

# 食品网刊

食品网刊 与您分享

8

总第942期

2023-02-27

## 食品行业一周舆情信息汇总 (2.20-2.26)

### 新国标已实施，婴配注册情况速览

2023年1月共有164批次  
不合格食品化妆品未准入境，  
标签不合格居首位

注意！奶粉“新国标”  
2月22日起正式实施

“无油”更健康？空气炸锅“真香”还是鸡肋？

食品伙伴网出品

# 食品网刊



## 中国食品

新国标已实施，婴配注册情况速览

开水一烫就敢吃？这些蚶类在上海市禁售

注意！奶粉“新国标”2月22日起正式实施

“无油”更健康？空气炸锅“真香”还是鸡肋？

2023年1月共有164批次不合格食品化妆品未准入境，标签不合格居首位

食品行业一周舆情信息汇总（2.20-2.26）

最新通报！关于5毛钱奶茶里喝出3个标签……

【案例】产品标注虚假生产日期、保质期 一企业被罚七万元

《食品安全国家标准 食品用消毒剂通用安全要求》（征求意见稿）解读

《食品安全国家标准 婴幼儿谷类辅助食品》2023版征求意见稿与2010版标准比对解读

## 国内预警

市场监管总局关于废止部分行政规范性文件的公告

市场监管总局关于15批次食品抽检不合格情况的通告（2023年第3号）

关于印发食品安全标准跟踪评价工作方案的通知（国卫办食品函〔2023〕37号）

农业农村部关于印发2023年兽药质量监督抽检和风险监测等3个计划的通知（农牧发〔2023〕6号）

## 国际食品

印尼特殊食品监管体系

2022年国际食品标法制修订要点关注

巴西现疯牛病疑似病例 或将影响牛肉对华出口

中国取消对哥伦比亚牛肉和猪肉进口限制

聚焦看世界（一）美国、欧盟、日本降低疾病风险声称大对比

欧盟禁止人用药物用于兽药产品及药物饲料，哪些企业会受影响？

## 国际预警

我国产金针菇在美国被召回

我国出口冷冻海鲜被检出镉超标

进口牡蛎检出诺如病毒 已销往我国香港

疑受克罗诺杆菌污染 美国召回145000罐婴儿配方奶粉

欧盟食品和饲料类快速预警系统（RASFF）通报（2023年第7周）

我国两家企业被列入FDA红名单，涉及产品有山楂糖和冷冻水煮蛤蜊

## 食品科技

2023年海南省自然科学基金拟立项项目公示，涉及食品领域78项

2021年度福建省科学技术奖获奖名单公布 涉及食品领域有这些

2023年广西壮族自治区科技计划资金拟立项项目（第二批）公示，食品领域有88项

北京畜牧兽医研究所奶产品质量与风险评估团队揭示牧场垫料对生乳质量安全的影响



泥蚶、毛蚶等蚶类是沿海地区众多食客所钟爱的食品，不少人对其情有独钟，但不能忘记 1988 年上海市 30 万人甲肝大流行的主要原因就有食用了被污染的带有甲肝病毒的不洁蚶类，同年，上海市为预防疾病和控制重大食品安全风险，已将毛蚶等蚶类列为禁止生产经营的食品品种，该政策一直延续至今。但时至今日，不少餐饮商家依然不顾其食用安全风险，对法令置若罔闻，公然对外销售经营蚶类菜品。

### 案情简介

近期，上海市静安区市场监管局接到举报，反映辖区某餐饮店对外所销售的菜品“白灼血蚶”原料疑似为上海市禁止生产经营的蚶类品种。静安区市场监管局随即派出执法人员对该餐饮店进行现场检查。经查实，该餐饮店所对外销售的“白灼血蚶”食品原料为泥蚶，系《上海市人民政府关于本市禁止生产经营食品品种的通告》（沪府规【2018】24 号）中所规定的上海市为预防疾病和控制重大食品安全风险所禁止生产经营的蚶类制品。该菜品加工工艺简单，仅用开水浇淋就装盘上桌，未经有效热处理，存在极大食品安全风险隐患。此外，该餐饮店购进该食品原料时未按规定留存相关进货单据，无法提供进货凭证、也无法准确说明进货渠道。

### 法律分析

当事人的上述行为，违反了《上海市食品安全条例》第二十四条第一款第（四）项以及《中华人民共和国食品安全法》第五十三条第二款的规定，构成经营上海市人民政府为防病和控制重大食品安全风险等特殊需要明令禁止生产经营的食品及未履行食品进货查验制度的行为。静安区市场监管局依据《中华人民共和国食品安全法》第一百二十六条第一款第（三）、《上海市食品安全条例》第九十二条第一款第（三）项的规定，依法对当事人作出行政处罚。

1. 平平安安就是幸，健健康康才是福。请勿贪恋鲜美，食用河豚、毛蚶、血蚶、炆虾等国家为防病等特殊需要明令禁止生产经营的食品。如您看到饭店内有售卖，请一定记得，不要吃！不要吃！并立即致电 12315 举报！
2. 食用贝类海鲜后，多留意身体状况，一旦出现恶心、腹痛、腹泻、发热等不适反应时，应立即停止食用可疑食物，尽快就近就医，并保留可疑食物。

供稿：静安区市场监管局、市局稽查处

**食品伙伴网讯** 今日（2月22日），《食品安全国家标准 婴儿配方食品》（GB 10765-2021）、《食品安全国家标准 较大婴儿配方食品》（GB 10766-2021）和《食品安全国家标准 幼儿配方食品》（GB 10767-2021）三项国家标准（简称：“新国标”）正式实施。

2021年3月，国家卫生健康委网站发布了50项食品安全国家标准，其中，《食品安全国家标准 婴儿配方食品》（GB 10765-2021）、《食品安全国家标准 较大婴儿配方食品》（GB 10766-2021）和《食品安全国家标准 幼儿配方食品》（GB 10767-2021）3项营养与特膳食品标准被称为“史上最严”的奶粉“新国标”。

与之前的标准相比，新国标将《较大婴儿和幼儿配方食品》（GB 10767-2010）分为2个标准，即GB 10766和GB 10767；修订或增加了产品中营养素含量的最小值与最大值；将2010版标准中部分可选择成分调整为必需成分；污染物、真菌毒素和致病菌限量要求统一引用相关基础标准。

另外，新国标明确了婴儿、较大婴儿的乳基和豆基配方食品概念。两种不同基质的产品应分别以乳类及乳蛋白制品（乳基），或大豆及大豆蛋白制品（豆基）为主要蛋白来源，两者不可混合使用。对于幼儿配方食品，则可以单独或同时使用；当单独使用时，分别为乳基幼儿配方食品或豆基幼儿配方食品。

食品伙伴网提醒相关企业，自今日起，生产企业应当按新国标注册的产品配方组织生产，而此前按《食品安全国家标准 婴儿配方食品》（GB 10765—2010）和《食品安全国家标准 较大婴儿和幼儿配方食品》（GB 10767—2010）生产的产品可以销售至保质期结束。

相关报道：[关于发布《食品安全国家标准 干酪》（GB 5420-2021）等50项食品安全国家标准和4项修改单的公告（2021年第3号）](#)

[婴幼儿配方食品系列标准问答](#)

主打“无油烹调”的空气炸锅一经推出就俘获了众多“吃货”的芳心，炸薯条、炸鸡翅、烤蛋挞……通通都能“一锅搞定”，然而从空气炸锅“出道”之日起，也伴随着关于其烹调食物不健康，容易产生致癌物质等流言。今天让江西省市场监管局专家团队就带大家好好了解一下空气炸锅的奥妙吧。

### 空气炸锅

#### 是无油烹调吗？

简单来说，空气炸锅就是用空气代替油来对食物进行炸制。其原理是加热管把顶部的空气加热，用超大功率的风扇把热空气吹到锅里，形成急速循环的热流。食材在热风的作用下，就会逐渐脱水、变熟，很多食材在美拉德反应和焦糖化反应下，还会形成金黄色的脆皮，散发诱人的香气。因此，和传统煎炸方式相比，空气炸锅确实会减少油的使用量。但是，空气炸锅烹调并不是完全无油的，用空气炸锅在“炸”一些油脂含量非常少的食材时，往往仍需抹上少许食用油。

### 空气炸锅

#### 烹调的食物会致癌吗？

之所以会有人提出空气炸锅烹调的食物致癌的说法，是由于高温烹调食物时，可能会产生致癌物——丙烯酰胺。丙烯酰胺是在油炸、烘焙、烧烤等高温烹调（120℃以上）过程中，由于食物中的一些还原糖（比如葡萄糖、果糖等）和某些氨基酸（比如天冬氨酸等）通过美拉德反应产生的。

值得注意的是，丙烯酰胺的产生与烹调器皿没有多大的关系，而是与烹调温度及高温烹调的时间相关。用炒锅、煎锅、烤箱、空气炸锅等长时间高温烹调，都有可能产生丙烯酰胺。因此，应在确保食物煮熟的基础上，避免过度烹调以减少丙烯酰胺的生成。

### 空气炸锅

#### 比传统油炸更健康吗？

相比于用油煎炸，空气炸锅制作食物时可以不用油，或者少用油。根据最新版的《中国居民膳食指南（2022）》，轻身体活动水平的成人每天烹调油推荐摄入量为25-30克，而我国居民油脂摄入量远高于推荐量。从油脂摄入方面看，适量减少油脂摄入有益于健康。

### 温馨提示 TIPS

1. 空气炸锅只是烹调时不加油或者少加油，并不能减少食物本身含有的脂肪，对于减肥人群来说，在享受美食的同时仍要控制食用量。

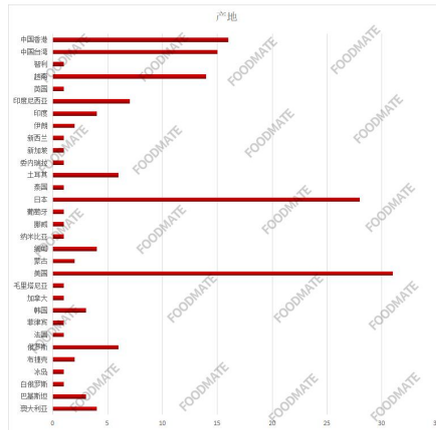
2. 空气炸锅摆放食物要适量。在烹调过程中，放入食物偏少易出现“过度炸制”问题，而食物摆放过密，易导致烹调效果不佳，食物未充分炸熟等问题。

# 中国食品

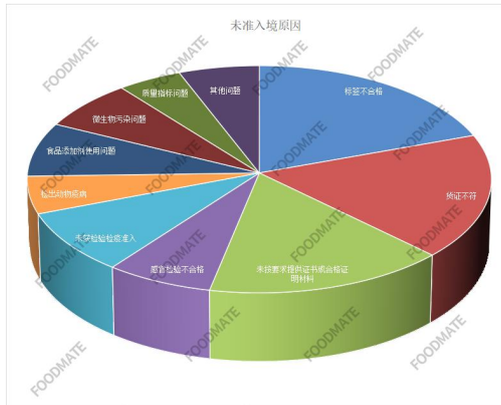
## 2023年1月共有164批次不合格食品化妆品未准入境，标签不合格居首位

食品伙伴网讯 2月21日，海关总署发布2023年1月全国未准入境食品化妆品信息，2023年1月全国海关在口岸监管环节检出安全卫生等项目不合格并未准入境食品化妆品164批次，其中，不合格食品有162批次，不合格化妆品有2批次。

统计发现，这些未准入境食品分别来自澳大利亚、巴基斯坦、白俄罗斯、冰岛、布捷克、俄罗斯、法国、菲律宾、韩国、加拿大、毛里塔尼亚、美国、蒙古、缅甸、纳米比亚、挪威、葡萄牙、日本、泰国、土耳其、委内瑞拉、新加坡、新西兰、伊朗、印度、印度尼西亚、英国、越南、智利、中国台湾、中国香港。其中，来自美国的未准入境食品数量最多，有31批次；其次，来自日本的未准入境食品有28批次。



据统计，未准入境食品不合格原因涉及标签不合格、货证不符、未按要求提供证书或合格证明材料、感官检验不合格、未获检验检疫准入、检出动物疫病、食品添加剂使用问题、微生物污染问题、质量指标问题，还有部分食品检出包装不合格、污秽腐败、超过保质期、乙酰甲胺磷超标、镉超标等其他问题。其中，标签不合格居首位，有33批次，其次，货证不符有30批次，未按要求提供证书或合格证明材料有27批次。



这些未准入境食品进境口岸分别为大连、福州、广州、哈尔滨、杭州、呼和浩特、江门、南京、南宁、青岛、厦门、上海、深圳、天津、湛江、重庆。其中，上海有37批次，深圳有32批次，天津有28批次。

此外，还有2批次不合格化妆品未准入境，分别来自美国、法国，未准入境原因为超过保质期、未按要求提供证书或合格证明材料，进境口岸分别为海口、上海。

据悉，这些未准入境食品化妆品均已在口岸依法做退运或销毁处理。

更多内容详见：[2023年1月共有164批次不合格食品化妆品未准入境，标签不合格居首位](#)

文章来源：食品伙伴网

食品伙伴网讯 2月20日-2月26日，食品行业舆情信息有：知名面包品牌陷“刀片风波”；“女子买250斤过期大米索赔被打”上热搜；“火锅店18元一份土豆就5片”引关注；官方通报5毛钱奶茶里喝出3个标签；知名茶饮外包装旗袍图引争议；博主带秤实探火锅店发现菜品严重缺秤；水产公司回应女工用牙刷剥生鱼皮。

食品行业一周舆情信息汇总（2.20-2.26）
知名面包品牌陷“刀片风波”
“女子买250斤过期大米索赔被打”上热搜
“火锅店18元一份土豆就5片”引关注
官方通报5毛钱奶茶里喝出3个标签
知名茶饮外包装旗袍图引争议
博主带秤实探火锅店发现菜品严重缺秤
水产公司回应女工用牙刷剥生鱼皮

### 知名面包品牌陷“刀片风波”

#### 舆情概述

2月19日，一则“桃李面包中吃出2厘米带锈刀片”词条冲上微博热搜，引发广泛关注。

据悉，近日，辽宁鞍山一女子发视频称自己购买的桃李面包中，吃出一块2至3公分左右的美工刀刀片，刀片已经生锈，在面包上留下黑色印迹。女子联系桃李面包工作人员后，该工作人员表示，生产是没问题的，并给出赔偿方案表示以后出新品让女子第一个试吃。对于上述解决方案，女子表示无法接受，自己不要求赔偿，将会请第三方介入鉴定，如果鉴定出来，希望厂家给消费者一个交待。

2月20日，桃李面包通过官方微博发布情况说明称，公司高度重视此次客户投诉，并第一时间对工厂内部各生产环节进行安全排查，公司生产过程中不存在使用该类刀片的工艺环节，并且公司所有的产品都需经过金属检测机检测方可出厂，排除在生产过程中存在金属刀片的可能性。公司已邀请上级市场监督管理部门及媒体对生产环节进行监督检查，并已向当地公安部门报警并申请立案调查，相关结果会第一时间向社会公布。

#### 舆情点评

《中华人民共和国食品安全法》中第三十四条第（六）项规定，禁止生产经营混有异物的食品。食品中出现异物，伤害的不仅仅是消费者，也影响企业的口碑和发展前景。目前，事件真实情况有待核查。如果真如消费者所说，那涉事企业应该吸取教训，加强生产中流程控制，以防类似情况再发生。如果消费者所说为假，网络绝非法外之地，谣言是要负法律责任的。

更多内容详见：[食品行业一周舆情信息汇总（2.20-2.26）](#)

近日，深圳市场监管局关注到媒体“顾客 5 毛购益禾堂奶茶喝出 3 标签”相关报道后，立即组织执法人员对涉事门店深圳市龙岗区丹竹头益禾堂饮品店进行现场核查，调查情况通报如下：

2 月 22 日上午，执法人员到达涉事门店检查，该店已于 21 日 18 时起自行停业整顿。

2 月 22 日下午，执法人员联系涉事门店负责人到店配合检查。经现场检查，该店可以提供有效的营业执照、食品经营许可证、产品的进货记录、食品安全培训合格证明和健康证，该店卫生状况良好。

针对消费者在奶茶里喝出标签的问题，经执法人员调取监控录像核实，为该店员工在制作该订单奶茶时未发现遗漏杯中的标签（标签一面与杯子内壁颜色相近），导致浸泡有标签的奶茶对外配送。

执法人员进一步与消费者联系，消费者反映已与涉事门店协商达成初步和解。

我局现已责令涉事门店完善操作规程，加强人员培训，避免类似情况再次发生。

我局将持续加强食品监督检查工作，欢迎网友通过“12345”向我们提供违法违规的有效线索，感谢大家对市场监管工作的关注！

### 违法事实

当事人委托另一公司生产“水发笋”。当事人于2022年9月26日购进“水发笋”25箱，每箱32盒，共计800盒。每箱外贴有“合格证”，标有生产日期：2022年9月26日，但每盒外未贴任何标识标签。

2022年9月27日，当事人在“水发笋”纸质标签上打上生产日期2022年9月27日，然后裹贴到上述800盒“水发笋”上。上述800盒“水发笋”是当事人准备要销售到上海某物联网有限公司的，至案发实际未销售。当事人已主动申请销毁。

当事人生产经营标注虚假生产日期、保质期的食品的行为，违反了《中华人民共和国食品安全法》第三十四条第一款第（十）项的规定：“禁止生产经营下列食品、食品添加剂、食品相关产品：……（十）标注虚假生产日期、保质期或者超过保质期的食品、食品添加剂；……。”之规定。构成生产经营禁止生产经营食品的违法事实。

### 处罚结果

罚款人民币柒万元整。

上海市奉贤区市场监督管理局行政处罚决定书

沪市监奉处〔2023〕\*\*\*\*\*号

当事人：武夷山\*\*科技有限公司

主体资格证照名称：营业执照

统一社会信用代码：\*\*\*\*\*

住所：武夷山市\*\*路 \*号

法定代表人：\*\*\*

2022年9月27日，我局执法人员到上海市奉贤区\*\*路\*\*\*号\*\*楼一层监督检查时发现，有操作人员正在给无标签的“水发笋”裹贴标签。于2022年10月24日对武夷山\*\*科技有限公司法定代表人\*\*\*确认，上述“水发笋”属于其公司，生产日期应为2022年9月26日，而其在标签上标注了生产日期2022年9月27日。

当事人的行为涉嫌违反了《中华人民共和国食品安全法》第三十四条第一款第（十）项的规定。为进一步查清案情，根据《市场监督管理行政处罚程序暂行规定》第十九条的规定，我局于2022年11月14日对此立案调查。

经查明：当事人武夷山\*\*科技有限公司为一家主要经营“水发笋”的公司，与上海市奉贤区\*\*路\*\*\*号\*\*楼一层从事蔬菜分包装的上海\*\*科技有限公司的法定代表人\*\*相识，故将其“水发笋”产品暂存于上海市奉贤区\*\*路\*\*\*号\*\*楼一层的冷库内。

更多内容详见：[【案例】产品标注虚假生产日期、保质期 一企业被罚七万元](#)

文章来源：食品伙伴网

**食品伙伴网讯** 《食品安全国家标准 食品用消毒剂通用安全要求》（GB 14930.2）（征求意见稿）分别于2016年、2021年进行了公开征求意见。经过对征集意见研讨、开展专题研究以及安全性评估，该标准起草组对文本内容进行修改并送审。2023年，按照专业委员会审查意见，针对重要修改内容再次公开征求意见。食品伙伴网将本次拟修改的内容及2021版征求意见稿的内容一并与现行有效的《食品安全国家标准 消毒剂》GB 14930.2-2012进行了比较，主要变化内容详见下文。

### 1、适用范围：

调整了标准的适用范围，明确洗涤消毒剂属于本标准范围。

### 2、术语定义：

增加“食品用消毒剂”的定义，明确食品用消毒剂的消毒对象。删除了“洗涤消毒剂”的定义，在标准范围中作相关表述。

### 3、基本要求：

新增更细化的要求，规定食品用消毒剂应在食品良好生产规范的前提下使用，同时规定消毒剂的使用量、作用时间、去除方法等基本要求，确保消毒剂使用的安全、有效。

### 4、原料要求：

增加了消毒剂允许使用的原料及使用要求。删除原标准中“3.4 添加剂”部分的相关要求。

### 5、感官要求：

增加“气味”的感官要求，删除了感官要求的检验方法。

### 6、理化指标：

砷明确为总砷并修改其检验方法；修改重金属的检验方法。

### 7、杀灭指标：

指示菌“大肠菌群”修改为“大肠杆菌”；删除金黄色葡萄球菌；增加指示菌菌株的要求；增加脊髓灰质炎病毒（I型疫苗株）“载体法”杀灭对数值要求为 $\geq 3.00$ ，明晰适用检测范围包含饮具。

更多内容详见：[《食品安全国家标准 食品用消毒剂通用安全要求》（征求意见稿）解读](#)

## 《食品安全国家标准 婴幼儿谷类辅助食品》2023 版征求意见稿与 2010 版标准比对解读

**食品伙伴网讯** 2023 年 2 月 13 日，国家卫生健康委员会发布关于征求《食品安全国家标准 婴幼儿谷类辅助食品（征求意见稿）》意见的函（以下简称《征求意见稿》）。食品伙伴网将征求意见稿与现行有效版本（GB 10769-2010）的主要变化进行梳理分析。

### 01 修改了适用范围的表述

《征求意见稿》适用于 6-36 月龄较大婴儿和幼儿食用的婴幼儿谷类辅助食品，调整了适用范围的表述，无实质变化。

### 02 修改原料含量及范围

根据婴幼儿谷类辅助食品的定义，主要原料中增加了小米的表述。

结合市面销售的谷类辅助食品和国际主要国家/地区的相关要求，将“谷物占干物质组成的 25%以上”修改为“谷物干物质占总干物质组成的 50%及以上”。

婴幼儿谷类辅助食品原料要求中明确提出“不应使用蜂蜜”，分析原因可能是蜂蜜易受到肉毒杆菌的污染，对婴幼儿健康有较大风险。

### 03 调整即食婴幼儿谷物辅助食品分类

将“即食谷物辅助食品”纳入“婴幼儿谷物辅助食品”、“婴幼儿高蛋白谷物辅助食品”，并对其定义进行了相应的修改。同时修改了“其他婴幼儿谷物辅助食品”的术语及定义描述。

### 04 调整营养成分指标

为保障婴幼儿的营养和健康安全，结合我国婴幼儿辅食生产工艺水平和其他国家相关法规标准等，《征求意见稿》对部分营养成分增加了上限值，同时增加糖限量。具体变化如下：

- a) 因维生素 C 有助于提高铁的吸收率、缓解婴幼儿贫血等，故将维生素 C 由“可选择的营养成分指标”调整为“基本的营养成分指标”，并设置上限值为 1.4~7.65 (5.9~32) mg/100 kJ (mg/100 kcal)；
- b) 基本的营养成分指标中的维生素 B1 和钙，可选择的营养成分指标中的维生素 B2、B6、B12、烟酸/烟酰胺、叶酸、泛酸、生物素规定了上限值；
- c) 增加了可选择营养成分指标中烟酰胺和镁的指标要求；删除了碘作为可选择营养成分；

更多内容详见：[《食品安全国家标准 婴幼儿谷类辅助食品》2023 版征求意见稿与 2010 版标准比对解读](#)

# 国内预警

## 市场监管总局关于废止部分行政规范性文件的公告

为贯彻落实《法治政府建设实施纲要（2021—2025年）》有关要求，进一步深化“放管服”改革，优化营商环境，市场监管总局组织开展了行政规范性文件清理工作。经过清理，决定废止《工商总局关于印发〈关于处理侵害消费者权益行为的若干规定〉的通知》等102件行政规范性文件，现予公告。

附件： [市场监管总局决定废止的行政规范性文件目录.pdf](#)

市场监管总局

2023年2月21日

市场监管总局决定废止的行政规范性文件目录

序号	文件名称	文号
1	工商总局关于印发《关于处理侵害消费者权益行为的若干规定》的通知	工商消字（2004）35号
2	工商总局关于认真贯彻落实国务院部署精神 切实做好房地产市场秩序整顿有关工作的意见	工商消字（2010）34号
3	工商总局关于依法做好食品市场监管相关工作的意见	工商消字（2013）108号
4	工商总局关于做好新《消费者权益保护法》贯彻落实工作的通知	工商消字（2013）197号
5	工商总局关于加强流通领域商品质量安全风险警示工作的指导意见	工商消字（2014）233号
6	工商总局关于做好《侵害消费者权益行为处罚办法》贯彻实施工作的通知	工商消字（2015）9号
7	工商总局关于加强和规范网络交易商品质量抽查 检验的意见	工商消字（2015）189号
8	工商总局关于认真做好2017年流通领域商品质量 抽查检验工作的通知	工商消字（2017）13号
9	工商总局关于开展红盾质量维权行动的通知	工商消字（2017）128号
10	工商总局关于贯彻落实国务院决定做好各类交易场所清理整顿工作的意见	工商企字（2011）234号
11	工商总局关于开展企业简易注销改革试点的通知	工商企注字（2015）2号
12	工商总局关于进一步推进企业简易注销改革试点 有关工作的通知	工商企注字（2015）142号
13	工商总局关于进一步推进电子营业执照试点工作 的意见	工商企注字（2015）146号
14	工商总局关于推行企业登记全程电子化试点工作 的指导意见	工商企注字（2015）231号
15	工商总局关于做好外资银行改制工商登记工作有 关问题的通知	工商外企字（2006）240号
16	工商总局关于启用新版《外国（地区）企业常驻代 表机构登记证》和《外国（地区）企业常驻代表机构 代表证》的通知	工商外企字（2011）28号
17	国家工商行政管理局关于贯彻实施《个人独资企 业登记管理办法》有关问题的通知	工商个字（2000）9号
18	工商总局关于做好合伙企业登记管理工作的通知	工商个字（2007）108号
19	工商总局关于印发《关于农民专业合作社登记管 理的若干意见》和《农民专 业合作社登记文书格式 规范》的通知	工商个字（2007）126号

更多内容详见：[市场监管总局关于废止部分行政规范性文件的公告](#)

文章来源：国家市场监督管理总局

# 国内预警

## 市场监管总局关于 15 批次食品抽检不合格情况的通告（2023 年第 3 号）

近期，市场监管总局组织食品安全监督抽检，抽取通过网络平台或线下实体店销售的粮食加工品、餐饮食品、食糖、茶叶及相关制品、乳制品、饮料、酒类、糕点、炒货食品及坚果制品、饼干、淀粉及淀粉制品、方便食品、薯类和膨化食品、蛋制品、豆制品、蜂产品、罐头、蔬菜制品、水果制品、肉制品、水产制品、调味品、速冻食品、糖果制品、婴幼儿配方食品、特殊膳食食品和食用油、油脂及其制品等 27 大类食品 1064 批次样品，检出其中食糖、饮料、糕点、炒货食品及坚果制品、淀粉及淀粉制品、蜂产品、罐头、水果制品、肉制品、调味品、速冻食品和特殊膳食食品等 12 大类食品 15 批次样品不合格。发现的主要问题是，微生物污染、兽药残留超标、食品添加剂超范围超限量使用、质量指标不达标等。产品抽检结果可查询 <https://spcjsac.gsxt.gov.cn/>。

对抽检发现的不合格食品，北京、河北、内蒙古、辽宁、上海、江苏、浙江、安徽、江西、山东、湖北、广东、重庆、四川、陕西、甘肃、宁夏等省级市场监管部门已组织开展核查处置，查清产品流向，督促企业采取下架召回不合格产品等措施控制产品风险；对违法违规行为，依法从严处理。有关省级市场监管部门要督促及时公开所采取的风险防控措施和核查处置情况，并向总局报告。

现将监督抽检不合格食品具体情况通告如下：

### 一、微生物污染问题

（一）快手全食物日记时再良品专卖店（经营者为河北省廊坊市时再良品大健康科技有限公司）在快手（手机 APP）销售的、标称河北省时再良品大健康科技有限公司委托江苏省泰州市兴化市东奥食品有限公司生产的有机姜黄粉，其中霉菌数、菌落总数和铅（以 Pb 计）检测值不符合食品安全国家标准规定。

（二）快手蹦奏食品专营店（经营者为安徽省合肥蹦奏商贸有限公司）在快手（手机 APP）销售的、标称广东省潮州市潮安区友盛食品厂出品的、江苏省徐州市云龙区笑盛食品商行分装的桃人喜乐（水蜜桃）（凉果类），其中菌落总数不符合食品安全国家标准规定。

（三）淘宝网可洋食品商行（经营者为山东省临沂市兰山区可洋食品商行）在淘宝网（网店）销售的、标称辽宁省盘锦鑫涞鑫食品有限公司生产的鑫涞鑫蒸豆糕（水蒸糕点），其中菌落总数不符合食品安全国家标准规定。

（四）天猫秦诏食品专营店（经营者为陕西秦诏进出口贸易有限公司）在天猫商城（网店）销售的、标称陕西省西安方欣食品有限公司监制的、陕西省西安创欣食品有限公司生产的桂花糕，其中菌落总数不符合食品安全国家标准规定。

### 二、兽药残留超标问题

甘肃省陇南市两当县江红商店销售的、标称甘肃省陇南市两当秦南有机农业开发有限公司生产的土蜂蜜，其中氯霉素残留量不符合食品安全国家标准规定。

更多内容详见：[市场监管总局关于 15 批次食品抽检不合格情况的通告（2023 年第 3 号）](#)

文章来源：[国家市场监督管理总局](#)

# 国内预警

## 关于印发食品安全标准跟踪评价工作方案的通知（国卫办食品函〔2023〕37号）

各省、自治区、直辖市及新疆生产建设兵团卫生健康委、农业农村（农牧、畜牧兽医、农垦、渔业）厅（局、委）、市场监管局，国家食品安全风险评估中心：

根据《中华人民共和国食品安全法》、《中共中央 国务院关于深化改革 加强食品安全工作的意见》和《食品安全标准与监测评估“十四五”规划》要求，为推动食品安全标准跟踪评价工作有效开展，不断完善食品安全标准体系，在总结前期工作基础上，国家卫生健康委同农业农村部、市场监管总局组织制定了《食品安全标准跟踪评价工作方案》。现印发给你们，请认真执行。

国家卫生健康委办公厅、农业农村部办公厅、市场监管总局办公厅《关于印发食品安全标准跟踪评价工作方案的通知》（国卫办食品函〔2018〕1081号）同时废止。

国家卫生健康委办公厅

农业农村部办公厅

市场监管总局办公厅

2023年2月9日

（信息公开形式：主动公开）

### 食品安全标准跟踪评价工作方案

为贯彻落实《中华人民共和国食品安全法》《中共中央 国务院关于深化改革 加强食品安全工作的意见》《食品安全标准与监测评估“十四五”规划》要求，推动食品安全标准跟踪评价工作有效开展，加强食品安全标准体系建设，在总结前期工作成果的基础上，制定本方案。

#### 一、工作目标与原则

贯彻落实习近平总书记“最严谨的标准”重要指示精神，顺应公众健康保护、食品安全监管和食品产业发展需求，以提升食品安全标准质量、推动食品安全标准有效实施为目的，为食品安全标准制定、修订及解读、宣贯等工作开展提供依据。

（一）坚持问题导向，务求实效。跟踪评价工作聚焦重点食品安全领域、重点食品安全标准，聚焦食品安全标准执行中的突出问题，深入调查研究，夯实标准制定修订基础，提升标准工作针对性、有效性。

（二）创新模式方法，提升质量。充分利用信息化手段，拓展跟踪评价工作维度广度。坚持线上、线下相结合，坚持常态评价、专项评价和专题研究相结合，坚持跟踪评价与宣传培训相结合。承担食品安全与营养健康综合试验区、区域营养创新平台建设的省份，要主动将综合试验区、创新平台建设跟踪评价工作有机结合，推进本地区跟踪评价深入开展。

更多内容详见：[关于印发食品安全标准跟踪评价工作方案的通知（国卫办食品函〔2023〕37号）](#)

文章来源：[国家卫生健康委员会](#)

# 国内预警

## 农业农村部关于印发 2023 年兽药质量监督抽检和风险监测等 3 个计划的通知（农牧发〔2023〕6 号）

各省、自治区、直辖市农业农村（农牧）、畜牧兽医厅（局、委），新疆生产建设兵团农业农村局，中国兽医药品监察所，各省级兽药检验机构：

为做好兽药质量监管、畜禽及畜禽产品兽药残留监控和动物源细菌耐药性监测工作，维护养殖业生产安全、动物产品质量安全、公共卫生安全和生物安全，我部组织制定了《2023 年兽药质量监督抽检和风险监测计划》、《2023 年畜禽及畜禽产品兽药残留监控计划》、《2023 年动物源细菌耐药性监测计划》（以下简称“3 个计划”），现印发给你们，请认真组织实施。有关要求通知如下。

### 一、任务分工

（一）农业农村部畜牧兽医局负责组织制定并实施 3 个计划；定期通报兽药质量监督抽检结果并组织开展部级跟踪检验；根据监测结果，负责组织分析研判兽药质量、兽药残留、动物源细菌耐药等风险形势。

（二）中国兽医药品监察所（以下简称“中监所”）负责制定兽用生物制品监督抽检和风险监测实施方案并经批准后组织实施，承担兽用生物制品的检验工作和部分非生物制品类兽药的部级跟踪检验工作，组织对监督抽检和风险监测任务承担单位开展检测项目能力验证；按照农业农村部畜牧兽医局要求，适时派出检查组，对监督抽检和风险监测中疑似假兽药和检验不合格产品标称生产企业进行跟踪抽样和监督检查；负责畜禽及畜禽产品兽药残留检测技术指导，定期汇总分析检测结果；负责动物源细菌耐药性监测技术指导、数据库建设与维护、药敏试验板的设计与质量控制、监测结果的汇总分析。

（三）省级农业农村部门负责组织制定并实施本辖区计划，检测任务批数原则上不少于规定的任务量。承担部级跟踪检验和兽用生物制品的抽样任务，负责组织假、劣兽药的查处工作，并及时报送本辖区监督抽检和假、劣兽药查处情况；按照要求及时报送计划实施情况和有关监测结果，做好监测结果应用，加强对畜禽养殖环节合理用药的指导和监督，协助监测单位和相关科研教学单位做好抽样监测有关工作。

（四）省级兽药检验机构承担本辖区监督抽检计划安排的兽药产品检验工作，具备兽用生物制品检验参数的还应承担兽用生物制品的检验工作；协助开展部级跟踪检验和兽用生物制品监督抽检的抽样工作；及时报送监督抽检有关情况。相关检验检测单位负责指定区域畜禽及畜禽产品兽药残留检测、动物源细菌耐药性监测工作；协助开展有关抽样活动，及时报送检测结果。

### 二、工作要求

（一）强化经费保障。依据《中华人民共和国生物安全法》、《兽药管理条例》，各地农业农村部门要将兽药质量省级监督抽检和部级跟踪抽样、兽药残留监控、动物源细菌耐药监测工作纳入本级财政预算，落实监管责任，确保取得工作实效。兽用生物制品监督抽检、部级风险监测和部级跟踪检验所需经费纳入中央财政预算。

更多内容详见：[农业农村部关于印发 2023 年兽药质量监督抽检和风险监测等 3 个计划的通知（农牧发〔2023〕6 号）](#)

文章来源：[农业农村部](#)

**食品伙伴网讯** 特殊食品是一类区别于普通食品的食品统称，一般包括婴幼儿配方食品、特殊医学用途配方食品、婴幼儿辅助食品、保健食品等。在中国、美国和欧盟都要求对此类食品进行注册或备案管理。

那么在印尼，特殊食品如何管理的呢？特殊食品的监管依据是什么、分类有哪些、监管部门有哪些以及监管措施具体是什么？今天食品伙伴网就为大家介绍印尼对特殊食品的监管要求。

### 01

#### 法律法规依据

进口商、生产商和食品安全监管部门应依据印尼《食品法》《食品安全政府实施条例》以及食品药品监督管理局条例《特殊营养用途加工食品监管》《加工食品注册》等法规要求，在生产、分销和监管环节确保食品符合安全、卫生和营养的要求。

### 02

#### 特殊食品的定义和分类

特殊食品在印尼被称为特殊营养用途的加工食品，是指为满足由于身体或生理条件和某些疾病或失调而导致的某些营养需求而经过特殊加工或配制的加工食品。

特殊营养用途的加工食品一共有两类：

第一类是特殊膳食加工食品（简称 PDK）是为满足由于身体或生理条件导致的某些营养需求而经过特殊加工或配制的加工食品；具体类别汇总如下表：

适用于婴幼儿的特殊膳食加工食品	适用于成人的特殊膳食加工食品
婴幼儿配方食品、较大婴儿配方食品、幼儿配方食品、母乳辅助食品和儿童零食	运动员食品、孕妇和/或哺乳期妇女饮品、成人控制体重食品

第二类特殊医学用途加工食品，简称（PKMK），是指为患有某些疾病或失调的人的饮食管理而特别加工或配制的加工食品。具体类别汇总如下表：

适用于婴幼儿的特殊医学用途加工食品	适用于成人的特殊医学用途加工食品
婴幼儿代谢异常患者的特殊医学用途食品、乳糖不耐症患者食品、生酮饮食类特殊医学用途食品、早产儿的特殊医学用途食品等	糖尿病患者的特殊医学用途食品、慢性肾病患者的特殊医学用途食品、代谢障碍患者（先天性代谢缺陷）的特殊医学用途食品等

更多内容详见：[印尼特殊食品监管体系](#)

**食品伙伴网讯** 2022 年，我国主要的海外贸易合作伙伴包括欧盟、美国、澳新、加拿大、日韩、东盟地区（包括新加坡、马来西亚、泰国等）、欧亚经济联盟等在涉及食品通用法规、食品标准、添加剂使用、标签标示要求和进出口监管等领域进行了多方位的制修订工作，涉及产品品类多为高风险级别的食物，包括动物源产品、复合食品、水产产品、婴配乳粉以及特定产品类，如膳食补充剂、有机产品、转基因产品、清真产品等。海外相关标法内容的调整与更新势必会对 2023 年的出口工作产生不同程度的影响，下面针对企业关注度较高的标法修订内容进行总结分析，希望能为相关方工作开展提供帮助。

### 一 食品通用法规

2022 年，在食品安全通用大法制修订领域作出调整的国家或地区主要包括美国、加拿大和东盟成员国柬埔寨等。

1. 美国：发布 2022 版食品法典，调整过敏原成分清单和标示内容的过渡期要求，允许宠物在餐厅室外用餐等；
2. 加拿大：修订食品基本法，企业获得制订食品包装尺寸的自主权，明确标签标示中有关“产品类别”的具体要求等；
3. 柬埔寨：正式颁发《[食品安全法](#)》，要求本土生产和进口的食品必须遵守该法制定的一般原则和要求，产品质量遵守柬埔寨国家标准或 CAC 标准（柬埔寨未制定的产品标准可参考 CAC 标准），实现柬埔寨食品安全监管的协调统一。
4. 印度尼西亚：加工食品中重金属污染要求新规发布，原法规废止，多种污染物如砷、铅、汞、镉在加工食品中的最大残留标准明确，同时婴配乳粉等产品中的锡的残留限量要求也需要关注。

### 二 产品标准

2022 年，欧盟成员国爱尔兰、马耳他，日本、韩国、印度、马来西亚、泰国、欧亚经济联盟等分别对特定产品类别如转基因产品、有机产品、食品补充剂、婴配产品、素食产品等产品的标准要求进行了调整修订，使之更符合市场需求。其中，需特别注意的是：

1. 爱尔兰：发布新食品和有有机产品条例，基于该国食品安全落地实施要求，对该国所遵守的欧盟相关法规进行修订，如规定了新食品投放市场的要求和有机生产和销售的各项要求等；
2. 英国：对婴配产品等产品条例进行修订，加工谷物食品和婴儿食品生产中允许使用的营养强化剂清单扩大；
3. 日本、韩国：日本发布多种产品如大豆肉、味噌等产品的产品标准，韩国修订健康功能食品的原料使用清单和部分指标，如总脂肪酸的规格等；
4. 欧亚经济联盟：明确巧克力及其制品的产品标准要求，并对乳及乳制品的定义和标签要求进行了修订，规定包装饮用水和禽肉及其制品技术法规实施生效过渡期；

更多内容详见：[2022 年国际食品标法制修订要点关注](#)

## 巴西现疯牛病疑似病例 或将影响牛肉对华出口

日前，巴西农业、畜牧业和供应部（Mapa）正在调查帕拉州（Pará）出现的一起疑似疯牛病病例。根据中国和巴西签署的双边协议，一旦确诊，或将影响巴西牛肉对华出口贸易。

综合巴西《圣保罗页报》《圣保罗州报》2月20日报道，巴西农业部长卡洛斯·法瓦罗（Carlos Fávaro）在采访中表示，目前，这起疑似病例的样本已经交由伯南布哥州（Pernambuco）实验室和另一所位于加拿大的实验室进行分析，分析结果将在22日前公布。

该机构在一份声明中提到，政府正在采取所有可行措施，处理这起牛海绵状脑病（疯牛病）疑似病例，并将根据后续的检验结果采取相应的处理办法。

据农业部长介绍，帕拉州这起疑似病例的监测情况被“迅速地”上报至联邦政府。而这只母牛“并非被圈养”，事发后，母牛已被宰杀，农场也已经被隔离。这位部长表示，如果确诊，会严格遵守所有既定程序，但截至目前，他们对已采取的措施“感到满意”。

据悉，疯牛病是一种危害牛中枢神经系统的疾病，分为典型与非典型两种。其中，典型疯牛病的病因是食用了被污染的饲料。而非典型疯牛病往往是偶然出现的病例，虽然引起的关注较少，但也会对牛肉行业产生影响。据政府人士透露，这只母牛年逾8岁，已非常老迈，因此，除了非典型疯牛病，其病因也可能是正常的身体机能老化。

此前，巴西记录的最后两起疯牛病病例发生在2021年的米纳斯吉拉斯州（Minas Gerais）和马托格罗索州（Mato Grosso），皆为非典型疯牛病。根据巴西与中国政府在2015年达成的双边协议，若发现潜在卫生风险，巴西对中国的牛肉出口将自动暂停。因此，作为巴西最大肉类出口市场的中国，曾于2021年的9月至12月暂停采购巴西牛肉。

在口蹄疫疫苗接种的推动下，哥伦比亚于 2020 年重回“无口蹄疫国家”行列。在哥伦比亚农业研究所（ICA）、农业和农村发展部（MADR）以及畜牧业部门的联合下，近日，ICA 发布公告宣布，中国海关总署（GACC）和中国农业农村部已取消对哥伦比亚牛肉和猪肉的进口限制。

哥伦比亚农业研究所官网 2 月 16 日报道，哥伦比亚牛肉和猪肉向中国的出口程序始于 2010 年，从那时起，ICA 就开始研究 GACC 的相关要求。在两国卫生部门持续的信息交流下，哥伦比亚牛肉和猪肉的对华出口程序不断推进。2017 年，ICA 和哥伦比亚食品药品监督管理局（Invima）与 GACC 达成一致，同意中方对哥伦比亚进行访问，以核实牛肉的检疫程序，并审查加工厂的卫生和安全状况。

由于 2017 年和 2018 年哥伦比亚暴发口蹄疫，GACC 决定暂停相关贸易程序，并对哥伦比亚肉类实施了卫生限制。ICA 也立即制定战略并实施措施，以恢复国内卫生状况，并降低口蹄疫在国内再次暴发的风险。

2022 年期间，ICA 和 GACC 举行了会议，审查了哥伦比亚官方流行病学监测、评估、跟踪和控制系统的技术状况，ICA 也承诺将继续推进相关技术。在多方的协调下，哥伦比亚最终收到了取消肉类限制的公告。

“我想着重强调 ICA 为取得这一重要成就所付出的努力，从与大中小型生产商的实地工作，到与中国卫生当局的协调。”ICA 负责人玛丽亚·德尔皮拉尔·鲁伊斯·莫利纳（María del Pilar Ruiz Molina）说，“ICA 已经兑现了对畜牧业的承诺，以及对发展一个具有竞争力和公平的农村、为民众提供最佳生活条件的承诺。”

ICA 也承诺，作为卫生主管部门，将继续推出有助于维护牲畜健康、避免国家牲畜受到任何影响的措施，如设置控制站、应用流行病学传感器、及时发现潜在疾病风险，以及开展卫生教育活动等。

**食品伙伴网讯** 食品伙伴网在日常为客户提供各国食品进出口业务支持时，通过自身积累的大量经验，发现各国食品行业细分领域均或多或少的有些差异。

由此，食品伙伴网推出了“聚焦看世界”系列文章，通过对比各国对降低疾病风险声称、食品包装材料等的不同要求，为读者全方位、多层面地剖析各国食品行业细分领域的异同，前瞻行业发展方向，助力食品进出口业务蓬勃发展。

本期“聚焦看世界”文章聚焦在降低疾病风险声称领域，以美国、欧盟、日本为例，着眼世界，辨析异同。

### 01 降低疾病风险声称

经综合分析各国对降低疾病风险声称的说明，降低疾病风险声称是指具有科学或营养学依据的有助于降低疾病风险的健康食品或保健食品的声称，随着老龄化社会的发展，世界各国对其的呼声日渐高涨。

1991年，美国率先展开了降低疾病风险声称制度。随后，CAC也对其制定了相应的方针，由此，降低疾病风险声称开始逐步在欧美及亚洲国家落地开花。目前，美国等国家降低疾病风险声称的监管及法律法规体系相对完善，中国该领域相关概念尚处于空白状态，仅在GB 28050中提及到功能声称相关内容，未有明确的降低疾病风险声称概念。

### 02 分类

美国、欧盟、日本的降低疾病风险声称均需经过相关部门的审批，且其声称分类各不相同。以下是食品伙伴网汇总的相关信息。

**美国：**美国的降低疾病风险声称统称为健康声称（Health claim），其中又细分为NLEA健康声称及FDAMA健康声称，二者依据的法律法规不同，种类数量也不相同。NLEA健康声称的法律法规依据为《营养标签和教育法（NLEA）》，共有12种，如：钙与骨质疏松等；FDAMA健康声称的法律法规依据为《食品药品监督管理局现代化法（FDAMA）》，共有5种，如：钾与高血压、中风等。

**欧盟：**欧盟降低疾病声称属于健康强调声称中的一种，未单独分类，共有14种，如：钙与骨质疏松性骨折等。

**日本：**日本降低疾病风险声称属于特定保健用食品声称中的一种，未单独分类。其中，2022年又新增了防治蛀牙的降低疾病风险声称相关内容，目前共有3种。

更多内容详见：[聚焦看世界（一）美国、欧盟、日本降低疾病风险声称大对比](#)

**食品伙伴网讯** 2022年7月19日，欧盟发布（EU）2022/1255《指定保留用于治疗人类某些感染的抗菌剂或抗菌剂组》，明确治疗人类某些感染的抗菌剂，包括抗生素类药物（头孢洛林等）、抗病毒类药物（奥司他韦等）以及一种抗原虫药物（硝唑尼特）。法规中明确指出，列出的抗菌剂不得用于兽药产品中，同时禁止在动物体内使用含有所列任何抗菌剂的人用药品。该法规于2023年2月9日正式实施。该法规的发布直接影响着动物源性食品的出口，为了保证产品顺利出口，规避出口风险，食品伙伴网对该法规进行了解读。

### 01

#### 欧盟人用药及兽药相关法规规定

2019年1月7日，欧盟发布法规（EU）2019/6《兽药产品法规》，该法规建立了兽药产品法律框架。其中第118（1）条要求向欧盟出口的动物或动物源性产品禁止使用用于治疗人类某些感染的抗微生物药物。但该法规仅规定了框架性要求，并未制定用于治疗人类某些感染的抗微生物药物的标准及清单。2021年，欧盟发布（EU）2021/1760《指定用于治疗人类感染的抗微生物药物标准》，规定如果某种药物符合该法规的标准，则可将其列入治疗某些人类感染的抗微生物药物清单中。（EU）2022/1255制定了治疗某些人类感染的抗微生物药物清单。

### 02

#### 草案通过后，不适用（EU）2022/1255中的规定的产品范围

2022年12月6日，欧盟发布草案，拟修订（EU）2019/6号条例，禁止向欧盟出口的动物和动物源食品中含有人用某些抗菌剂。意见征集截止日期为2023年1月3日。草案指出法规（EU）2022/1255中的规定不适用于下列产品：明胶及其生产原料、高度精炼产品、野生动物及其制品、昆虫、青蛙、蜗牛和爬行动物及制品、复合食品、不投放欧盟市场的过境食品等。

### 03

#### 企业如何保证产品合规

欧盟发布（EU）2022/1255以及相关草案有助于动物源性食品、动植物复合食品及其他相关产品输欧企业明确兽药及人用药物的使用范围，食品伙伴网提醒相关企业需要检查是否在产品中使用了禁用的人用药物，如果使用了禁用药物，则产品不能出口。但是如果产品属于野生动物及其制品、昆虫等不适用（EU）2022/1255中的规定的产品范围，则产品不受该法规的限制，出口时无需考虑该法规中的要求。相关企业应严格遵守欧盟规定，不使用欧盟禁止的药物，确保产品合规，顺利出口。

# 国际预警

## 我国产金针菇在美国被召回

食品伙伴网讯 据美国食品药品监督管理局（FDA）消息，2023年2月17日，美国FDA发布召回通报称，Xin Ao International Group Corp. 正在召回一款我国生产的金针菇，因为产品疑受李斯特菌污染。召回产品如下图：



受召回产品的重量为 200g，批号为 6953150100677，产品已在马里兰州的大华超级市场（99 Ranch Supermarket）销售。

据了解，幼儿、体弱者或老年人以及免疫力低下者很容易感染李斯特菌。人体感染后会出现如高烧、严重头痛、僵硬、恶心、腹痛和腹泻的短期症状，但李斯特菌感染可导致孕妇流产和死产。

美国 FDA 建议已购买受召回影响产品的消费者不要食用，可将产品退回至购买地获得全额退款。

# 国际预警

## 我国出口冷冻海鲜被检出镉超标

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2月18日，欧盟通报我国出口冷冻海鲜不合格。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
2023-2-18	立陶宛	冷冻食品（混合海鲜）	2023.1192	镉含量过高（2.65 ± 0.40 mg/kg；2.54 ± 0.38 mg/kg；1.46 ± 0.22 mg/kg）	仅分销至非成员国/退出市场	拒绝入境通报

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，注意产品中重金属的含量，保证食品及相关产品的安全性，规避出口风险。

# 国际预警

## 进口牡蛎检出诺如病毒 已销至我国香港

食品伙伴网讯 据欧盟食品和饲料快速预警系统（RASFF）消息，2023年2月15日，比利时通过RASFF通报法国出口牡蛎不合格。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
2023-2-15	法国	牡蛎	2023.1103	检出诺如病毒	产品不再投放市场/--	注意信息通报

据通报，不合格产品销至了比利时、意大利和我国香港。食品伙伴网提醒出口企业，严格按照欧盟成员国要求进行产品出口，注意产品中各种致病微生物的存在，保证产品的安全性，规避出口风险。

# 国际预警

## 疑受克罗诺杆菌污染 美国召回 145000 罐婴儿配方奶粉

**食品伙伴网讯** 据美国食品药品监督管理局（FDA）消息，2023年2月20日，美国FDA发布召回通报称，Reckitt正在召回两批次婴儿配方奶粉，因为产品可能受克罗诺杆菌污染。召回产品如下图：



受召回产品的名称为 Enfamil ProSobee Simply Plant-based Infant Formula，产品装在 12.9 盎司的容器中，是在 2022 年 8 月至 9 月期间生产的，保质期到 2024 年 3 月 1 日。这些产品在美国、关岛和波多黎各全国的零售店销售。受影响的批次可以通过罐子底部的数字来识别。召回的产品批次为 ZL2HZF 和 ZL2HZZ，UPC 代码均为 3008712144 15。

此次召回不影响其他批次的该款产品和 Reckitt 公司的其他产品。

目前，没有任何关于食用这些产品出现疾病的报告。美国 FDA 建议消费者将其退回购买商店换取全额退款。

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 7 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
2023-2-13	德国	烤盘	2023. 1044	铍 (8.3 mg/kg)、铁 (1700 mg/kg)、铬 (0.8 mg/kg)、锰 (5.3 mg/kg) 和钒 (0.06 mg/kg) 的迁移	分销至其他成员国/从消费者处召回	警告通报
2023-2-15	爱沙尼亚	亚洲鸡蛋面	2023. 1091	含有昆虫尸体	通知国未分销/--	后续信息通报
2023-2-15	西班牙	聚酰胺长柄勺	2023. 1095	初级芳香胺迁移 (0.028 mg/kg; 0.008 mg/kg)	产品尚未投放市场/官方扣留	拒绝入境通报
2023-2-16	爱尔兰	尼龙长柄勺	2023. 1110	初级芳香胺迁移	通知国未分销/从收件人处撤回	警告通报
2023-2-16	西班牙	儿童餐具	2023. 1139	未经授权使用竹纤维	仅限通知国分销/销毁	后续信息通报
2023-2-18	立陶宛	冷冻食品 (混合海鲜)	2023. 1192	镉含量过高 (2.65 ± 0.40 mg/kg; 2.54 ± 0.38 mg/kg; 1.46 ± 0.22 mg/kg)	仅分销至非成员国/退出市场	拒绝入境通报

据通报，不合格烤盘销至了奥地利、德国、爱尔兰和波兰。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，注意产品中重金属的含量，同时注意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。

# 国际预警

## 我国两家企业被列入 FDA 红名单，涉及产品有山楂糖和冷冻水煮蛤蜊

说明：本资料来自美国 FDA 官方网站，由食品伙伴网翻译整理。有疑问请联系 [news@foodmate.net](mailto:news@foodmate.net)。

更多信息查询请见：[美国对华预警情况查询](#)

**食品伙伴网讯** 近日，美国 FDA 网站更新了进口预警措施（import alert），其中，对我国两家企业的相关产品实施了自动扣留，详情如下：

预警编号	发布日期	地区	企业名称	产品名称	项目
99-21	2023-2-17	北京	Beijing Huapengyuan Food Co., Ltd.	山楂糖	未声明二氧化硫
99-39	2023-2-17	辽宁丹东	DANDONG GALICIA SEAFOOD CO., LTD	冷冻水煮蛤蜊	标签错误

食品伙伴网提醒相关出口企业，要严格按照进口国的要求进行产品出口，注意产品标签的合规性，规避出口产品被扣留风险。

文章来源：食品伙伴网

# 食品科技

## 2023年海南省自然科学基金拟立项项目公示，涉及食品领域78项

食品伙伴网讯 2月17日，海南省科学技术厅公示了2023年海南省自然科学基金拟立项项目，2023年海南省自然科学基金拟立项项目共622项，合计安排经费4848万元。根据2023年度省自然科学基金资金总量，经研究决定，调整面上项目经费为每个项目7万元，创新研究团队项目为每个项目28万元，高层次人才项目为每个项目8万元，企业人才项目为每个项目8万元。

其中，食品领域有78项，包括面上项目33项，青年基金项目26项，创新研究团队项目6项，高层次人才项目13项。

2023年省自然科学基金拟立项项目表（面上项目）				
序号	项目名称	负责人	申报单位	拟资助经费
				单位：万元
22	转录因子 OsMYB-X 调控水稻芳香族酚胺代谢基因簇的机理研究	沈双欠	海南大学	7.00
54	水稻 OSK24 介导 BEI1b 磷酸化调控胚乳淀粉生物合成的机理研究	包劲松	浙江大学海南研究院	7.00
58	香蕉枯萎病菌 4 号生理小种特有激酶组的致病机理	丁兆建	琼台师范学院	7.00
59	粳稻地方品种薄稻广谱高抗稻瘟病基因 Pb-bd1 的克隆和分子机制解析	鲍永美	南京农业大学三亚研究院	7.00
61	罗非鱼贮藏过程中蛋白质磷酸化修饰对肌原纤维蛋白降解影响机制研究	赵永强	三亚热带水产研究院	7.00
62	罗非鱼皮胶原蛋白源酪氨酸酶抑制肽的结构表征、分子修饰及作用机制研究	胡晓	三亚热带水产研究院	7.00
70	基于全基因组关联分析的澳洲坚果果实主要品质性状遗传基础研究	万继锋	中国热带农业科学院南亚热带作物研究所	7.00
71	马铃薯 StMAPK3-StWRKY8 信号通路调控耐盐分子机理研究	朱熙	中国热带农业科学院南亚热带作物研究所	7.00
72	甘蔗切种过程圆盘锯-种杆耦合振动解析及智能减振策略	覃双眉	中国热带农业科学院农业机械研究所	7.00
73	基于“菠萝种苗-移栽机关键部件-土壤”耦合作用的穴插式菠萝苗移栽机立苗机理研究	李玲	中国热带农业科学院农业机械研究所	7.00
74	益智茎叶提取物抗凡纳滨对虾副溶血弧菌病的机制研究	李军涛	中国热带农业科学院热带生物技术研究所	7.00
76	转新型抗病基因 has1 甘蔗的遗传稳定性和抗病机制研究	熊国如	中国热带农业科学院三亚研究院	7.00
89	椰子油体制备表征及负载 $\beta$ -胡萝卜素作用研究	王志国	海南大学	7.00
90	融合 SAR 后向散射时空特征的海南水稻种植信息提取	沈国状	海南空天信息研究院	7.00
94	氮肥对热带蕉园土壤硝化-反硝化过程及综合效应的影响研究	孙建波	海南热带农业资源研究院	7.00
115	斑节对虾 Keap1 基因调控抗氧化酶 GPx 基因转录的功能研究	王芸	三亚热带水产研究院	7.00

更多内容详见：[2023年海南省自然科学基金拟立项项目公示，涉及食品领域78项](#)

文章来源：食品伙伴网

## 2021 年度福建省科学技术奖获奖名单公布 涉及食品领域有这些

**食品伙伴网讯** 日前，福建省人民政府网站公布了 2021 年度福建省科学技术奖获奖名单，授予 16 项成果福建省自然科学奖（一等奖 3 项、二等奖 5 项、三等奖 8 项）；授予 1 项成果福建省技术发明奖一等奖；授予 179 项成果福建省科学技术进步奖（一等奖 23 项、二等奖 57 项、三等奖 99 项）；授予 12 项成果福建省科学技术成果转化奖（一等奖 1 项、二等奖 3 项、三等奖 8 项）。

其中，涉及食品领域有 20 项，均为科学技术进步奖，包括：一等奖 4 项、二等奖 5 项、三等奖 11 项，具体如下：

科学技术进步奖			
序号	项目名称	主要完成单位	主要完成人
<b>一等奖</b>			
12	海洋鱼源蛋白加工关键技术及装备的创新与应用	福建农林大学、海欣食品股份有限公司、福建省天源水产集团有限公司、福建省亚明食品有限公司、浙江鱼极食品有限公司	郑宝东、张怡、曾红亮、郭泽镔、滕用雄、滕用伟、陈滢增、吴其明、蒋荣龙、魏倩婷
14	白茶产业升级关键技术创新与应用	福建农林大学、中国农业科学院茶叶研究所、福建品品香茶业有限公司、六妙白茶股份有限公司、长沙湘丰智能装备股份有限公司、福建政和瑞茗茶业有限公司、福建茶叶进出口有限责任公司、福鼎市天天品茶叶有限公司	孙威江、林智、黄艳、戴伟东、商虎、陈李林、林振传、庄长强、汤哲、蔡良绥
15	作物重要疫病监测与防控关键技术及应用	福建省农业科学院植物保护研究所、海南大学、南京农业大学、福建省植保植检总站、北京汇思君达科技有限公司	陈庆河、翁启勇、王源超、刘裴清、李本金、董莎萌、王荣波、叶文武、张君、兰成忠
16	“圣泽 901”白羽肉鸡新品种培育与产业化应用	福建圣泽生物科技发展有限公司、福建圣农发展股份有限公司、东北农业大学	傅芬芳、肖凡、刘亚彬、罗忠宝、贺增杰、郭怀顺、何锡栋、严翔、胡宇平、李辉
<b>二等奖</b>			
24	夏秋茶高值化利用关键技术及产业化应用	福州大学、大闽食品(漳州)有限公司、安徽农业大学、达利食品集团有限公司、福建盼盼食品有限公司	汪少芸、高学玲、陈旭、蔡茜茜、岳鹏翔、陈选、翁祖铨
39	鲍鱼南北大规模保活运输与精深加工技术及产业化应用	集美大学、福建中新永丰实业有限公司、厦门大学、福建海文铭海洋科技发展有限公司、晨洛(福州)食品有限公司、福建紫山集团股份有限公司	曹敏杰、孙乐常、陈玉磊、吴永寿、章骞、柯才焕、游伟伟
42	主要生物毒素新型快速检测卡及速测仪器的研制与应用	福建农林大学、福州大学、福建商学院、福建拓天生物科技有限公司、厦门斯坦道科学仪器股份有限公司、江苏省农业科学院	汪世华、王荣智、高跃明、陈清爱、肖志勇、林晓丽、蔡芳

更多内容详见：[2021 年度福建省科学技术奖获奖名单公布 涉及食品领域有这些](#)

文章来源：食品伙伴网

# 食品科技

## 2023年广西壮族自治区科技计划资金拟立项项目（第二批）公示，食品领域有88项

食品伙伴网讯 2月19日，广西壮族自治区科技厅公示了2023年自治区科技计划资金拟立项项目（第二批），共有952个项目，其中，食品领域有88个项目，包括面上项目48个，青年科学基金项目37个，重点项目3个。

食品领域2023年自治区科技计划资金拟立项项目清单（第二批）

序号	受理编号	所属专项	项目类别	项目名称	申报单位	项目负责人	责任处室	建议资助	2023年	单位自筹	专业机构
18	2022JJD130001	广西自然科学基金项目	重点项目	柠檬基因组和表观组研究揭示DNA甲基化在果实发育过程的重要调控机制	广西大学	王海峰	基础 research 处	30	30	—	评估中心
19	2022JJD130078	广西自然科学基金项目	重点项目	水稻纹枯病抗性基因的精细定位、克隆及功能研究	广西大学	李建雄	基础 research 处	30	30	—	评估中心
48	2022JJD130012	广西自然科学基金项目	重点项目	水稻抗稻瘟病基因Pi1调控蛋白RBRPP1功能分析的基础研究	广西壮族自治区农业科学院	卿冬进	基础 research 处	30	30	—	评估中心
56	2022JJA130032	广西自然科学基金项目	面上项目	黑穗病菌免疫抑制效应蛋白分子功能及其甘蔗转基因材料创制研究	玉林师范学院	黄宁	基础 research 处	10	10	—	评估中心
57	2022JJA130251	广西自然科学基金项目	面上项目	芒果剪炭疽菌交配型基因鉴定及功能研究	广西壮族自治区农业科学院	唐利华	基础 research 处	10	10	—	评估中心
61	2022JJA130093	广西自然科学基金项目	面上项目	转录因子ScWRKY在调控甘蔗糖分积累过程中的功能研究	广西壮族自治区农业科学院	李傲梅	基础 research 处	10	10	—	评估中心
62	2022JJA130195	广西自然科学基金项目	面上项目	西番莲成花耐热主效QTL qPHT1的候选基因挖掘及响应高温胁迫的分子机制研究	广西壮族自治区农业科学院	吴艳艳	基础 research 处	10	10	—	评估中心
64	2022JJA130116	广西自然科学基金项目	面上项目	甘蔗耐寒性全基因组关联分析及候选基因挖掘	广西壮族自治区农业科学院	张保青	基础 research 处	10	10	—	评估中心
65	2022JJA140107	广西自然科学基金项目	面上项目	M1型巨噬细胞外泌体miR-132-3p介导系统性红斑狼疮相关性弥漫性肺出血的机制研究	广西医科大学	陈响	基础 research 处	10	10	—	评估中心
69	2022JJA130021	广西自然科学基金项目	面上项目	甜瓜纯系M102抗根腐病基因的挖掘与分析	广西壮族自治区农业科学院	叶云峰	基础 research 处	10	10	—	评估中心

更多内容详见：[2023年广西壮族自治区科技计划资金拟立项项目（第二批）公示，食品领域有88项](#)

文章来源：食品伙伴网

## 北京畜牧兽医研究所奶产品质量与风险评估团队揭示牧场垫料对生乳质量安全的影响

中国农业科学院北京畜牧兽医研究所奶产品质量与风险评估科技创新团队通过比较分析沙土垫料、稻壳垫料和牛粪垫料使用效果，揭示了牧场垫料材料对生乳微生物结构与耐药基因的影响，为牧场粪污合理化应用以及为提高生乳质量安全提供了指导。相关研究成果发表在《微生物前沿 (Frontiers in Microbiology)》杂志上。

家畜粪便是致病微生物和抗生素耐药基因的重要来源，尽管有氧堆肥可以降低动物粪便中致病微生物和抗生素耐药基因含量，但堆肥粪便的风险仍然存在。为研究垫料材料对原料奶微生物群落结构和安全性的影响，研究人员通过 16S rRNA 扩增子测序和实时定量聚合酶链反应 (qPCR)，比较了牧场使用沙土垫料、稻壳垫料和牛粪垫料后生乳微生物组成和耐药基因含量。

结果表明，生乳微生物组成与垫料微生物群有关。使用沙土垫料的奶牛生乳中未检测到乳房炎致病微生物，而使用牛粪垫料的奶牛生乳中能检测到乳房炎致病微生物。耐药基因的含量在沙土垫料牧场生乳中最高，而在牛粪垫料牧场生乳中最低。因此，使用牛粪垫料的奶牛生乳中耐药基因含量最低，但可能对奶牛的乳房健康构成安全风险。

该研究得到现代农业产业技术体系等项目资助。吴浩铭为文章第一作者，王加启与郑楠为文章通讯作者。

原文链接：<https://10.3389/fmicb.2022.830333>

# 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

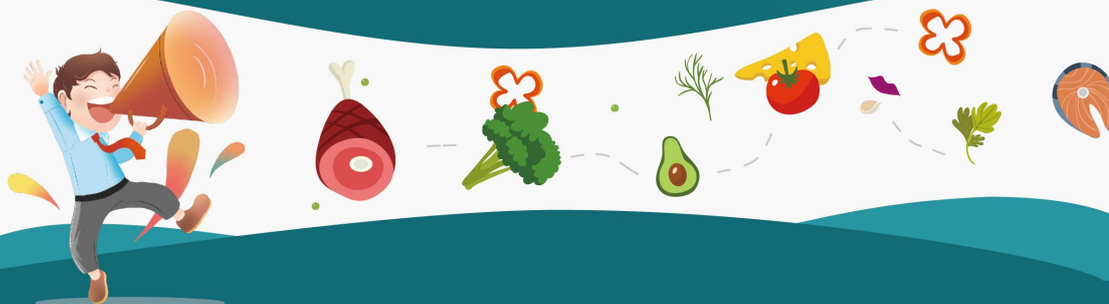
Website：<http://trans.foodmate.net/>

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 欺诈数据库	案例数据库 食品抽检查询分析系统	判例数据库 危害物基础信息与限量数据库	行政处罚数据库
食品标准法 规管理咨询	标准法规管理系统 配方合规判定系统	标签评审管理系统 合规咨询服务	产品指标管理系统	
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="#">2023 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 30-31 日	济南	<a href="#">2023 第八届食品质量安全管理大会</a>
3月 4-5 日	上海	<a href="#">2023 第五届抗体药产业发展大会</a>
3月 24-26 日	南京	<a href="#">2023 第二期新酶设计及酶技术应用专题培训班</a>
3月 29-31 日	南京	<a href="#">2023 中国农产品食品检测技术交流会</a>
全国可保	多地	<a href="#">关于举办“2023 年食品安全监督抽检专题培训班”的通知</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 8-9 日	杭州	<a href="#">2023 第二届核酸药物和疫苗创新峰会（杭州）</a>
4月 11-12 日	上海	<a href="#">第六届食品科技创新论坛暨 2023 大健康食品发展论坛</a>
4月 13-15 日	上海	<a href="#">保健食品研发备案&amp;注册培训上海班</a>
4月 20-23 日	琼海市	<a href="#">2023 全球食品饮料论坛</a>
4月 20-21 日	上海	<a href="#">第七期食品出口合规实操培训</a>
5月 10-13 日	呼和浩特	<a href="#">2023（第四届）乳及乳制品检测与控制技术交流会暨中国乳品创新技术论坛</a>
5月 11-12 日	成都	<a href="#">体系管理专员实操培训班</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>
全年可报	线上	<a href="#">食品企业供应商管理员岗位技能培训</a>

### 2023 年展会预告：

3月 10-12 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>
3月 15-17 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 15-17 日	上海	<a href="#">2023 第二十六届中国国际食品添加剂和配料展览会</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17-19日	北京	<a href="#">第三届国际奶牛疾病大会暨奶牛业博览会</a>
3月21-22日	三亚	<a href="#">2023 第三届海南热带水果产业博览会暨春季果品交易会</a>
3月23-25日	北京	<a href="#">第47届中国·北京国际礼品、赠品及家庭用品展览会</a>
3月23-24日	广州	<a href="#">CPG 2023 第九届中国消费品数字科技峰会</a>
3月25-27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8-10日	北京	<a href="#">CRFE   2023 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="#">2023 中国国际肉类产业周（CIMIW 2023）</a>
4月19-21日	沈阳	<a href="#">2023 第十届沈阳餐博会</a>
4月19-21日	重庆	<a href="#">第二十三届中国零售业博览会</a>
4月20-22日	合肥	<a href="#">2023 第十六届中国坚果炒货干果果干食品展览会暨采供大会</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>
4月26-29日	深圳	<a href="#">第6届深圳礼品包装展</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="#">第二十届中国国际科学仪器及实验室装备展览会（CISILE2023）</a>
5月11-13日	深圳	<a href="#">2023 深圳国际渔业博览会</a>
5月11-13日	沈阳	<a href="#">2023 第35届沈阳食品糖酒会</a>
5月12-14日	合肥	<a href="#">第六届中国国际现代渔业暨渔业科技博览会</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22-25日	上海	<a href="#">2023 第25届中国国际焙烤展览会</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9-11日	济南	<a href="#">2023 中国北方国际新餐饮博览会</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16-18日	北京	<a href="#">2023 亚洲消费电子展（全国巡展）</a>
6月19-21日	上海	<a href="#">2023 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5-8日	上海	<a href="#">AHTE 2023 第十六届上海国际工业装配与传输技术展览会</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11-13日	上海	<a href="#">第十一届慕尼黑上海分析生化展（analytica China 2023）</a>
7月14-16日	西安	<a href="#">2023 西部科学仪器及实验室装备展</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>
7月20-22日	广州	<a href="#">2023 世界食品广州展（世食展）</a>
7月27-29日	北京	<a href="#">CRFE   2022 北京国际餐饮连锁加盟展览会</a>
8月4-6日	济南	<a href="#">2023 第十六届中国（山东）糖酒食品交易会</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18-20日	成都	<a href="#">2023 第13届成都国际孕婴童产业博览会</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>
8月25-27日	武汉	<a href="#">2023 第十四届中部（武汉）糖酒食品交易会</a>
8月28-30日	深圳	<a href="#">SIAL2023 西雅国际食品展（深圳）</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11-13日	南京	<a href="#">2023 中国（南京）国际环保产业博览会</a>
10月24-27日	上海	<a href="#">2023 中国（上海）国际果蔬展览会暨第16届亚洲果蔬博览会</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>
12月13-15日	上海	<a href="#">2023 第八届上海国际食品及制药机械展览会</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。

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：

[山东鼎泰盛机械科技有限公司——食品机械](#)

[杭州陆恒环境科技有限公司——仪器试剂](#)

[上海雪捷化工有限公司——仪器试剂](#)

[合肥盛润生物制品有限公司——添加剂配料](#)

[河北润步生物科技有限公司——添加剂配料](#)

[诸城市新希望机械有限公司——食品机械](#)

[四川华堂聚瑞生物科技有限公司——添加剂配料](#)

[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](#)

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>

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】第3期鱼糜制品加工技术培训班

时间：3月24-25号 2天

地点：上海海洋大学 食品科学与工程实训基地

课程简介：邀请专家老师对鱼糜及其制品加工技术、工艺装备、操作要点、感官品评等进行系统性的讲解，采用冷冻鱼糜制作鱼丸和鱼糕，结合这两种鱼糜制品案例的现场加工操作、机械设备参观。

报名联系人：13375457063（微信同号）

活动详情：<https://mp.weixin.qq.com/s/u6mgcgpGVBXoZ1-vDRAGiQ>

【线下】【专题培训】保健食品研发备案&注册培训班|4月·上海班

培训时间：2023年4月13-15（2.5天）

培训地点：上海·龙之梦大酒店

课程简介：以评审专家分享答疑+企业专家分享答疑相结合的形式，从保健食品基础研究到研发备案&注册，提供完整的保健食品研发培训

报名联系人：王老师 15336417612（微信同号）

活动详情 [https://mp.weixin.qq.com/s/-MSl\\_wN1waxzJFZBU8wVYw](https://mp.weixin.qq.com/s/-MSl_wN1waxzJFZBU8wVYw)

【线下】第四届乳及乳制品检测与控制技术交流会暨中国乳品创新技术论坛

▲时间地点：5月10-13日（10日报到，13日参观）呼和浩特·巨华国际大酒店

▲会议内容：

5月10日 | 大会报到

5月11日·上午

总会场 | 行业发展趋势及风险防控研究

5月11日·下午

专题论坛（一） | 微生物的检验技术研究

专题论坛（二） | 营养成分分析技术研究

5月12日·上午

专题论坛（三） | 微生物的风险控制研究

专题论坛（四） | 化学物质分析技术及防控

5月12日·下午

专题论坛（五） | 乳品特色品类的研发与控制

专题论坛（六） | 新型技术的开发及应用

5月13日上午 | 伊利&蒙牛参观交流活动

大会结束

▲费用标准：

早鸟价格：3月31前：1000元/人（三人同行，一人免单）；

标准费用：2000元/人（三人同行，一人免单）。

▲详情链接：[https://mp.weixin.qq.com/s/oEnYuvqbQtNCSZ\\_HI3QWZQ](https://mp.weixin.qq.com/s/oEnYuvqbQtNCSZ_HI3QWZQ)

▲报名咨询：汤老师 13361324959（微信同号）

### 【线上】食品微生物实验室标准菌株管理

直播时间：2月27日 14:00-16:00

报名和听课地址：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=1115&fuid=154861>

主要内容：

- 1、标准菌株的定义及来源
- 2、菌株的保存及使用
- 3、菌株的选择
- 4、实验室生物安全

### 【线上】FTFC直播 | 益生菌在线第一期-免疫健康直播专场

直播时间：2023年3月3日 14:00—16:00

演讲主题：

- 1) 新食品原料 BB536 与免疫健康
- 2) 针对“免疫衰老”的特定益生菌组合 AB-Immuno
- 3) 鼠李糖乳杆菌 CRL1505 助力呼吸道及肠道免疫健康
- 4) 基于肠道微生态的代谢管理-保卫肠道，免疫加buff

活动联系人：杨老师：15600880236（微信同号）

活动详情及报名链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/lh3xHl-la-AGktGdFdImEA>

### 【线上】赛默飞痕量元素双新品发布会

▲时间：2023年3月08日 线上直播

▲合作单位：赛默飞世尔科技（中国）有限公司

▲报名链接：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=1113&fuid=154861>

▲联系人：于老师 18106384480（微信同号）

### 【线上直播】元素分析检测技术网络研讨会

▲时间：2023年04月07日 线上直播

▲主要内容：

- 1、GB 2762-2022 食品安全国家标准《食品中污染物限量》标准解读及应用；
- 2、食品安全监督抽检中涉及的食品中元素检测过程关键控制点分析；
- 3、重金属快速检测技术在食品检测技术中的应用；
- 4、AAS、AFS、AES 在元素分析检测中的应用技术分享；
- 5、食品中元素分析检测的质量控制及注意事项；
- 6、重金属元素能力验证检测注意事项及异常结果处理案例分享；

备注：具体议题以最终版日程为准。

▲报名链接：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=1118&fuid=154861>

▲联系人：于老师 18106384480（微信同号）

### 【线上】富美特产学合作协同育人项目启动会

会议时间：2023年3月11日 14:00-16:00

会议地点：食学宝直播

报名和参与地址：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=1112&fuid=154861>

背景介绍和详情链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/kxVIrbWTqFwQCqSHvhybGw>

## 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、《蒜香烤肠的加工技术》

主要内容：

- 一、香肠配方设计——蒜香烤肠为例解析
- 二、烤肠风味拓展——玉米、香辣、五香烤肠
- 三、香肠制作所用常见设备
- 四、蒜香烤肠加工工艺流程及工艺要点
- 五、蒜香烤肠加工环节及产品常见问题分析

听课地址：<http://study.foodmate.net/web/dbk/detail?id=606&fuid=154861>

### 2、食品配料合规判定标准法规基础

主要内容：食品配料合规判定标准法规基础

听课地址：<https://study.foodmate.net/dbk/detail?id=1033&fuid=154861>

### 3、常发性职业打假案例解析

培训内容：

职业打假的产生和现状概述

客观正确认识消费者、企业、“职业打假人”、相关行政及司法部门四者关系

食品类“职业打假人”的关注点

食品企业易忽视的违法行为和处罚条款

结合案例解析企业如何做到合理合规应对“职业打假人”的恶意索赔

听课地址：<http://study.foodmate.net/dbk/detail?id=919&fuid=154861>

## 线下·培训·会议

## 研发类：

### 1、SEPA 主题线下沙龙之第三期【感官研发专场】

时间：2023 年 2 月 28 日（周二）

地点：济南感官分析研究中心

参会对象：

欢迎企业的感官评测人员、品管人员、新产品开发人员；原辅料供应商、食品检测公司的技术负责人及相关技术人员；高校、科研院所等从事食品感官分析的研发技术人员报名参与。

报名联系人：王老师 18596077827（微信同号）

活动详情：<https://mp.weixin.qq.com/s/5zwnyYt-fJzdsZWrIn7dDw>

### 2、SEPA 线下培训——感官分析常用方法实操班

适用对象：感官评测人员、品管品控人员、新产品开发人员

培训时间：2023 年 3 月 2-4 日

培训地点：山东·济南感官分析研究中心

报名联系人：刘老师 15550410868（微信同号）

活动详情: <https://mp.weixin.qq.com/s/ZNm8V0jvX5gWhR2AcDb6Q>

### 3、香肠加工技术提升班

时间: 2023年3月1-3日

地点: 山东·济南

报名联系人: 王老师 13361383560 (微信同号)

活动详情: [https://mp.weixin.qq.com/s/3fVoXRHj8CvgdCVa\\_tL0vA](https://mp.weixin.qq.com/s/3fVoXRHj8CvgdCVa_tL0vA)

### 4、酱卤制品加工技术培训班

时间: 2023年3月6-8日

地点: 山东·烟台

报名联系人: 王老师 13361383560 (微信同号)

活动详情: <https://mp.weixin.qq.com/s/FR4vbsd1NgDhpCuhoHJagA>

### 5、2023 感官分析创新论坛

时间: 2023年3月21-22日

地点: 浙江杭州

会议亮点:

- 1) 前沿趋势报告: 全球视野中国视角、新观点新启发、揭示趋势的力量
- 2) 四大主题会议: 聆听国内外领域专家、企业高管和感官分析专业人士的精彩分享
- 3) 最佳实践分享: 对标业界最佳实践, 提升企业感官分析成熟度和个人职业发展
- 4) 大奖颁奖典礼: 促进最佳实践的发展, 推广有成功经验的优秀企业和感官分析项目
- 5) 个人专业社群: 结识行业领域内同行、交流经验寻求建议、精英携手精进前行
- 6) 16个学时积分: 学习新技能、加强核心技能、保持学习的有效性

参会及赞助联系人: 贾老师 15345357126 (微信同号)

活动详情: [https://mp.weixin.qq.com/s/OhhUSzPWGIUr9ZIkC\\_essg](https://mp.weixin.qq.com/s/OhhUSzPWGIUr9ZIkC_essg)

### 6、SEPA 培训—感官分析实操培训班-QDA/CATA (高级)

时间: 2023年3月23日-25日 (3天)

地点: 杭州

课程简介:

本期培训介绍 QDA 和 CATA。

定量描述分析法 (Quantitative Descriptive Analysis, QDA), 是感官分析中最常用的描述性工具, 应用该方法对产品进行定量描述, 获得产品完整的感官特性, 并借助多元统计方法分析数据, 从而有效识别产品的特点及样品之间的差异。

适合项勾选法 (Check-All-That-Apply, CATA), 是近年来的网红快速描述分析法, 它不需要安排人员培训, 就可以相对轻松、快速的直接从消费者中获取产品的感官特性信息, 因其简单性和多功能性深受研究人员青睐。

报名联系人: 刘老师 15550410868 (微信同号)

活动详情: <https://mp.weixin.qq.com/s/XZ9eUCF00Qm5f2oEjJD7mg>

### 7、第3期鱼糜制品加工技术培训班

时间: 3月24-25号 2天

地点: 上海海洋大学 食品科学与工程实训基地

课程简介: 邀请专家老师对鱼糜及其制品加工技术、工艺装备、操作要点、感官品评等进行系统性的讲解, 采用冷冻鱼糜制作鱼丸和鱼糕, 结合这两种鱼糜制品案例的现场加工操作、机械设备参观。

报名联系人: 13375457063 (微信同号)

活动详情: <https://mp.weixin.qq.com/s/u6mgcgpGVBXoZ1-vDRAGiQ>

## 8、第六届食品科技创新论坛

时间：2023年4月11-12日（10日全天报到）

地点：上海·龙之梦大酒店（上海市长宁区延安西路1116号）

会议主旨：科学创新、技术落地

大会亮点：

- 1) 行业大咖齐聚上海，共话健康科技前沿
- 2) 聚焦食品多领域，剖析食品多方向
- 3) 头部企业，高效对接
- 4) 食品领域权威创新奖颁布
- 5) 《对话：2023》
- 6) “会”“展”融合，创造新商机

参会及赞助联系人：杨老师 15600880236（微信同号）

活动详情：<https://mp.weixin.qq.com/s/HnF8YuYNVB2oa3AVdENgJw>

## 9、【专题培训】保健食品研发备案&注册培训班|4月·上海班

培训时间：2023年4月13-15（2.5天）

培训地点：上海·龙之梦大酒店

课程简介：以评审专家分享答疑+企业专家分享答疑相结合的形式，从保健食品基础研究到研发备案&注册，提供完整的保健食品研发培训

报名联系人：王老师 15336417612（微信同号）

活动详情：[https://mp.weixin.qq.com/s/-MSl\\_wNlwaxzJFZBU8wVYw](https://mp.weixin.qq.com/s/-MSl_wNlwaxzJFZBU8wVYw)

## 10、调理肉制品加工技术提升班

时间：2023年4月24日—26日

地点：山东·青岛

报名联系人：王老师 13361383560（微信同号）

活动详情：<https://mp.weixin.qq.com/s/Vfz8aqdWboSRycB98IW1Zw>

## 11、2023 第七届肉类加工与新产品开发技术研讨会

时间：2023年7月

地点：山东 青岛

参会对象：肉制品加工、速冻调理、餐饮连锁等相关企业的高层管理者，研发技术人员，质量控制人员，生产管理人员等；原辅料供应商、机械设备厂家、食品检测公司的相关技术人员等；高校师生、科研院所专家学者等。

会议主旨：分享科技成果，交流研发经验，解决技术难题

报名联系人：王老师 13361383560（微信同号）

会议详情：<https://mp.weixin.qq.com/s/mzrLuE44sWIKiE8QK2Wn3g>

## 12、宠物膨化干粮加工与质量安全专题培训班（第1期）

时间：延期待定

地点：北京（具体地点后续通知）

课程优势：

专题类产品技术培训，加工技术与质量安全紧密衔接，内容系统精深，课程设计贴近企业实际需求；小班制教学，加工理论、实践拓展与互动答疑相结合，便于学员系统提升知识水平，促进企业技术提升。

报名联系人：王老师 13356943721（微信同号）

活动详情：<https://mp.weixin.qq.com/s/FKXzLDoieR5uJDwT5M0jjw>

## 质量安全类:

### 1、2023 第八届食品质量安全大会

指导单位: 中国食品药品企业质量安全促进会

主办单位: 食品伙伴网

协办单位: 上海市食品安全工作联合会

支持单位: 创世食安 上海紫曦 马氏兄弟 食安库 旺旺集团

会议时间: 2023 年 3 月 30-31 日 上海

主要内容:

第一天 主会场

食品行业高质量发展规划

发言单位: 中国轻工业联合会

我国食品安全现状及高质量发展建议

发言单位: 国家市场监督管理总局发展中心

企业落实食品安全主体责任监督管理

发言单位: 上海市食品安全工作联合会

《食品生产许可审查通则》重点变化及解析

发言单位: 江苏省食品药品监督检验研究院

食品质量管理的思考与发展

发言单位: 江南大学

食品重点标准修订进展

发言单位: 国家食品安全风险评估中心

食品企业质量管理经验分享

发言单位: 中粮集团、娃哈哈集团、嘉吉蛋白中国事业部等

嘉宾沙龙访谈环节

分会场一 管理体系及认证(第二天上午)

关于危害分析与关键控制点(HACCP)体系认证依据变化的解读

发言单位: 国家市场监督管理总局认证监督管理委员会

食品安全 FSSC22000 体系管理要求

发言单位: 中国食品工业协会

自愿性产品认证发展及典型认证项目分享

发言单位: 北京联食认证服务有限公司

食品企业应用食品合规管理体系的经验分享

发言单位: 辉山乳业集团

分会场二 过程管理及控制(第二天上午)

食品生产飞行检查常见问题及改进措施

发言单位: 马鞍山市食品药品安全检查中心

食品工作服国家标准解读及应用

发言单位: 成都创始织造有限公司

5S 食品企业生产现场管理的“金钥匙”

发言单位: 食品伙伴网

食品及餐饮企业分色管理

发言单位: 中安信(北京)食品安全技术有限公司

食品安全中的虫害风险管控

发言单位: 马氏兄弟科技(北京)有限责任公司

分会场三 餐饮质量安全及控制(第二天下午)

餐饮行业现状及风险管理重点

发言单位：上海市市场监督管理局食品经营安全监管处  
预制菜的发展趋势及食品安全管控要点

拟邀单位：原山东省市场监督管理局

餐食加工过程的食品安全控制

发言单位：原山东省济南市市场监督管理局

“PDCA 循环”在餐饮服务食品安全管理中良好实践

发言单位：西贝餐饮集团

分会场四 食品相关产品安全及控制(第二天下午)

我国食品接触材料标准体系建设

发言单位：北京市产品质量监督检验院

食品过度包装判定及案例分享

发言单位：上海市质量监督检验技术研究院

食品接触材料安全性问题风险管控

发言单位：食品伙伴网 赵硕

食品企业清洗消毒及异物管控

发言单位：邀请中

\* 议题随时更新，具体发言议题及日程安排详询会务组。

大会提供技术发言、展台展示等多种推广方式。

详情介绍：<http://info.foodmate.net/exhibit/show.php?itemid=275>

联系我们：杨老师 18153529013（同微信）

## 2、食品出口合规实操培训--第七期

会议时间地点：4月20-21日·上海

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

食品出口俄罗斯的合规性分析

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=286>

收费标准：2500元/人

定制进出口企业内训及培训咨询：臧女士：18153529006（微信同号）

## 3、体系管理专员实操培训班

时间地点：05月11-12日 成都

主要内容：

1、食品三体系核查表的建立

2、HACCP计划的建立

3、产品追溯和召回

4、常见审核问题点及纠正、纠正措施

5、现场实训练习

收费标准：

- 1、2800 元/人（费用含培训费、讲义、证书费及税费）；
  - 2、4 月 15 日前报名并缴费，享受早报优惠 2600 元/人；
  - 3、三人及以上报名享受团报优惠 2600 元/人；
- 详情链接：<http://bbs.foodmate.net/thread-1306205-1-1.html>  
 报名咨询：姜老师 15345357379（微信同号）

#### 4、2023 年全国酒类企业食品质量安全控制专项培训

时间地点：4 月 20 日-22 日 北京

主要内容：

1. 酒类生产企业如何有效落实食品安全主体责任
2. 酒类标准体系变化应用解读
3. 酒类行业监管案例分析
4. 酒类产品企业标准制定及生产许可申报
5. 酒类标签标识应用管理

收费标准：3200 元/人；

早报优惠 3000 元；团报优惠 2800 元/人

课程链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/Jqo2qY0Zp3qYMAQwnuQ2QQ>

报名咨询：于老师 13345165325

#### 检测类：

#### 1、【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 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：苏老师 15066774273（微信同号）

## 2、【多地开班】2023 年食品安全监督抽检专题培训班

▲时间地点：

第一期	2023 年 2 月 23-26 日	上海
第二期	2023 年 3 月 03-06 日	郑州
第三期	2023 年 3 月 09-12 日	青岛
第四期	2023 年 3 月 10-13 日	成都
第五期	2023 年 3 月 17-20 日	广州

注\*培训时间包含签到及返程各一天。

▲主要内容：

- 1、2023 年食品安全监督抽检通用要求及常见问题解析；
- 2、2023 年食品安全监督抽检样品分类原则及相关要求；
- 3、新版国抽系统的使用及注意事项简介；
- 4、食品抽样过程中涉及抽样数量的注意事项及案例；
- 5、我国食品安全风险分析；
- 6、以问题为导向的抽检方案的制定及注意事项；
- 7、食品抽检工作规范性及风险分析；
- 8、食品检验与风险防控及案例分析；
- 9、抽样流程的梳理及管控；
- 10、食品相关标准在食品安全监督抽检中的应用；
- 11、检验结果判定依据及注意事项。

▲培训讲师：

国家级食品质量检验中心专家

省级食品安全抽检专家

▲费用标准：标准费用：1880 元/人

团体报名：同一家单位 3 人及以上报名参会 1680 元/人，5 人以上报名参会 1500 元/人。

▲详情链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/2LbHzmgFDhAPLCaZSPzTHQ>

▲联系人：张女士 13054506560（微信同号）

邮箱：[train03@foodmate.net](mailto:train03@foodmate.net)

## 3、2023 中国农产品食品检测技术交流会

▲时间：2023 年 3 月 29-31 日 江苏·南京·富力万达嘉华酒店

▲主要内容：

农产品食品行业发展趋势 | 总会场

标准解读及应用专题（上） | 分会场

标准解读及应用专题（下） | 分会场

农药残留专题 | 分会场

兽药残留专题（上） | 分会场

重金属元素专题 | 分会场

兽药残留专题（下） | 分会场

样品前处理专题 | 分会场

实验室管理专题 | 分会场

微生物专题 | 分会场

发言嘉宾及发言议题持续更新中，敬请期待……

- ▲费用标准：标准费用：1200 元/人；限时优惠：2 月 28 日之前报名 1000 元/人；团体报名：同一家单位 3 人及以上参会 800 元/人，5 人及以上报名参会 700 元/人；
- ▲详情链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/JMiqGSvSOqBCB-GLcDqQ>
- ▲报名链接：<http://ctc.foodmate.net/show-6545-15.html>
- ▲联系人：郭老师 18453535084（微信同号）

#### 4、第四届乳及乳制品检测与控制技术交流会暨中国乳品创新技术论坛

▲时间地点：5 月 10-13 日（10 日报到，13 日参观）呼和浩特·巨华国际大酒店

▲会议内容：

5 月 10 日 | 大会报到

5 月 11 日·上午

总会场 | 行业发展趋势及风险防控研究

5 月 11 日·下午

专题论坛（一） | 微生物的检验技术研究

专题论坛（二） | 营养成分分析技术研究

5 月 12 日·上午

专题论坛（三） | 微生物的风险控制研究

专题论坛（四） | 化学物质分析技术及防控

5 月 12 日·下午

专题论坛（五） | 乳品特色品类的研发与控制

专题论坛（六） | 新型技术的开发及应用

5 月 13 日上午 | 伊利&蒙牛参观交流活动

大会结束

▲费用标准：

早鸟价格：3 月 31 前：1000 元/人（三人同行，一人免单）；

标准费用：2000 元/人（三人同行，一人免单）。

▲详情链接：[https://mp.weixin.qq.com/s/oEnYuvqbQtNCSZ\\_HI3QWZQ](https://mp.weixin.qq.com/s/oEnYuvqbQtNCSZ_HI3QWZQ)

▲报名咨询：汤老师 13361324959（微信同号）

#### 5、2023 年食品理化检验员专业技能等级培训

▲线上培训时间：2023 年 03 月 15-16 日

▲详情链接：<http://bbs.foodmate.net/thread-1309357-1-1.html>

▲联系人：于老师 18106384480（微信同号）

#### 6、2023 年食品微生物检验员专业技能等级培训

▲线上培训时间：2023 年 03 月 16-17 日

▲详情链接：<http://bbs.foodmate.net/thread-1309360-1-1.html>

▲联系人：王老师 18953594381（微信同号）线上直播/培训/研讨会食品微生物实验室标准菌株管理

直播时间：2 月 27 日 14:00-16:00

报名和听课地址：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=1115&fuid=154861>

主要内容：

- 1、标准菌株的定义及来源
- 2、菌株的保存及使用
- 3、菌株的选择
- 4、实验室生物安全

### 【免费直播】“合规行”第10期 2022年度食品标法盘点与抽检预警解析

直播时间：2月28日 14:00-16:00

直播形式：线上直播 食学宝

直播报名和听课地址：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=841&fuid=154861>

课程内容：

一、2022年食品标准法规盘点

1、2022年我国法规与政府监管措施

2、2022年我国食品标准制修订进展

二、2022年食品监督抽检与进出口通报解析

1、国内食品监督抽检分析

2、我国进口食品不合格情况

3、出口食品预警通报与解读

联系我们：刘老师 18906380470（同微信）

### 【食品论坛·大讲堂】学校食堂食品安全管理知识培训（有奖课程）

直播时间：2022年3月2日 19:00-20:00

报名和听课地址：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=1111&fuid=154861>

主讲人：常老师 食品论坛 ID: cyshuai（兜兜）

老师介绍：

常老师，食品工程专业，食品论坛 ID: cyshuai（兜兜），日常多在食品论坛餐饮管理版块出现，自毕业以来工作二十五余年，现从从事餐饮、生产、流通等方面的食品安全工作。

主要内容：

目前在食品产业中，存在监管要求多、标准体系庞杂、多头监管、具体要求存在交叉等问题，企业在合规要求识别方面存在识别不全面、信息更新不及时，在合规要求执行层面存在执行不系统、落实不到位，员工培养方面存在知识不系统、培训不持续等多方面的问题。本次课程将为大家介绍如何建立自己企业的食品合规管理体系，做好合规管理。

一、食品安全管理

二、加工操作要求

三、人员卫生要求

四、食物中毒的常见原因

五、预防食物中毒的基本原则

六、目前发生食物中毒的主要隐患和针对性监管措施

详情介绍和课件下载：<http://bbs.foodmate.net/thread-1309194-1-1.html>

### 后疫情时代推动食品行业内外贸一体化发展技术交流会

时间：2023年3月2日 9:00-12:00

报名和参与地址：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=1095&fuid=154861>

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）

联系我们：战老师 18906450513

## FTFC 直播 | 益生菌在线第一期-免疫健康直播专场

直播时间：2023年3月3日 14:00—16:00

演讲主题：

- 1) 新食品原料 BB536 与免疫健康
- 2) 针对“免疫衰老”的特定益生菌组合 AB-Immuno
- 3) 鼠李糖乳杆菌 CRL1505 助力呼吸道及肠道免疫健康
- 4) 基于肠道微生态的代谢管理-保卫肠道，免疫加 buff

活动联系人：杨老师：15600880236（微信同号）

活动详情及报名链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/lh3xHl-la-AGktGdFdImEA>

## 赛默飞痕量元素双新品发布会

▲时间：2023年3月08日 线上直播

▲合作单位：赛默飞世尔科技（中国）有限公司

▲报名链接：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=1113&fuid=154861>

▲联系人：于老师 18106384480（微信同号）

## 【食学实用】食品企业合同法律风险管理系列课：第二期 合同的基本概念

▲时间：2023年3月9日 19:00-20:00

▲主讲内容：

1. 合同的基本理念
2. 合同的基本原理
3. 合同的基本表达
4. 合同的基本应用

▲报名链接：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=1110&fuid=154861>

## 富美特产学合作协同育人项目启动会

会议时间：2023年3月11日 14:00-16:00

会议地点：食学宝直播

报名和参与地址：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=1112&fuid=154861>

背景介绍和详情链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/kxVIrbWTqFwQCqSHvhybGw>

## 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/5hTWuHVGX3VizCPm1E26nA>

▲联系人：王敬卫 15244582293（微信同号）

## 【线上直播】元素分析检测技术网络研讨会

▲时间：2023年04月07日 线上直播

▲主要内容：

- 1、GB 2762-2022 食品安全国家标准《食品中污染物限量》标准解读及应用；
- 2、食品安全监督抽检中涉及的食品中元素检测过程关键控制点分析；
- 3、重金属快速检测技术在食品检测技术中的应用；
- 4、AAS、AFS、AES 在元素分析检测中的应用技术分享；
- 5、食品中元素分析检测的质量控制及注意事项；
- 6、重金属元素能力验证检测注意事项及异常结果处理案例分享；

备注：具体议题以最终版日程为准。

▲报名链接：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=1118&fuid=154861>

▲联系人：于老师 18106384480（微信同号）

## 食品领域授权签字人能力提升培训

▲时间：2023年4月13日 9:00-17:00

▲报名和听课地址：<https://study.foodmate.net/zbk/detail?id=1100&fuid=154861>

▲主要内容：

食品领域授权签字人实操能力提升

1. 食品领域授权签字人的任职要求（包含 CMA、CNAS、CATL 资质要求）及岗位职责。
2. 食品领域授权签字人报告审核的流程及技巧。
3. 食品领域报告审核常发现的问题，具体案例分享。

▲培训讲师：

CMA/CNAS 领域评审专家。

食品检测领域从业多年，对企业内部测试报告、食品安全抽检报告、社会委托报告有多年的审核经验。

▲费用标准：699 元/人，限时优惠：4 月 1 日前报名 499 元/人，团体优惠：同一家单位 2 人及以上参会 499 元/人。

▲联系人：王老师，18106384220（微信同号）

## 各种活动，欢迎参与

### 关于举办“聚焦标准——赛默飞标准课堂”的调查问卷活动

▲详细介绍：

为解决大家重金属检测过程中的痛点、难点以及更好的掌握重金属检测技术，提高相关单位的检测技术能力，食品伙伴网联合赛默飞世尔科技（中国）有限公司将主办的“聚焦标准——赛默飞标准课堂”，诚邀各位同仁积极参与问题收集，大声说出您心中的疑惑，我们来给您解答！

本次问卷调查结束后，我们将根据大家比较关注的问题，邀请专家讲师来进行解答，进行相关课程讲解。

▲活动时间：即日起-2023年03月12日

▲详情连接：<https://mp.weixin.qq.com/s/z8vaPybpb1F1aIr5jIkWyQ>

▲问卷链接：[http://survey.foodmate.net/surve...3\\_copy&qqlang=cn](http://survey.foodmate.net/surve...3_copy&qqlang=cn)

## 【能力比对】微生物检测质量控制/能力验证实操班

▲详细介绍：

- 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 15688565238（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：秦老师 15688565238（微信同号）

#### 【能力验证】2023 年度能力验证计划

▲详情介绍：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 15688565238（微信同号）

#### 【能力比对】2023 年度粮油实验室间比对暨 2023 年度全国粮油检测大赛

▲详情介绍：粮食质量检测是保障粮食质量和安全的重要环节，为提高各实验室人员检测能力，保障实验室检测监测数据准确性及有效性，推动粮油行业健康发展，国家粮食和物资储备局科学研究院联合能力验证网、食品伙伴网举办“2023 年度粮油实验室间比对”，比对结果满意者发布比对合格证书；同时，由能力验证网联合食品伙伴网对比对结果进行评定，成绩优异者发放获奖证书。

▲比对项目：

粮食项目：粮食中水分、灰分、容重、面筋吸水率、不完善粒、黄曲霉毒素的测定

食用油项目：食用油中酸价和过氧化值的测定

▲报名咨询：秦老师 15688565238（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/g3mEvWEcuRC5fxOZz4S-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/bt0821pwrnj2a0Vf3SgPlw>

▲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）

### 第一届食育视频科普创新大赛

▲时间：2022年7月-2023年8月

▲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，举办“食育科普视频创新大赛”，因疫情原因推迟至2023年，将2023年食育视频科普创新大赛正式更名为“第一届食育视频科普创新大赛”

▲详情链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/u7YQTxVo2Vcofs-j3rA-yg>

▲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）

### 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扬着青春与活力，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/3ur1N6euVQIzm7Gi3PD\\_Qg](https://mp.weixin.qq.com/s/3ur1N6euVQIzm7Gi3PD_Qg)

▲报名咨询：食品小 V：13370946482（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)

# 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

- [浙江一鸣食品股份有限公司](#)
- [河北安平大红门食品有限公司](#)
- [河北积润食品有限公司](#)
- [武汉冷记食品有限公司](#)
- [陕西王小余食品科技有限公司](#)
- [湖南国饼世家农业发展有限公司](#)
- [江苏伯纳天纯宠物食品有限公司](#)
- [江门市蓬江区东云食品有限公司](#)
- [上海纽贝滋营养乳品有限公司](#)

## VIP 企业招聘：南昌致膳居餐饮管理有限公司

致膳居餐饮集团创始于 2006 年，是一家集餐饮连锁经营、高铁餐食和学生营养餐服务、食品加工销售、食堂托管、农副产品种养殖和供应链配送管理为一体的专业化餐饮服务公司，也是江西省唯一一家真正做到从食材源头至消费者终端的全产业链运营餐饮企业。

致膳居餐饮集团旗下四家全资子公司——江西粥行天下餐饮管理有限公司、江西康捷实业有限公司、江西安捷餐饮服务有限公司、江西集采联供应链服务有限公司，拥有各类管理人才 1000 余名，矢志成为一家“专业、专注、专心”的餐饮产业链服务集团公司。

为了满足集团多元化发展、高效的资源配置和科学化的统筹管理，集团组建了由国家级烹饪大师领衔、30 余名中高级技术人员组成的研发委员会，并在各子公司设有技术研发部及研发小组，形成“研发委员会、产品技术部、研发小组”三级菜品研发体系，利用公司的网络信息平台组建了“致膳居菜品库”，使分布各地的特色菜、精品菜、地方小吃的制作方法和工艺流程实现共享。

集团成立以来，在食品安全管控方面持续加大投入力度，组建了专职于食安保障的食品安全委员会，全面推行 ISO22000 食品安全管理体系和 HACCP 管理标准，同时引进第三方食品安全检测机构，形成食安专员自检、食安委抽检、第三方机构专检的“三级联防巡查”监督网络，凭借全员化参与、全范围覆盖和全系统监察，集团连续多年实现了食品安全“零事故”的目标。

凭借着十多年坚持不懈的品质追求，致膳居餐饮集团获得了市场和消费者的高度评价和认可，2019 年度摘得“中国餐饮业百强”荣誉称号。致膳居始终怀抱一颗感恩之心，积极投身社会公益慈善事业，以博爱无私的服务热情，传播社会正能量。

**招聘页面：** <http://www.foodmate.cn/com-1491980/>

**调味品厂长** <http://www.foodmate.cn/job/show-16139.html>

### 岗位职责：

- 1、全面负责工厂生产部门的统筹日常管理工作；
- 2、负责生产的整体组织、指挥、食品加工、执行等工作；
- 3、负责执行生产部门安全生产守则与生产工作流程和制度，实现生产管理过程流程化、规范化、专业化；
- 4、全面负责公司生产部门的管理，各生产线作业流程，提升产能、降低成本，确保达成食品安全目标的实施和生产计划；
- 5、负责生产部门的日常管理工作及员工的管理、指导、培训及评估，确保各项指标的达成；
- 6、与食监、环卫、工商等相关政府部门做好客情关系的维护；

### 任职要求：

- 1、大专及以上学历，食品科学与工程相关专业优先；
- 2、5 年以上中大型餐饮或中央厨房或调味品生产管理经验；
- 3、具有 ISO/HACCP/SC 等质量管控体系知识，善于预防及处理突发事件；
- 4、具有较强的领导能力、分析能力、解决问题能力、沟通能力、计划与执行能力；
- 5、掌控、组织、管理、协调能力强，熟悉生产制作流程。

**调味品研发** <http://www.foodmate.cn/job/show-16138.html>

### 岗位职责：

- 1、负责调味品类产品的研发工作；
- 2、新品实验、改良、试生产；
- 3、工艺标准及加工流程标准化的制定；
- 4、监督车间按加工标准执行，进行技术指导与规范操作，保障正确合理使用设备设施
- 5、产品成本管控
- 6、产品样品制作及包装确认
- 7、业务临时需要样品的打样工作，客户反馈产品问题的调整与解决

**任职要求:**

- 1、食品相关专业，懂工业化研发及生产技术，有 3 年以上食品研发相关工作经验，
- 2、熟悉调味品、酱汁类生产流程，较全面的掌握调味品制作技术
- 3、吃苦耐劳、积极向上、热情大方、品行端正
- 4、能有压力下工作，有团队意识，年龄 30-50 岁，高中专及以上学历，
- 5、会电脑，熟悉 sop 生产流程；

**其它:**

- 1、产品主要是：排类，小酥肉，鸡米花，酱汁类等生制速冻调味品、预制菜；
- 2、福利待遇： 薪资：固定工资 10k-15k+绩效奖金；提供食宿

**工作地点:** 江西萍乡市安源区安源工业园成功大道一号

**公司福利:** 奖励计划 年终奖金 包吃住 休假制度

食品人才中心

[www.foodmate.cn](http://www.foodmate.cn)

专注全国食品行业求职招聘

电话：0535-6730782

个人求职客服-晓航 **13356993042**

个人求职客服-小梅 **13356989576**

企业招聘客服-徐老师 **13375354593**

企业招聘客服-孙老师 **18660563816**

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

【食品论坛·大讲堂】学校食堂食品安全管理知识培训（有奖课程）

【第四期酱卤制品加工技术培训班】报名啦

1+X 食品合规管理职业技能等级证书 2022 年总结表彰暨 2023 年试点工作说明会  
2023 年食品伙伴网重点会议、培训计划汇总

## 热门分享：

分享帮忙修改的食品安全培训课件

哪些食品可消毒？如何消毒？

关于食品标识中配料和产地标注问题的意见的函

青岛中院：要弄清违反食品安全标准的行政责任和民事责任的区分

当地市场监督管理局发布的记录参考模板

菌种代号的含义、菌种传代与保存方法

## 热门讨论：

猪猪面馆 2023 年之 7：日管控、周排查、月调度进行的怎么样了？

食品不让说功效，但是说食品中所含营养的功效可以吗？

无糖概念，浓缩乳清蛋白粉含有乳糖，产品可不可以标识无糖？

关于食品生产许可证上不再载明执行标准的讨论

老厂迁址，老的包材可以继续使用吗？

请问食品标签标示还原食材本味 拒绝乱添加可以吗

散装食品可以立一个广告标识写“低糖低油”吗？

包装上宣传有某成分总含量，需要在配料表上再标识吗

SB/T 10379 能不能做即食熟制品？

饭店礼盒售卖资质

怎么理解 GB28050 中的营养成分含量的允许误差范围？

大肠超标

为啥质量意识不强？

洁净区的空气沉降

学校食堂需要进行日管控周排查月调度吗？

请问发证检验需要检测什么项目呢

车间紫外灯管辐照强度测试

食品标签广告用语

很多用量少的原辅料都是从市场或超市购买的，怎么做供应商管理

保质期打印提前了

关于生产过程关键控制点记录，记录次数按照哪里来

面包出厂检验种类

执行标准是否可以不写年代号？国标和企标都可以不写吗？

地址更换了企标需要也变更内容码

关于食品执行标准的问题

食品级过氧化氢能用于漂白吗

活菌发酵生长一段时间不生长了是什么原因

执行 GB/T1355-2021 小麦粉除小麦和水外不能添加任何物质

食品加工助剂可以标在食品标签的配料表吗

食品名称问题

代用茶使用部分药食同源原料合规性的探讨

红曲米粉可以当做食品添加剂吗？

GB 24154 运动营养食品通则中第 4.7 条的理解问题

食品名称问题

温度是否会影响产品重量

克重减少，是什么原因，对水有影响吗？

请教：检验报告标\*提示是什么意思？

单休的真的很多很多吧

该如何选择？

讨论下法定节假日的三倍工资是 1+3 还是 1+2？



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