

# 食品网刊

3

食品网刊 与您分享

总第937期

2023-01-17

总局答复|关于食品产品抽检不合格委托方处罚的问题

2023年春节食品安全系列消费提示(液体乳篇)

2022年12月食品行业舆情盘点

农业农村部公布2022年农产品  
质量安全监管执法典型案例

食品安全国家标准目录  
(截至2022年11月共1478项)

食品伙伴网出品

# 食品网刊



## 中国食品

2022 年 12 月食品行业舆情盘点

【进出口食品安全】白酒出口知多少

2022 年 12 月食品行业监管政策概述

2022 年新食品原料受理及审批情况盘点

售卖“莲花清温咖啡”？蹭热度也要适度

2023 年春节食品安全系列消费提示（液体乳篇）

食品安全国家标准目录（截至 2022 年 11 月共 1478 项）

总局答复|关于食品产品抽检不合格委托方处罚的问题

农业农村部公布 2022 年农产品质量安全监管执法典型案例

【案例】保健食品宣传“国药准字”等广告内容 企业被罚三万元

## 国内预警

蓝莓花色苷等 4 种新食品原料公开征求意见

农业农村部关于监督抽查发现的 15 批次问题农产品情况的通告

海关总署公告 2023 年第 1 号（关于进口菲律宾鲜食榴莲植物检疫要求的公告）

2022 年婴幼儿用塑料奶瓶等 13 种食品相关产品质量安全国家监督抽查情况通报

## 国际食品

输日水产品监管概述

2022 年 12 月份世界食品价格下跌

韩国《2023 年进口食品通关检查计划》解读

俄罗斯兽医局销毁违禁进口的 40 余吨美国杏仁

利比里亚一面包店因违规生产冰淇淋被勒令整改

乌拉圭 2022 年肉类出口将再创新高

## 国际预警

我国出口果冻杯在爱尔兰被召回

我国出口墨西哥玉米片被检出 3-MCPD 超标

2022 年 12 月中国出口韩国食品违反情况（12 月汇总）

2022 年第四季度美国 FDA 拒绝进口我国食品情况统计

2023 年 1 月输日食品违反日本食品卫生法情况（1 月 9 日更新）

欧盟食品和饲料类快速预警系统（RASFF）通报（2023 年第 1 周）

## 食品科技

布鲁氏菌病防控技术要点（第一版）

2022 年度山西省重点研发计划拟立项项目公示 食品领域有 24 项

中国热科院在香蕉低温和干旱应答共性机制研究方面取得新进展

2022 年度甘肃省科学技术奖形式审查合格项目公示 涉及食品领域 57 项

食品伙伴网讯 2022年12月食品行业舆情信息如下：

2022年12月食品行业舆情盘点
1、明星、企业因违反《广告法》被罚
2、同济大学餐食案生产商被罚近30万
3、维他柠檬茶诉可口可乐阳光柠檬茶侵权获赔180万
4、火锅外卖吃出抹布
5、高校食堂相关事件引关注
6、商家“反向抹零”事件频发
7、直播间保健食品营销乱象
8、店家回应被指草莓塔用二手奶茶杯装
9、网友吐槽买瓶饮料都要下载APP
10、黄桃罐头、电解质水、柠檬等热销

### 1、明星、企业因违反《广告法》被罚

2022年12月，上海市市场监督管理局公布了两则行政处罚信息，影视演员潘\*\*及上海一家公司因违反《广告法》规定，分别被上海市市场监督管理局罚款约25.8万元、112万元，同时该明星还被没收违法所得约25.8万元。随后，明星因违法代言保健食品广告被罚的相关话题登上热搜。

据悉，2021年3月15日，潘\*\*接受上海一公司委托拍摄了一款保健食品60秒视频和3张平面精修图片用于商业推广。为宣传、推广该产品，2021年6月8日至2021年7月22日，该公司先后在抖音、微博、小红书企业账号发布上述60秒视频，在微信公众号发布了推文，该推文配有上述60秒视频和3张平面精修图，且上述发布的视频和推文中均未标明“本品不能代替药物”。

涉事明星以自己的名义和形象为保健食品作推荐和证明的上述行为，违反《中华人民共和国广告法》第十八条第一款第（五）项“保健品广告不得含有下列内容：……（五）利用广告代言人作推荐、证明。”之规定，构成违法代言广告行为。

上述保健食品广告中，涉事企业利用影视明星潘\*\*的名义和形象对所销售的饮品作推荐、证明，违反《中华人民共和国广告法》第十八条第一款第（五）项“保健品广告不得含有下列内容：……（五）利用广告代言人作推荐、证明。”之规定。企业发布的上述保健食品广告中未显著标明“本品不能代替药物”，违反《中华人民共和国广告法》第十八条第二款“保健食品广告应当显著标明‘本品不能代替药物’。”之规定。企业发布的上述保健食品广告未经广告审查机关审查，违反《中华人民共和国广告法》第四十六条“发布医疗、药品、医疗器械、农药、兽药和保健食品广告，以及法律、行政法规规定应当进行审查的其他广告，应当在发布前由有关部门（以下称广告审查机关）对广告内容进行审查；未经审查，不得发布。”之规定。

针对上述事件，2022年12月26日，潘\*\*工作室发布致歉信，称已第一时间终止相关合作，缴清全部罚款，今后绝不会开展任何违反法律法规的产品代言或肖像权合作。潘粤明也转发表示，“非常抱歉给广大消费者带来困扰和不便，我与团队已深刻反省。在日后的工作中，我们会严格要求、规范合作，坚决杜绝此类事件的发生！再次向大家郑重道歉！”

更多内容详见：[2022年12月食品行业舆情盘点](#)

文章来源：食品伙伴网

绿蚁新醅酒，

红泥小火炉。

晚来天欲雪，

能饮一杯无？

风雪将至，于万千人海中，择三五知己，来一场小聚，饮二两白酒，岂不美哉！

### 一、白酒介绍

白酒作为中国特有的蒸馏酒，是世界六大蒸馏酒之一。2022年6月1日实施的GB/T 15109《白酒工业术语》明确规定，白酒是“以粮谷为主要原料，以大曲、小曲、麸曲、酶制剂及酵母等为糖化发酵剂，经蒸煮、糖化、发酵、蒸馏、陈酿、勾调而成的蒸馏酒”。

中国白酒酒质无色（或微黄）透明，气味芳香纯正，入口绵甜爽净，酒精含量较高，经贮存老熟后具有以酯类为主体的复合香味。

### 二、香型分类

新国标将白酒分为十三种香型，分别为：浓香型、清香型、米香型、凤香型、豉香型、芝麻香型、特香型、兼香型、浓酱兼香型、老白干香型、酱香型、董香型以及馥郁香型。市面上以酱香型、浓香型、清香型白酒最受欢迎。

#### （一）酱香型白酒

以粮谷为原料、采用高温大曲等为糖化发酵剂，经固态发酵、固态蒸馏、陈酿、勾调而成的，不直接或间接添加食用酒精及非自身发酵产生的呈色呈香呈味物质，具有酱香特征风格的白酒。

酱香型白酒无色（或微黄）透明、无悬浮物、无沉淀，酱香突出，幽雅细腻，空杯留香持久，入口柔绵醇厚，回味悠长，风格明显。

#### （二）浓香型白酒

以粮谷为原料，采用浓香大曲为糖化发酵剂，经泥窖固态发酵、固态蒸馏、陈酿、勾调而成的，不直接或间接添加食用酒精及非自身发酵产生的呈色呈香呈味物质的白酒。

浓香型白酒芳香浓郁、绵柔甘冽、香味协调、入口甜、落口绵、尾净余长。

更多内容详见：[【进出口食品安全】白酒出口知多少](#)

食品伙伴网讯 2022年12月，国家市场监督管理总局、国家食品安全风险评估中心、海关总署等监管部门发布了一系列食品行业监管政策，食品伙伴网整理汇总如下：

2022年12月食品行业监管政策概述
1、市场监管总局制定发布《特殊医学用途配方食品标识指南》
2、市场监管总局明确再制干酪和干酪制品生产许可有关事项
3、2023年第一批食品补充检验方法和食品快速检测方法公开征集
4、《粮食及其碾磨加工品中T-2毒素的快速检测 胶体金免疫层析法》等10项食品快速检测方法和2项食品补充检验方法修改单发布
5、海关总署明确婴幼儿配方食品、再制干酪等产品进口执行食品安全国家标准检验要求
6、《食品安全国家标准 预包装特殊膳食用食品标签通则》（征求意见稿）公开征求意见
7、《关于规范食品安全抽样检验核查处置工作的指导意见（征求意见稿）》公开征求意见
8、《食品安全国家标准 特殊医学用途配方食品通则》（草案）征求意见
9、D-阿洛酮糖-3-差向异构酶等6种食品添加剂新品种公开征求意见
10、2023年产品质量国家监督抽查计划公布

### 1、市场监管总局制定发布《特殊医学用途配方食品标识指南》

2022年12月28日，市场监管总局发布公告，为指导特殊医学用途配方食品（以下简称特医食品）企业规范标识，引导医生、临床营养师和消费者科学合理使用特医食品，市场监管总局制定发布《特殊医学用途配方食品标识指南》（以下简称《指南》）。《指南》分为五个部分，包括基本要求、内容要求、主要展示版面要求、禁止性要求和其他要求。

《指南》明确，特医食品标识是指印刷、粘贴、标注或者随附于特医食品最小销售单元的包装上，用以辨识和说明食品基本信息、特征或者属性的文字、符号、数字、图案以及其他说明的总称，包括标签和说明书。《指南》强调，特医食品标识应符合相关法律、法规、规章和食品安全国家标准的规定，涉及特医食品注册证书内容的，应当与注册证书内容一致。《指南》要求，标签、说明书应真实规范、科学准确、通俗易懂、清晰易辨，不得含有虚假、夸大或者绝对化语言。

《指南》系统归纳总结特医食品标签和说明书需要标示的13项内容，细化企业对产品名称、商品名称和商标的字体要求，明确特定全营养配方食品临床试验标注要求，提出了“警示说明和注意事项”内容字体和警示用语要求。针对当前一些产品的主要展示版面标注内容繁多复杂，不利于消费者清晰识别问题，《指南》明确提出主要展示版面应标注的内容，首次提出特医食品最小销售包装应标注特医食品专属标志“小蓝花”。标志应标注在标签主要展示版面左上角或右上角，可以按样式等比例变化。非特医食品不得冒用、盗用特医食品标志。

《指南》结合近年来注册管理实践，明确同一企业生产的同一特医食品，其标签的内容（净含量和规格、口味除外）、格式及颜色应保持一致，便于消费者清晰识别选购特医食品；强调标签和说明书不得对产品中的营养素进行功能声称，避免误导消费者。此外，从特医食品安全使用角度考虑，增加了一些产品警示说明和注意事项标注。《指南》还对标签和说明书提出禁止标注涉及虚假、夸大，以及预防、治疗疾病和保健功能等内容。

更多内容详见：[2022年12月食品行业监管政策概述](#)

文章来源：食品伙伴网

**食品伙伴网讯** 新食品原料的审批动态一直是企业十分关注的热点信息，新食品原料的批准公告意味着某种或某些新食品原料通过了安全性审查，在中国可以合法应用，可能会迅速爆发某种食品的上市热潮。食品伙伴网整理了2022年新食品原料受理及审批相关信息，供相关从业者参考。

2022年国家卫生健康委员会（以下简称卫健委）共受理14种新食品原料的申请，国家食品安全风险评估中心发布了3种新食品原料的征求意见，此外，卫健委发布了5种新食品原料的批准公告，3种新食品原料给出终止审查结论，3种新食品原料的不予许可公告。

### 01 2022年新食品原料受理情况

2022年卫健委共受理14种新食品原料，其中有7种新食品原料延期再审，详情如下：

表 1 2022年新食品原料受理情况

国产/进口	受理日期	受理编号	产品名称	延期再审日期
国产	2022/1/17	卫食新申字(2022)第0001号	泸州古蔺赶黄草	2022/2/17
	2022/3/17	卫食新申字(2022)第0002号	(3R, 3'S)-二羟基-β-胡萝卜素	2022/3/31
	2022/4/24	卫食新申字(2022)第0003号	瓜蒌子	
	2022/5/7	卫食新申字(2022)第0004号	桃胶	2022/6/20
	2022/5/23	卫食新申字(2022)第0005号	马尾松松针	
	2022/6/6	卫食新申字(2022)第0006号	文冠果叶	2022/6/20
	2022/6/9	卫食新申字(2022)第0007号	红糖低聚果糖	2022/6/20
	2022/7/26	卫食新申字(2022)第0008号	酵母蛋白	2022/7/29
	2022/8/11	卫食新申字(2022)第0009号	杠柳叶	
	2022/9/5	卫食新申字(2022)第0010号	油莎豆	
	2022/9/19	卫食新申字(2022)第0011号	乳双歧杆菌BLa80	
进口	2022/3/29	卫食新进申字(2022)第0001号	马奇果提取物	2022/7/29
	2022/8/12	卫食新进申字(2022)第0002号	D-阿洛酮糖	
	2022/9/14	卫食新进申字(2022)第0003号	樱花提取物	

受理的新食品原料中，国产新食品原料有11种，进口新食品原料有3种，以国产为主。

### 02 2022年新食品原料公开征求意见情况

2022年国家食品安全风险评估中心发布了3种新食品原料的公开征求意见，具体信息如下：

表 2 2022年发布的新食品原料公开征求意见

受理日期	受理编号	公开征求意见日期	产品名称
2019/5/5	卫食新申字(2019)第0001号	2022/3/14	阿拉伯木聚糖
2021/4/19	卫食新进申字(2021)第0002号	2022/6/29	假肠膜明串珠菌
2020/6/15	卫食新申字(2020)第0003号	2022/10/21	β-羟基-β-甲基丁酸钙

特殊食品与添加剂

更多内容详见：[2022年新食品原料受理及审批情况盘点](#)

文章来源：食品伙伴网

近日，上海市青浦区市场监管局执法人员在日常检查中，查见某咖啡店在销售饮品时，在其使用的杯子上贴有“莲花清温咖啡”标签，并且在该店的外卖平台上，也有消费者晒出贴有“莲花清温咖啡”标签的饮品。

经执法人员现场清点进行检查，该店贴有“莲花清温咖啡”标签纸杯及塑料杯 290 只，现场有 6 只绿色中纸杯已贴有饮品标签，准备盛放相应的饮品并对外销售。现场另查见还未使用的“莲花清温咖啡”标签 1058 个。执法人员现场责令该店停止使用上述杯子，并且销毁还未使用的“莲花清温咖啡”标签。

经该店的负责人陈述，是消费者分享给他其他咖啡店贴有“莲花清温咖啡”标签的给他，并提议他也这样进行销售，他也认为这样玩梗挺有意思，就在网店定制了“莲花清温咖啡”，从 2022 年 12 月 19 日起开始销售贴有“莲花清温咖啡”标签的饮品。执法人员告知该店负责人，其“蹭热度”的行为容易引人误认为该产品是他人商品或者与他人存在特定联系，存在一定风险，该店负责人表示已经意识到他这样的销售行为欠妥当，不会再发生类似的销售行为。目前，青浦区市场监管局已对该咖啡店涉嫌不正当竞争行为依法立案调查。

供稿：青浦区市场监管局

液体乳，既是我们早餐中重要的健康饮品，也是春节期间探望亲朋好友的绝佳选择。《中国居民膳食指南（2022版）》推荐每人每日摄入 300~500g 乳及乳制品（约为 1 杯牛奶的量）为宜，无论是老人还是小孩儿，都喜欢简单又方便、有营养又特别好吸收的液体乳，但对液体乳的消费常识，很多人可能还不完全知晓。今天，四川省市场监管局会同食品安全专家，与大家分享一下这液体乳的健康消费小知识。

### 一、液体乳有哪些分类？

液体乳是优质蛋白和钙的重要来源，产品看起来五花八门，但归纳起来其实就灭菌乳、巴氏杀菌乳、调制乳和发酵乳这几类，他们在原料、工艺和执行标准上的差异也都比较明显。

（一）灭菌乳分为超高温灭菌乳和保持灭菌乳。超高温灭菌乳指以生牛（羊）乳为原料，添加或不添加复原乳，在连续流动的状态下，加热到至少 132℃ 并保持很短时间的灭菌，再经无菌灌装等工序制成的液体产品。保持灭菌乳指以生牛（羊）乳为原料，添加或不添加复原乳，无论是否经过预热处理，在灌装并密封之后经灭菌等工序制成的液体产品。市售的灭菌乳应符合《食品安全国家标准 灭菌乳》（GB 25190-2010）的规定。

（二）巴氏杀菌乳是仅以生牛（羊）乳为原料，经巴氏杀菌等工序制得的液体产品，不包括高温杀菌乳、巴氏调制乳。市售的巴氏杀菌乳应符合《食品安全国家标准 巴氏杀菌乳》（GB 19645-2010）的规定。

（三）调制乳是以不低于 80% 的生牛（羊）乳或者复原乳为主要原料，添加其他原料或食品添加剂或营养强化剂，采用适当的杀菌或灭菌等工艺制成的液体产品。市售的调制乳应符合《食品安全国家标准 调制乳》（GB 25191-2010）的规定。

（四）发酵乳分为发酵乳及风味发酵乳。发酵乳是以生牛（羊）乳或乳粉为原料，经杀菌、发酵后制成 pH 值降低的产品；风味发酵乳是指以 80% 以上生牛（羊）乳或乳粉为原料，添加其他原料，经杀菌、发酵后 pH 值降低，发酵前或发酵后添加或不添加食品添加剂、营养强化剂、果蔬、谷物等制成的产品，不包括现制现售酸奶。市售的发酵乳应符合《食品安全国家标准 发酵乳》（GB 19302-2010）的规定。

### 二、如何选购液体乳？

#### （一）购买途径多留意

各种液体乳储运条件不一样，正规的大型市场和网购平台管理水平较高，更能保证储运条件，同时货源渠道更加规范。小型超市选购液体乳时，注意检查外包装是否破损泄露，是否有胀袋现象。同时查看标签信息，重点关注产品的生产日期及保质期。第三方网购店铺优惠多，但低于正常价格太多的乳制品，就要留个心眼。如果是临期产品促销，一定记得在保质期内喝完。

更多内容详见：[2023 年春节食品安全系列消费提示（液体乳篇）](#)

食品安全国家标准目录（截至 2022 年 11 月共 1478 项）

序号	标准名称	标准号
<b>通用标准 15 项</b>		
1	食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量	GB 2761-2017
2	食品安全国家标准 食品中污染物限量	GB 2762-2022
3	食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量	GB 2763-2021
4	食品安全国家标准 食品中 2,4-滴丁酸钠盐等 112 种农药最大残留限量	GB 2763.1-2022
5	食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量	GB 31650-2019
6	食品安全国家标准 食品中 41 种兽药最大残留限量	GB 31650.1-2022
7	食品安全国家标准 食品中致病菌限量	GB 29921-2021
8	食品安全国家标准 散装即食食品中致病菌限量	GB 31607-2021
9	食品安全国家标准 食品添加剂使用标准	GB 2760-2014
10	食品安全国家标准 食品接触材料及制品用添加剂使用标准	GB 9685-2016
11	食品安全国家标准 食品营养强化剂使用标准	GB 14880-2012
12	食品安全国家标准 预包装食品标签通则	GB 7718-2011
13	食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则	GB 28050-2011
14	食品安全国家标准 预包装特殊膳食用食品标签	GB 13432-2013
15	食品安全国家标准 食品添加剂标识通则	GB 29924-2013
<b>食品产品标准 70 项</b>		
1	食品安全国家标准 干酪	GB 5420-2021
2	食品安全国家标准 乳清粉和乳清蛋白粉	GB 11674-2010
3	食品安全国家标准 浓缩乳制品	GB 13102-2022
4	食品安全国家标准 生乳	GB 19301-2010
5	食品安全国家标准 发酵乳	GB 19302-2010
6	食品安全国家标准 乳粉	GB 19644-2010
7	食品安全国家标准 巴氏杀菌乳	GB 19645-2010
8	食品安全国家标准 稀奶油、奶油和无水奶油	GB 19646-2010
9	食品安全国家标准 灭菌乳	GB 25190-2010
10	食品安全国家标准 调制乳	GB 25191-2010
11	食品安全国家标准 再制干酪和干酪制品	GB 25192-2022
12	食品安全国家标准 蜂蜜	GB 14963-2011
13	食品安全国家标准 速冻面米与调制食品	GB 19295-2021
14	食品安全国家标准 食用盐碘含量	GB 26878-2011
15	食品安全国家标准 蒸馏酒及其配制酒	GB 2757-2012
16	食品安全国家标准 发酵酒及其配制酒	GB 2758-2012
17	食品安全国家标准 面筋制品	GB 2711-2014

更多内容详见：[食品安全国家标准目录（截至 2022 年 11 月共 1478 项）](#)

问：

您好，我们有食品被抽检不合格，但是包装袋信息上印刷有委托方和受委托方。但是我们在签订合同时有说明生产方可以销售使用印刷有我们委托方袋子信息的包装。该食品抽检不合格时是生产方直接生产并销售了该产品，并未经过委托方进行销售。请问这种情况下委托方还有责任需要被进行调查和处罚吗？

答：

您好！留言收悉，针对您的问题，现答复如下：根据食品安全法实施条例第二十一条，食品生产经营者委托生产食品的，应当对生产者的生产行为进行监督，对委托生产食品的安全负责。生产方直接生产并销售了该产品，并未经过委托方进行销售，这种情况下委托方也有责任接受调查。具体调查和处罚情况，请结合具体案情咨询属地市场监管部门。感谢您对市场监管抽检监测工作的关心和支持！

回复部门：食品安全抽检监测司 时间：2023-01-10

本网讯 2022 年全国农业农村部门深入推进食用农产品“治违禁 控药残 促提升”三年行动，加大监管执法力度，严厉打击禁限用药物违法使用行为，严格管控常规农兽药残留超标问题，查处了一批农产品质量安全案件，有力震慑了违法犯罪行为，保障了农产品质量安全。农业农村部从中选取 10 个典型案例公布如下：

### 一、海南省保亭黎族苗族自治县综合行政执法局查处文某某在豇豆种植中使用蔬菜禁用农药乙酰甲胺磷案

2022 年 2 月，海南省保亭黎族苗族自治县（以下简称“保亭县”）农业农村局与综合行政执法局根据农产品质量安全例行监测结果，依法联合对当地村民文某某种植的豇豆开展监督检查，在豇豆样品中检出蔬菜禁用农药乙酰甲胺磷及其代谢物甲胺磷。经查，当事人文某某种植的涉案豇豆共 1.5 亩，所用蔬菜禁用农药购自流动商贩，保亭县综合行政执法局依据《海南省农产品质量安全条例》责成当事人对该地块豇豆进行销毁。2022 年 3 月，保亭县综合行政执法局依法将案件移送公安机关查处。目前，该案件已至检察机关审查起诉阶段。

### 二、吉林省桦甸市农业农村局查处韩某某在芹菜种植中使用蔬菜禁用农药甲拌磷案

2021 年 12 月，吉林省桦甸市农业农村局收到该市市场监督管理局移送案件，称在某生鲜有限公司抽检的芹菜中检出蔬菜禁用农药甲拌磷，经溯源，该批次芹菜为菜农韩某某供货。经查，该批次芹菜为桦甸乡苏密沟前进村三道岔社菜农韩某某种植，共计 327.5 千克。2022 年 1 月，桦甸市农业农村局依法将案件移送公安机关查处。2022 年 6 月，韩某某因犯生产、销售有毒、有害食品罪，被判处有期徒刑六个月，并处罚金 5000 元，依法追缴违法所得。

### 三、云南省曲靖市马龙区农业农村局查处贺某某在黄心白菜种植中使用蔬菜禁用农药毒死蜱案

2021 年 12 月，云南省曲靖市马龙区农业农村局对蔬菜种植户贺某某种植的黄心白菜开展监督检查，在黄心白菜样品中检出蔬菜禁用农药毒死蜱。经查，当事人种植的涉案黄心白菜共 6 亩，货值 7800 元。2022 年 4 月，马龙区农业农村局依法将案件移送公安机关查处。目前，该案件已至检察机关审查起诉阶段。

### 四、四川省大邑县农业农村局查处龚某某在草莓种植中使用蔬菜瓜果禁用农药氧乐果案

2022 年 3 月，四川省大邑县农业农村局对安仁镇硕欣家庭农场种植的草莓开展监督检查，在草莓样品中检出蔬菜瓜果禁用农药氧乐果。经查，涉案草莓约 15 千克，该家庭农场实际负责人龚某某明知氧乐果不能用于水果生产，仍在其种植的草莓上使用，并将喷洒过氧乐果的草莓进行销售。2022 年 6 月，大邑县农业农村局依法将案件移送至公安机关查处。2022 年 10 月，龚某某因犯生产、销售有毒、有害食品罪，被判处有期徒刑八个月，宣告缓刑一年，并处罚金 10000 元，依法追缴违法所得，禁止在缓刑考验期限内从事食品生产、销售及相关活动。

### 五、河北省承德市农业农村局查处吕某某在韭菜种植中未按照农药标签标注内容使用常规农药腐霉利案

2022 年 1 月，河北省承德市农业农村局接到当地市场监督管理局移送案件，称某超市销售的韭菜常规农药腐霉利残留检测不合格，经溯源，该批次韭菜为该市双滦区偏桥子镇村民吕某某种植。经查，吕某某承认其在韭菜种植过程中使用了常规农药腐霉利，虽按照农药标签标注的使用方法和剂量等规定使用农药，但未过安全间隔期即收获并销售给某超市。承德市农业农村局依法对吕某某作出罚款 1000 元、没收违法所得的行政处罚。

更多内容详见：[农业农村部公布 2022 年农产品质量安全监管执法典型案例](#)

文章来源：农业农村部

### 违法事实

当事人在电商平台的店铺上架一款产品，当事人为了推广该产品，于2022年7月18日修改了产品的推广用词及宣传图片，并于2022年7月28日开始在其店铺内发布广告“正品多种维生素钙硒片富硒片国药准字免疫补钙酵母硒女人转阴hpv”“安全无副作用”“安全无毒害”。

“国药准字”为药品批准文号，而当事人销售的上述产品为保健食品而非药品，当事人广告宣传“国药准字”的行为，易使推销的产品与药品相混淆。当事人广告宣传“酵母硒女人转阴hpv”易使人误认为该产品有疾病治疗的功能。当事人广告宣传“安全无副作用”“安全无毒害”，该宣传误使人认为该产品安全性有保证。

### 处罚结果

罚款（人民币）叁万元整。

上海市崇明区市场监督管理局 行政处罚决定书

沪市监崇处〔2022〕\*\*\*\*\*号

当事人：上海\*\*\*健康科技发展有限公司

主体资格证照名称：营业执照

统一社会信用代码或身份证件号码：\*\*\*\*\*

住所（住址）：上海市崇明区长兴镇\*\*\*路\*\*\*\*号\*\*幢\*层\*\*\*室

法定代表人（负责人、经营者）：席\*\*

2022年9月11日，本局接到举报反映：上海\*\*\*健康科技发展有限公司在其\*\*\*平台店铺（产品链接 [http://\\*\\*\\*.cn/\\*\\*\\*\\*\\*](http://***.cn/*****)）内发布的产品广告内容涉嫌违法，要求查处。2022年9月20日长兴市场监督管理所对当事人涉嫌违法发布易使推销的商品与药品相混淆的广告等的行为报本局立案，2022年9月20日本局批准予以立案调查。

经查明：当事人于2022年5月5日在\*\*\*平台上开设了店铺，店铺名称：\*\*\*食品保健专营店。2022年5月底，当事人在其店铺上架一款产品“\*\*牌多种维生素钙硒片”，当事人为了推广上述产品，于2022年7月18日修改了上述产品的推广用词及宣传图片，并于2022年7月28日开始在其店铺内发布广告“正品多种维生素钙硒片富硒片国药准字免疫补钙酵母硒女人转阴hpv”“安全无副作用”“安全无毒害”。

执法人员在国家药品监督管理局官方网站查询，“国药准字”为药品批准文号，而当事人销售的上述产品为保健食品而非药品，当事人广告宣传“国药准字”的行为，易使推销的产品与药品相混淆。

更多内容详见：[【案例】保健食品宣传“国药准字”等广告内容 企业被罚三万元](#)

文章来源：食品伙伴网

# 国内预警

## 蓝莓花色苷等 4 种新食品原料公开征求意见

受国家卫生健康委员会委托，根据《食品安全法》和《新食品原料安全性审查管理办法》的规定，蓝莓花色苷等 4 种新食品原料已通过专家评审委员会技术审查，现公开征求意见，请于 2023 年 2 月 12 日前将意见反馈至我中心，逾期将不予处理。

附件为蓝莓花色苷等 4 种新食品原料征求意见内容及相关解读材料，请自行下载阅读。如有意见或建议，请反馈至 [xspyl@cfssa.net.cn](mailto:xspyl@cfssa.net.cn)，并在邮件主题中注明“新食品原料意见反馈”。

 [蓝莓花色苷等 4 种新食品原料公告文本和解读资料.pdf](#)

# 国内预警

## 农业农村部关于监督抽查发现的 15 批次问题农产品情况的通告

2022 年我部聚焦食用农产品“治违禁 控药残 促提升”三年行动集中治理的 11 个突出问题品种及其主要产区，结合农产品质量安全风险监测中发现的问题隐患和日常监管中发现的问题，部署开展国家农产品质量安全监督抽查，共抽检种植业产品、畜禽产品、水产品 3 大类农产品样品 2771 批次，发现 15 批次样品存在问题，主要是蔬菜瓜果中检出禁用农药、水产品中检出食品动物中禁止使用的药品及其他化合物和未经批准使用的药物等。

对监督抽查发现的问题样品，有关省、自治区农业农村部门已第一时间组织开展溯源核查处置，对涉及产品采取禁止上市等措施控制风险，对违法违规行为依法处理，对涉嫌犯罪的依法移送公安机关。

现将监督抽查发现的问题农产品具体情况通告如下：

1. 山东省潍坊市临朐县许武种植户种植的 1 批次普通白菜，检出蔬菜中禁用农药毒死蜱，不符合食品安全国家标准及相关规定。
2. 河南省商丘市虞城县商丘同修农业发展有限公司种植的 1 批次芹菜，检出蔬菜中禁用农药毒死蜱，不符合食品安全国家标准及相关规定。
3. 河南省周口市淮阳区陈卫东种植户种植的 1 批次韭菜，检出蔬菜中禁用农药甲拌磷，不符合食品安全国家标准及相关规定。
4. 广西壮族自治区南宁市隆安县谭汉种植户种植的 1 批次韭菜，检出蔬菜中禁用农药毒死蜱，不符合食品安全国家标准及相关规定。
5. 云南省曲靖市师宗县师宗锦冠现代农业科技有限公司种植的 1 批次柠檬，检出瓜果中禁用农药克百威，不符合食品安全国家标准及相关规定。
6. 云南省玉溪市红塔区薛顺辉种植基地种植的 1 批次香葱，检出蔬菜中禁用农药甲基异柳磷，不符合食品安全国家标准及相关规定。
7. 云南省玉溪市红塔区薛向鹏种植基地种植的 1 批次香葱，检出蔬菜中禁用农药甲基异柳磷，不符合食品安全国家标准及相关规定。
8. 云南省玉溪市红塔区北城大营侯庆种植户种植的 1 批次香葱，检出蔬菜中禁用农药毒死蜱，不符合食品安全国家标准及相关规定。
9. 宁夏回族自治区银川市贺兰县贺兰丁北西芹专业合作社种植的 1 批次芹菜（西芹），检出蔬菜中禁用农药毒死蜱，不符合食品安全国家标准及相关规定。
10. 江苏省扬州市仪征市刘集镇建军村李忠发养殖场养殖的 1 批次乌鳢，检出未批准在水产养殖中使用的药物地西泮，不符合食品安全国家标准及相关规定。

更多内容详见：[农业农村部关于监督抽查发现的 15 批次问题农产品情况的通告](#)

文章来源：[农业农村部](#)

# 国内预警

## 海关总署公告 2023 年第 1 号（关于进口菲律宾鲜食榴莲植物检疫要求的公告）

根据我国相关法律法规和中华人民共和国海关总署与菲律宾农业部有关菲律宾鲜食榴莲输华植物检疫要求的规定，即日起，允许符合以下相关要求的菲律宾鲜食榴莲进口：

### 一、检验检疫依据

- （一）《中华人民共和国生物安全法》；
- （二）《中华人民共和国进出境动植物检疫法》及其实施条例；
- （三）《中华人民共和国食品安全法》及其实施条例；
- （四）《进境水果检验检疫监督管理办法》；
- （五）《中华人民共和国海关总署与菲律宾农业部关于菲律宾鲜食榴莲输华植物检疫要求的议定书》。

### 二、允许进境商品名称

鲜食榴莲（以下简称“榴莲”），学名 *Durio zibethinus* Murr.，英文名 Durian。

### 三、允许的产地

菲律宾榴莲产区。

### 四、批准的果园和包装厂

输华果园、包装厂须经菲律宾农业部（以下称“菲方”）备案，并由中华人民共和国海关总署（以下称“中方”）和菲方共同批准注册。注册信息包括名称、地址及注册号。在贸易开始前，菲方应向中方提供注册名单，经中方审核批准后在官方网站公布，并定期更新。

### 五、关注的检疫性有害生物名单

1. 可可花癭病菌 *Albonectria rigidiuscula*
2. 新菠萝灰粉蚧 *Dysmicoccus neobrevipes*
3. 甘蔗簇粉蚧 *Exallomochlus hispidus*
4. 冬青吹绵蚧 *Icerya pulchra*
5. 南洋臀纹粉蚧 *Planococcus lilacinus*

更多内容详见：[海关总署公告 2023 年第 1 号（关于进口菲律宾鲜食榴莲植物检疫要求的公告）](#)

文章来源：[海关总署](#)

# 国内预警

## 2022 年婴幼儿用塑料奶瓶等 13 种食品相关产品质量安全国家监督抽查情况通报

近期，市场监管总局组织开展了婴幼儿用塑料奶瓶等 13 种食品相关产品质量安全国家监督抽查。现将有关情况通报如下：

### 一、基本情况

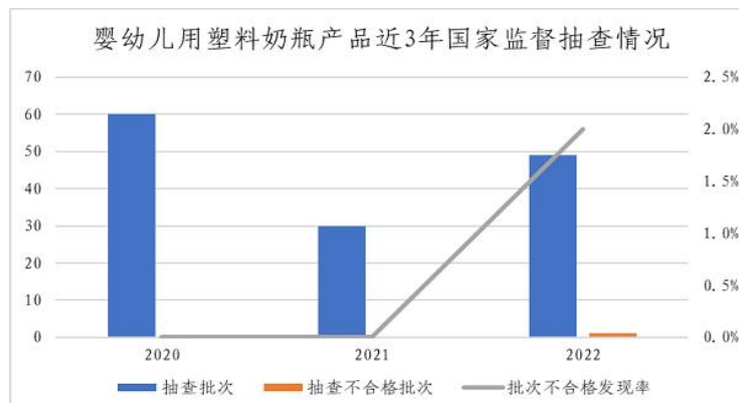
（一）抽查概况。本次抽查了 1478 家企业生产的 1508 批次产品，涉及婴幼儿用塑料奶瓶、纸杯、一次性竹木筷、塑料瓶盖、餐具洗涤剂、密胺塑料餐具、塑料一次性餐饮具、复合膜袋、食品包装用纸和纸板材料、食品接触用纸容器、工业和商用电热食品加工设备、工业和商用电动食品加工设备、月饼过度包装等 13 种产品。其中，3 批次产品涉嫌超范围生产、无证生产等，已移送企业所在地市场监管部门处理。对 1475 家企业生产的 1505 批次产品进行了检验，检出 66 批次产品不合格，不合格发现率为 4.4%。食品相关产品近三年整体不合格发现率分别为 4.3%、5.1%、4.4%。

（二）跟踪情况。本次跟踪抽查上次抽查不合格企业 41 家，有 4 家企业本次抽查仍不合格，37 家企业本次抽查未发现不合格。



### 二、抽查结果分析

（一）婴幼儿用塑料奶瓶。本次共抽查 6 个省（市）49 家企业生产的 49 批次婴幼儿用塑料奶瓶产品，其中 1 批次产品不合格，不合格发现率为 2.0%，较上次抽查上升 2.0 个百分点。该产品近三年整体不合格发现率分别为 0.0%、0.0%、2.0%。本次抽查重点对感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属（以 Pb 计）、脱色试验、特定迁移量（以锑计）、特定迁移总量（以对苯二甲酸计）、特定迁移总量（以乙二醇计）、特定迁移总量（以己内酰胺计）、容量偏差、抗压变形性能、耐沸水性能、耐热冲击性能等 13 个项目进行了检验。不合格项目为容量偏差。



更多内容详见：[2022 年婴幼儿用塑料奶瓶等 13 种食品相关产品质量安全国家监督抽查情况通报](#)

文章来源：国家市场监督管理总局

**食品伙伴网讯** 根据日本厚生劳动省 2021 年度的统计数据（2021 年 5 月 1 日—2022 年 3 月 31 日），在各国输日的淡水鱼类、河豚类、双壳贝类、冷冻鱼类等水产品类中，中国输日数量位列第一，同时基于日本国内新规的生效实施，要求部分输日水产品必须随附合法捕捞证明等文件，本次食品伙伴网带大家一起梳理输日水产品的监管制度。

### 一、日本水产食品的监管

#### 1. 准入制度

##### （1）农林水产省

日本依据《水产资源保护法》《水产资源保护法实施令》及《水产资源保护法实施规则》，对部分活体水产动物制定了准入要求。规定了向日本出口鲑科鱼类、鲤鱼、白鲢、竹节虾、盘鲍螺、扇贝、海菠萝等活体水产动物时，需要获得农林水产大臣进口许可。

上述活体水产动物仅限可能或需要在公共水面或直接排水的设施中保管的且供食用的活体水产动物。

对冷冻、干燥等水产品以及进口后立即在门店销售或消费的活体水产动物没有特殊准入要求。

##### （2）经济产业省

基于日本经济产业省发布的《外汇及外贸法》中的规定，鲱鱼、鳕鱼等水产及其加工品属于非自由化品类，有进口配额的相关限制要求，而部分水产品需要获得进口许可。

#### 2. 产品标准适用

日本的《食品、添加剂等规格标准》是基于《食品卫生法》制定的一部综合性的法规，该法规的食品部分规定了食品通用的成分规格以及生食用鲜鱼贝类、生食用牡蛎、冷冻食品等 23 种产品的产品标准；食品添加剂部分，主要规定了指定添加剂和既存添加剂的试验方法、成分规格、使用标准等内容。

微生物、污染物等的规定主要分散在通知或告示中，并没有统一的法规文件。

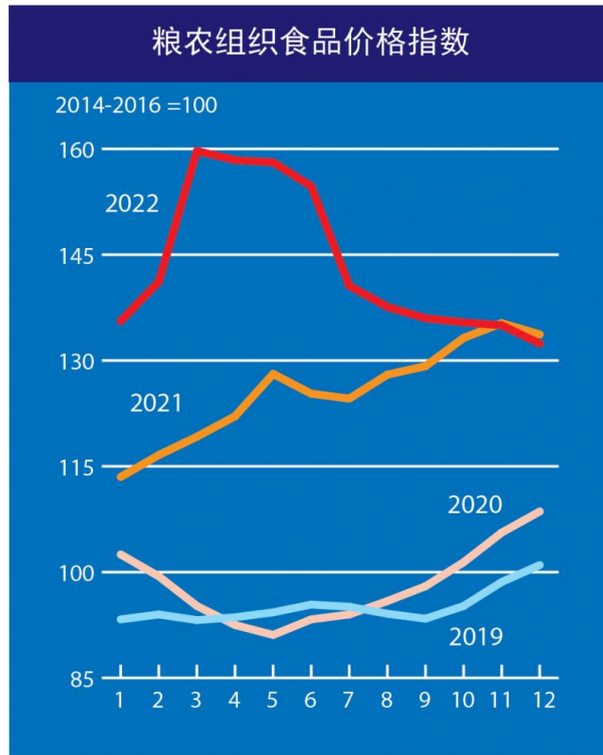
### 二、输日水产品新规

根据日本《关于特定水产动植物等在国内流通合理化等相关法律》第 11 条、《关于特定水产动植物等在国内流通合理化等相关法律的实施规则》第 25 条的规定，自 2022 年 12 月 1 日起，进口的鲭鱼（mackerel）、秋刀鱼（pacific saury）、沙丁鱼（sardine）、鱿鱼（cuttlefish）、墨鱼（squid）或进口加工食品以上述水产品作为原料时，必须提供由外国政府机构出具的合法捕捞证明。同时《关于特定水产动植物等在国内流通合理化等相关法律的实施规则》中规定由船旗国出具的证明中应记载出具该证明的政府机构相关的信息、捕捞渔船的相关信息、鲭鱼（mackerel）、秋刀鱼（pacific saury）、沙丁鱼（sardine）、鱿鱼（cuttlefish）或墨鱼（squid）的相关信息、出口商、进口商、运输细节等事项。

日前，我国农业农村部已经发布了《输日水产品合法捕捞证明办事指南》助力企业合法出口，应对水产品输日新规。

联合国粮食及农业组织（粮农组织）近日发布的报告显示，2022 年 12 月，世界食品价格指数连续第九个月下降，较上月下降 1.9%。

粮农组织食品价格指数 12 月份平均为 132.4 点，较去年同期下降 1.0%。然而，2022 年全年该指数平均为 143.7 点，较 2021 年平均值高 14.3%。粮农组织食品价格指数用于跟踪常见贸易类食品国际价格的月度变化情况。



联合国粮农组织食品价格指数。粮农组织

粮农组织首席经济学家马克西莫·托雷罗称：“在经历了两年的剧烈波动后，更为缓和的食品价格受到欢迎。”“由于世界食品价格居高不下，许多主粮价格接近历史最高水平，稻米价格持续上涨，未来供给仍面临诸多风险，务必保持警惕，高度重视缓解全球粮食不安全状况。”

植物油国际报价领跌，粮农组织植物油价格指数较 11 月下降 6.7%，降至 2021 年 2 月以来的最低水平。12 月棕榈油、大豆油、菜籽油和葵花籽油国际报价纷纷下跌，原因是全球进口需求疲软，南美大豆油产量预计将出现季节性上升，且原油价格下跌。

粮农组织谷物价格指数较 11 月下降 1.9%。南半球喜获丰收，增加了小麦的出口供应，而来自巴西的强劲竞争，压低了世界玉米价格。相反，受亚洲的购买力以及出口国货币对美元升值推动，国际稻米价格上涨。

12 月份粮农组织肉类价格指数比 11 月份下降 1.2%，世界牛肉和禽肉价格跌幅超过了猪肉和羊肉价格涨幅。由于全球对中期牛肉供应的需求疲软，国际牛肉价格受到影响；而禽肉出口供给过剩，压低了禽肉价格。由于假日内需强劲，尤其是在欧洲，猪肉价格上涨。

更多内容详见：[2022 年 12 月份世界食品价格下跌](#)

文章来源：联合国粮农组织微信号

**食品伙伴网讯** 韩国食药部每年通过分析各类产品的进口动向、试验和检查结果、韩国国内外风险信息、韩国国民关心的品类等信息，选定需要安全管理的检查对象和项目等，制定并运营进口食品通关检查计划。

2023年1月11日，韩国食药部为了加强食品安全和质量管理，制定了《2023年进口食品通关检查计划》的同时，加强安全管理，运营有效的检查体系，促进快速通关，改善进口食品通关检查制度。

本次进口食品通关检查计划的主要内容包括：

- ①（食品等领域）扩大不同季节、不同时期进口增加的品类计划检查，加强农产品（简单加工品）的农药检查。
- ②（畜产品领域）加强对畜产品的兽药、异物检查。
- ③（水产品领域）检查是否对水产品进行非法增重、虚假申报和加强对兽药的检查等。

### 一、食品/农产品/食品接触材料

针对春节和中秋等节日、韩国家庭之月、春季食材（鲈鱼）、夏季三伏天食材、腌制泡菜时期等不同季节和特定时期进口增加的食品实施计划检查（除日常通关检查外，对特定时期需求增加的食品等进行集中检查的安全性强化检查），使安全的产品能够进口和流通。

扩大健康脆弱阶层的婴幼儿、儿童、老年人主要食用的食品随机抽样检查比例（例如，扩大为普通食品的2倍），同时对婴幼儿使用的奶瓶、辅食餐具、果汁过滤网等食品接触材料类进行计划检查。

在农产品方面，农药残留检查范围将扩大到自2019年实施肯定列表制度以来不合格率增加的品类（如辣椒、胡萝卜等），辣椒粉、果蔬加工品等简单加工的农产品（原料100%为农产品），对许可农药按照标准检测，其他没有许可的农药统一管理为0.01 mg/kg（PLS肯定列表制度：Positive List System）。

### 二、畜产品

为了稳定韩国国内发生高致病性禽流感带来的鸡蛋需求，确认2023年1月10日开始紧急进口的西班牙等国家生产的食用蛋（鸡蛋）的出口国卫生证明和蛋壳标识等，检查兽药（68种）、杀虫剂（31种）、沙门氏菌项目进行检查，确保安全性。

以前只对牛、猪、鸡等部分肉类进行设定残留许可标准的抗菌剂检查，现在对所有肉类共66种抗菌剂等进行检查，加强管理。

对畜产品新设定的允许残留标准的蝇毒磷、酮基布洛芬等兽药进行检查，对发现粪便等异物的肠道持续进行现场检查（切断、解冻）。

相关报道：[韩国《2023年进口食品通关检查计划》解读](#)

文章来源：食品伙伴网

**食品伙伴网讯** 俄罗斯联邦兽医和植物卫生监督局 2023 年 1 月 12 日官网消息：该局下属的萨拉托夫州地方分局销毁一批进口自美国的杏仁：进口产品违反了 2015 年起俄罗斯实施的对部分西方国家或地区相关产品实施进口禁令的反制措施要求。

官网称，上述被销毁产品于 2022 年 12 月 28 日被查获，重约 41.4 吨（1750 件），经哈萨克斯坦进口，计划运往莫斯科。经萨拉托夫和萨马拉州地方分局官员核查核实后确认其产自美国，进而违反了俄政府禁止自美国、欧盟、加拿大、挪威、奥地利等国进口食品的禁令要求，俄兽医局地方分局决定扣押和销毁货物。

## 利比里亚一面包店因违规生产冰淇淋被勒令整改

利比里亚《每日观察家报》官网1月9日报道，日前，利比里亚一家由黎巴嫩人拥有的“爱烘焙”面包店（L’Oven Bakery）因在店面招牌中宣传生产冰淇淋、违反有关规定被利商工部勒令闭店整改。目前违规广告已从宣传招牌中移除。据悉，2010年《利比里亚投资法》规定，外国人只有在与利比里亚人合作并为冰淇淋专门投资至少50万美元的外部资本时，才能生产冰淇淋。其他类似规定的行业还包括水袋、采砂、制冰、制块、小贩、旅行社、大米和水泥的零售、轮胎修理店、投资少于55万美元的汽车修理店、修鞋店、木材和木板的零售、加油站、视频俱乐部、出租车业务、进口或销售旧衣服以及进口和销售旧汽车等。

据乌拉圭《观察家报》12月10日报道，乌国家肉类研究所（INAC）主席费伯（Conrado Ferber）介绍，本年度乌肉类出口将创纪录。截至12月3日，乌肉类出口收入与2021年同期相比增长了9.3%，为29.84亿美元，而去年全年为29.89亿美元，预计2022年全年收入可达33亿美元。

1月至12月3日，乌肉类出口总量为63万吨，同比小幅下降3.8%。所有肉类平均价格为每吨4732美元，而2021年为4166美元，同比上涨了13.5%。

中国依旧是出口第一大目的地且遥遥领先，占出口总额的56%，出口总额为16.56亿美元，同比增长3.6%。美国同加拿大共占15%，金额为4.33亿美元，同比增长31.7%。欧盟占12%，3.63亿美元，同比增长10.7%。南共市占6%，1.68亿美元，同比增长29.1%。

出口肉类中以牛肉居首，占82%。截至12月3日，牛肉总出口额为24.56亿美元，同比增长了11.3%，数量为48.9万吨，同比下降了5.7%。牛肉进口中国依旧居首，进口量为31.28万吨，占总量的64%，但截至12月3日，同比下降了5.3%。美国和加拿大共进口8.02万吨，占总量的16%，同比上涨了6.3%。欧盟为3.67万吨，占总量的7.5%，同比下降6.3%。

# 国际预警

## 我国出口果冻杯在爱尔兰被召回

说明：本资料来自欧盟官方网站，有任何疑问，请联系邮箱 news@foodmate.net。

更多信息查询请见：[欧盟对华预警情况查询](#)

**食品伙伴网讯** 据欧盟食品饲料类快速预警系统（RASFF）消息，2023年1月10日，欧盟通报我国出口果冻杯不合格。具体通报内容如下：

通报时间	通报国	通报产品	编号	通报原因	销售状态/采取措施	通报类型
2023-1-10	爱尔兰	果冻杯	2023.0195	存在窒息风险--检出凝胶剂(E407和E410)	仅限通知国分销/从消费者处召回	注意信息通报

按照欧盟法规，儿童果冻严禁添加卡拉胶、海藻酸钠和魔芋胶凝剂，因为可能导致儿童窒息。食品伙伴网提醒各出口企业，要严格按照进口国要求进行产品出口，勿向欧盟出口含有卡拉胶、海藻酸钠和魔芋胶凝剂的儿童果冻。

# 国际预警

## 我国出口墨西哥玉米片被检出 3-MCPD 超标

说明：本资料来自欧盟官方网站，有任何疑问，请联系邮箱 news@foodmate.net。

更多信息查询请见：[欧盟对华预警情况查询](#)

**食品伙伴网讯** 据欧盟食品饲料类快速预警系统（RASFF）消息，2023 年 1 月 12 日，欧盟通报我国出口墨西哥玉米片不合格。具体通报内容如下：

通报时间	通报国	通报产品	编号	通报原因	销售状态/采取措施	通报类型
2023-1-12	荷兰	墨西哥玉米片	2023.0286	3-MCPD (4541±772 μg/kg)；缩水甘油酯 (2073±477 μg/kg)	分销至其他成员国/通知收件人	警告通报

据通报，不合格墨西哥玉米片销至了德国、意大利、荷兰和英国。食品伙伴网提醒各出口企业，要严格按照进口国要求进行产品出口，保证食品及相关产品的安全性，规避出口风险。

相关报道：[食品中 3-MCPD 知多少](#)

# 国际预警

## 2022年12月中国出口韩国食品违反情况（12月汇总）

**食品伙伴网讯** 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。本页提供的出口阶段违反食品及食品相关产品均作返回出口国或废弃处理。

更多信息查询请见：[输韩食品违反情况查询](#)。

发布日期	处理机构	产品类别	产品名称	韩语产品名称（英语产品名称）	制造商/出口公司	违反内容	标准	结果	保质期
2022.12.01	京仁厅	农林产品	冷冻荔枝	냉동 리치	CHINA BEST FOOD LIMITED	残留农药（除虫脒）超标	0.01 mg/kg 以下	0.14 mg/kg	2022-10-12 ~
2022.12.01	京仁厅	器具及容器包装	盘子	접시	JIEYANG RONGCHENG DISTRICT JIAYAO COMMODITY FACTORY	总溶出量超标	30 mg/L 以下（但是，使用温度在 100℃ 以下，浸出液为正庚烷的情况下为 150 mg/L 以下）	天蓝色底色点纹，3mg/L(水)，103mg/L(4%醋酸)，7mg/L(正庚烷)，薄荷色底色点纹，6mg/L(水)，120mg/L(4%醋酸)，5mg/L(水)，98mg/L(4%醋酸)，7mg/L(正庚烷)，粉红色底色点纹，3mg/L(水)，100mg/L(4%醋酸)，9mg/L(正庚烷)，米黄色底上的点纹，4mg/L(水)，108mg/L(4%醋酸)，9mg/L(正庚烷)	~
2022.12.02	釜山厅（神台）	加工食品	鳕鱼丝	대구채 DRIED COD SILK	YANBIAN HAOZHIWEI AQUATIC PRODUCTS PROCESSING CO., LTD	大肠杆菌	n=5, c=2, m=0, M=10	45, 170, 430, 300, 340 CFU/g	2022-10-30 ~ 2024-10-29
2022.12.02	京仁厅（金浦）	器具及容器包装	不锈钢产品	스텐제품 (1)	CHEKIANG METALWARE FTY. CO. LTD	镍超标	0.1 以下	0.4(0.5%柠檬酸)	~
2022.12.02	京仁厅	器具及容器包装	牛奶加热机	우유 가열기 (MS-13 OKR)	G. E. W. CHINA MANUFACTURING CO., LTD	天然芳香胺超标	0.01 mg/L 以下	0.03 mg/L	~

更多内容详见：[2022年12月中国出口韩国食品违反情况（12月汇总）](#)

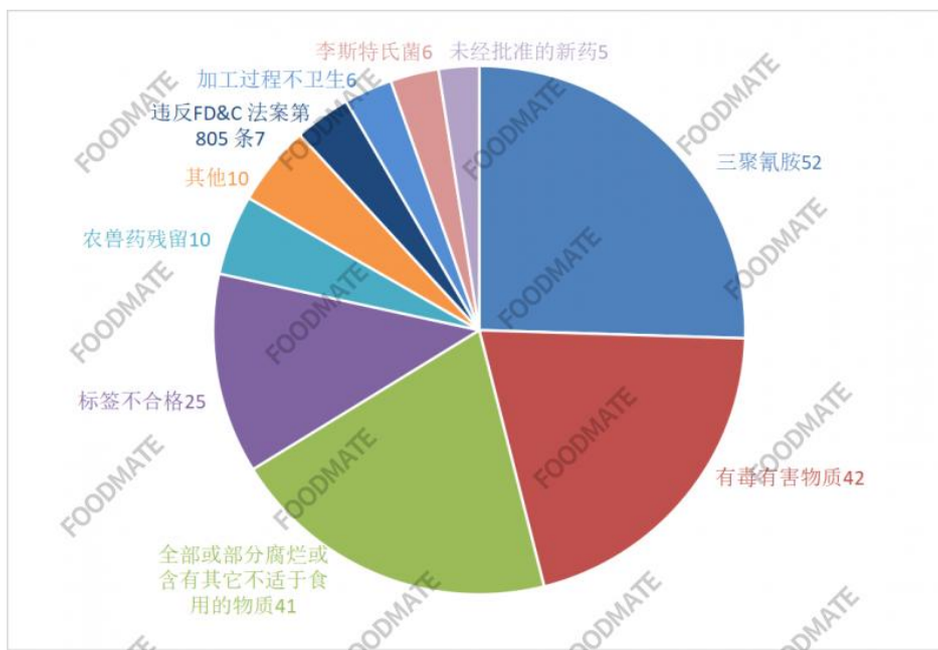
文章来源：食品伙伴网

# 国际预警

## 2022 年第四季度美国 FDA 拒绝进口我国食品情况统计

**食品伙伴网讯** 根据美国食品药品监督管理局（FDA）发布的 2022 年 10-12 月份拒绝进口产品信息，食品伙伴网进行了统计。2022 年 10-12 月份我国共有 344 批次产品被美国 FDA 拒绝进口，其中遭拒绝进口的食品有 142 批次。

四季度我国食品遭拒绝进口原因排前三位的分别为：三聚氰胺；有毒有害物质；全部或部分含有污秽或其它不适于食用的物质。具体统计情况如下图所示：



被拒原因

四季度我国食品遭美国拒绝进口的其他原因包括未注册为低酸罐装食品或酸化食品制造商（3 例）、不安全添加剂（3 例）、未声明过敏原（3 例）和不安全动物新药（1 例）。

食品伙伴网提醒各出口企业：应严格控制食品在运输过程中的质量状况，避免由于长距离运输出现食品腐烂变质的情况；针对三聚氰胺问题，企业应做好原辅料的控制。

相关报道：[2022 年 10 月份美国 FDA 拒绝进口我国食品情况（10 月汇总）](#)

[2022 年 11 月份美国 FDA 拒绝进口我国食品情况（11 月汇总）](#)

[2022 年 12 月份美国 FDA 拒绝进口我国食品情况（12 月汇总）](#)

文章来源：食品伙伴网

# 国际预警

## 2023年1月输日食品违反日本食品卫生法情况（1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。

更多信息查询请见：[输日食品违反情况查询](#)

**食品伙伴网讯** 近日，日本厚生劳动省更新输日食品违反日本食品卫生法情况，通报多批次食品及相关产品不合格。

序号	发布日期	品名	制造者	发货者	生产国	不合格内容	担当检验检疫所	输入者	备考
1	1月6日	加热后摄食冷冻食品（冻结前未加热）： 冷冻蟹肉（FROZEN MINCED CRAB MEAT）	VU ANH NGUYEN TRADE COMPANY LIMITED		越南	检出 菌落总数 $3.9 \times 10^6$ /g	神戸二課	ベトナムハウス株式会社	自主检查
2	1月6日	粉末清凉饮料（GOLD STANDARD 100% CASEIN-CHOCOLATE SUPREME）	OPTIMUM NUTRITION		美国	使用基准不合格，对象外使用 硫酸亚铅	横浜	株式会社ファイブセンス	行政检查
3	1月6日	生鲜可可豆		SUCRES ET DENREES	科特迪瓦	检出 2, 4-D（2, 4-二氯苯氧乙酸）0.04 ppm	大阪	カーギルジャパン合同会社	命令检查
4	1月6日	香辛料：干辣椒粉（DRIED CHILLI POWDER）	QINGDAO HOTMISO FOOD CO., LTD.		中国	检出黄曲霉毒素 21 μg/kg（B1: 19.0 μg/kg、G1: 1.7 μg/kg）	神戸	株式会社シントク	命令检查
5	1月6日	巧克力类（GIANDUJA FLAVOURED PRALINE）	PECK S. P. A.		意大利	检出指定外添加物偶氮玉红	横浜	株式会社高島屋	自主检查
6	1月6日	巧克力类（HAZELNUT FLAVOURED PRALINE）	PECK S. P. A.		意大利	检出指定外添加物偶氮玉红	横浜	株式会社高島屋	自主检查
7	1月6日	亚麻籽（ROASTED WHOLE FLAXSEED）	CANMAR FOODS LTD.		加拿大	检出 氰化物 11 mg/kg	名古屋	石黒貿易株式会社	自主检查
8	1月6日	其他玉米		ZEN-NOH GRAIN COMPANY	美国	检出 黄曲霉毒素 15 μg/kg（B1: 14.6 μg/kg）	四日市	双日株式会社	命令检查

文章来源：食品伙伴网

说明：本资料来自欧盟官方网站，有任何疑问，请联系邮箱 news@foodmate.net。

更多信息查询请见：[欧盟对华预警情况查询](#)

**食品伙伴网讯** 据欧盟官方网站消息，在 2023 年第 1 周通报中，欧盟食品和饲料类快速预警系统 (RASFF) 通报中国食品及相关产品有 6 例。具体通报信息如下：

通报时间	通报国	通报产品	编号	通报原因	销售状态/采取措施	通报类型
2023-1-2	法国	竹纤维儿童餐具	2023.0012	未经授权使用竹子	分销至其他成员国/退出市场	后续信息通报
2023-1-2	西班牙	条叶猕猴桃提取物	2023.0014	未经授权的新型食品	产品尚未投放市场/官方扣留	拒绝入境通报
2023-1-3	波兰	绿茶	2023.0047	蒽醌 ( $0.051 \pm 0.026$ mg/kg)；灭菌丹 ( $0.31 \pm 0.16$ mg/kg)	产品尚未投放市场/退回至发货人	拒绝入境通报
2023-1-4	德国	酒器	2023.0067	铁 (761 mg/kg)；镍迁移 (0.91 mg/kg)	分销至其他成员国/从消费者处召回	后续信息通报
2023-1-6	拉脱维亚	棒棒糖	2023.0130	未经授权使用添加剂	产品尚未投放市场/重新派送或销毁	拒绝入境通报
2023-1-6	拉脱维亚	跳跳糖	2023.0131	未经授权使用添加剂	产品尚未投放市场/重新派送或销毁	拒绝入境通报

据通报，不合格竹纤维儿童餐具销至了阿尔及利亚、安哥拉、比利时、保加利亚、克罗地亚、法国、法属圭亚那、法属波利尼西亚、意大利、科威特、卢森堡、马里、马耳他、摩纳哥、摩洛哥、新喀里多尼亚、葡萄牙、北马其顿、罗马尼亚、西班牙和突尼斯，不合格酒器销至了奥地利、德国和荷兰。食品伙伴网提醒各出口企业，要严格按照进口国要求进行产品出口，不使用欧盟未授权物质，检查产品中农药的残留情况，注意产品中重金属的存在以及食品接触性材料中各物质的迁移量，保证食品及相关产品的安全性，规避出口风险。

根据《中华人民共和国动物防疫法》《中华人民共和国传染病防治法》《动物检疫管理办法》《布鲁氏菌病防治技术规范》《布鲁氏菌病诊疗指南（试行）》等法律、法规和规范性文件要求，针对当前布鲁氏菌病（以下简称布病）流行态势、防控难点和实际需求，制定本要点。主要用于指导牛羊（牦牛、骆驼等易感动物）养殖等从业人员、基层动物防疫和疾控人员布病防控工作。

### 一、加强饲养卫生管理

#### （一）坚持自繁自养和引种检疫

养殖场（户）应坚持自繁自养，如需引种，事先做好引进动物的疫病检测或查验检测报告，防止购入病畜和隐性感染畜。运输车辆消毒后方可进场，预留隔离舍。隔离饲养引入动物，确定无疫病后，方可混群饲养。必要时按规定程序进行免疫接种。

#### （二）加强日常管理

畜群分群管理，定时、定量饲喂，保持日粮的相对稳定，保证足够新鲜、清洁、适温的饮水。做好冬季防寒、夏季防暑工作，注意圈舍通风。做好环境卫生工作，及时清粪，保持圈舍、运动场清洁卫生。实施雨污分离，保证排水顺畅。设置单独产房，加强产后消毒工作。放牧时，做到不与其他畜群混合放牧。

#### （三）加强日常临床巡查

观察畜群采食、饮水、精神状态，发现母畜流产、不孕、乳腺炎，公畜睾丸肿大、关节炎等临床异常情况，要及时报告送检，做进一步诊断。

#### （四）做好各项档案记录和标识管理

详细记录和保存养殖、免疫、检测、诊疗、消毒、无害化处理、生物安全管理等记录，做到及时归档、分类保存。规范使用耳标等各类个体标识，详细记录个体生产信息，对养殖家畜实施可追溯管理。

### 二、规范免疫措施

#### （一）基本要求

按照国家和当地布病免疫政策要求做好布病免疫工作，免疫县非免疫场和非免疫县免疫场应按相关规定及时报备。科学选择疫苗，规模场实程序免疫，散养户实行春秋两季集中免疫。确保畜群应免尽免，强化免疫人员个人防护，做好免疫记录和档案。对实施布病免疫的场户，应及时开展免疫后抗体监测，确保免疫质量和密度。

更多内容详见：[布鲁氏菌病防控技术要点（第一版）](#)

食品伙伴网讯 1月10日，山西省科学技术厅公示了2022年度山西省重点研发计划拟立项项目，食品领域有24项。公示期至2023年1月17日。

食品领域 2022 年度山西省重点研发计划拟立项项目

序号	项目名称	牵头承担单位	项目负责人
34	食药软包装印刷油墨用水性脲基聚氨酯关键技术	山西省应用化学研究所(有限公司)	毛祖秋
97	固态酿造食醋质量安全控制技术研究和应用示范	山西农业大学	张晓宇
107	谷子杂种优势利用与强优势杂交新品种选育	山西农业大学	郭杰
108	富含功能成分的小麦、谷子种质鉴定及栽培技术研究	山西农业大学	韩渊怀
109	优质、高产酒用高粱种质创制及新品种选育	山西农业大学	程庆军
110	莜麦、荞麦、糜子等地方特色杂粮种质创新及育种关键技术研究	山西农业大学	王海岗
111	十字花科蔬菜种质创新与育种技术研究	山西农业大学	李改珍
112	专用型辣椒种质创新及新品种选育	山西农业大学	苗如意
113	西甜瓜、西葫芦种质资源创新与新品种选育	山西农业大学	苏东涛
114	肉用羊培育及杂交利用技术研究	山西农业大学	王志武
115	探墒沟播垄作沟灌艺机一体化栽培技术	山西农业大学	许晶
116	新型绿色肥料创制及其示范应用	山西农业大学	杨治平
117	杂粮病害病原菌精准鉴定及其绿色防控技术研究与应用	山西农业大学	赵晓军
118	耐盐碱菌种筛选及生物改良制剂研发	山西农业大学	蒙秋霞
119	谷子专用生物质炭基肥料的研发与应用	山西农业大学	杜慧玲
120	甜糯玉米全程机械化有机旱作技术集成研究与应用	山西农业大学	姜春霞
121	山西特色资源精深加工工艺研究与功能食品开发	山西省生物研究院有限公司	彭晓光
122	山西特色农产品质量安全风险防控技术研究与应用	山西农业大学	郝变青
123	植物基蛋白资源及黑色农产品提质增效利用关键技术研究及示范	中北大学	李会珍
124	传统固态食醋智能化酿造关键技术研究及示范	山西紫林醋业股份有限公司	郑宇
125	微藻 CCUS 兼产大宗饲用蛋白技术开发与示范	太原科技大学	吉莉
126	鸡球虫病多价疫苗及猪弓形虫病弱毒疫苗研究	山西农业大学	朱兴全
127	精准农业智慧决策系统研究	山西农业大学	李富忠
128	经济林果智能监测及采摘机器人研制	太原理工大学	李海芳

(来源：山西省科学技术厅)

近日，中国热科院生物所/海口站香蕉遗传改良研究团队在香蕉低温和干旱应答共性机制研究方面取得新进展，证实了 MaDREB1F 转录因子通过共同调节激素合成和保护性代谢物含量赋予香蕉低温和干旱胁迫抗性的分子机制，为香蕉抗逆分子育种提供了理论依据和优异基因资源。

香蕉是对低温和干旱胁迫极为敏感的作物，提高香蕉低温和干旱胁迫抗性是产业发展的迫切需求。该研究针对 CBF/DREB1 转录因子调控植物低温和干旱胁迫应答共性机制不清的问题，通过遗传转化、转录组、酵母单杂交等技术揭示了 MaDREB1F 具有核定位特征和转录激活活性，受低温和干旱胁迫显著诱导；MaDREB1F 通过调节可溶性糖和脯氨酸水平，激活抗氧化系统，促进茉莉酸和乙烯合成，进而提高香蕉低温和干旱胁迫抗性；在低温和干旱条件下，MaDREB1F 直接激活茉莉酸合成关键酶基因 MaAOC4 和乙烯合成关键酶基因 MaACO20 启动子活性，促进茉莉酸和乙烯合成；在干旱条件下 MaDREB1F 可靶向结合 MaERF11 启动子，激活 MaACO20 表达，促进乙烯合成。综上，该研究为 CBF/DREB1 介导的低温和干旱胁迫应答共性机制提供了新见解，为利用生物技术修饰关键模块提高作物低温和干旱胁迫抗性提供了理论依据。

该研究成果以“MaDREB1F confers cold and drought stress resistance through commonly regulating hormones synthesis and protectant metabolite contents in banana”为题发表于《Horticulture Research》。中国热科院海口实验站许奕副研究员、宋顺副研究员为论文第一作者，中国热科院生物所金志强研究员、徐碧玉研究员、胡伟研究员为论文通讯作者。该研究得到了国家重点研发计划、国家自然科学基金等项目资助。

文章链接：<https://academic.oup.com/hr/advance-article/doi/10.1093/hr/uhac275/6881686?searchresult=1>

## 2022 年度甘肃省科学技术奖形式审查合格项目公示 涉及食品领域 57 项

**食品伙伴网讯** 1月6日,甘肃省科学技术厅网站公示了2022年度甘肃省科学技术奖形式审查合格项目,有360项(人)通过形式审查,其中:省科技功臣奖6人,省自然科学奖40项,省技术发明奖12项,省科技进步奖289项,省优秀科技创新企业家奖8项,省企业技术创新示范奖5项。公示期为2023年1月6日至1月13日。

其中,有57个项目涉及食品领域,包括:自然科学奖1项,科技进步奖56项。

省技术发明奖						
序号	评审组	奖励类别	奖励名称	提名单位	完成人	完成单位
5	技术发明组	甘肃省技术发明奖	苦水玫瑰红颜酒野生酵母筛选及生产工艺优化	甘肃科技投资集团有限公司	彭涛、赵煜、张小燕、路宏科、施昊、张永显	甘肃省轻工研究院 有限责任公司
省科技进步奖						
序号	评审组	奖励类别	奖励名称	提名单位	完成人	完成单位
65	装备制造与科学仪器组	甘肃省科技进步奖	低破损玉米提升机的研发与产业化	甘肃省机械工程学会	谢贤德、张建军、陈岩、卢旭东	酒泉市得意机械制造有限责任公司、甘肃省机械工程学会
147	农艺组	甘肃省科技进步奖	高原夏菜病虫害综合防治技术集成与示范	定西市科学技术局	陈爱昌、魏周全、刘小娟、李惠霞、王文慧、莫娟、石娟娟、王雷、禄冈强、冯静霞、牛红莉、王苏林、孙兴明	定西市植保植检站、临洮县农业技术推广服务中心、定西市安定区农业技术推广服务中心、陇西县农业技术推广服务中心、渭源县农业技术推广服务中心
148	农艺组	甘肃省科技进步奖	旱地胡麻抗逆增产模型及智能化管控技术研发与应用	甘肃省教育厅	李玥、牛小霞、武凌、剡斌、高玉红、谢亚萍、赵永伟、吴兵、郭轶琴、孙小花	甘肃农业大学、甘肃省农业科学院作物研究所、甘肃省农业科学院经济作物与啤酒原料研究所、定西市农业科学研究院、平凉市农业技术推广站
149	农艺组	甘肃省科技进步奖	西北主要栽培作物促生菌资源库构建及功能菌剂关键技术研发与应用	甘肃省教育厅	姚拓、李昌宁、杨浩、赵冬青、李建宏、蒯佳琳、李海云、刘艳君、李智燕、曾亮、陈龙、兰晓君	甘肃农业大学、甘肃省草原技术推广总站、甘肃省农业农村厅外资项目管理办公室、甘肃省农业科学院蔬菜研究所、兰州市红古区科教兴农示范园区管理中心

更多内容详见：[2022 年度甘肃省科学技术奖形式审查合格项目公示 涉及食品领域 57 项](#)

文章来源：食品伙伴网

# 食品伙伴网翻译中心

## 简介

食品翻译中心是食品伙伴网旗下的专业翻译部门，提供食品、医疗、化工、化妆品、生物、农牧及相关领域专业翻译服务，稿件类型包括国内外标准法规、期刊文献、产品手册、标签、规格书、专利、证书、检验报告、研发报告、合同协议、财务报表、视频字幕以及注册、审核、认证用全套资料等，涉及中/英、日、韩、德、法、俄、西班牙、意大利、阿拉伯、芬兰、泰国、越南、缅甸、印尼等多语种互译。专业标准翻译库已有千余份热门通用国家标准英文版，紧跟法规政策热点实时更新。

## 为什么选择我们？

**我司与普通翻译公司最大的区别：理科背景人才+外语专业人才=专业的科技翻译**

### ✓ 翻译的专业化

外语专业精英保证译文的准确性，食品、医学、生物、化学、农牧及相关行业俊杰保证译文的专业性，实行不同专业译员双向校对，确保译文专业性。

### ✓ 流程的正规化

严格按照初译-校审-专业校审-定稿-反馈-复核流程处理每份稿件。数十年相关领域翻译语料和项目经验积累，保证客户项目规范管理。

### ✓ 团队的多元化

译员由食品、医学、生物、化学等理工科专业人才及英语、日语、韩语、法语、俄语、西班牙语、缅甸语、印尼语等语言专业人才组成，80%以上拥有硕士学历。

## 业务范围

凭借深厚的专业知识积累和丰富的专业翻译经验，为食品、医疗、化工等领域相关的政府部门、组织机构、跨国企业提供专业、精准、高效的服务。

我们自有储备语料库和术语库累计条目超 20 万条，累计翻译字数超 5000 万。希望以优秀的译文解决您的专业类语言需求，维护与您的长期合作关系。

## 请联系：

翻译业务专员：高女士

联系电话：0535-2129195

邮箱：[fanyi@foodmate.net](mailto:fanyi@foodmate.net)

QQ：2427829122

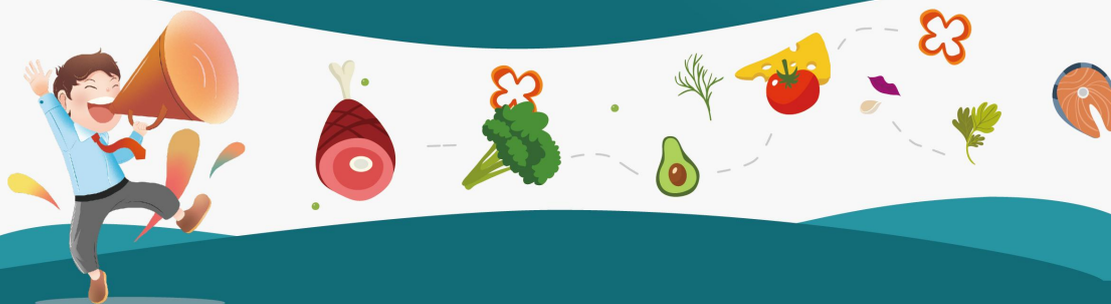
Website：<http://trans.foodmate.net/>

地址：山东省烟台市芝罘区 1861 创新谷 B1 座 8 层 806

# 食品伙伴网合规服务中心

 食品伙伴网  
www.foodMate.net

## 食品合规管理 体系建设系列服务



### 让合规创造价值

面向食品企业提供食品合规义务识别与评估服务，帮助企业搭建食品合规管理体系框架，推进食品合规管理体系建设，提升预防式合规管理水平。

食品安全合规事业部

食品合规管理  
体系建设

食品合规管理  
体系咨询

食品合规管理  
体系审核

食品合规管理  
体系培训

北京·上海·广州·济南·烟台

☎ 联系电话: 0535-2129301

✉ 联系邮箱: vip@foodmate.net

# 食安学苑

致力于帮助食品人综合提升安全管理能力!

隶属于食品伙伴网，为企业提供食品安全、质量管理、标准法规、行业监管政策、食品安全风险评估、食品合规等食品安全方向的技能证书培训、专题研讨会、专业技术交流培训、企业内训、网络学习课程等服务。

## 证书化培训

### 【国家技能证书】

食品合规管理

### 【岗位技能证书】

食品安全管理师  
食品标签审核员  
供应商管理员

### 【专项技能证书】

食品安全总监/食品安全员  
食品三体系内审员  
食品出口合规管理  
食品合规管理体系内审员  
其他体系内审员

## 品牌化会议

### 【品牌年会】

食品安全及质量管理大会  
进出口食品安全交流会  
食品标签审核交流会  
食品添加剂法规标准交流会

### 【行业交流会】

餐饮行业食品安全交流会  
乳及乳制品食品安全会议  
肉制品食品安全交流会  
保健食品安全及法规交流会

### 【标法宣贯会】

新版 GB7718 宣贯解读  
新版GB28050 宣贯解读  
等等

## 标准化课程

### 【10W+分钟精品视频】

系统梳理 标准法规课程体系，  
整体划分为国内及国际两部分  
课程，共180余门课程。

### 【区分岗位特性需求】

依据不同岗位知识结构需求  
的不同，对课程进行组合搭  
配，快速提升 国内外标准法  
规认知及应用能力。

### 【互联网+助力人才培养】

线上学习平台、题库、考试  
系统，帮助企业合理规划入  
职培训及员工培训计划，实  
现人才培养和能力测评。

## 定制化内训

### 【把脉企业问题】

针对客户提出的需求，  
合理运用食品标准法规，  
提升质量安全管理水平；

### 【规避安全合规风险】

帮助企业系统梳理审核安  
全合规管理工作，发现问  
题，解决问题，规避风险

### 【讲师资源丰富】

邀请实战经验丰富的讲师，  
亲临企业，现场授课，一对  
一帮助企业解决问题。

火热招生，抢2023年度钜惠折扣优惠券

名额有限，先到先得，详情扫码了解更多

更多2023年培训会议计划咨询：  
杨晓波 18153529013（同微信）





### 质量管理服务

二方审核	供应商审核 工厂二方审核 门店二方审核				
体系咨询	体系认证	HACCP	ISO22000	ISO9001	ISO14001 ISO45001
	产品认证	有机产品	GAP	国际认证	BRCGS IFS MSC
许可咨询	SC申证 企标备案				
质量管理体系建设		质量提升		其他服务	

### 认证服务

国推认证	危害分析与关键控制点体系认证 (HACCP) 食品安全管理体系认证 (FSMS)	
	质量管理体系认证 (QMS) 有机产品认证 (OP) 良好农业规范认证 (GAP)	
自愿认证	纯粮固态白酒认证 (BSS)	酒类产品质量安全认证 (WQS)
	代用茶产品质量安全认证 (HT)	茶叶产品质量安全认证 (TQS)
	酿造酱油产品质量安全认证 (FSS)	无抗产品认证 (AFP)
	酿造食醋产品质量安全认证 (FV)	富硒产品认证 (SEP)
	食品合规管理体系认证 (FCMS)	有机生产投入品认证 (OPI)
	食品企业供应商管理体系认证 (FESMS)	餐饮企业质量管理体系认证 (RQMS)
	“同线同标同质”预包装食品产品认证 (STAF)	



### 食品安全合规服务

食品安全 舆情监控与 风险预警	食品安全舆情	案例数据库	判例数据库	行政处罚数据库
	欺诈数据库	食品抽检查询分析系统	危害物基础信息与限量数据库	
食品标准法 规管理咨询	标准法规管理系统	标签评审管理系统	产品指标管理系统	
	配方合规判定系统	合规咨询服务		
合规管理体系服务	合规管理体系建设	合规管理体系咨询	合规管理体系认证	
注册申报咨询服务	特殊食品注册	三新产品申报	境外食品生产企业注册	
会议培训服务	质量行 合规行	食品标准法规研讨会	食品质量安全研讨会	
	技能培训(食品标签审核员、食品合规管理员、内审员等) 企业内训 线上课程			

# 食品伙伴网展会推荐

## 预告 | 2023 年全国食品展会集结号：

以下展会预告中由食品伙伴网发布的信息，网站已尽严格审核义务，因办展过程的不可控性，请您参展观展前务必再次与组织方或展馆方核实。此外，伙伴网与站内所有展会之间均无主办/协办或承办等关联关系。如遇参展纠纷，请追究办展主体的法律责任。

### 2023 年会议预告

全年可报	线上	<a href="#">“食品安全管理师” 岗位技能等级培训及评价通知（全年可报）</a>
全年可报	全国	<a href="#">2022 年食品标签审核员岗位技能等级证书培训通知</a>
全年可报	线上	<a href="#">食品合规管理职业技能等级证书（高级）培训-线上直播</a>
全年可报	全国	<a href="#">食品微生物检验实际操作培训班--（全年可报）</a>
2 月 22-24 日	琼海市	<a href="#">2023 首届博鳌健康食品论坛暨博览会（FHE）</a>
3 月	济南	<a href="#">2023 第八届食品质量安全管理大会</a>
全年可报	线上	<a href="#">关于“食品安全总监提升班” 培训的通知</a>
全年可报	线上	<a href="#">关于“食品安全员” 培训的通知</a>
4 月 20-23 日	琼海市	<a href="#">2023 全球食品饮料论坛</a>
6 月 7-9 日	上海	<a href="#">第八届国际生物基产业论坛暨应用展览会</a>

### 2023 年展会预告：

2 月 24-27 日	成都	<a href="#">2023 第 13 届成都印刷包装产业博览会</a>
2 月 22-24 日	深圳	<a href="#">2023 春季全球高端食品展览会（全食展）</a>
2 月 25-27 日	上海	<a href="#">2023 第十三届上海新零售电商社群团购供应链博览会</a>
2 月 26-28 日	济南	<a href="#">2023 年中国国际预制菜产业（山东）交易博览会</a>
3 月 1-3 日	广州	<a href="#">2023 广州国际工业自动化技术及装备展览会</a>
3 月 2-4 日	广州	<a href="#">第二十九届中国国际包装工业展览会</a>
3 月 3-5 日	广州	<a href="#">GFE2023 第 44 届广州国际餐饮加盟展</a>
3 月 8-10 日	青岛	<a href="#">第十五届中国在线分析仪器应用及发展国际论坛暨展览会</a>
3 月 24-26 日	天津	<a href="#">2023 中国（天津）食品加工及包装机械展览会</a>
3 月 26-27 日	呼和浩特	<a href="#">2023 牛羊产业链（内蒙古）展览会</a>
3 月 26-28 日	呼和浩特	<a href="#">第十六届内蒙古乳业博览会暨高峰论坛</a>
3 月 26-28 日	呼和浩特	<a href="#">第十八届内蒙古食品加工与包装机械展览会</a>
3 月 29-4 月 1 日	上海	<a href="#">第三十一届上海国际酒店及餐饮业博览会</a>
3 月 29-30 日	合肥	<a href="#">第十一届中国国际生物质能源与有机固废资源化利用高峰论坛</a>
3 月 30-4 月 1 日	济南	<a href="#">2023 第 11 届国际生物发酵产品与技术装备展览会（济南）</a>
4 月 7-9 日	上海	<a href="#">2021&amp;2023CBST 中国国际饮料工业科技展</a>
4 月 12-13 日	上海	<a href="#">2023 上海国际奢侈品包装展</a>
4 月 13-15 日	北京	<a href="#">第十三届北京国际餐饮业供应链展览会</a>
4 月 13-15 日	北京	<a href="#">CRFE   2022 北京国际餐饮连锁加盟展览会</a>
4 月 18-20 日	青岛	<a href="#">2023 中国（青岛）奶业博览会</a>
4 月 18-22 日	青岛	<a href="#">2022 中国国际肉类产业周（CIMIWI 2022）</a>
4 月 19-21 日	沈阳	<a href="#">2023 第十届沈阳餐博会</a>

4月20-21日	上海	<a href="#">第七期食品出口合规实操培训</a>
4月20-22日	石家庄	<a href="#">2023北方奶业大会暨第五届河北国际奶业博览会</a>
4月26-28日	郑州	<a href="#">2023第三十一届中国（郑州）糖酒食品交易会</a>
4月26-27日	哈尔滨	<a href="#">第28届东北三省畜牧业交易博览会</a>
4月26-28日	成都	<a href="#">2023第19届中国国际（西部）生化分析与实验室规划建设管理成都博览会</a>
4月27-28日	武汉	<a href="#">2023中国（武汉）国际农业机械博览会</a>
5月7-9日	佛山	<a href="#">2023中国饮品产业展览会</a>
5月10-12日	北京	<a href="#">第二十二届中国国际科学仪器及实验室装备展览会（CISILE2023）</a>
5月18-20日	上海	<a href="#">SIAL 国际食品展（上海）</a>
5月18-20日	广州	<a href="#">2023第14届中国（广州）国际物流装备与技术展</a>
5月19-21日	济南	<a href="#">2023第17届全国食品博览会</a>
5月19-21日	长沙	<a href="#">2023第23届中部（长沙）休闲食品展览会</a>
5月25-27日	广州	<a href="#">2023世界食品广州展（世食展）</a>
5月25-27日	西安	<a href="#">第24届西安国际酒店用品及餐饮业博览会</a>
5月25-27日	青岛	<a href="#">2023第20届中国（青岛）国际食品加工和包装机械展览会</a>
5月27-29日	临沂	<a href="#">2023第十六届中国（临沂）糖酒商品交易会</a>
5月28-30日	银川	<a href="#">第五届中国（银川）国际奶业展览会暨论坛</a>
6月2-4日	天津	<a href="#">2023第六届天津国际餐饮食材展览会</a>
6月6-8日	深圳	<a href="#">2023深圳国际自有品牌展（Marca China）</a>
6月6-8日	上海	<a href="#">2023第十四届中国（上海）国际餐饮食材博览会</a>
6月13-15日	合肥	<a href="#">2023年第二十一届中国（合肥）食品安全检测技术高峰论坛</a>
6月19-21日	上海	<a href="#">2022上海国际食品加工与包装机械展览会联展</a>
6月19-21日	上海	<a href="#">第二十一届中国世界制药原料中国展天然提取物展区</a>
6月19-21日	上海	<a href="#">第十三届中国国际健康产品展览会、2022亚洲天然及营养保健品展</a>
6月19-21日	北京	<a href="#">2023第十九届北京国际烘焙展览会</a>
6月28-30日	青岛	<a href="#">2023中国（青岛）国际印刷技术及包装设备展览会</a>
6月30-7月2日	青岛	<a href="#">2023青岛国际预制菜食品展览会</a>
7月8-9日	昆明	<a href="#">2023第5届中国西南畜牧业展览会</a>
7月6-8日	宁波	<a href="#">2023浙江国际餐饮业博览会</a>
7月20-22日	昆明	<a href="#">2023中国云南国际餐饮食材暨预制菜产业博览会</a>
8月10-12日	南京	<a href="#">2023第12届中国（南京）国际食品饮料展览会</a>
8月18-20日	青岛	<a href="#">2023第5届青岛国际工业博览会</a>
8月18-19日	贵阳	<a href="#">2023中国·贵阳第四届生态畜牧业博览会</a>
8月23-25日	上海	<a href="#">第14届上海国际餐饮食材展览会</a>
8月23-25日	上海	<a href="#">2023上海国际渔业博览会</a>
8月25-27日	广州	<a href="#">FLCEAsia2023亚食展暨预制菜展</a>
9月12-14日	上海	<a href="#">2023秋季全球高端食品展览会</a>
9月21-23日	深圳	<a href="#">2023深圳国际预制菜暨食品供应链博览会</a>
10月25-27日	青岛	<a href="#">第26届中国国际渔业博览会</a>
11月1-3日	深圳	<a href="#">2023 SIAL 华南国际食品和饮料展览会（深圳）</a>
11月8-10日	上海	<a href="#">FHC 2023 第二十六届上海环球食品展</a>
11月22-24日	上海	<a href="#">2023包装世界（上海）博览会</a>

**展会联系:**

电话: 0535-2129305

传真: 0535-2129828

邮箱: expo@foodmate.net

QQ: 1804696922

# 食品伙伴网食品商务中心

[食品伙伴网食品商务中心](#)拥有丰富的行业资源，用户浏览量一直稳步上升。我们始终坚持以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。

2016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！

以下是食品伙伴网食品商务中心为您推荐的优质企业会员：

[廉江市台兴海洋生物科技有限公司——添加剂配料](#)

[杭州迅数科技有限公司——仪器试剂](#)

[珠海靖浩生物科技有限公司——添加剂配料](#)

[厦门欣锐仪器仪表有限公司——仪器试剂](#)

[迪马科技——仪器试剂](#)

[湖北泛亚生物科技有限公司——添加剂配料](#)

[青岛高科技工业园海博生物技术有限公司——仪器试剂](#)

[山东美正生物科技有限公司——仪器试剂](#)

[北京智云达科技股份有限公司——仪器试剂](#)

[廊坊市奥环机械设备有限公司——食品机械](#)

[武汉美泰克科技有限公司——仪器试剂](#)

[广东省科学院微生物研究所（广东省微生物分析检测中心）——检测服务](#)

[广州市九盈机械设备有限公司——食品机械](#)

[济南辰驰试验仪器有限公司——仪器试剂](#)

[北京康源泰博生物科技有限公司——仪器试剂](#)

[扶风斯诺特生物科技有限公司——添加剂配料](#)

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。

食品商务中心：<http://biz.foodmate.net/>

联系方式：

Email: [ec@foodmate.net](mailto:ec@foodmate.net)

企业 QQ: 2793866545

Tel: 0535-2154193

# 食品伙伴网食学宝

食学宝 (<http://study.foodmate.net/>) 是食品伙伴网旗下在线学习平台, 拥有点播课、直播课 2 种课程形式, 内容涵盖研发创新、标准法规、质量管理、安全检测、生产管理、知识产权、餐饮营养等等, 为食品从业伙伴提供专业实用的知识服务。看课无需下载软件及注册, 可以随时随地进行线上学习、参与互动。

截至 2022 年 12 月, 食学宝已服务超 32 万用户; 上线点播课程近 860 多门, 共 3500 多节, 课程总时长超 2000 小时; 开展直播 820 多场, 免费直播 569 场; 总观看量超 2000 万人次。

## 看课方式

①移动端看课, 微信扫描随时看课。



食学宝公众号



食学宝小程序

②电脑端看课网址:

<https://study.foodmate.net/>

## 我们的服务:

(1) 课程学习: 以专业丰富的课程内容为基础; 以点播、直播等多种课程形式为载体; 以在线考试、开课提醒、学习记录、课程订阅等多种贴心学习功能做加持, 为您提供更专业更便捷的学习服务。

视频点播看课地址: <https://study.foodmate.net/web/dbk>

在线直播看课地址: <https://study.foodmate.net/web/zbk>

开通食学宝课程 VIP 年度会员, 500 多门课程免费看: <https://study.foodmate.net/web/vip>

(2) 线上直播: 拥有成熟的技术平台、丰富的行业经验、专业的服务团队、多维的推广渠道。

(3) 现场直播: 线下大会, 政策宣讲, 现场拍摄, 全国直播, 线上线下同步观看。

食学宝在线学习平台多次为政府机构、学会协会、企事业单位、高校等提供现场、线上直播支持及专项培训等服务, 获得广泛认可和好评, 欢迎了解。

## 联系我们:

(1) VIP、课程咨询/课程合作/意见反馈

请联系: 食学宝李老师: 13345164581 (微信同号)

学小宝: 18106383740 (微信同号)

学宝儿: 13370915547 (微信同号)

(2) 线上直播/现场直播合作

请联系: 梅老师: 13345164312 (微信同号)

(3) 来食学宝讲课/推荐老师

请联系: 丛老师: 13345164586 (微信同号) 电话: 0535-2122281 邮箱: [study@foodmate.net](mailto:study@foodmate.net)

# 食品伙伴网培训中心培训信息

**食品会议培训中心** (<http://ctc.foodmate.net/>)

食品行业会议培训宣传平台，利用食品伙伴网的平台和资源优势，为用户汇聚全面、专业的培训会议信息，为会议主办方提供在线宣传平台，实现共赢。

**更专业：**专注于聚集食品行业线下培训会议活动，为参会、办会者提供双向服务。

**更全面：**为用户提供食品行业全面、专业的会议培训，找会报名更方便。

**更实用：**为主办方提供活动发布、营销推广，引进嘉宾更容易。

**会培中心** (<http://ctc.foodmate.net/>)

聚焦经验分享，汇集会议、培训，实时接收。

**会议频道** (<http://conf.foodmate.net/>)

覆盖面广，汇聚食品行业多元化会议培训。

**培训频道** (<http://train.foodmate.net/>)

粉丝众多，展现食品行业多维度体系培训。



更多行业会议请关注

联系人：高佩佩

电话：0535-2122191

邮箱：[ctc@foodmate.net](mailto:ctc@foodmate.net)

Q Q：3416988473

手机：15376602038

地址：山东省烟台市芝罘区通世南路

## 食品伙伴网会议培训信息汇总

### 行业会议：

研发创新：<http://conf.foodmate.net/list?id=5621>

安全合规：<http://conf.foodmate.net/list?id=3954>

质量管理：<http://conf.foodmate.net/list?id=5609>

检验检测：<http://conf.foodmate.net/list?id=3955>

其他会议：<http://conf.foodmate.net/list?id=5622>

### 行业培训：

研发创新：<http://train.foodmate.net/peixun/list-1884.html>

安全合规：<http://train.foodmate.net/peixun/list-1883.html>

质量管理：<http://train.foodmate.net/peixun/list-1885.html>

检验检测：<http://train.foodmate.net/peixun/list-1886.html>

其他培训：<http://train.foodmate.net/peixun/list-1888.html>

## 【学习】春节后学习交流机会汇总及 2023 年食品伙伴网主要品牌会议和培训计划

### 近期学习交流机会汇总

- 1、最新推出
  - 线上线下培训、会议、活动
  - 食学宝新课推荐
- 2、线上直播培训、会议。
- 3、线下分类培训、会议（研发、质量安全、检测）。
- 4、各种活动。
  - 实验室比对、检测活动、调查问卷，校园活动，科普活动等

### 最新推出

#### 【线下】【微生物实训】2023 年度食品微生物检验实际操作培训班计划

##### ▲课程介绍：

GB 4789 系列标准：

- (1) GB4789.1-2016 食品微生物学检验总则；
- (2) GB4789.2-2022 菌落总数测定；
- (3) GB4789.3-2016 大肠菌群计数；
- (4) GB4789.4-2016 沙门氏菌检验；
- (5) GB4789.7-2013 副溶血性弧菌检验；
- (6) GB4789.10-2016 金黄色葡萄球菌检验；
- (7) GB4789.30-2016 单核细胞增生李斯特氏菌检验；
- (8) GB4789.38-2012 大肠埃希氏菌计数。

##### ▲排期安排：

第 104 期	食品微生物检验实际操作培训班	2 月 18-21 日	广州
第 105 期	食品微生物检验实际操作培训班	3 月 04-07 日	烟台
第 106 期	食品微生物检验实际操作培训班	3 月 18-21 日	杭州
第 107 期	食品微生物检验实际操作培训班	4 月 15-18 日	北京
第 108 期	食品微生物检验实际操作培训班	5 月 13-16 日	南京
第 109 期	食品微生物检验实际操作培训班	6 月 10-13 日	上海
第 110 期	食品微生物检验实际操作培训班	7 月 22-25 日	烟台
第 111 期	食品微生物检验实际操作培训班	8 月 05-08 日	杭州
第 112 期	食品微生物检验实际操作培训班	8 月 26-29 日	广州
第 113 期	食品微生物检验实际操作培训班	9 月 09-12 日	漳州
第 114 期	食品微生物检验实际操作培训班	9 月 23-26 日	重庆
第 115 期	食品微生物检验实际操作培训班	10 月 21-24 日	南京
第 116 期	食品微生物检验实际操作培训班	11 月 18-21 日	北京
第 117 期	食品微生物检验实际操作培训班	12 月 16-19 日	烟台
第 118 期	食品微生物检验实际操作培训班	12 月 16-19 日	广州

▲培训费用：2500 元/人

▲详情链接：[https://mp.weixin.qq.com/s/\\_nSvN-y3F6pod20kLKsetQ](https://mp.weixin.qq.com/s/_nSvN-y3F6pod20kLKsetQ)

▲报名咨询：宗老师 13370943805（微信同号）苏老师 15066774273（微信同号）

#### 【线上】CNAS-CL01-A001：2022 《检测和校准实验室能力认可准则在微生物检测领域的应用说明》培训

▲时间：2023 年 2 月 16 日 9:00-17:00 线上直播

▲报名和详情链接：<https://study.foodmate.net/zbk/detail?id=1096&fuid=154861>

**▲主要内容:**

- 1、CNAS-CL01-A001-2022《检测和校准实验室能力认可准则在微生物检测领域的应用说明》的修订背景及其过渡政策;
- 2、CNAS-CL01-A001-2022《检测和校准实验室能力认可准则在微生物检测领域的应用说明》条文详细解读,以及相比CNAS-CL01-A001:2018的重大变化;
- 3、CNAS-CL01-A001-2022《检测和校准实验室能力认可准则在微生物检测领域的应用说明》涉及体系文件修订的注意事项及修订建议。

**▲培训讲师:** 青岛海关技术中心相关专家

中国认证认可标准化技术委员会实验室认可分技术委员会委员、第六届卫生部食品卫生标准专业委员会微生物分会委员、国家级实验室资质认定评审员、中国合格评定中心(CNAS)认定的检测实验室技术评审员。

**▲费用标准:** 899元/人,限时优惠:2月1日前报名599元/人团体优惠:同一家单位2人及以上参会599元/人。

**▲联系人:** 王老师:18106384450(微信同号)

**【线上】第四届兽药残留检测技术交流会**

**▲时间:** 2023年2月23-24日 线上直播

**▲主要内容:**

专题一 新国标解读 2月23日

GB 31650.1-2022 食品安全国家标准《食品中41种兽药最大残留限量》标准解读和兽残检测结果的判定;

发言嘉宾:中国兽医药品监察所国家兽药残留基准实验室 孙 雷 研究员

GB 31658.22-2022 食品安全国家标准《动物性食品中 $\beta$ -受体激动剂残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》标准解读;

发言嘉宾:中国兽医药品监察所国家兽药残留基准实验室 孙 雷 研究员

液质联用技术在硝基咪唑上的应用

发言嘉宾:赛默飞世尔科技(中国)有限公司 牛夏梦 液质联用技术资深应用工程师

GB 31658.23-2022 食品安全国家标准《动物性食品中硝基咪唑类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》标准解读;

发言嘉宾:中国农业大学动物医学院 夏 曦 教授

GB 31658.20-2022 食品安全国家标准《动物性食品中酰胺醇类药物及其代谢物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》标准解读;

发言嘉宾:河南省农畜水产品检验技术研究院(河南省农药兽药饲料检验技术研究院) 陈 蕾 兽医师

专题二:兽药残留检测技术应用 2月24日

- 1、监督抽检中兽药残留检测涉及的项目和方法;
- 2、抽检中兽药残留检测结果判定要求;
- 3、兽药残留检测技术及典型方法介绍;
- 4、兽药残留检测不合格案例分享;

发言嘉宾:石家庄海关技术中心实验室主任 马育松 高级工程师

- 1、兽药残留检测前处理技术难点解析;
- 2、兽药残留新方法的建立与方法验证、扩项及注意事项;
- 3、新标准涉及到的重点产品(蛋类、鸡肉、脂肪、肝、肾等)检测注意事项;

发言嘉宾:青岛海关技术中心食品农产品检测中心兽药残留检测室 张鸿伟 研究员

**▲费用标准:** 一个专题899元/人,两个专题1600元/人。

**▲报名链接:** <http://ctc.foodmate.net/show-6429-15.html>

**▲联系人:** 郭老师 18453535084(微信同号)

**【线上】后疫情时代推动食品行业内外贸一体化发展技术交流会**

会议时间:2023年3月2日

会议费用:免费

会议地点：线上直播 食学宝

会议内容：

- 1、内外贸产品“同线同标同质”工程介绍
- 2、国际食品安全监管法规解读
- 3、食品进出口资质要求解读
- 4、食品农产品“同线同标同质”认证要求解读

（具体课程内容，以培训课程为准）

详情介绍：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=1095&fuid=154861>

联系我们：战老师 18906450513

### **食学宝点播课推荐：**

开通食学宝VIP，800多门食品好课免费学！

开通链接：<https://study.foodmate.net/web/vip?fuid=154861>

#### **1. 【99元·VIP免费】OEM工厂审核技巧**

▲学习链接：<https://study.foodmate.net/web/dbk/detail?id=1377&fuid=154861>

▲主要内容：

1. 审核基础知识和准备
2. 审核流程和技巧
3. 审核表设计及解读
4. 审核的闭环管理

#### **2. 【699元·VIP免费】食品企业生产管理能力提升培训**

▲学习链接：<https://study.foodmate.net/web/dbk/detail?id=1261&fuid=154861>

▲主要内容：

- 一、基础知识篇
- 二、安全生产篇
- 三、生产计划篇
- 四、成本控制篇
- 五、管理工具篇

#### **3. 【469元·VIP免费】食品生产现场质量控制业务技能培训**

▲学习链接：<https://study.foodmate.net/web/dbk/detail?id=1263&fuid=154861>

▲主要内容：

- 1、食品生产现场监控要点概述
- 2、人员管理
- 3、生产物品管理
- 4、生产过程质量控制
- 5 客户投诉处理
- 6 食品防护计划

#### **4. 【399元·VIP免费】保健食品合规管理法治提升培训**

▲学习链接：<https://study.foodmate.net/web/dbk/detail?id=1265&fuid=154861>

▲主要内容：

- 1、我国保健食品制度发展
- 2、我国保健食品法律监管体系
- 3、保健食品生产经营合规案例解析

## 5. 【1099元·VIP免费】保健食品生产设备及工艺

▲学习链接：<https://study.foodmate.net/web/dbk/detail?id=1264&fuid=154861>

▲主要内容：

- 1、保健食品工艺概述
- 2、保健食品硬胶囊剂生产工艺及设备
- 3、保健食品软胶囊剂生产工艺及设备
- 4、保健食品片剂生产及设备
- 5、保健食品片剂包衣生产及设备
- 6、保健食品口服液剂型生产及设备
- 7、固体饮料生产工艺及生产设备

## 6. 【399元·VIP免费】餐饮单位全流程食品安全管理实操课

▲学习链接：<https://study.foodmate.net/web/dbk/detail?id=1268&fuid=154861>

▲主要内容：

- 1、经营许可
- 2、证件证照申请及管理
- 3、进货查验
- 4、食品安全操作规范管理重点
- 5、餐饮服务食品安全常见问题解析
- 6、餐饮业食品安全案例解析
- 7、顾客投诉处理
- 8、食品安全事故处理

## 7. 【399元·VIP免费】食品小白标签实操快速启蒙培训

▲学习链接：<https://study.foodmate.net/web/dbk/detail?id=1269&fuid=154861>

▲主要内容：

- 1、标签合规认知建立
- 2、营养标签制作
- 3、标签审核及案例分析
- 4、标签标识认知升级
- 5、特殊膳食用食品标签要点解析及案例分析
- 6、保健食品标签标识解读
- 7、中央厨房标签制作及易出现的几个问题

## 8. 【399元·VIP免费】农药&兽药残留检测技术系列课

▲学习链接：<https://study.foodmate.net/web/dbk/detail?id=1266&fuid=154861>

▲主要内容：

### 一、农药残留检测技术

- 1、农药残留检测及质量控制概述
- 2、国外限量标准及GB 2763介绍
- 3、残留分析技术简介
- 4、气相色谱技术及分析方法开发
- 5、农药残留检测相关标准解读
- 6、农药残留检测实战

### 二、兽药残留检测技术

- 1、兽药残留检测概述

- 2、兽药残留相关标准解读
- 3、兽药残留检测实战

### 线上·培训·会议

#### CNAS-CL01-A001：2022 《检测和校准实验室能力认可准则在微生物检测领域的应用说明》培训

▲时间：2023年2月16日 9:00-17:00 线上直播

▲报名和详情链接：<https://study.foodmate.net/zbk/detail?id=1096&fuid=154861>

▲主要内容：

- 1、CNAS-CL01-A001-2022《检测和校准实验室能力认可准则在微生物检测领域的应用说明》的修订背景及其过渡政策；
- 2、CNAS-CL01-A001-2022《检测和校准实验室能力认可准则在微生物检测领域的应用说明》条文详细解读，以及相比CNAS-CL01-A001：2018的重大变化；
- 3、CNAS-CL01-A001-2022《检测和校准实验室能力认可准则在微生物检测领域的应用说明》涉及体系文件修订的注意事项及修订建议。

▲培训讲师：青岛海关技术中心相关专家

中国认证认可标准化技术委员会实验室认可分技术委员会委员、第六届卫生部食品卫生标准专业委员会微生物分会委员、国家级实验室资质认定评审员、中国合格评定中心（CNAS）认定的检测实验室技术评审员。

▲费用标准：899元/人，限时优惠：2月1日前报名599元/人团体优惠：同一家单位2人及以上参会599元/人。

▲联系人：王老师：18106384450（微信同号）

#### 水质样品的采集与保存

▲时间：2023年2月16日

▲报名链接：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=1075&fuid=154861>

▲主要内容：

- 1、水样保存的重要性
- 2、水样的采集
- 3、水样的保存
- 4、水样的运输

▲报名咨询：范老师 15688562601（微信同号）

#### 第四届兽药残留检测技术交流会

▲时间：2023年2月23-24日 线上直播

▲主要内容：

专题一 新国标解读 2月23日

GB 31650.1-2022 食品安全国家标准《食品中41种兽药最大残留限量》标准解读和兽残检测结果的判定；

发言嘉宾：中国兽医药品监察所国家兽药残留基准实验室 孙雷 研究员

GB 31658.22-2022 食品安全国家标准《动物性食品中β-受体激动剂残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》标准解读；

发言嘉宾：中国兽医药品监察所国家兽药残留基准实验室 孙雷 研究员

液质联用技术在硝基咪唑上的应用

发言嘉宾：赛默飞世尔科技（中国）有限公司 牛夏梦 液质联用技术资深应用工程师

GB 31658.23-2022 食品安全国家标准《动物性食品中硝基咪唑类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》标准解读；

发言嘉宾：中国农业大学动物医学院 夏曦 教授

GB 31658.20-2022 食品安全国家标准《动物性食品中酰胺醇类药物及其代谢物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》标准解读；

发言嘉宾：河南省农畜水产品检验技术研究院（河南省农药兽药饲料检验技术研究院） 陈 蕾 兽医师

专题二：兽药残留检测技术应用 2月24日

- 1、监督抽检中兽药残留检测涉及的项目和方法；
- 2、抽检中兽药残留检测结果判定要求；
- 3、兽药残留检测技术及典型方法介绍；
- 4、兽药残留检测不合格案例分享；

发言嘉宾：石家庄海关技术中心实验室主任 马育松 高级工程师

- 1、兽药残留检测前处理技术难点解析；
- 2、兽药残留新方法的建立与方法验证、扩项及注意事项；
- 3、新标准涉及到的重点产品（蛋类、鸡肉、脂肪、肝、肾等）检测注意事项；

发言嘉宾：青岛海关技术中心食品农产品检测中心兽药残留检测室 张鸿伟 研究员

▲费用标准：一个专题 899 元/人，两个专题 1600 元/人。

▲报名链接：<http://ctc.foodmate.net/show-6429-15.html>

▲联系人：郭老师 18453535084（微信同号）

### 《食品生产许可审查通则（2022版）》理解与运用培训班

培训时间：2023年2月

培训地点：线上直播 食学宝

报名和听课地址：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=1010&fuid=154861>

培训内容：

1. 新版《食品生产许可审查通则》宣贯与解读
  - 新版《食品生产许可审查通则》修订的背景、意义
  - 新版《食品生产许可审查通则》重点变化及条款释义
  - 新版《食品生产许可审查通则》“问答”的理解与重点问题解析
  - 新版《食品生产许可审查通则》附件等配套文件解读
2. 新版《食品生产许可审查通则》实施过程中常见问题及应对措施
  - 食品生产许可换证、变更、材料准备、申报、办理流程等过程中应注意的问题及解决方案
  - 食品生产许可现场审查过程中的常见问题及企业应对措施
3. 食品生产许可审查细则中食品标签标识要点及案例解析

联系我们：刘老师 18954734004

### 后疫情时代推动食品行业内外贸一体化发展技术交流会

会议时间：2023年3月2日

会议费用：免费

会议地点：线上直播 食学宝

会议内容：

- 1、内外贸产品“同线同标同质”工程介绍
- 2、国际食品安全监管法规解读
- 3、食品进出口资质要求解读
- 4、食品农产品“同线同标同质”认证要求解读

（具体课程内容，以培训课程为准）

详情介绍：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=1095>

联系我们：战老师 18906450513

### RB/T 038-2020 食品微生物检测结果质量监控指南解读线上培训班

▲时间：2023年3月30日 线上直播

▲主要内容：

- (一) 标准的体例分析与解读
- (二) 食品微生物检验结果质量监控的策划
- (三) 食品微生物检验结果质量监控的实施
- (四) 质量监控结果的统计分析和评价
- (五) 质量监控结果的处理

▲培训讲师：青岛海关技术中心相关专家/标准制定人

▲费用标准：标准费用：1000 元/人；团体费用：同一家单位 3 人及以上参会 800 元/人；

备注：培训结束后颁发合格证书，可作为专业人员聘用、晋升、职称评定、继续教育或申报评定资格的重要依据和职业能力考核的重要证明。

▲详情链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/5hTWuHVGX3VizCPmlE26nA>

▲联系人：王敬卫 15244582293（微信同号）

## ISO9001、ISO22000、HACCP 体系审核实战训练营暨体系管理专员岗位技能提升培训

会议时间：2023 年 线上直播

会议费用：2800 元/人；

团报优惠：两人以上团报，享团报优惠 2600 元/人；

课程安排：

Part1-线上点播理论课程

- 1、ISO9001:2015 质量管理体系核心特点介绍、国标解读、案例结合、内部审核流程详细介绍；
- 2、ISO22000:2018 食品安全管理体系主要变化点介绍、国标解读、案例结合、审核要点介绍；
- 3、HACCP V1.0 危害分析与关键控制点体系 GMP/SSOP 讲解、主要变化点介绍、七大原理介绍，国标解读、案例结合。

Part2-线上直播实训课程

- 1、内部审核
- 2、HACCP 计划
- 3、产品追溯召回
- 4、管理评审

线上课程实现无障碍沟通互动模式。

线下课程结束五天内，参会学员提交项目总结报告，含学到的知识及感悟，老师评分。

### 【颁发四张证书】

- 1、ISO9001:2015 质量管理体系内审员证书
- 2、ISO22000:2018 食品安全管理体系内审员证书
- 3、HACCP V1.0 危害分析与关键控制点体系内审员证书
- 4、体系管理专员岗位技能等级证书。

证书网站可查，行业认可。

报名咨询：姜老师 15345357379（同微信号）

## 线下·培训·会议

### 研发类：

#### 1、第三期复合调味料包加工技术培训

时间：2023 年 2 月 24-25 日

培训内容（实操+讲解）：

复合调味料包的原料选择思路及应用技术

香辛料特性、应用及配伍技术

复合调味料包常用添加剂介绍及使用

复合调味料包的配方组合运用方法与案例讲解

复合调味料包的制备工艺与设备选型

复合调味料包的风味变化规律与口味还原要点

复合调味料包的包装技术讲解

感官评价方法、影响因素与控制

报名联系人：于老师 18906382430

活动详情：<https://mp.weixin.qq.com/s/441zNVW9a9jXq8Uv4FrmPA>

延期公告：[https://mp.weixin.qq.com/s/VUCCcvnOUMIm91L\\_TBZ2dA](https://mp.weixin.qq.com/s/VUCCcvnOUMIm91L_TBZ2dA)

## 质量安全类：

### 1、2023 第八届食品质量安全管理大会

会议时间：2023 年 3 月

主要内容：

第一天 主会场

食品行业高质量发展规划

我国食品安全现状及建议

企业落实食品安全主体责任监督管理

食品质量管理的思考与发展

食品重点标准修订进展

食品添加剂使用标准要点解析

农产品质量安全法修订重点内容和亮点条款解析

食品企业生产质量管理经验分享及沙龙访谈

分会场一 管理体系及认证(第二天上午)

分会场二 过程管理及控制(第二天上午)

分会场三 餐饮质量安全及控制(第二天下午)

分会场四 包装材料安全及风险管控(第二天下午)

\* 议题随时更新，具体发言议题及日程安排详询会务组。

分会场议题及详情介绍：<http://info.foodmate.net/exhibit/show.php?itemid=275>

联系我们：刘女士：18954734004（微信同号）

### 2、食品出口合规实操培训--第六期

培训时间：2023 年 3 月

主要内容：

主要贸易国别法律法规简介

食品出口欧盟的合规性分析

食品出口美国的合规性分析

食品出口日本的合规性分析

食品出口韩国的合规性分析

食品出口东南亚的合规性分析

培训特色：

小班授课，实操指导性强

专业讲师，授课通俗易懂

详情介绍：<http://info.foodmate.net/exhibit/show.php?itemid=265>

定制进出口企业内训及培训咨询：臧女士：18153529006（微信同号）

## 检测类：

### 【微生物实训】2023 年度食品微生物检验实际操作培训班计划

▲课程介绍：

GB 4789 系列标准：

(1) GB4789.1-2016 食品微生物学检验总则；

- (2) GB4789.2-2022 菌落总数测定;
- (3) GB4789.3-2016 大肠菌群计数;
- (4) GB4789.4-2016 沙门氏菌检验;
- (5) GB4789.7-2013 副溶血性弧菌检验;
- (6) GB4789.10-2016 金黄色葡萄球菌检验;
- (7) GB4789.30-2016 单核细胞增生李斯特氏菌检验;
- (8) GB4789.38-2012 大肠埃希氏菌计数。

▲排期安排:

第 104 期	食品微生物检验实际操作培训班	2 月 18-21 日	广州
第 105 期	食品微生物检验实际操作培训班	3 月 04-07 日	烟台
第 106 期	食品微生物检验实际操作培训班	3 月 18-21 日	杭州
第 107 期	食品微生物检验实际操作培训班	4 月 15-18 日	北京
第 108 期	食品微生物检验实际操作培训班	5 月 13-16 日	南京
第 109 期	食品微生物检验实际操作培训班	6 月 10-13 日	上海
第 110 期	食品微生物检验实际操作培训班	7 月 22-25 日	烟台
第 111 期	食品微生物检验实际操作培训班	8 月 05-08 日	杭州
第 112 期	食品微生物检验实际操作培训班	8 月 26-29 日	广州
第 113 期	食品微生物检验实际操作培训班	9 月 09-12 日	漳州
第 114 期	食品微生物检验实际操作培训班	9 月 23-26 日	重庆
第 115 期	食品微生物检验实际操作培训班	10 月 21-24 日	南京
第 116 期	食品微生物检验实际操作培训班	11 月 18-21 日	北京
第 117 期	食品微生物检验实际操作培训班	12 月 16-19 日	烟台
第 118 期	食品微生物检验实际操作培训班	12 月 16-19 日	广州

▲培训费用: 2500 元/人

▲详情链接: [https://mp.weixin.qq.com/s/\\_nSvN-y3F6pod20kLKsetQ](https://mp.weixin.qq.com/s/_nSvN-y3F6pod20kLKsetQ)

▲报名咨询: 宗老师 13370943805 (微信同号) 苏老师 15066774273 (微信同号)

**各种活动, 欢迎参与**

**【能力比对】微生物检测质量控制/能力验证实操班**

▲详情介绍:

- 1) 微生物能力验证注意事项及常见不满意结果的分析;
- 2) 微生物能力验证样品的保藏、检测;
- 3) 标准菌株的活化、传代与使用;
- 4) 标准菌株的保藏方法及注意事项;
- 5) 培养基的验收 (性能测试、性能评价和结果分析) 及注意事项;
- 6) 培养基的配制、使用及注意事项;
- 7) GB 4789.28-2013 食品安全国家标准 食品微生物学检验 培养基和试剂的质量要求标准应用讲解。

▲报名咨询: 秦老师 15345357091 (微信同号) 贾老师 15314477972 (微信同号)

**【能力比对】食品中微生物检测实验室间比对 (每月一期)**

▲主要流程: “申请报名及线上培训→分发样品→结果上报→数据分析→能力评定→发布报告→总结”。过程严格按照实验室间比对的程序进行样品发放, 各实验室独立检测, 结果按要求进行数据统计及能力评定。对于结果满意的实验室, 发放结果满意证书。对于检测人员和单位, 发放纸质版比对证书和培训证书, 并在能力验证网公布。

▲比对项目: 菌落总数、大肠菌群、大肠埃希氏菌、霉菌、酵母菌、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌等。

▲报名咨询: 贾老师 15314477972 (微信同号) 秦老师 15345357091 (微信同号)

### 【能力验证】2023 年度能力验证计划

▲详细介绍：为满足广大企业实验室对检测能力确认的需求，规范实验室管理，提高实验室人员检测水平，能力验证网、食品伙伴网共同推出“2023 年度能力验证计划”。欢迎广大实验室参加 2023 年度能力验证，即日正式开启，报名请联系客服，报名截止日期为样品发放前一周。限时优惠，热门项目先到先得。

▲详情链接：<http://www.labptp.com/tongzhi/show-181.html>

▲报名咨询：秦老师 15345357091（微信同号）贾老师 15314477972（微信同号）

### 【检测活动】2022 水质检测套餐优惠活动

▲项目介绍：食品伙伴网推出 2022 水质检测套餐优惠活动，活动涵盖 10 个水质检测套餐，全面满足广大客户的个性化需求。

▲详情链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/bdWzFKFEUyGVzVFrWgAcdQ>

▲报名咨询：范老师 15688562601（微信同号）

### 【检测活动】食品保质期测评服务

▲项目介绍：食品伙伴网助力食品企业提升食品安全和供应链风险管理，协助企业有效评估产品的保质期。

▲详情链接：[https://mp.weixin.qq.com/s/0j\\_2iu04VLKqKBchsUw6Tw](https://mp.weixin.qq.com/s/0j_2iu04VLKqKBchsUw6Tw)

▲报名咨询：范老师 15688562601（微信同号）

### 【检测活动】肉制品及相关产品瘦肉精检测活动

▲项目介绍：食品伙伴网为切实降低广大客户的检测成本，满足客户的检测需求，为食用肉制品安全保驾护航，特推出肉制品及相关产品瘦肉精检测活动。

▲详情链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/lvNGUaRyw8fyiradWnEVTw>

▲报名咨询：范老师 15688562601（微信同号）

### 【检测活动】营养成分表检测团购

▲项目介绍：为了切实降低广大客户的检测成本，满足客户的检测需求，食品伙伴网特推出营养成分表检测活动。

▲详情链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/g3mEvWEcuRC5fx0Zz4S-9Q>

▲报名咨询：范老师 15688562601（微信同号）

### 【检测活动】酒类检测团购

▲项目介绍：为了切实降低广大客户的检测成本，满足客户的检测需求，食品伙伴网特推出酒类检测团购活动。

▲详情链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/bt082lpwrmj2a0Vf3SgPlw>

▲报名咨询：范老师 15688562601（微信同号）

### 【检测活动】饮料检测团购

▲项目介绍：为了切实降低广大客户的检测成本，满足客户的检测需求，食品伙伴网特推出饮料类检测团购活动。

▲详情链接：[https://mp.weixin.qq.com/s/FqS9jYfgMdh8\\_w0xXsbJVg](https://mp.weixin.qq.com/s/FqS9jYfgMdh8_w0xXsbJVg)

▲报名咨询：范老师 15688562601（微信同号）

### 【检测活动】宠物食品检测团购

▲项目介绍：为了切实降低广大客户的检测成本，满足客户的检测需求，食品伙伴网特推出宠物食品检测团购活动。

▲详情链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/3HvAKHM6idDQiJPjSXmsug>

▲报名咨询：范老师 15688562601（微信同号）

### 食育视频科普创新大赛

▲时间：

交稿截止时间：2022 年 12 月 31 号

宣传截止时间：2023年2月20号

初赛评比结果：2023年2月28号

▲详情介绍：

为贯彻落实国务院《健康中国行动（2019-2030年）》、《国民营养计划（2017-2030年）》的重要措施。配合中国居民膳食指南（2022）发布和全民营养周活动，锻炼学生专业能力与新媒体结合能力，培养学生社会交往能力，展现学生的食育科普传播能力，为在校学生提供一个专业实践与科研创新的平台，鼓励食品及相关专业的学生，开展食育科普的创作、研究和传播，并借此机会联手学校促进食育人才的培养、培育和推广，拟举办“食育视频科普创新大赛”

▲详情链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/0941bViAhbAA8EjaHLAxQQ>

▲报名咨询：食品小 V13370946482（微信同号）

### 食品伙伴网 2022 年食育视频科普活动

▲时间：

交稿截止时间：2022年12月31号

宣传截止时间：2023年2月28号

评比结果公布时间：2023年3月。

▲详情介绍：

全民营养周活动是贯彻落实国务院《健康中国行动（2019-2030年）》、《国民营养计划（2017-2030年）》的重要措施，已连续成功举办第七届。为配合全民营养周活动，锻炼学生专业能力与新媒体结合能力，培养学生社会交往能力，展现学生的食育科普传播能力，根据各地疫情状况，食品伙伴网现组织开展2022年食品伙伴网食育视频活动。

▲详情链接：[https://mp.weixin.qq.com/s/UTDRj8raHN6XdBBuE\\_17zg](https://mp.weixin.qq.com/s/UTDRj8raHN6XdBBuE_17zg)

▲报名咨询：食品小 V13370946482（微信同号）

### 高校通讯员持续进行征集中

▲详情链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/UkJkzMtcIx0pU0PpLnFYdg>

▲报名咨询：食品小 V13370946482（微信同号）

### 学校说，我来选—春招季院校招生简章征集活动

▲时间：持续征集中

▲详情介绍：

现在进入招生季，我们希望为食品院校的招生搭建平台，为院校招生简章进行展播，供广大食品学子参考。向全国各地的学子展示贵校的风采，了解贵校的食品专业，更多地优秀学子选择贵校，为学校招生工作助力。本季度我们增加免费会员制对各个学院进行招生宣传力度

▲详情链接：[https://mp.weixin.qq.com/s/ap\\_tvTSJN3KMrNt-Jr4WnQ](https://mp.weixin.qq.com/s/ap_tvTSJN3KMrNt-Jr4WnQ)

### 关于征集共同举办“探食记社会实践活动”院校的通知

▲时间：征集启事发布之日起至2023年3月1日（2023年寒假征集）

▲详情介绍：

为培育和锻炼学生的实践能力与综合能力，让学生在假期生活中也荡漾着青春与活力，收获到趣味和快乐。食品伙伴网现推出与院校联合举办的“探食记社会实践活动”，每年分寒假、暑假两个阶段进行，三大板块可供选择。

▲详情链接：[https://mp.weixin.qq.com/s/3urlN6euVQIzm7Gi3PD\\_Qg](https://mp.weixin.qq.com/s/3urlN6euVQIzm7Gi3PD_Qg)

▲报名咨询：食品小 V：13370946482（微信同号）

2023年食品伙伴网主要品牌会议和培训计划

分类	序号	会议名称	费用元/人	天数/期	时间	地点	联系微信号
研发创新	1	2023第六届食品科技创新论坛	2800	2天	4月	上海	15853516576
	2	2023第四届宠物食品技术创新论坛	2800	2天	5月	上海	13396459460
	3	2023第七届肉类加工与新产品开发技术研讨会	2800	2天	7月	青岛	13361383590
	4	2023第四届水产品加工技术研讨会	2400	2天	8月	上海	13375455245
	5	第四届感官评价实践应用研讨会	3000	2天	8月	上海	13210910866
	6	2023功能食品产业大会	2800	2天	9月	上海	15853516576
	7	第五届中式菜肴工业化加工技术论坛暨2023国家农产品加工产业科技创新联盟预制菜专委会年会	2800	2天	11月	济南	18906382430
	8	复合调味料包加工技术培训班	待定	2天	3/9月	烟台	18906382430
	9	第三届川菜川调标准化加工技术研讨会	待定	2天	5月	成都	18906382430
	10	鱼糜制品加工技术培训班	待定	2天	3/9月	待定	13375455245
	11	保健食品研发备案&注册培训班	待定	2天	9月	上海	15853516576
	12	肉类加工技术研修班	待定	待定	待定	待定	13361383590
	13	感官实操培训班	待定	待定	2/6/10月	济南/上海/北京	13210910866
	14	宠物食品研修班	待定	待定	待定	待定	13396459460
	15	香肠/酱卤制品培训班	待定	待定	待定	待定	13361383590

分类	序号	会议名称	费用元/人	天数/期	时间	地点	联系微信号
食品质量管理	1	食品生产企业质量管理专项培训	2000	1.5天	2月	南京	会培报名咨询； 企业内训、整合营销、课程平台等更多定制化服务； 联系杨老师： 18153529013
	2	食品企业合规管理与风险控制培训	2000	1.5天	5月	线上	
	3	餐饮食品安全与风险控制培训	2000	1.5天	4月	线上	
	4	食品投诉举报及职业打假人应对培训	2000	1.5天	6月	线上	
	5	全国酒类企业食品质量安全控制专项培训	3000	2天	8月	贵阳	
	6	第12期 食品标签合规管理与风险控制交流会	2600	2天	3月	上海	
	7	2023食品添加剂合规及风险管理交流会	2400	2天	5月	上海	
	8	2023乳及乳制品食品安全与质量提升大会	2500	2天	7月	北京	
	9	保健食品注册备案与食品安全研讨会	3500	2天	7月	北京	
	10	2023第二届供应商食品安全管理大会	2500	2天	8月	南京	
	11	2023第四届进出口食品安全合规研讨会	2800	2天	9月	上海	
	12	2023第九届食品质量管理大会	2400	2天	10月	济南	
	13	2023第五届食品安全及标准法规研讨会	2600	2天	12月	北京	
	14	食品标签审核员岗位技能等级证书培训（初/中/高级）	2800	/	全年招生	多地多期开班	
	15	食品合规管理职业技能等级证书培训（高级）	3800	/	全年招生	线上课程	
	16	食品安全管理师岗位技能等级证书培训（初/中/高级）	3200	/	全年招生	线上课程	
	17	食品供应商管理员专业技术等级证书培训（初/中/高级）	2400	/	全年招生	线上课程	
	18	食品安全总监能力提升班	2500	/	全年招生	线上课程	
	19	食品供应商管理员专业技术等级证书（初/中/高级）	2400	/	全年招生	线上课程	
	20	食品体系内审员证书培训（ISO9001/ISO22000/ISO14001/ISO45001/ HACCP /FSSC22000等）	2600	/	全年招生	线上课程	
	21	食品出口合规实操班	2500	2天	每季度一期	上海、青岛、杭州、广州等多地举办	
	22	体系审核专员实操班	2600	2天	每季度一期	上海、青岛、杭州、广州等多地举办	

分类	序号	会议名称	费用 元/人	天数/期	时间	地点	联系 微信同号
实验室检测	1	2023中国食品农产品安全检测技术交流会	1500	2天	3月	南京	18453535084
	2	2023食品安全监督抽检专题培训班	1800	2天	3-4月	多地开班	13370917540
	3	2023农药残留检测技术行业交流会	1800	2天	4月	郑州	18453535084
	4	食品微生物检验实际操作培训班	2500	4天	全年	多地开班	18153529010
	5	农兽药残留样品前处理检测技术交流会	1800	2天	5月	北京	18453535084
	6	元素分析检测与控制技术交流会	免费	1.5天	4月11日	多地开班	18453535084
	7	实验室安全管理专题研讨会	1800	2天	9月	天津	18106384450
	8	2023兽药残留检测技术行业交流会	1800	2天	11月	青岛	18453535084
	9	第五届乳及乳制品检测与控制技术交流会	2000	2天	10月	西安	13370917540
	10	2023年（第十三届）食品微生物检测与控制技术交流会	2200	3天	7月	合肥	13370917540
	11	第十九届全国微生物培养基学术研讨会	1800	2天	11月	待定	13370917540
	12	第三期食品微生物实验室技能提升培训班	1500	2天	1月	食学宝	13370917540
	13	农产品食品检验员培训	2000	4天	全年	多地开班	18905354203
	14	第三届实验室申请CNAS、CMA交流沙龙	700	1.5天	9月	待定	18106384220
	15	实验室认可/检验检测机构资质认定内审员培训	800	2天	5	食学宝	18106384220
	16	实验室关键岗位人员能力提升培训	800	2天	3	食学宝	18106384220
食育	1	中国食育发展论坛（2023）	1800	2天	7月	待定	18646662643

# 食品伙伴网食品人才中心

**食品人才中心**——食品行业权威的招聘服务平台和团队，近 10 年实战经验，我们的服务注重细节，不断创新。至今，项目制招聘服务国内外 200 多家企业，客户满意度 95%以上。团队 90%为本科及以上学历，人力资源相关专业，3 年以上食品行业 HR、咨询或猎头工作经验。资深行业经理服务，为您提供行业综合解决方案。

## 企业用户享受的服务：

- ★ 免费入驻（注册时请提交加盖公章的新版营业执照）
- ★ 发布全国招聘信息
- ★ 多渠道宣传：微信公众平台招聘汇总推广 1 次 网刊推广 1 期
- ★ 尽情享受网上招聘事务管理系统，实现在线管理功能
- ★ 专业的招聘顾问将随时为您提供高效、优质、标准化的服务

## VIP 企业会员服务通道

- ★ 食品行业权威平台+互联网行业背景+食品行业专业人才
- ★ 人力资源行业咨询服务+人力资源专业工具+人力资源专业人才



长按识别关注微信

## 招聘食品人才 到 食品人才中心

10万研发/质量/生产人才求职 2万企业/第三方招聘 免费发招聘/求职

## 最新招聘信息推荐

- [苏州元亮食品有限公司](#)
- [江西大家食品有限公司](#)
- [河北积润食品有限公司](#)
- [东莞市美味兴贸易有限公司](#)
- [运城顶津饮品有限公司](#)
- [佛山市顺德区外母食品有限公司](#)
- [成都新成食品工业有限公司](#)
- [江苏尚然饮品有限公司](#)
- [青岛宇佐美食品有限公司](#)
- [重庆西轩食品有限公司](#)

## VIP 企业招聘：贵州绿康源餐饮管理有限公司

贵州绿康源餐饮管理有限公司，座落于黔东南苗族侗族自治州榕江县工业园区，是一家专业从事学龄前儿童和中小學生营养餐食材配送服务及科学营养膳食搭配研究、开发的国有参股企业，为全县學生提供营养餐食材配送服务，属榕江县委、县政府重点培育打造的“优质农副产品销售平台”企业。公司现有员工约 190 人，其中大专以上学历以上人员约 40 人、各种专业技术人员 20 余名、中高级公共营养师约 30 人；占地面积 1.3 万平方米、建筑面积 8000 多平方米，冷藏冷冻、生鲜保鲜库 4500 多立方米；拥有国内先进的全自动蔬菜加工生产线、肉类加工生产线及其他辅助生产设备，配有专用冷藏配送车辆 30 余台；通过了 ISO 9001 质量管理体系和 ISO 22000 食品安全管理体系认证；系贵州省餐饮行业协会理事单位、贵州省食品药品安全建设发展促进委员会理事单位、贵州省烹饪饭店行业协会团体会员单位。

公司自成立以来，秉持“绿色与安全同步，营养和健康并行”的指导思想和“以保障食品安全为基础，以营养摄入均衡为灵魂，把‘校农结合’有效衔接乡村振兴事业为核心”的经营理念，采用集中统一生产、配送的净菜套餐模式，从源头上保障食材安全和质量，确保學生营养摄入均衡，实现了集中统一监管，提高营养餐食材利用率，减少学校后勤的工作压力，降低食材浪费和人工浪费。在各级政府部门的指导和支持下，大力推行“三订一保”的种植扶贫合作模式，与多家合作社及个人开展蔬菜种植合作，推动当地农业发展，带动农户增产增收，助力乡村振兴事业。同时积极投身于各类社会公益事业，带领全体员工通过各类爱心捐助活动，累计向榕江县贫困户、村委、合作社、困难學生、优秀教师等捐赠现金及物资 50 余万元，并设立“教育帮扶资金”。先后荣获贵州省农业产业化重点龙头企业，黔东南州民族团结进步创建示范单位，榕江县十佳工业企业、优秀企业、优秀帮扶企业、工人先锋号荣誉，多名员工荣获黔东南州五一劳动奖章和榕江县劳动模范、榕江工匠等荣誉。

**招聘页面：**<http://www.foodmate.cn/com-1491320/>

**计划经理** <http://www.foodmate.cn/job/show-16051.html>

### 岗位职责：

负责计划部门日常管理

### 任职要求：

- 1、年龄 26~35 岁，大专以上学历，
- 2、具有 3 年以上食品、药品、高端电子产品生产企业生产、计划主管职级以上的管理经历。

**生产部经理** <http://www.foodmate.cn/job/show-16050.html>

### 岗位职责：

负责生产部门日常管理

### 任职要求：

- 1、年龄 26~35 岁，大专以上学历，
- 2、具有 3 年以上食品、药品、高端电子产品生产企业生产主管、班组长职级以上的管理经历。

### 福利待遇：

三险、提供住宿、每天 7.5 小时，每周 5.5 天、按照国家法定节假日+寒假、暑假、年终奖

**营运总监** <http://www.foodmate.cn/job/show-15976.html>

### 岗位职责：

- 1、在公司经营战略指导下，制定发展计划及指标，推动并确保指标的顺利完成，
- 2、负责部门的日常管理，建立规范、高效的管理体系及工作流程，建设和发展优秀的队伍；
- 3、根据公司方针和部门需要，合理设置部门组织结构和岗位，优化工作流程，开发和培养员工技能
- 4、对员工绩效进行管理，提升部门工作效率，提高员工满意度。

### 任职要求：

- 1、年龄 28~35 岁，大专以上学历，
- 2、具有 5 年以上食品、高端电子产品生产企业生产主管、班组长职级以上的管理经历。

### 福利待遇:

五险、提供住宿、每天 7.5 小时, 每周 5.5 天、按照国家法定节假日+寒假、暑假、年终奖

**营运副总经理** <http://www.foodmate.cn/job/show-15975.html>

### 岗位职责:

- 1、组织制定并实施生产战略规划;
- 2、随时掌握生产状态, 协调各部门之间的沟通与合作, 完成生产任务;
- 3、组织落实、监督调控生产过程各项指标
- 4、负责处理生产运营过程中的重大问题及难题
- 5、负责培养、激励和领导下属管理团队,
- 6、定期召开生产例会, 分析生产形势, 提出解决问题的办法和措施,
- 7、完成总经理安排的其他工作。

### 任职要求:

- 1、年龄 30~45 岁, 大专以上学历,
- 2、具有 5 年以上食品、高端电子产品生产企业生产负责人职级以上的管理经验。

### 福利待遇:

五险、提供住宿、每天 7.5 小时, 每周 5.5 天、按照国家法定节假日+寒假、暑假、年终奖

**常务副总** <http://www.foodmate.cn/job/show-15974.html>

### 岗位职责:

- 1、在总经理领导下, 负责主持公司的全面工作, 组织并督促人员全面完成本部职责范围内的各项工作任务。
- 2、参与公司重大经营决策过程, 并为公司战略性营销项目提供建议。
- 3、贯彻落实岗位责任制和工作标准, 密切与公司各部门的工作联系, 加强与有关部门的协作配合工作。
- 4、在总经理的委托下代表公司参加重大业务、外事或其他重要活动;
- 5、协助公司处理重大突发事件;
- 6、建立对内、对外良好的沟通渠道;
- 7、建立健全公司各项规章制度、规范企业行为;
- 8、推动关键管理流程和规章制度的执行, 及时进行组织和流程的优化调整。

### 任职要求:

- 1、大专以上学历,
- 2、年龄 35~45 岁, 具有 8 年以上食品或药品生产企业副总经理职级以上的管理经验。

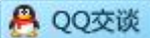
### 福利:

五险、提供住宿、每天 7.5 小时, 每周 5.5 天、按照国家法定节假日+寒假、暑假、年终奖

**工作地点:** 贵州省黔东南苗族侗族自治州榕江县工业园区电子信息园 G16 栋

**公司福利:** 年终奖金 休假制度 综合补贴 包吃住 五险 法定节假日



客服电话: 0535-6730782 邮箱: [job1@foodmate.net](mailto:job1@foodmate.net) 客服 QQ:  3146711400

# 食品伙伴网食品商城

[食品商城](http://mall.foodmate.net) (mall.foodmate.net) 是食品伙伴网旗下的食品行业在线采购平台，自 2014 年运营以来，服务了众多的食品工厂及相关单位。目前食品商城在食品微生物检验仪器耗材、大型理化检测仪器、食品快速检测等领域有优质的解决方案和供应渠道。

1. 食品微生物检测：灭菌器、均质器、培养箱、菌落计数器、3M 测试片、培养基、质控菌株等 GB4789 系列仪器耗材解决方案。

2. 理化检测仪器：气质联用、液质联用、高效液相色谱（HPLC）、气相色谱（GS）、原子吸收光谱仪、全自动凯氏定氮仪、紫外可见光度计、水分测定仪等食品检测行业常用高级和基础仪器。

3. 食品标准品：食品成分分析、农兽药残留、重金属、食品添加剂等食品检测相关标准品。

4. 食品安全快速检测产品：胶体金检测卡、酶联免疫试剂盒、测试片、快速检测仪等等。

联系电话：0535-2129198

联系人：陈经理 15314471282（微信同号）  
15966526855（微信同号）

邮箱：mall@foodmate.net

QQ：859605577  
2132344775

# 食品伙伴网国际站 Global FoodMate

Global Foodmate([www.foodmate.com](http://www.foodmate.com))是食品伙伴网旗下的专业英文版食品门户网站，是专门为全球的食品相关企业、机构团体等提供各种食品信息动态和服务的电子商务平台，精心打造了专业的全球食品新闻资讯，食品行业标准法规，食品安全和行业翻译等栏目，信息及时、全面、精准。

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和标准法规。

目前，Global FoodMate 是免费注册和免费建立企业商铺，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供求信息，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、食品安全、食品翻译等栏目，以信息及时、全面、精准著称，每天有数万人浏览各个版块的内容。

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！

企业展示 产品展示 在线询价 查看采购

客户介绍 广告展示 食品安全 行业翻译

食品资讯 展会动态 诸多功能 等您体验

食品伙伴网国际站：<http://www.foodmate.com>

业务 QQ: 781685533

Email : <mailto:news@foodmate.com>

<mailto:global@foodmate.com>

联系电话: 0535-2154193

# 食品论坛热帖荟萃

## 本周公告帖：

快来为 2022 年食品行业十大热门词汇投出宝贵的一票，为食品行业打 CALL

[【晒照有礼】新春与我“证”相逢](#)

食品论坛 20 年征文 [【我与论坛 2023】](#) 开始了！

越过寒冬 春暖花开 [【我的 2022】](#) 职场征文活动开启！

## 热门分享：

[餐饮企业如何落实食品安全主体责任 PPT（109 页）](#)

[现代乳品工业手册 第二版](#)

[生产部门投诉来料质量有问题，IQC 咋办？](#)

[人、机、料、法、环，都是些啥？](#)

[2022 年新食品原料受理及审批情况盘点](#)

[你会验证高压灭菌器灭菌效果吗？](#)

[食品微生物检测实验室培养基配制及灭菌汇总](#)

## 热门讨论：

[猪猪面馆 2023 年之 2：大婶在小区广场买到了面馆的打折产品！](#)

[各位记得遂平县市场对打假人的举报不予受理不，今天复议结论出来了](#)

[采购员工福利用的产品是否有必要索证索票](#)

[拒绝礼盒过度包装，从我做起。。](#)

[进口葡萄酒的生产日期问题](#)

[关于 28050 预包装食品营养标签通则的疑问](#)

[GB/T 31121 果汁饮料命名问题](#)

[地理标志更换，旧包材量太大没用完，继续使用会被怎么处罚](#)

[本公司打算进一些饼干类产品，进行二次分装请问需要什么资质呢？](#)

[关于标签标注的问题](#)

[【我有一个朋友】07 之浅析代工厂管理](#)

[食品质量问题分类](#)

[如何管理代工厂](#)

[从小白到成熟（六）说说原物料验收](#)

[食品添加剂使用：关于“按生产需要适量使用”](#)

[我是个失败的品管](#)

[被投诉饺子违法使用三聚磷酸钠](#)

[如何加强食品包材质量管理](#)

[韭菜粉做成预包装食品可以用别名长生韭做产品名称吗](#)

[食品生产许可审查包括对企业标准是否合理的审查吗？](#)

[生产日期的数字大小不一致，合理吗？](#)

[冰皮月饼属于冷加工糕点哪一类](#)

[CCAA 审核员考试含金量到底如何？](#)

关于营养成分表中碳水化合物和膳食纤维的问题

企业标准指向的检验标准作废？

如果产品名称是“草莓水果三明治”，那么对草莓的含量有要求吗？

称量食品添加剂的秤有什么要求

荞麦面总是断开，不筋道

现在纯滚揉酱牛肉工艺改进了嘛

压片糖果里添加了红磨跟珍珠白磨，这俩种东西能不能作为原材料添加？

碳酸饮料的 pH 值测定

各位大神有没有基础实验室建立的经验分享啊？

【我的 2022】小目标 咸吃萝卜淡操心

年终奖的发放操作

【我有一个朋友】06 之摸鱼是人之本性

如何在 OEM 产品质量和公司理想化产品理念中找到平衡点

一年的工作结束



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

食品伙伴网创建于 2001 年，网站建设的宗旨是“关注食品安全，探讨食品技术，汇聚行业英才，推动行业发展”，经过二十余年的发展，已经成为国内食品行业的门户网站。食品伙伴网与食品行业相关媒体、监管部门、企业、第三方服务机构等建立了密切联系，在信息交流、技术交流、课题合作等方面建立了长期的伙伴关系。

2004 年，食品伙伴网创立了网络刊物—“食品网刊”，每周免费发布，目前已经发布了八百多期，订阅人数超过 50000，面向食品行业内的科研人员、生产以及质量人员、食品企业经营人员、实验室化验室人员等，广受好评。

食品网刊现面向食品行业及上下游产业链诚招合作伙伴。

合作方式：

1. 食品网刊广告业务：在网刊中开辟单独的页面，宣传企业及其产品。

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。

有合作意向请联系：

E-MAIL:news@foodmate.net

TEL:0535-2122172

FAX:0535-2129828

QQ: 1530909346

# 食品伙伴网 网聚食品人

食品伙伴网 (<http://www.foodmate.net>) 创建于 2001 年。网站的建设宗旨是“关注食品安全, 探讨食品技术, 汇聚行业英才, 推动行业发展”。二十余年来, 在这个宗旨的指引下, 网站服务于食品技术人员, 服务于食品行业, 得到了业界人士的关注和支持, 目前食品伙伴网已成为国内食品行业的领航网站。

根据食品行业人员的需求, 食品伙伴网开设了包括食品资讯、食品生产与研发、检测技术、质量管理、标准法规等众多专业频道。网站有着极高的认可度和访问热度, 其中注册会员超过 150 万人, 日访问人数在 55 万人以上, 日浏览量在 110 万次以上。

从 2003 年开始, 食品伙伴网将网络社区作为发展的重点, 创建了国内知名的食品交流社区——食品论坛 (<http://bbs.foodmate.net>)。论坛拥有技术研发、质量管理、检测技术、企业管理、供求营销、职场交流、食品院系学习与交流等版区和版块, 线上线下交流活跃。目前食品论坛拥有会员超过 115 万, 日均发帖 5000 左右, 日访问量 30 万次。

依托于自身的技术优势及合作伙伴的支持, 食品伙伴网为食品相关企业提供全方位服务, 包括: 研发创新服务、感官技术服务、安全合规服务、质量管理服务、实验检测服务、培训学习服务、食品人才服务、专业翻译服务、科普动漫服务、认证审核服务等。

食品伙伴网, 网聚食品人。坚守“责任、务实、共赢”的经营理念, 我们以高科技为起点、以技术为核心、以强大的技术队伍为支撑, 致力于为政府机构、食品企业、个人用户提供更加全面化、多元化、定制化的服务。愿我们携手并肩, 共同助推食品行业健康发展。

## 食品伙伴网-北京:

地址: 北京市海淀区阜外亮甲店 1 号恩济西园 10 号楼东二门东 225 室  
电话: 010-68869850  
邮箱: [beijing@foodmate.net](mailto:beijing@foodmate.net)

## 食品伙伴网-上海:

地址: 上海市徐汇区凯旋南路 923 号 2 楼悦办公  
电话 (Tel): 021-64459516  
邮箱 (Mail): [vip@foodmate.net](mailto:vip@foodmate.net)

## 食品伙伴网-济南:

地址: 山东省济南市高新区工业南路山钢新天地 8 号楼 1110 室  
电话: 0531-82360063  
邮箱: [jinan@foodmate.net](mailto:jinan@foodmate.net)

## 食品伙伴网-烟台:

地址: 山东省烟台市芝罘区通世南路 7 号东和创新谷 B1 号楼 8 层  
电话: 0535-6730582  
邮箱: [foodmate@foodmate.net](mailto:foodmate@foodmate.net)

# 食品伙伴网公众号矩阵

扫一扫识别二维码



食品伙伴网



食品论坛



食品伙伴网订阅号



食品晚九点



食品研发与生产



食品标法圈



食品质量管理



食品实验室服务



食品邦



食品安全风向标



HACCP 联盟



食品理化检测



食品饮料创新研究



特殊食品与添加剂



食品供应链管理



食品微生物检测



食品饮料产业研究



Global Foodmate



餐饮质量安全



食品仪器分析



感官科学与评定



饲料和宠物食品合规



食农认证联盟



实验室管理与服务



食品原料供需服务



工业化餐饮联盟



酒类技术与认证联盟



LabPTP 能力验证



肉制品联盟



食学宝（微课堂）



食品会议培训中心



计量伙伴



水产加工技术联盟



食品有意思



食品学生汇



食品实验室信息化管理



宠物食品联盟



食育网



食品职业技能中心



动植物检验检疫



休闲零食创新联盟



传实翻译



国际食品



食品伙伴网国际站



烘焙食品联盟



功能食品圈



食品伙伴网商务中心



会展食讯



食用菌产业技术联盟



乳品汇



食品人才中心



药物微生物检验



食品采样服务



环境监测联盟



化妆品合规联盟



化妆品检验技术



北京食品联盟



食品精益管理



食品标准查询



食品论坛交流