食品原料的食品的，构成生产、销售有毒、有害食品罪。

除了上述2家经营企业之外，还有11家企业被通报，分别为滨海大润发商业有限公司、沃尔玛深国投百货有限公司芜湖中山北路分店、苏果超市（宿州）有限公司、淮北大润发商贸有限公司相山分公司、合肥悦家商业有限公司长江东路店、芜湖世纪联华发展有限公司、湖北家联商贸有限公司、江苏乐天玛特商业有限公司淄博柳泉路店、莱芜贵都商城有限公司、承德大润发商业有限公司、安徽大统华连锁超市有限责任公司。

据了解，2015年2至5月，国家食药监总局共抽检5类食品463批次样品，其中合格样品444批次，不合格样品19批次。

针对抽检中发现的不合格产品，所在地食品药品监管部门已按《中华人民共和国食品安全法》的要求责令生产经营企业及时采取下架、召回等措施，并对不合格产品生产企业依法采取督促整改、立案调查等措施。



## 宁波 32.86 吨“超龄”木瓜制品落网 三四年前已过期

日常生活中，我们经常会在甜品、糕点、餐饮中吃到各色水果。这些水果丁或水果块或为辅料、或为点缀，为原本单一的食物增色添味。至于这些看似色泽诱人的水果丁（块）新不新鲜，安不安全？很少有消费者会去较真。

最近，宁波一家企业领到了 140 万元的行政处罚罚单，这也是江北区在食品流通环节领域开出的最大罚单。今年 3 月，江北区市场监管局在江北一家冷库中，查出了该公司贮藏的 32.86 吨超过保质期 2 年多的木瓜块和木瓜丁。

### 冷库中的这批木瓜制品 居然是五六年前产的

这批“高龄”木瓜，是今年 3 月 16 日，江北区市场监管局在位于江北区倪家堰一家冷库中查到的。

“木瓜块的生产日期分别为 2010 年和 2011 年，一共有 29 吨；木瓜丁的生产日期有 2010 年，甚至还有 2009 年的，一共有 32.86 吨，全部都超过了保质期限很长时间。”江北区市场监管局稽查大队大队长王维介绍说，查到的这些冷冻木瓜块和木瓜丁，保质期标为 24 个月。也就是说，这些产于五六年前的木瓜产品，都已经过期两年以上。

经过调查发现，这些木瓜块、木瓜丁都是宁波一家食品有限公司贮藏在该冷库的。

“这家食品公司与这个冷库合作已久，2010 年之前就有大批木瓜块、木瓜丁等食品存放于此。”为彻底搞清这批木瓜食品的来源及去向，江北区市场监管局紧急抽调人员对该冷库近五年的出入库台账进行了仔细核查。

经核查发现，2010 年以来，该食品公司分别于 2010 年 7 月、9 月和 2011 年 3 月，以每公斤 6.7 元的价格，分三次从海南购入速冻木瓜块共计 60 吨。

2010 年 3 月、5 月，又以 7 元每公斤的价格，分两次从广西北海购入速冻红肉木瓜丁共计 24.23 吨。这些产品全部被冷冻于倪家堰冷库内。

### 曾有两批次过期产品销往苏州

#### 主要用于制作果汁果酱

这些过期木瓜被销往何处？有用于哪些食品领域？

江北区市场监管局稽查大队大队长王维介绍说，根据冷库的出库记录则显示，2010 年 4 月至 10 月，该食品公司因生产所需，曾多次提取冷冻木瓜产品，数量一共达到 34.216 吨。而之后，就未再提取用于生产。

而最近的两笔出库记录分别发生在 2013 年 1 月和 4 月，从该冷库分别提取了 5 吨的木瓜丁和 20 吨的木瓜块销给苏州一家食品加工单位。

“冷冻木瓜块最迟入库时间为 2011 年 3 月，木瓜丁最迟入库时间为 2010 年 5 月，很显然，销往苏州的两批产品全部为过期食品。”据介绍，苏州这家食品加工企业，主要生产的产品为果汁、果酱等。

更多内容详见：[宁波 32.86 吨“超龄”木瓜制品落网 三四年前已过期](#)

文章来源：钱江晚报

## 徐静蕾代言猴菇饼干被诉侵权 食药部门认定养胃广告违法

本报北京7月6日讯记者万静 由著名影星徐静蕾代言的“江中猴菇养胃饼干”，被消费者起诉涉嫌侵权，今日北京市海淀区法院已正式受理该案。据悉，2014年11月18日北京市海淀区食品药品监督管理局已经认定上述涉案产品的广告行为，不符相关法律规定，对其责令改正，给予警告。

案件原告消费者李先生告诉记者，“江中猴菇养胃饼干”在其电视广告宣传中宣称：“江中猴菇饼干养胃，专为胃病人设计，满足胃病人核心需要”。而且该产品还请了著名影星徐静蕾来代言，更增加了“江中猴菇养胃饼干”的印象，认为这种饼干确实具有养胃和治疗胃病的作用，于是就购买了猴菇饼干，用来治疗改善胃部不适的毛病。但买回后发现所谓的“养胃饼干”和普通饼干没什么不同，反而耽误了自己及时就医和治疗，给李先生精神和物质上造成了损害。为此，李先生在7月6日向北京市海淀区人民法院提出起诉，要求江西食方食坊中药食品有限公司、徐静蕾等被告承担连带责任，10倍赔偿原告损失7830元，并公开赔礼道歉。

据悉，新修订的广告法将于今年9月1日正式生效施行。新法规定，广告代言人在广告中对商品服务做推荐证明，应当依据事实，符合本法和有关法律、行政法规规定，并不得为其未使用过的商品或者未接受过的服务做推荐证明。

## 羊奶粉业存隐患：飞鹤关山乳业 6 批次羊奶粉被检出不合格

6 月 23 日，国家食品药品监督管理总局（以下简称“食药总局”）公布了今年第二季度婴幼儿配方乳粉专项抽检结果，涉及到陕西飞鹤关山乳业有限责任公司、西安飞鹤关山乳业有限公司和陕西唐秦龙乳业有限公司 3 家企业的 7 批次婴幼儿配方羊奶粉不合格。

其中有 6 批次产品系飞鹤关山的产品，飞鹤乳业作为飞鹤关山的控股股东之一当天即作出官方回应，称在第一时间责令并督促关山乳业全面无条件召回所有相关批次产品，并已进行停产整改、内部全面排查，并由飞鹤乳业向关山乳业派驻整改工作组。

“飞鹤乳业在近几年的增长速度非常快，是国产奶粉中排在三四位的企业，产品主要销往北方地区，此次事件对于飞鹤的品牌影响还是比较大的，消费者信心受到了一定的影响。”乳业专家宋亮告诉法治周末记者。

多位接受法治周末记者采访的乳业专家认为，此次事件暴露出了关山乳业在原材料采集、人员把控、生产监控、产品自检方面都存在一定的问題，而这些问题只是发展尚不成熟的羊奶粉行业问题的一次集中体现。

### 生产过程节节出错

在关山乳业出现的 6 批次问题产品中，有两批次为硝酸盐含量超标，其余四批次为硒含量不足。而唐秦龙乳业也出现了硒含量不足问题，另有铜、叶酸、维生素的实际含量与标签不符。

6 月 24 日，飞鹤乳业公布初步调查结果，称目前关山乳业确认酸性食品设备清洗剂（硝酸）、碱性食品设备清洗剂（氢氧化钠），在生产清洗环节因操作失误，导致酸碱清洗液渗漏进入浓缩奶罐，反应产生硝酸盐，致使产品硝酸盐指标不合格。

食药总局的公告介绍，硝酸盐本身对人体无害或毒性相对较低，但摄入后在细菌的作用下可能还原成亚硝酸盐，毒性较大。

对此宋亮认为，由于我们国家目前对于奶粉行业的检测标准比较严格，远高于对人体造成危害的程度，所以超标一点对人体还不会造成影响。

而仅在一个月之前，在食药总局 5 月 20 日公布的第一季度婴幼儿配方乳粉抽样检验中，并未对此次出现问题的产品进行抽样，由关山乳业生产的几批次羊奶粉并未检出问题，而抽检产品的生产时间全部集中在今年 2 月。

此次检出的问题产品生产日期涉及今年 1 月、3 月、4 月。

“抽检本身就不是完全准确的，并不能保证所有问题产品都能抽检出来。”宋亮提出，“奶场的设备清洗过程中，由于有些细菌是耐酸性的，有一些是耐碱性的，所以都需要使用。如果是在连续生产的情况下奶场设备是不到半年清洗一次，如果不是连续生产大约 30 天至 40 天清洗一次。而一般来讲，如果是奶场设备较新的话，是应该不会出现渗漏问题的。”

更多内容详见：[羊奶粉业存隐患：飞鹤关山乳业 6 批次羊奶粉被检出不合格](#) 【专题】

文章来源：法治周末

## 《蜂胶》和《蜂王浆生产技术规范》 两项国家标准通过审定

受中华全国供销合作总社的委托，《蜂胶》和《蜂王浆生产技术规范》国家标准审定组分别于2015年6月16日-17日在长沙对《蜂胶》和《蜂王浆生产技术规范》国家标准送审稿进行了审定。审定组由国家标准技术审查部、中华全国供销合作总社、中国蜂产品协会、中国养蜂学会、科研院校、检测机构及企业代表等专家组成。

审定组详细听取了《蜂胶》国家标准编制情况汇报，审查了标准文本、编制说明和征求意见汇总情况，对标准条款逐条进行了认真讨论和质询。审定组认为，《蜂胶》国家标准起草组对2009版国家标准的修订是科学的、准确的，所做的修改符合生产发展的要求；《蜂胶》国家标准增加了对酒神菊属蜂胶的要求，符合我国蜂胶产品加工的需要，对规范和促进贸易有积极推动作用；《蜂胶》国家标准增加了蜂胶真实性的要求和鉴别方法，对指导养蜂生产、提高产品质量、打击假冒伪劣、保护消费者权益有积极的促进作用；《蜂胶》标准整体达到了国内先进水平。

审定组听取了《蜂王浆生产技术规范》标准起草组的工作汇报，并对标准送审稿进行了认真的讨论和审查。审定组认为《蜂王浆生产技术规范》标准起草组提交的送审稿编写较为规范，技术要求科学合理，切合养蜂实际，对蜂王浆生产有较强的科学指导作用，在国际上未见同类生产规范，标准具有国际先进水平。

审定组一致同意通过《蜂胶》和《蜂王浆生产技术规范》两项国家标准的审查，建议起草组按照审定会的意见修改完善，尽快报批。



# 国内预警

## 国家食药监总局发布关于粮食及其制品等 19 批次食品不合格的通告 (2015 年第 27 号)

2015 年 2~5 月, 国家食品药品监督管理总局抽检 5 类食品 463 批次样品, 抽检项目合格的样品 444 批次, 不合格样品 19 批次。现通告如下:

一、抽检粮食及其制品 22 批次, 样品检验项目合格的 21 批次, 不合格样品 1 批次。不合格样品为标称上海潮乡源食品有限公司生产的加勒比海盗披萨微生物指标菌落总数和大肠菌群超标。

二、抽检肉及肉制品 272 批次, 样品检验项目合格的 259 批次, 不合格样品 13 批次。不合格样品分别为标称南通市海诺尔食品有限公司生产的小节肠检出不得在该产品中使用的色素诱惑红; 南京佳福食品有限公司生产的香辣鸭翅亚硝酸盐超标; 北京市天瑞祥食品加工中心生产的盐水鸭微生物指标菌落总数、大肠菌群超标以及检出致病菌单核细胞增生李斯特氏菌; 桐乡市三佳食品有限公司生产的 2 批次酱香肘分别为防腐剂山梨酸超标和微生物指标菌落总数超标; 泰州市梅香食品有限公司生产的風香鹅、长沙市确实有味食品有限公司生产的野山椒土鸡爪和上海海湾食品有限公司生产的沙嗲牛肉(片状的)微生物指标菌落总数超标; 湖南仁仔下饭菜食品有限公司生产的农家腊肉和板鸭、南通亚城食品有限公司生产的香肠棒、如皋市康乐食品厂生产的香肠棒酸价超标; 南京任之杰食品有限公司生产的卤猪肚检出禁止使用的莱克多巴胺。

三、抽检调味品 64 批次, 样品检验项目合格的 60 批次, 不合格样品 4 批次。不合格样品分别为标称上海味美思调味食品有限公司委托苏州市吉成酱业酿造有限公司生产的味美思本酿头道特级酿造酱油和苏州市吉成酱业酿造有限公司生产的吉成一年酿酱油氨基酸态氮不达标; 莱州市掖城酿造食品有限公司生产的原汁酱油防腐剂苯甲酸超标; 山西清徐县奥林醋业有限公司生产的陈醋总酸不达标。

四、抽检茶叶及相关制品 20 批次, 样品检验项目合格的 19 批次, 不合格样品 1 批次。不合格样品为标称杭州忆江南茶业有限公司生产的铁观音(清香型)茶叶检出禁止使用的农药三氯杀螨醇。

五、上述抽检中发现的不合格产品, 所在地食品药品监管部门已按《中华人民共和国**食品安全法**》的要求责令生产经营企业及时采取下架、召回等措施, 并对不合格产品生产企业依法采取督促整改、立案调查等措施。所涉及 13 家经营企业负有经营销售不合格食品的责任, 分别为沃尔玛(安徽)商业零售有限公司阜阳人民东路分店、滨海大润发商业有限公司、沃尔玛深国投百货有限公司芜湖中山北路分店、苏果超市(宿州)有限公司、淮北大润发商贸有限公司相山分公司、合肥悦家商业有限公司长江东路店、芜湖世纪联华发展有限公司、湖北家联商贸有限公司、江苏乐天玛特商业有限公司淄博柳泉路店、莱芜贵都商城有限公司、承德大润发商业有限公司、阜阳大润发商业有限公司、安徽大统华连锁超市有限责任公司。

六、总局对 20 家大型企业生产的产品进行了抽检, 抽取的样品检验全部合格。分别为中粮八方米业(京山)有限公司、双汇集团、北京得利斯食品有限公司、湖南唐人神肉制品有限公司、临沂新程金锣肉制品集团有限公司、黑龙江正大实业有限公司、南京雨润食品有限公司、上海鼎丰酿造食品有限公司、北京六必居食品有限公司怀柔酿造厂、北京市老才臣食品有限公司、李锦记(广州)食品有限公司、加加食品集团股份有限公司、内蒙古科尔沁牛业股份有限公司、天津市天立独流老醋股份有限公司、湖南猴王茶业有限公司、安徽天方茶业(集团)有限公司、杭州茶厂有限公司、天津天狮生物工程有限公司、汤臣倍健股份有限公司、康宝莱(中国)保健品有限公司和北京同仁堂健康药业股份有限公司等。

更多内容详见: [国家食药监总局发布关于粮食及其制品等 19 批次食品不合格的通告\(2015 年第 27 号\)](#)

文章来源: [国家食药监总局](#)

# 国内预警

## 关于开展 2015 年食品相关产品生产企业调查的通知（质检监函〔2015〕36 号）

各省、自治区、直辖市质量技术监督局（市场监督管理部门）：

食品相关产品因为直接接触食品的特性，其产品的安全与食品安全密切相关。今年 4 月 24 日，全国人大常委会审议通过了《**食品安全法**》修订草案，10 月 1 日起正式实施。6 月 11 日，汪洋副总理在全国加强食品安全工作电视电话会议上发表重要讲话，对加强食品安全监管工作提出了明确要求。为了落实汪洋副总理的讲话精神和 2015 年全国质检工作会议要求，解决食品相关产品生产企业“底数不清、边界不明”的状况，我司拟组织开展食品相关产品生产企业调查工作。现将有关要求通知如下：

### 一、思想高度重视，加强组织领导

食品相关产品安全监管工作，是赋予质量技术监督部门的重要职能，了解掌握食品相关产品企业的状况是开展各项监管工作的首要前提。各级质监部门要高度重视此次调查工作，组织好调查、录入、统计等具体工作，为认真履行食品相关产品安全监管职能奠定良好基础。

### 二、全面调查了解，严格填报要求

根据《中华人民共和国食品安全法》规定，食品相关产品是指用于食品的包装材料和容器，包括包装、盛放食品或者食品添加剂用的纸、竹、木、金属、搪瓷、陶瓷、塑料、橡胶、天然纤维、化学纤维、玻璃等制品和直接接触食品或者食品添加剂的涂料；用于食品生产经营的工具、设备，包括在食品或者食品添加剂生产、销售、使用过程中直接接触食品或者食品添加剂的机械、管道、传送带、容器、用具、餐具等；用于食品的洗涤剂、消毒剂，包括直接用于洗涤或者消毒食品、餐具、炊具以及直接接触食品的工具、设备或者食品包装材料和容器的物质。

因此，在组织开展本次企业调查时，请各有关单位按照企业生产产品的材质，分为纸、竹、木、金属、搪瓷、陶瓷、塑料、橡胶、天然纤维、化学纤维、玻璃、消毒剂、洗涤剂、接触食品内壁涂层和食品加工机械等十五类填写（表格样式见附件），并于 2015 年 7 月 17 日前以电子邮件的形式反馈我司。

联系人：解英娟

电话：010-82262212

电子邮箱：[xieyingjuan1989@126.com](mailto:xieyingjuan1989@126.com)

附件：食品相关产品生产企业调查表

产品质量监督司

2015 年 6 月 29 日

 附件：[食品相关产品生产企业调查表.docx](#)

文章来源：[国家质检总局](#)

# 国内预警

## 国家食品药品监督管理总局关于使用银杏叶提取物生产保健食品企业排查情况的通告（2015年第28号）

保健食品企业使用银杏叶提取物生产保健食品自查情况，国家食品药品监管总局已于7月3日向社会公布。现将食品药品监管部门全面排查情况通告如下：

一、全国共排查203家使用银杏叶提取物生产保健食品的企业。其中在产企业129家，停产74家。初步查明，在产企业中，有12家企业购进使用不合格银杏叶提取物原料。检查发现涉嫌不合格原料5.94吨，已使用2.28吨，销毁1.37吨，就地封存2.29吨。查出涉嫌不合格保健食品30.864吨，目前已召回产品10.4吨，销毁0.024吨，下架、封存20.44吨。

二、购进使用不合格原料的12家保健食品企业中，有4家企业未按照国家食品药品监管总局《关于对使用银杏叶提取物生产保健食品的企业开展执法检查的通告》（2015年第19号）和《关于使用违法银杏叶提取物生产保健食品有关核查情况的通告》（2015年第22号）的要求向监管部门报告自查情况，排查时提交了原料自查报告。分别为南京中科药业有限公司、广州市龙力贸易发展有限公司、济南孟氏生物科技研究所有限公司、济南伟星生物保健品有限公司。其余8家企业排查结果与自查结果一致，企业名单已在国家食品药品监管总局《关于使用银杏叶提取物生产保健食品企业自查情况的通告》（2015年第26号）中公布。

三、上述12家企业购进不合格银杏叶提取物原料涉及9家原料供应商。分别为宁波立华制药有限公司、重庆科瑞南海制药有限责任公司、安康中科麦迪森天然药业有限公司、天津泰阳制药有限公司、徐州恒凯银杏制品有限公司、陕西嘉禾植物化工有限责任公司（已更名为陕西嘉禾生物科技股份有限公司）、浙江惠松制药有限公司、宁波中药制药股份有限公司、宣城百草药业有限公司。上述9家原料供应商须向当地省（市）食品药品监管部门报告2014年以来所生产的银杏叶提取物生产数量及销售去向，说明其提取物不合格的原因。所在省（市）食品药品监管部门要及时立案调查，调查结果于7月25日前报告国家食品药品监管总局。

四、保健食品企业凡使用不合格银杏叶提取物原料生产了保健食品的，一律由当地监管部门监督销毁。凡从生产销售过不合格原料的供应商购进原料的，要对尚未投入生产使用的原料和已生产的产品逐批检验，7月24日前将原料及产品检验情况报告省（区、市）食品药品监管部门。省（区、市）食品药品监管部门对检验情况进行抽检验证，并于8月10日前将企业自检、省（区、市）食品药品监管部门抽检监测情况及相应检验报告一并报告国家食品药品监管总局。

五、国家食品药品监管总局将组织对保健食品企业购进使用的银杏叶提取物原料及生产的产品进行抽检。对企业自检合格而监督抽检发现不合格的，将依法从重处理。

特此通告。

食品药品监管总局

2015年7月7日

文章来源：[国家食药监总局](#)

# 国内预警

## 国家标准委关于批准发布《谷物碾磨制品脂肪酸值的测定》等 189 项国家标准的公告 2015 年第 22 号

国家质量监督检验检疫总局、国家标准化管理委员会批准《电梯主要部件报废技术条件》等 189 项国家标准，现予以公布（见附件）。

国家质检总局 国家标准委

2015 年 7 月 3 日

食品伙伴网备注：食品相关标准列表如下

| 序号 | 国家标准编号            | 国家标准名称                     | 代替标准号           | 实施日期       |
|----|-------------------|----------------------------|-----------------|------------|
| 1  | GB/T 15684-2015   | 谷物碾磨制品 脂肪酸值的测定             | GB/T 15684-1995 | 2015-11-02 |
| 2  | GB/T 18765-2015   | 野山参鉴定及分等质量                 | GB/T 18765-2008 | 2015-11-02 |
| 3  | GB/T 22532-2015   | 移山参鉴定及分等质量                 | GB/T 22532-2008 | 2015-11-02 |
| 4  | GB/T 30357.3-2015 | 乌龙茶 第 3 部分：黄金桂             |                 | 2015-11-02 |
| 5  | GB/T 30357.4-2015 | 乌龙茶 第 4 部分：水仙              |                 | 2015-11-02 |
| 6  | GB/T 30357.5-2015 | 乌龙茶 第 5 部分：肉桂              |                 | 2015-11-02 |
| 7  | GB/T 31734-2015   | 竹醋液                        |                 | 2015-11-02 |
| 8  | GB/T 31735-2015   | 龙眼                         |                 | 2015-11-02 |
| 9  | GB/T 31738-2015   | 农产品购销基本信息描述 总则             |                 | 2016-02-01 |
| 10 | GB/T 31739-2015   | 农产品购销基本信息描述 仁果类            |                 | 2016-02-01 |
| 11 | GB/T 31740.1-2015 | 茶制品 第 1 部分：固态速溶茶           |                 | 2015-11-02 |
| 12 | GB/T 31740.2-2015 | 茶制品 第 2 部分：茶多酚             |                 | 2015-11-02 |
| 13 | GB/T 31740.3-2015 | 茶制品 第 3 部分：茶黄素             |                 | 2015-11-02 |
| 14 | GB/T 31742-2015   | 皂荚多糖胶                      |                 | 2015-11-02 |
| 15 | GB/T 31743-2015   | 动植物油脂 脉冲核磁共振法测定固体脂肪含量 直接法  |                 | 2015-11-02 |
| 16 | GB/T 31748-2015   | 茶鲜叶处理要求                    |                 | 2015-11-02 |
| 17 | GB/T 31751-2015   | 紧压白茶                       |                 | 2016-02-01 |
| 18 | GB/T 31752-2015   | 溴甲烷检疫熏蒸库技术规范               |                 | 2015-11-02 |
| 19 | GB/T 31766-2015   | 野山参加工及储藏技术规范               |                 | 2015-11-02 |
| 20 | GB/T 31785-2015   | 大豆储存品质判定规则                 |                 | 2015-11-20 |
| 21 | GB/Z 31812-2015   | 饲料原料和饲料添加剂水产靶动物有效性评价试验技术指南 |                 | 2015-10-01 |
| 22 | GB/Z 31813-2015   | 饲料原料和饲料添加剂畜禽靶动物有效性评价试验技术指南 |                 | 2015-10-01 |
| 23 | GB/T 31814-2015   | 冻扇贝                        |                 | 2015-10-01 |
| 24 | GB/T 31816-2015   | 水处理剂 聚合物分子量及其分布的测定 凝胶色谱法   |                 | 2016-02-01 |

文章来源：国家标准委



2015 年 6 月 30 日，美国农业部公布了美国 2015 年转基因作物种植情况。

美国农业部国家农业统计局（NASS）每年 6 月在全美各州做一次农业调查。其中一项调查是：在各州随机抽取一些农场，调查他们所种植的转基因（GM）作物的种子是抗除草剂（HT）、抗虫（Bt）或二者均抗（Bt+HT）。抗除草剂品种只包括通过生物技术培育的品种，传统方式培育的抗除草剂品种不在其中。抗虫品种只包括含 Bt 基因的品种，Bt 品种包括含有多个抗不同害虫的基因。复合基因品种包括既抗除草剂又抗虫的品种。这些数据代表着 86%的玉米面积、87%的大豆面积和 85%的棉花面积。

2015 年美国转基因玉米、大豆和棉花的种植比例分别为 92%，94%和 94%；而 2014 年的种植比例分别为 93%，96%和 94%，转基因棉花和转基因玉米的种植比例略微下降，转基因大豆的种植比例持平。

美国 6 月农场调查表明，2015 年全美玉米、大豆和棉花的种植面积分别为 3600 万公顷、3448 万公顷和 358 万公顷，分别比 2014 年减少 1.9%，增加 1.7%和减少 18.4%。按照转基因品种种植比例推算，美国 2015 年转基因大豆种植面积继续扩大，而转基因玉米和棉花的种植面积下降。

在美国种植的转基因作物中，转基因大豆全部为单一抗除草剂品种，转基因玉米和棉花有单一抗虫、单一抗除草剂和既抗除草剂又抗虫的品种。调查结果表明，美国 2015 年种植的转基因玉米和棉花均以既抗除草剂又抗虫的品种为主，占总面积的比例分别为 77%和 79%；其次是单一抗除草剂品种，占总面积的比例分别为 12%和 10%；单一抗虫品种占总面积的比例仅分别为 4%和 5%。由此可见，抗虫转基因玉米和棉花均超过 80%，分别为 81%和 84%；抗除草剂转基因玉米和棉花均接近 90%，均为 89%。美国玉米、大豆、棉花已全面普及转基因品种。



**食品伙伴网讯** 据外媒报道，加州卫生官员称，有害海藻毒素（Algae Bloom Toxins）已经蔓延至圣巴巴拉海域，建议人们不要吃那里的部分海鲜。

加州卫生部建议消费者要远离来自于蒙特利海湾（Monterey）、圣克鲁兹（Santa Cruz）或圣巴巴拉的以下沙丁鱼、螃蟹等海鲜。

然而科学家尚不清楚有害海藻毒素传播的距离，不清楚是否会传播至南加州。

南加大研究员卡森（David Caron）称，目前尚不完全清楚这种毒素是否正沿岸南下、会否很快在洛杉矶出现，但一些相关事项我们了解而且在关注。

报道称，藻类毒素在蒙特利海湾首次被发现，但一直未进入南加州。

人类吃了有毒海鲜后会在 30 分钟至 24 小时内出现中毒症状，严重程度不等，有死亡案例，目前尚无任何疾病报告。

这类毒素集中于贝类和其他海洋生物，海洋哺乳动物食用后会引发致命后果，它也可危害人类。

原文链接：

<http://www.scpr.org/news/2015/07/07/52939/california-health-officials-warn-against-certain-s/>

## 菲律宾近 300 学生因吃问题糖果后食物中毒

中新网 7 月 10 日电 据外媒报道，菲律宾南部小镇多所中、小学近 300 名学生于当地时间 10 日，疑吃到问题糖果而中毒，送医急救。

报道称，南苏里高省卡格威特镇警方表示，当天上午 9 时 30 分开始，陆续有学生被送到镇卫生中心，他们都出现腹痛及呕吐症状。

截至下午 3 时 30 分，至少有 286 人前来就诊。由于已超过卫生中心的负荷量，因此一部分学生被转送到邻镇医院治疗。

报道指出，受影响的学生来自两所小学和一所大学的中学部。警方调查显示，他们都是吃了某品牌的榴莲及芒果口味糖果后出现了上述症状。

卡格威特镇公所官员已发出公告，提醒民众暂勿食用问题品牌糖果。

此外，当地警方已带回数名流动小贩进行讯问，并取得糖果样本送验，预计 3 天内能拿到化验结果。

## 澳洲女子在中餐馆吃出钢丝球 中餐馆被关接受调查

中新网 7 月 7 日电 据澳大利亚新快网报道，澳大利亚 1 名女子上个月在布里斯班 1 家知名的中餐馆吃炒饭时吞下了部分洗锅用的钢丝刷，导致喉咙严重受伤。目前这家餐馆已经被关闭。

据《信使邮报》报道，当时该女子道森（Maxine Dosen）和父亲到这间位于汉密顿（Hamilton）Portside 区的中餐馆用餐，她点了一小份炒饭。

“一切都发生得太快了。”道森说。

“我把炒饭吃下去，突然觉得有尖锐的东西咽下了喉咙，就好像虾壳一样。我尝试把它吐出来，结果从嘴巴里拔出这条又长又卷的东西，放在了一条红色餐巾上。”

她说这条金属有 4 厘米长，她还咳出几块金属碎屑。

道森有消化病，进行过肠道手术。事后她被紧急送入医院，医生担心金属可能已经进入她的肠道。最后医生确诊她的食道有多处擦伤。

布里斯班市议会发言人称，他们立即到该餐馆进行了现场调查。“市议会立即暂停了该餐馆的营业执照，将继续调查这起不锈钢丝污染案。”

“餐馆将继续关闭，直到市议会认为它不会对民众造成安全威胁。”发言人称。

市议会发言人说上一次对该中餐馆进行强制检查是在 6 月 25 日。“市议会当时认为餐馆不会威胁民众安全。”

6 日餐馆的前门挂了一块牌说因为“气体原因”而暂停营业，并表示希望能尽快恢复营业。



## 日本福岛市 2014 年试种糙米放射性铯超标 未流入市场

中新网 7 月 9 日电 据日本媒体报道，日本福岛市政府 9 日宣布，在市内农户去年试种的自用糙米中检出了每公斤最大 220 贝克勒尔的放射性铯，超过了每公斤 100 贝克勒尔的标准值。种植所用水田从 2011 年东日本大地震发生前就几乎没有耕作，也没有采取抑制水稻吸收放射性物质的措施。收获的 45 公斤糙米没有流入市场，福岛市政府已将其回收，将进行焚烧处理。

报道称，据福岛市政府介绍，农户 6 月 29 日将这些糙米送到了市内的检查设施。该农户在去年 1 月实施的调查中回答称“不进行耕作”，但随后用从熟人处获得的秧苗进行栽培并收割，当时打算由自家食用。该市政府今后对于调查中回答不耕作的农户也将开展追踪调查。

据悉，福岛县自 2012 年起对县内收获的所有大米开展了全面的放射性物质检查。对于 2014 年产大米，该县迄今已检查了约占总数 99% 的逾 1000 万袋，此次是首次发现超标。县方表示：“非常遗憾。将进一步致力于确保安全。”

## 联合国机构将就蔬菜水果等食品安全和质量标准做出新规定

中国经济网纽约联合国总部 7 月 7 日讯（记者 刘宇）联合国粮农组织和世界卫生组织联合设立的食品法典委员会第 38 次会议今天在日内瓦拉开帷幕。会议将就与食品和人类健康相关的广泛问题进行讨论，如对新鲜和经处理的蔬菜水果的含铅量最高标准予以规定等。

参加为期 6 天的食品法典委员会的与会代表将就安全使用粮食添加剂和杀虫剂以及预防某些源于动物食品的抗生素给人类健康所带来的负面影响等问题进行讨论，就控制猪肉中的寄生虫提出指南，并就加强谷物和面粉以及婴儿谷物食品中出现的呕吐毒素（vomitoxin）的最高水平制定标准。会议还将就含钾食品的标签做出规定，以减少与饮食相关的非传染疾病。

此次会议还将就建立新的法典信托基金进行讨论。该基金旨在每年筹集 330 万美元，为发展中国家在今后十年更积极参与国际食品标准的制定提供支持。

据中国经济网记者了解，食品法典委员会是联合国粮农组织和世界卫生组织于 1963 年联合设立的国际组织，专门负责协调政府间的食品标准制定，建立一套完整的食品国际标准体系。法典委员会目前由 185 个成员国和欧盟组成，每年举行一次会议，就全球食品标准以及保护消费者健康和确保食品公平贸易提出建议和指南。

# 国际预警

## 加拿大更新食品药品的营养标签规定

2015年6月19日，加拿大发布 G/TBT/N/CAN/451 通报，提出更新食品药品法规（FDR 或法规）的营养标签规定，法规主要要求包括：超过一种成分的预包装产品要在其成分清单中标明成分或组分；规定了食用色素规范及合成食用色素认证要求；提出了关于份量大小、糖标签及成分清单的易读性；扩大了果蔬健康声明的使用范围；使食用色素的法律监管要求等级与其它食品添加剂更加一致。

具体见：<https://docs.wto.org/imrd/directdoc.asp?DDFDocuments/t/G/TBTN15/CAN451.DOC>

**食品伙伴网讯** 据美国 FDA 网站消息，7 月 2 日美国 FDA 发布了《2013 食品法典》补充文件。

《食品法典》及其补充文件是美国 FDA、疾控中心与美国农业部食品安全检验局合作制定。《食品法典》及其补充文件向政府和行业提供了可行而科学的防控措施，以减少零售店、食品服务单位可能出现的食源性疫情风险。

《2013 食品法典》补充文件从以下几个方面做了更新：

扩大食品单位负责人的职责，要求其监督冷热保存食品的温度；

当监管部门要求实施危害分析关键控制点计划时，应扩大并声明应包含的信息类型；

强调食品单位经营期间应提供清洁和卫生消毒剂；

阐明伤寒症和非伤寒沙门氏菌感染间的区别，涉及疾病报告、患病食品员工的使用限制和免于使用；

建议管理机关保证检验人员已经得到必要的培训和持续教育等。

原文链接：<<http://www.fda.gov/Food/NewsEvents/ConstituentUpdates/ucm453530.htm>>



# 国际预警

## 2015年6月中国出口韩国食品违反情况（7月6日）

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](mailto: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            |
|-----------|----------|--------|---------|-----------------------------|---|---------------------------|----------------------------|---------------|
| 2015.6.2  | 京仁厅(机场)  | 家具容器包装 | 埃菲尔铁塔粘土 | 에펠탑크레이 (EIFFEL TOWER CLAY)  | HONGHE ENTERPRISE (DONGGUAN) LTD.       | 总溶出量超标                    | 30mg/L 以下(4%醋酸)            | 57mg/L (4%醋酸) |
| 2015.6.2  | 京仁厅(机场)  | 家具容器包装 | 埃菲尔铁塔粘土 | 에펠탑크레이 (EIFFEL TOWER CLAY)  | ZHONGSHAN CITY FU YANG FA GIFT CO., LTD | 总溶出量超标                    | 30mg/L 以下                  | 63mg/L        |
| 2015.6.5  | 京仁厅      | 加工食品   | 混合调料    | 혼합조미료 (MIXED SEASONING)     | DONGGANG HONGTONG FOOD CO., LTD.        | 金属性异物超标                   | 10.0mg/kg 以下, 体积在 2.0mm 以下 | 15.7mg/kg     |
| 2015.6.5  | 釜山厅      | 加工食品   | 水煮薇菜    | 삶은고비 (BOILED OSMUND)        | DALIAN G AND I FOODS CO., LTD           | 重金属镉超标                    | /                          | /             |
| 2015.6.8  | 京仁厅      | 家具容器包装 | 竹制厨房用品  | 대나무제주방용품 (BAMBOO PRODUCT)   | FUZHOU JINQINGYUN IMP & EXP CO., LTD.   | 竹制蒸笼甲醛超标                  | 4mg/L                      | 6mg/L         |
| 2015.6.11 | 京仁厅      | 家具容器包装 | 爆米花盘    | 팝콘볼 (팝콘볼)                   | WANG SHUN ZHU YE                        | 甲醛超标                      | 4ml/l                      | 196ml/l       |
| 2015.6.11 | 京仁厅(机场)  | 加工食品   | 木瓜提取物粉  | 파파야추출물분말 (PAPAYA FRUIT P.E) | CHANGSHA HERBWAY BIOTECH CO., LTD       | 检验发现含有未许可的转基因木瓜 (PRSV-YK) | 0                          | /             |
| 2015.6.18 | 釜山厅(子星台) | 农林畜牧水产 | 干蕨菜     | 건고사리 (DRIED BRACKEN)        | SHIPING LVBAO VEGETABLE TRADE CO., LTD  | 镉超标                       | 0.05mg/kg                  | 0.086mg/kg    |
| 2015.6.19 | 京仁厅      | 加工食品   | 混合调味料   | 혼합조미료 (MIXED SEASONING)     | QINGDAO DUOFENG FOOD CO., LTD           | 金属性异物超标                   | 10.0mg/kg, 大小在 2.0mm 以下    | 57.4mg/kg     |
| 2015.6.19 | 京仁厅      | 加工食品   | 红烧杏鲍菇   | 홍사오싱바구 (HONGSHAO XINGBAOGU) | CHENGDU HUIXIANGYIPING FOOD CO., LTD    | 细菌发育呈阳性                   | 阴性                         | 阳性            |
| 2015.6.19 | 京仁厅      | 加工食品   | 红油金针菇   | 홍유진전구 (HONGYOU JINZHENGU)   | CHENGDU HUIXIANGYIPING FOOD CO., LTD    | 细菌发育呈阳性                   | 阴性                         | 阳性            |

更多内容详见：[2015年6月中国出口韩国食品违反情况（7月6日更新）](#)

文章来源：食品伙伴网

# 国际预警

## 2015年6月份美国FDA拒绝进口我国食品情况（6月汇总）

说明：本资料来自美国FDA官方网站，由食品伙伴网翻译整理。转载请注明出处！有疑问请联系 news@foodmate.net

| 序号 | 产地   | 制造商   | 产品描述 | 拒绝进口原因                               | 拒绝进口日期   | 是否取样检测 | 是否收到过第三方检测报告 | 辖区   |
|----|------|---|------|--------------------------------------|----------|--------|--------------|------|
| 1  | 福建东山 | Dongshan Licheng Aquatic Products Co., Ltd        | 青蛙   | 含兽药                                  | 2015-6-1 | 是      | 否            | 纽约   |
| 2  | 浙江杭州 | Zhejiang Suntech Import & Export Co., Ltd         | 蘑菇   | 含农药；未声明亚硫酸盐；含污秽的、腐烂的、分解的或其它不适合于食用的物质 | 2015-6-1 | 否      | 是            | 纽约   |
| 3  | 湖北宜昌 | Yichang Haitong Food Co., Ltd                     | 橙子   | 含杀虫剂                                 | 2015-6-1 | 是      | 否            | 亚特兰大 |
| 4  | 江苏苏州 | Suzhou Youi Foods Co., Ltd                        | 米饼   | 疑含三聚氰胺；含有毒有害物质；不适于食用                 | 2015-6-2 | 否      | 否            | 纽约   |
| 5  | 湖北宜昌 | Yichang Haitong Food Co., Ltd                     | 橙子   | 含农药                                  | 2015-6-2 | 否      | 是            | 西南区  |
| 6  | 辽宁大连 | DALIAN TAIYANG AQUATIC PRODUCTS CO., LTD.         | 鲑鱼   | 含污秽的、腐烂的、分解的或其它不适合于食用的物质             | 2015-6-2 | 是      | 否            | BLT  |
| 7  | 安徽巢湖 | Anhui Fuhuang Sungem Foodstuff Group Co., Ltd     | 绿鳕   | 标识错误；无营养标签                           | 2015-6-2 | 否      | 否            | 纽约   |
| 8  | 山东青岛 | Paprimur Qingdao Foods                            | 辣椒粉  | 含污秽的、腐烂的、分解的或其它不适合于食用的物质             | 2015-6-3 | 是      | 否            | 西南区  |
| 9  | 江苏东台 | Jiangsu HaiTian Sea-Beach Aquatic Foods Co., Ltd. | 鲶鱼   | 含兽药                                  | 2015-6-3 | 是      | 否            | NOL  |
| 10 | 海南   | Tongwei Hainan Aquatic Products Co Ltd            | 罗非鱼  | 含兽药                                  | 2015-6-3 | 是      | 否            | 芝加哥  |
| 11 | 福建福州 | Fuzhou South Star Imp & Exp Co. Ltd               | 黑木耳  | 含污秽的、腐烂的、分解的或其它不适合于食用的物质             | 2015-6-3 | 是      | 是            | 洛杉矶  |
| 12 | 辽宁大连 | DALIAN TAILIAN FOODS CO., LTD.                    | 鲑鱼   | 含污秽的、腐烂的、分解的或其它不适合于食用的物质             | 2015-6-4 | 是      | 否            | 洛杉矶  |

更多内容详见：[2015年6月份美国FDA拒绝进口我国食品情况（6月汇总）](#)

文章来源：食品伙伴网

# 国际预警

## 2015年7月输日食品违反日本食品卫生法情况（7月9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](mailto: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<br>检疫所 | 输入者                | 原因 | 措施状<br>况     | 备考   |
|------|---|---------|--|-------------------------------------|------|---|-----------|--------------------|----|--------------|------|
| 7月3日 | 新鲜咖啡豆   | 第6条第1号  |  | BENEFICIO DE CAFE MONTECRISTO S. A. | 洪都拉斯 | 异臭及发霉                                       | 横浜        | 丸紅 株式会社            |    | 废弃、退货等(全量保管) | 行政检查 |
| 7月3日 | 无加热摄取<br>冷冻食品: 番木瓜丝(BLUE PAPAYA SHRED)              | 第11条第2项 | COASTAL FISHERIES DEVELOPMENT CORPORATION      |                                     | 越南   | 成分规格不合格(安全性未审查转基因番木瓜 (PRSV-HN) 阳性)          | 東京        | 株式会社平八             |    | 废弃、退货等(全量保管) | 监控检查 |
| 7月3日 | 加热后摄取<br>冷冻食品(冷冻前未加热): 冷冻咖喱角 (VEG. COCKTAIL SAMOSA) | 第11条第2项 | TASTEL FINE FOOD PVT. LTD.                     |                                     | 印度   | 成分规格不合格(大肠杆菌 阳性)                            | 横浜        | 株式会社 シャルマ・ホールディングス |    | 废弃、退货等(全量保管) | 自主检查 |
| 7月3日 | 煮章鱼 (FROZEN BOILED OCTOPUS)                         | 第11条第2项 | ROYLY'S INTERNATIONAL TRADING                  |                                     | 菲律宾  | 使用基准不合格(检出硫代硫酸钠(作为二氧化硫) 0.048 g/kg)         | 那覇        | 西銘 盛栄 (真玉橋鮮魚センター)  |    | 废弃、退货等(全量保管) | 自主检查 |
| 7月3日 | 开心果果仁糊  | 第6条第2号  | AZIENDA AGRICOLA AROMA SICILIA DI ALFIO PAPARO |                                     | 意大利  | 检出 黄曲霉毒素 23 μg/kg (B1:18.8, B2:2.5, G1:1.4) | 東京        | 株式会社 Re MIDA       |    | 废弃、退货等(全量保管) | 命令检查 |

更多内容详见：[2015年7月输日食品违反日本食品卫生法情况（7月9日更新）](#)

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 27 周通报，共 53 项。其中，针对中国输欧产品 5 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 9.4%，其中，拒绝进口通报 4 项，预警通报 1 项，无信息通报。现将 RASFF 对华通报摘译如下：

表 1 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         |
|------------|------|------|-----------|--|-----------------|
| 2015/06/29 | 英国   | 带壳花生 | 2015. BBK | 含有霉菌毒素：黄曲霉毒素 (B1=14.6、Tot. =15.4μg/kg-ppb) | 尚未投放市场/<br>拒绝进口 |
| 2015/06/30 | 德国   | 花生   | 2015. BBU | 含有霉菌毒素：黄曲霉毒素 (Tot. =95μg/kg-ppb)           | 尚未投放市场/<br>产品遣回 |
| 2015/07/01 | 意大利  | 带壳花生 | 2015. BCA | 含有霉菌毒素：黄曲霉毒素 (B1=5.4、Tot. =17.9μg/kg-ppb)  | 尚未投放市场/<br>海关封存 |
| 2015/07/02 | 塞浦路斯 | 陶瓷勺子 | 2015. BCG | 含有重金属：镉迁移 (0.453mg/dm <sup>2</sup> )       | 尚未投放市场/<br>销毁   |

表 2 对华预警通报

| 通报时间       | 通报国 | 通报产品    | 编号         | 通报原因        | 状态/采取措施         |
|------------|-----|---------|------------|-------------|-----------------|
| 2015/07/03 | 希腊  | 红辣椒和辣椒粉 | 2015. 0859 | 含有过敏原：含杏仁成分 | 在其他成员国<br>销售/召回 |

注：上述通报根据欧盟 RASFF 系统 2015 年 7 月 6 日发布的数据整理

一谈起“美食爱好者”，人们眼前浮现的首先是一个胖乎乎的形象。不过，美国康奈尔食品与品牌实验室研究人员在《肥胖》杂志上发表文章说，研究显示，其实美食爱好者大多不胖，而且更加健康。研究人员发现，与不爱尝试新食物的人相比，喜欢尝试各类美食的人通常吃得更加健康，锻炼时间也多，还能通过饭桌结识新朋友。研究报告作者之一的布赖恩·万辛克说：“喜欢尝试新食物的确会带来很多好处，甚至可以让生活变得更有乐趣。这一发现对减肥人士十分重要，因为它意味着，减肥或想保持身材的人不必局限于有限种类的食品。与其死守着乏味的沙拉，不如往里面加点新东西。”（新华社微特稿）（荆晶）



## 日研究人员发现脑内一种酶能调节食欲

据新华社电日本研究小组日前宣布，他们在动物实验中，弄清了脑内一种酶负责调节食欲的机制。这一发现将有助于开发出控制食欲的新方法。

此前，研究人员已知脑内弓状核神经细胞表面上存在的“钠钾转运体”酶与调节食欲有关，不过一直不清楚其详细机制。

日本自治医科大学和国际医疗福祉大学研究人员在用大鼠进行实验时发现，一整天不给大鼠喂食，让大鼠处于空腹状态，结果发现“钠钾转运体”的功能降低。此时，采集大鼠神经细胞进行观察后，发现与血糖值发生反应的神经细胞的功能也随之降低了。

研究小组给大鼠脑内注射阻碍“钠钾转运体”发挥作用的药物后，发现弓状核内促进食欲的蛋白质增加，大鼠进食的量也增加了。

研究小组指出，目前减肥药物有引发循环器官障碍等副作用的担忧，而此次发现的酶只对食欲发挥作用，因此将有助于今后开发出副作用很小的减肥药物。

## “高光效”提振水稻产量 专家称其“耕作革命”

炎炎夏日，在吉林省图们市凉水镇，一行行绿油油的水稻秧苗两两成组，整齐地排列在田间。抬眼望去，成片的水稻田一直延伸到山脚下。《中国科学报》记者仔细查看后发现，和传统的种植方式不同，这些水稻行与行之间的距离有宽有窄。

这正是中科院东北地理所在当地大力推行的“高光效种植模式”。这种看似简单的栽种技术却能够有效提高粮食产量，被不少农业专家直呼为“耕作革命”。

什么叫高光效种植模式？中科院东北地理所研究员齐晓宁介绍，简而言之，就是将田地的垄向调整至磁场南偏西 18~20 度，以达到最佳光照。同时，采取宽窄行组合垄种植法，把单垄单行 65 厘米改成大垄双行 170 厘米，“这样可以提高垄间透光率”。

这种种植模式看似简单，其实大有来头。它依据地理学、作物学及生态学等相关理论，利用地理纬度、太阳高度角、方位角、作物高度及其投影长度等参数，科学量化水稻等作物的最佳种植行向与行距。也就是说，每个不同纬度的地区，其模式都需要进行相应的调整。

时下未到水稻收获季节，但当地村民反映，这项技术推广两年多来，每亩地可比原来增收 10% 的产量。鹤林村党支部书记郑大权对《中国科学报》记者介绍，这项技术一开始推广时，村干部心中也没底，“当时政府给补贴，号召大家种，又请专家给全村 100 多户农户做培训，我们村干部也是一家家地挨家做工作，还是有很大压力的。但经过两年的种植，本来亩产 700 公斤的，现在可以多产 70~80 公斤/亩”。“现在补贴没有了，农户们还都这样种，说明大家都明白，科技可以给农民的增产增收带来实际的效果。”

负责推广工作的图们市的老科技工作者协会副主席郭爱民表示，这种种植方式不改变种植的水稻品种，仅通过改善水稻种植方法，就可使亩产增收。目前，图们市农业种植面积一共 8000 亩，其中水稻种植面积已经达到了 2000 亩，基本上都推广采用了高光效水稻种植模式，效益明显。

据齐晓宁介绍，经 10 年连续验证和 6 年示范应用，高光效种植模式提高作物光能利用率 0.1%~0.3%，可使玉米增产 6%~15%、水稻增产 5%~10%，在吉林省、黑龙江农垦、沈阳军区、新疆等地区累计示范应用 1273 万亩，增产粮食 13.4 亿斤。

针对该项目下一步的工作开展，中科院东北地理所所长何兴元指出，未来要积极推动、支持项目组进一步完善成果，扩大示范面积，以取得更好的经济与社会效益。（记者彭科峰 见习记者王超）

## 巴西科研人员近日研发出一新保鲜瓶可延长保质期

巴西科研人员近日研发出一款新型牛奶保鲜瓶，可将新鲜的巴氏杀菌奶在常温下保质期延长至 8 天。

据当地媒体报道，巴西保利斯塔州立大学和圣卡洛斯联邦大学等机构科研人员完成了这项成果，他们在塑料材质包装瓶中添加了一种银基微粒材料，它具有杀菌和抗微生物的特性。目前，该技术已被应用于圣保罗州圣卡洛斯市的一家农业公司，服务该州 45 个城市。除了鲜牛奶的塑料包装之外，这种银基微粒材料还可应用于其他产品，比如塑料餐具、食品包装 PVC 薄膜、马桶、鞋垫等，以及用于夹钳、钻头和手术刀等医疗器械中。

# 食品伙伴网信息服务中心

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](mailto: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：

|           |    |   |
|-----------|----|---|
| 8月8-10日   | 潍坊 | <a href="#">2015 山东（潍坊）秋季糖酒食品展览会</a>          |
| 8月25-27日  | 青岛 | <a href="#">第十届中国（北方）国际食品添加剂和配料展览会</a>        |
| 8月25-27日  | 青岛 | <a href="#">2015 第11届中国青岛国际食品加工机械和包装设备展览会</a> |
| 9月11-15日  | 青岛 | <a href="#">2015 世界休闲产品博览会</a>                |
| 9月18-21日  | 临沂 | <a href="#">2015 中国临沂国际食品博览会暨首届名优特色农产品交易会</a> |
| 9月19-21日  | 乐陵 | <a href="#">中国（乐陵）红枣暨健康食品产业博览会</a>            |
| 11月25-27日 | 上海 | <a href="#">2015 中国国际肉业博览会</a>                |

## 会议论坛：

|           |    |  |
|-----------|----|--|
| 7月31-8月2日 | 上海 | <a href="#">2015 第五届微生物大会</a>              |
| 8月1-3日    | 北京 | <a href="#">2015 第一届国际泌尿医学大会</a>           |
| 8月8-9日    | 银川 | <a href="#">2015 年国际奶牛新技术大会</a>            |
| 8月21-22日  | 北京 | <a href="#">食品行业包装技术创新、质量控制暨最新食品安全法研讨会</a> |
| 9月9-11日   | 南京 | <a href="#">第七届中国第三方检测实验室发展论坛</a>          |
| 9月17-18日  | 北京 | <a href="#">第二届中国食品企业实验室检测与管理技术论坛</a>      |
| 9月24-26日  | 西安 | <a href="#">2015 第五届国际纳米科技大会</a>           |
| 9月24-26日  | 西安 | <a href="#">第五届国际新能源产业大会</a>               |
| 9月24-26日  | 西安 | <a href="#">2015 第五届世界生物能源大会</a>           |
| 9月24-26日  | 西安 | <a href="#">第四届清洁煤技术大会</a>                 |
| 9月24-26日  | 西安 | <a href="#">2015 第六届全球催化科技大会</a>           |
| 10月21-22日 | 大连 | <a href="#">中国食品科学技术学会第十二届年会暨中美食品业高层论坛</a> |
| 10月20-22日 | 北京 | <a href="#">第十三届国际新药发明科技年会</a>             |
| 10月29-30日 | 北京 | <a href="#">第五届中国国际营养及功能食品峰会</a>           |

## 2015 年展会预告

|           |     |  |
|-----------|-----|--|
| 7月15-17日  | 上海  | <a href="#">ProPak China 2015 第二十一届 2015 上海国际加工包装展</a> |
| 7月24-26日  | 南宁  | <a href="#">第12届广西食品交易博览会</a>                          |
| 7月24-26日  | 合肥  | <a href="#">2015 首届全国灵芝大会</a>                          |
| 7月28-31日  | 兰州  | <a href="#">2015 兰州清真食品用品展览会</a>                       |
| 7月30-8月2日 | 北京  | <a href="#">2015 年第七届 中国（北京）国际妇女儿童产业博览会</a>            |
| 8月6-8日    | 北京  | <a href="#">2015 亚洲国际塑料包装工业展览会</a>                     |
| 8月8-8日    | 石家庄 | <a href="#">2015 第二十届华北秋季糖酒副食交易会</a>                   |
| 8月10-12日  | 北京  | <a href="#">中国乳制品工业协会第二十一次年会</a>                       |
| 8月13-15日  | 青岛  | <a href="#">2015 年中国青岛国际营养健康产业博览会</a>                  |
| 8月14-16日  | 西安  | <a href="#">第十届西安科博会科学仪器及实验室装备展</a>                    |
| 8月21-23日  | 郑州  | <a href="#">2015 第十六届中国（郑州）糖酒食品交易会</a>                 |



|             |      |   |
|-------------|------|---|
| 8月26-28日    | 上海   | <a href="#">2015 第十届上海国际渔业博览会</a>                     |
| 8月28-30日    | 广州   | <a href="#">2015 广州国际餐业供应商及食品博览会</a>                  |
| 8月28-30日    | 赤峰   | <a href="#">2015 年第 17 届内蒙古国际农业博览会</a>                |
| 9月3-5日      | 北京   | <a href="#">第三届国际检验检测技术与装备博览会</a>                     |
| 9月4-6日      | 宁波   | <a href="#">2015 中国糖果零食展览会暨第六届中国糖果市场大会</a>            |
| 9月9-10日     | 乌鲁木齐 | <a href="#">新丝绸之路·第十届中国·乌鲁木齐轻工商品洽谈交易会</a>             |
| 9月9-11日     | 北京   | <a href="#">中国（北京）国际果蔬展览会暨研讨会</a>                     |
| 9月10-12日    | 广州   | <a href="#">2015 年第十三届广州国际酒店设备及用品展览会</a>              |
| 9月10-12日    | 合肥   | <a href="#">第八届长三角奶业展览会</a>                           |
| 9月11-14日    | 长沙   | <a href="#">中国（长沙）国际食品展览会（CCFF 2015）</a>              |
| 9月11-13日    | 广州   | <a href="#">HCI2015 第六届中国（广州）国际保健食品及营养品展览会</a>        |
| 9月17-20日    | 福州   | <a href="#">2015 中国（福州）国际渔业博览会</a>                    |
| 9月17-20日    | 沈阳   | <a href="#">第九届中国辽宁农产品交易会</a>                         |
| 9月17-19日    | 上海   | <a href="#">2015 第 13 届国际高端健康食用油及橄榄油博览会</a>           |
| 9月18-21日    | 长春   | <a href="#">2015 中国森林食品交易博览会</a>                      |
| 9月20-22日    | 青岛   | <a href="#">第十三届中国国际肉类工业展览会（CIMIE）</a>                |
| 9月21-23日    | 上海   | <a href="#">2015 上海国际生物发酵产品与技术装备展览会</a>               |
| 9月22-24日    | 广州   | <a href="#">FHW CHINA 2015 广州国际特色食品饮料展览会</a>          |
| 9月24-26日    | 广州   | <a href="#">2015 第三十一届广州特许连锁加盟展览会</a>                 |
| 10月10-13日   | 郑州   | <a href="#">第 21 届郑交会暨营养健康产业博览会</a>                   |
| 10月13-15日   | 天津   | <a href="#">第 18 届中国（天津）冰淇淋乳品原料及加工技术与设备展</a>          |
| 10月14-16日   | 成都   | <a href="#">2015 第十届中国成都烘焙展览会</a>                     |
| 10月16-18日   | 上海   | <a href="#">SFEC2015 第十届中国上海优质大米及精品杂粮展览会</a>          |
| 10月16-18日   | 上海   | <a href="#">2015 中国外食外卖产业博览会</a>                      |
| 10月19-21日   | 北京   | <a href="#">第十四届中国国际食品加工和包装机械展览会</a>                  |
| 10月20-22日   | 上海   | <a href="#">2015 中国国际婴童用品展览会</a>                      |
| 10月21-23日   | 上海   | <a href="#">CANNING-2015 亚洲制罐工业博览会暨新技术设备发展论坛</a>      |
| 10月22-24日   | 上海   | <a href="#">第七届中国（上海）国际酒店设备及用品采购交易会</a>               |
| 10月23-25日   | 上海   | <a href="#">SFEC 2015 第十届上海绿色有机食品展览会</a>              |
| 10月23-25日   | 乌鲁木齐 | <a href="#">2015 新疆亚欧孕婴童产品博览会</a>                     |
| 10月26-28日   | 博兴   | <a href="#">第十届中国（博兴）国际厨具节</a>                        |
| 10月28-30日   | 上海   | <a href="#">2015 第四届中国上海优质畜禽产品采购交易会</a>               |
| 10月29-31日   | 南京   | <a href="#">2015 中国(南京)国际烘焙展览会</a>                    |
| 10月29-31日   | 南京   | <a href="#">第 93 届全国糖酒商品交易会</a>                       |
| 10月31-11月1日 | 烟台   | <a href="#">2015 年中国烟台北方海产品订货展览会</a>                  |
| 10月30-11月1日 | 大连   | <a href="#">第五届中国（大连）国际食品饮料、酒店及餐饮设备展</a>              |
| 10月30-11月1日 | 上海   | <a href="#">第 23 届上海连锁加盟展览会（秋季）</a>                   |
| 11月4-6日     | 青岛   | <a href="#">第 20 届中国国际渔业博览会</a>                       |
| 11月4-6日     | 上海   | <a href="#">2015 中国焙烤设备及原辅料（秋季）展览会</a>                |
| 11月5-7日     | 上海   | <a href="#">2015 第十届中国（上海）国际肉类工业展览会</a>               |
| 11月6-8日     | 青岛   | <a href="#">2015 中国(青岛)冰淇淋乳品原料及加工技术与设备展览会</a>         |
| 11月6-9日     | 上海   | <a href="#">2015 第五届上海咖啡产业博览会</a>                     |
| 11月8-20日    | 北京   | <a href="#">北京世界食品博览会 2015</a>                        |
| 11月11-13日   | 厦门   | <a href="#">2015 全国秋季食品添加剂和配料展览会</a>                  |
| 11月13-15日   | 济南   | <a href="#">中国（山东）火锅产业博览会</a>                         |
| 11月13-16日   | 西安   | <a href="#">2015 第七届中国（西安）糖酒食品交易会</a>                 |
| 11月15-17日   | 广州   | <a href="#">Interwine China 2015 中国（广州）国际名酒展--秋季展</a> |

|             |    |   |
|-------------|----|---|
| 11月19-21日   | 上海 | <a href="#"><u>iFresh 2015 第七届亚洲果蔬产业博览会</u></a>     |
| 11月20-22日   | 西安 | <a href="#"><u>2015 第二届中国（西安）餐饮食材博览会</u></a>        |
| 11月20-22日   | 厦门 | <a href="#"><u>2015 南方食品产业展暨第十三届厦门国际食品交易博览会</u></a> |
| 11月20-22日   | 济南 | <a href="#"><u>2015 第九届中国（山东）国际糖酒食品交易会</u></a>      |
| 11月24-26日   | 厦门 | <a href="#"><u>第九届（秋季）中国厦门烘焙展览会</u></a>             |
| 11月25-27日   | 上海 | <a href="#"><u>第11届中国(国际)调味品及食品配料博览会</u></a>        |
| 11月27-29日   | 广州 | <a href="#"><u>2015 第二届中国(广东)国际现代渔业暨海洋经济博览会</u></a> |
| 11月27-29日   | 安徽 | <a href="#"><u>2015 第11届中国（安徽）国际糖酒食品交易会</u></a>     |
| 11月29-12月1日 | 广州 | <a href="#"><u>2015 广州国际肉类工业展览会（GZME2015）</u></a>   |
| 12月4-6日     | 成都 | <a href="#"><u>2015 中国（成都）国际咖啡产业暨咖啡文化博览会</u></a>    |

# 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：

[上海晟桀实业有限公司——食品机械](#)

[山东圣之源科技有限责任公司——食品机械](#)

[河南华建化工产品有限公司——添加剂配料](#)

[瑞士万通中国有限公司——仪器试剂](#)

[西安小草植物科技有限责任公司市场部——添加剂配料](#)

[上海耐今实业有限公司——食品添加剂](#)

[北京京科瑞达科技有限公司——仪器试剂](#)

[山东龙口凯祥有限公司——食品机械](#)

[上海励辉自动化科技有限公司——食品机械](#)

[深圳市台湾机械设备有限公司——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](mailto: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

[大学生葡萄酒产业创（就）业培训扶持方案--烟台市](#)

[食品安全国家标准 食品微生物学检验 GB4789 系列新版标准专题培训班-成都\(2015-07-03 至 2015-07-05\)](#)

[食品安全国家标准 食品微生物学检验 GB4789 系列新版标准专题培训班-青岛\(2015-07-10 至 2015-07-12\)](#)

[关于举办新《中华人民共和国食品安全法》与新国家标准研讨会的通知\(2015-07-31 至 2015-08-01\)](#)

[关于“食品安全职业”及“食品安全师”的考核通知--广州\(2015-08-19 至 2015-08-23\)](#)

[第 34 期食品微生物检验实际操作学习班—南京\(2015-08-15 至 2015-08-19\)](#)

[第 35 期食品微生物检验实际操作学习班（郑州）\(2015-09-12 至 2015-09-16\)](#)

[2015 中国互联网农业发展论坛--北京\(2015-09-18 至 2015-09-19\)](#)

[第 36 期食品微生物检验实际操作学习班—烟台\(2015-09-19 至 2015-09-23\)](#)

[第 37 期食品微生物检验实际操作学习班—杭州\(2015-10-24 至 2015-10-28\)](#)

[BRC 全球食品安全标准（第七版）内部审核员培训通知\(2015-11-12 至 2015-11-13\)](#)

[第 38 期食品微生物检验实际操作学习班—广州\(2015-11-14 至 2015-11-18\)](#)

[第 39 期食品微生物检验实际操作学习班—南京\(2015-12-12 至 2015-12-16\)](#)

## 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](#)

[广东省新方略质量科学研究院](#)

[北京中商会科会议服务中心](#)

## 2015 年 7 月份培训信息

[食品过敏原培训\(1 天\)--广州班\(2015-07-07 至 2015-07-07\)](#)

[全球良好农业操作规范标准及内部检查员培训\(2 天\)--厦门班\(2015-07-13 至 2015-07-14\)](#)

[食品营养标签要求及相应法规\(2 天\)--青岛班\(2015-07-14 至 2015-07-15\)](#)

[关于举办国家《公共营养师》职业资格证书考前培训的通知--武汉\(2015-07-14 至 2015-07-18\)](#)

[关于举办国家《健康管理师》职业资格证书考前培训的通知--武汉\(2015-07-14 至 2015-07-18\)](#)

[ISO22000 食品安全管理体系内审员培训（3 天）--广州班\(2015-07-15 至 2015-07-17\)](#)

[QC 七大手法在食品业的应用（2 天）--青岛班\(2015-07-16 至 2015-07-17\)](#)

[产品保质期认知培训（1 天）--厦门班\(2015-07-17 至 2015-07-17\)](#)

[食品检验人员初级、中级、高级国家职业资格培训班-威海\(2015-07-17 至 2015-07-19\)](#)

[良好农业规范内审员培训（2 天）--青岛班\(2015-07-21 至 2015-07-22\)](#)

[供应商管理培训\(2 天\)--青岛班\(2015-07-23 至 2015-07-24\)](#)

[国内外食品接触材料卫生标准培训（2 天）--厦门班\(2015-07-27 至 2015-07-28\)](#)

[食品安全和质量管理体系整合内审员培训--（ISO9001&HACCP&ISO22000 三体系）（3 天）--青岛班\(2015-07-27 至 2015-07-29\)](#)

[BRC 全球食品安全标准（第七版）-第三方审核员培训\(2015 年度\)\(2015-07-27 至 2015-07-31\)](#)

## 2015年8月份培训信息

[微生物实验室高级技术员培训\(2天\)--青岛班\(2015-08-04 至 2015-08-05\)](#)  
[理化实验室仪器使用和检测培训\(2天\)--青岛班\(2015-08-06 至 2015-08-07\)](#)  
[供应商管理培训\(2天\)--厦门班\(2015-08-10 至 2015-08-11\)](#)  
[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\(2015-08-11 至 2015-08-12\)](#)  
[FSSC 22000 食品安全体系内审员培训\(3天\)--青岛班\(2015-08-12 至 2015-08-14\)](#)  
[微生物实验室高级技术员培训\(2天\)--广州班\(2015-08-13 至 2015-08-14\)](#)  
[HACCP 食品安全管理体系内审员培训\(3天\)--厦门班\(2015-08-17 至 2015-08-19\)](#)  
[产品或商品抽样检验培训--厦门班\(2015-08-24 至 2015-08-24\)](#)  
[FSSC22000 食品安全管理体系内审员--广州班\(2015-08-26 至 2015-08-28\)](#)

## 2015年9月份培训信息

[欧盟食品法律法规培训\(1天\)--厦门班\(2015-09-07 至 2015-09-07\)](#)  
[IFS 内审员培训\(2天\)--青岛班\(2015-09-10 至 2015-09-11\)](#)  
[SQF 优质安全的食品标准培训课程\(2天\)--青岛班\(2015-09-15 至 2015-09-16\)](#)  
[关于举办国家《公共营养师》职业资格证书考前培训的通知--武汉\(2015-09-15 至 2015-09-19\)](#)  
[关于举办国家《公共营养师》职业资格证书考前培训的通知--武汉\(2015-09-15 至 2015-09-19\)](#)  
[HACCP 食品安全管理体系内审员培训\(3天\)--广州班\(2015-09-16 至 2015-09-18\)](#)  
[BRC-IOP\(第四版\)全球标准包装及包装材料内审员\(2天\)--厦门班\(2015-09-17 至 2015-09-18\)](#)  
[产品追溯和召回制度\(1天\)--广州班\(2015-09-18 至 2015-09-18\)](#)  
[IP 非转基因供应链管理体系培训\(2天\)--广州班\(2015-09-21 至 2015-09-22\)](#)  
[实验室管理体系 ISO 17025 培训\(2天\)--青岛班\(2015-09-22 至 2015-09-23\)](#)  
[高效虫害管理八大要素--广州\(2015-09-25 至 2015-09-25\)](#)  
[高效虫害管理八大要素\(1天\)--厦门班\(2015-09-25 至 2015-09-25\)](#)  
[食品安全和质量管理体系整合内审员培训--\(ISO9001&HACCP&ISO22000 三体系\)\(3天\)--青岛班\(2015-09-28 至 2015-09-30\)](#)

## 2015年10月份培训信息

[食品安全和质量管理体系整合内审员培训\(3天\)--广州班\(2015-10-12 至 2015-10-14\)](#)  
[微生物实验室检测技术培训\(2天\)--厦门班\(2015-10-15 至 2015-10-16\)](#)  
[产品保质期认知培训\(1天\)--广州班\(2015-10-20 至 2015-10-20\)](#)  
[企业社会责任知识与实务培训\(2天\)--青岛班\(2015-10-20 至 2015-10-21\)](#)  
[方法验证培训\(1天\)--广州班\(2015-10-23 至 2015-10-23\)](#)  
[食品过敏原培训\(1天\)--厦门班\(2015-10-23 至 2015-10-23\)](#)  
[食品安全和质量管理体系整合内审员培训\(3天\)--厦门班\(2015-10-26 至 2015-10-28\)](#)  
[HACCP 内审员培训课程\(3天\)--青岛班\(2015-10-26 至 2015-10-28\)](#)  
[ISO22000 食品安全管理体系内审员培训\(3天\)--广州班\(2015-10-28 至 2015-10-30\)](#)  
[国内外食品接触材料卫生标准培训\(2天\)--广州\(2015-10-29 至 2015-10-30\)](#)  
[常用感官分析方法介绍及实践操作讨论\(2天\)--青岛班\(2015-10-29 至 2015-10-30\)](#)

## 2015年11月份培训信息

[产品追溯和召回制度\(1天\)--青岛班\(2015-11-06 至 2015-11-06\)](#)  
[实验室 GLP 管理体系\(2天\)--青岛班\(2015-11-10 至 2015-11-11\)](#)  
[IPM 综合虫害控制管理培训\(2天\)--青岛班\(2015-11-12 至 2015-11-13\)](#)  
[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\(2015-12-03 至 2015-12-04\)](#)

[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\(2015-12-11 至 2015-12-11\)](#)

[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\(2015-12-28 至 2015-12-29\)](#)

# 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](mailto: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](mailto:admin@foodmate.com)

联系电话: 0535-2129198

# 食品论坛热帖荟萃

## 本周公告帖：

[GB 2760 食品添加剂查询 手机 APP](#)

[“最佳食话”投票啦，来给您喜欢的文章投一票吧](#)

## 本周求助帖：

[产品的命名：没有墨鱼能用墨鱼风味\\*\\*\\*吗？](#)

[烧烤摊用办营业执照和餐饮许可证吗](#)

[猕猴桃饮料车间杀菌问题求助!!!](#)

[食品菌落随时间变化](#)

[食品安全体系国家注册审核员考试怎么考](#)

[目前在做的产品，就差烤这关过不了](#)

[食品厂挡鼠板要求](#)

[执行行标还是国标？](#)

[GB/T 31121 果蔬汁类及其饮料中，理化要求是否达标如何判断等相关问题探讨](#)

[糖果食品生产许可证的申请及委托加工等等相关](#)

[企业的实验室是第三方实验室，请问该企业产品的第三方检测报告可以是自检报告吗？](#)

[关于食品标签上生产者、经营者等信息](#)

[消毒液的有效 ppm 是多少](#)

[当行业标准出台的时候企业标准还可执行吗？](#)

[CCP 建立了关键限值，还必须建立操作限值吗？](#)

[检测食品中氨基酸态氮时，空白试验越高，测得食品中氨基酸态氮就越低吗？](#)

[车间规划图，画的不好！望专家们指点下！](#)

[食品质量的主要负责人，怎样叫法？有什么文件提到呢](#)

[现在标签问题属于工商局查处还是食药监局](#)

[关于标签投诉](#)

[果冻护色](#)

[食品生产认证可以走原料仓到生产车间吗？](#)

[标签上的引用标准需要标注年份吗？](#)

[这种情形是否可以认定为过期食品](#)

[两个企业可否共用一个实验室](#)

[酱卤肉制品的检测方法](#)

[关于塑料瓶成型模具与 3D 打印模型](#)

[关于绞股蓝是否属于药食同源？](#)

[大肠菌群是否属于致病性微生物？](#)

## 本周讨论帖：

[猪猪面馆 2015 系列之 32：老板的话，不可当真](#)

[食品生产许可审查通则-2015 年试用版](#)

[世界不解之谜：蚊子之死](#)

[新华社记者回应“僵尸肉假新闻”事件](#)

[今天逛超市看到压片糖果，食品添加剂含有二氧化硅讨论下【附图片】](#)

[关于生产日期标注的问题，合并生产日期是否属于造假范畴？](#)

[关于不在 QS 发证范围的初级农产品上市流通的咨询及结果](#)

[僵尸肉是假新闻，你怎么看？](#)

[半成品需要申请生产许可证是否合理？](#)

[江中回应饼干不养胃](#)

[制作夹心蛋糕表面开裂](#)

[复配食品添加剂还是什么？](#)

[被 GB/T 4789.3-2003 坑死了，要](#)

[出厂检验委托第三方是否可以？](#)

[食品检验工证还不如一张蜜饯产品检验学习证明吗？？？](#)



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](mailto: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](http://www.foodmate.net)

服务电话：0535-6730582， 传真：0535-2129828

E-mail: [foodmate@foodmate.net](mailto: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