

# 食品网刊

食品网刊 与您分享

1

总第984期

2024-01-03

2024年1月共有67项食品及相关标准正式实施，  
新增标准占94%

2023年12月食品行业舆情盘点

以案说法 | 销售进口红酒  
无中文标签，违法！

用硼砂给猪肉“保鲜”？真“刑”！

人参等三种原料纳入保健食品备案原料目录



食品伙伴网出品

# 食品网刊



## 中国食品

2023 年 12 月食品行业舆情盘点

用硼砂给猪肉“保鲜”？真“刑”！

浅谈食品生产许可申证提交材料的常见问题

以案说法 | 销售进口红酒无中文标签，违法！

食品行业一周舆情信息汇总（2023. 12. 25-12. 31）

食品生产经营者应该了解的贮存条件

人参等三种原料纳入保健食品备案原料目录

浅析白酒生产企业原辅料及食品相关产品采购合规管理

【以案说法】超范围经营、未履行进货查验义务？罚款！警告！

2024 年 1 月共有 67 项食品及相关标准正式实施，新增标准占 94%

## 国内预警

关于发布人参等 3 种保健食品原料目录的公告

市场监管总局关于 13 批次食品抽检不合格情况的通告  
（2023 年 第 23 号）

市场监管总局关于公开征求《在产在售“双无”保健食品集中换证审查要点（征求意见稿）》意见的公告

市场监管总局办公厅关于打击食品中非法添加非甾体抗炎药品及其系列衍生物或类似物违法行为的通知（市监稽发〔2023〕123 号）

## 国际食品

波龙价格大涨，加拿大捕捞量严重下降  
中国是越南 2023 年最大农产品出口市场  
俄方希望 2024 年 2 月前启动猪肉输华工作

越南红薯辣椒对华出口飙升，价格同比翻一番  
美国禁止进口原产于俄罗斯但在第三国加工的海鲜  
以色列格沃科菌根菌剂 Rootella 在中国、阿根廷和南非获得登记

## 国际预警

注意！进口白虾检出重金属超标  
我国出口有机干枸杞被检出沙门氏菌  
美国对我国两家企业出口产品实施自动扣留

日本通报我国出口冻干草莓和冷冻西兰花等产品不合格  
欧盟食品和饲料类快速预警系统（RASFF）通报（2023 年第 52 周）  
2023 年 12 月输日食品违反日本食品卫生法情况（12 月 29 日更新）

## 食品科技

“金沙产区醇柔酱香白酒工艺技术创新与应用”项目通过科技成果鉴定  
中国农业科学院肉品科学与营养工程创新团队解析了我国传统烧鸡香气特征

中国热科院在槟榔黄化植原体分子鉴定及其系统发育研究方面取得新进展  
河南省 2023 年第三批省科技攻关计划项目结项验收结果公示 食品领域有 75 项

食品伙伴网讯 2023年12月食品行业舆情信息如下：

2023年12月食品行业舆情盘点
1、咖啡再传致癌？消协辟谣
2、“鼠头鸭脖”涉事企业及责任人被罚706万
3、食品安全事件频发
4、多款冠名农科院零食宣传不实
5、麦当劳“麦辣鸡翅不裹粉”上热搜
6、刘德华为酸菜代言了？企业回应、经纪公司发声明
7、知名茶饮品牌被曝洗手流程致员工烂手
8、“泰国瑞幸向中国瑞幸索赔20亿”引关注
9、“面包店的香味是假的”上热搜
10、“正新鸡排”频上热搜
11、网红带货原切牛肉被质疑为合成肉 各方回应
12、“喜茶涉嫌违反宗教事务管理条例被约谈”上热搜

### 1、咖啡再传致癌？消协辟谣

近日，“现制现售咖啡检测出含较少量的2A类致癌物”的话题，引发关注。

据悉，福建省消费者权益保护委员会发布了《2023年现制咖啡比较试验报告》，选取了59款现制现售咖啡进行检测，样品涉及“瑞幸”“星巴克”“幸运咖”“COTTI COFFEE”等20个市面主流品牌，包括了美式咖啡、拿铁和风味拿铁等不同品类。本次比较试验针对样品的能量、碳水化合物、蛋白质、脂肪、反式脂肪酸、总糖、咖啡因、丙烯酰胺等8个项目进行测试。结果显示，在能量、糖分、咖啡因、丙烯酰胺等检测项目中，各家产品检测结果差别较大，值得研究探讨和消费者关注。在本次59款样品中，能量检测结果有高有低，其中一杯咖啡能量高于一个成年女性一天所需能量的1/6；样品中有2款美式咖啡和2款拿铁标称为“无糖”，但经检测，其中2款拿铁样品含糖量超过标准对“无糖”规定的最高限量值；咖啡因检测显示其中4款样品的咖啡因含量低于200mg/kg，在提神作用上略显逊色；值得注意的是，在本次59款样品中均检测出低含量的2A类致癌物“丙烯酰胺”（目前我国暂未对咖啡中丙烯酰胺有限制性或禁止性规定）。

随后，多家媒体对此进行报道，“现制现售咖啡检测出含较少量的2A类致癌物”、“59款咖啡检出致癌物 涉及瑞幸星巴克”等相关话题引发广泛关注。

随着舆论的发酵，12月8日，福州市消费者权益保护委员会发文辟谣称，在世界卫生组织国际癌症研究机构2017年10月27日公布的致癌物清单中，丙烯酰胺继续被列为2A类致癌物，即对动物致癌的证据充分，对人致癌的证据不足。此外，本次比较试验将咖啡中的丙烯酰胺含量转换成杯进行计算，咖啡的丙烯酰胺含量为3.39-10.20?g/杯，每日饮用一杯咖啡的摄入量均处在安全范围之内，只要不长期过量饮用，对人体是无明显健康风险的。

福州市消费者权益保护委员会还表示，本次比较试验将丙烯酰胺列为检测项目并将结果进行发布，一方面旨在通过宣传普及咖啡及其制品消费知识，帮助消费者正确认识风险并客观理性看待，切实保障消费者的知情权和自主选择权，不断提高消费者的消费能力和水平，另一方面也希望推动相关部门制定丙烯酰胺相关标准，促进相关生产经营企业改进生产工艺和条件，采取有效措施来尽量减少食品中丙烯酰胺的形成以及对人体健康的危害。

更多内容详见：[2023年12月食品行业舆情盘点](#)

文章来源：食品伙伴网

近日，香洲法院审结一起销售“硼砂猪肉”的案件，被告人祝某某因犯生产、销售有毒、有害食品罪，被判处有期徒刑八个月，并处罚金人民币一万元。另须赔偿公益损失 2172.8 元，并在市级（含市级）以上新闻媒体上公开赔礼道歉。

### 肉贩子的“急智”

祝某某在农贸市场一楼有个不大的档口，专门卖猪肉，已经二十来年了。生意好的时候，还不等中午，档口的猪肉就被一扫而空。可慢慢的，农贸市场周围的生鲜超市多了起来，超市有空调又敞亮，猪肉档的生意自是大不如前，一上午过去，档口的猪肉还总剩一多半儿。珠海 30 多度的天，猪肉不耐放，容易变质发臭，卖不出去的肉越多，亏的也就越多，祝某某心里急。听人说硼砂可以“保鲜”，祝某某便从一个市场的流动摊贩手中，以 9 元/包的价格买了两包硼砂。

硼砂，是一种无机化合物，通常为含有无色晶体的白色粉末，易溶于水，可用作清洁剂、化妆品、杀虫剂，也可用于配置缓冲溶液和制取其他硼化合物等，在食品中可能存在天然本底。但硼砂毒性较高，若违法添加，摄入过量，会引发多脏器的蓄积性中毒，我国法律明确禁止将硼砂作为食品添加剂，硼酸与硼砂均被列入《食品中可能违法添加的非食用物质名单》中。

### 洗肉水的“妙用”

天一热，祝某某午后总会打一盆清水，抓一把硼砂，兑出洗肉水，把档口还没卖出去的肉浸泡在水里，要是猪肉发白卖相不好，祝某某便会往猪血里掺一点硼砂，直接涂抹到肉上。“处理”过的肉总是看上去更新鲜、更靓，摸上去也不会发干。祝某某再以每斤 7 元和每斤 18 至 20 元的价格，将“硼砂猪肉”和“硼砂猪排骨”售出。

这天中午，祝某某还没来得及开档，就被前来检查的民警与市场监督管理部门工作人员逮了个正着。在祝某某的档口，民警查获 26.31 斤待售猪肉（含 2 份猪肉、1 份排骨）、2 袋白色粉末物质、1 桶洗肉水等物品。

### 意料中的下场

经鉴定，排骨、猪肉和洗肉水中均检测出硼酸，平均残留量大约每千克 209 毫克；2 袋白色粉末物质内含硼砂及硼砂的部分风化物，含量大于 90%（m/m）。经计算，被告祝某某生产、销售有毒、有害的生鲜猪肉的总价款约为 217.28 元。

香洲法院经审理认为，被告人祝某某违反国家食品管理法规，在生产、售卖的猪肉中掺入有毒、有害的非食品原料硼砂，其行为均已触犯我国刑律，构成生产、销售有毒、有害食品罪。被告人祝某某向众多不特定消费者销售的生鲜猪肉内掺入有毒、有害的非食用物质硼砂，该行为违反了《中华人民共和国食品安全法》第三十四条等法律规定，侵害众多消费者合法权益，损害了社会公共利益，依法应当承担民事赔偿责任。综合被告人的犯罪事实、性质、情节和对社会的危害程度、认罪态度，遂作出上述判决。

更多内容详见：[用硼砂给猪肉“保鲜”？真“刑”！](#)



**食品伙伴网讯** 当下，食品生产企业进行食品生产许可申证，可以通过当地的市场监督管理局官方网站或行政审批服务局官方网站查找到相关办事指南，并依据指南要求进行材料提交、事件办理。在这过程中，一些食品生产企业可能遇见提交材料被退回、要求修订，甚至是多次退回修订的情形。

针对这种情况，食品伙伴网梳理了食品生产许可申证提交材料可能出现的常见问题，供广大食品同仁参考。

### 申证提交材料的齐全完整性

本文截取了山东省烟台市行政审批服务局食品生产许可申证提交材料明细，如图 1。

设定依据	收费标准及依据	受理条件	申请材料	业务办理流程	业务流程图	法律救济	行便内容	中介服务	常见问题
材料名称	材料类型	纸质材料数量	材料介质	材料必要性	材料来源	出具单位	备注	事例样表	空白表格
食品生产许可申请书	原件	0	电子	必要	申请人自备	烟台市政务服务网获取	--	<a href="#">样表下载</a>	<a href="#">空白表格</a>
食品生产设备布局图	原件	0	电子	必要	申请人自备	烟台市政务服务网获取	--	<a href="#">样表下载</a>	<a href="#">空白表格</a>
食品生产工艺流程图	原件	0	电子	必要	申请人自备	烟台市政务服务网获取	--	<a href="#">样表下载</a>	<a href="#">空白表格</a>
企业标准(执行企业标准的)	原件	0	电子	必要	申请人自备	烟台市政务服务网获取	--	<a href="#">样表下载</a>	<a href="#">空白表格</a>
产业政策证明(需要时)	原件	0	电子	必要	政府部门核发	相关部门核发	--	<a href="#">样表下载</a>	<a href="#">空白表格</a>
告知承诺书(自贸试验区、烟台经济技术开发区适用)	原件	0	电子	非必要	申请人自备	烟台市政务服务网获取	--	<a href="#">样表下载</a>	<a href="#">空白表格</a>

图 1 烟台市食品生产许可申证提交材料明细

作为企业，建议提交申证材料时，先关注材料的明细要求，尽量保证不出现缺漏的情况。

下面，我们将以烟台的申证提交材料明细要求作为参考，就材料中的常见问题进行展开阐述。

### 食品生产许可申请书相关的常见问题

#### 1. 申请书的版本问题。

国家市场监督管理总局在 2020 年 2 月 25 日发布了最新有效的“食品生产许可申请书”标准空白文本（详见《市监食生（2020）18 号》），企业在填写申请书时，要注意其版本是否最新有效。

目前，许多省市地区也建立了食品生产许可系统，企业可以登录系统参考相关手册进行申请书的完善，这样也就避免了版本出错。

更多内容详见：[浅谈食品生产许可申证提交材料的常见问题](#)

### 案情介绍

近日，上城区市场监管局执法人员根据投诉依法对当事人某有限公司进行检查，现场发现该公司经营场所内在售的 18 瓶标注有“QVEVVRI AMORIS”外文字样的红酒、36 瓶标注有“SAPERVI PREMIUM”外文字样的红酒均无中文标签，且现场负责人无法提供合法有效的进口货物报关单及检验检疫证明材料。经查明，当事人主要从事进口酒类批发销售，并持有有效的食品经营许可证，被查红酒对应的中文标签标注的品名为“萨别拉维陶罐干红葡萄酒”、“萨别拉维优质干红葡萄酒”，有对应批次的进口货物报关单和入境货物检验检疫证明，因销售给熟人，故未加贴中文标签。

### 案件处理

当事人销售的进口红酒无中文标签的行为，违反了《中华人民共和国食品安全法》第九十七条“进口的预包装食品、食品添加剂应当有中文标签；依法应当有说明书的，还应当有中文说明书。标签、说明书应当符合本法以及我国其他有关法律、行政法规的规定和食品安全国家标准的要求，并载明食品的原产地以及境内代理商的名称、地址、联系方式。预包装食品没有中文标签、中文说明书或者标签、说明书不符合本条规定的，不得进口。”的规定，根据《中华人民共和国食品安全法》第一百二十五条第一款第二项的规定，同时鉴于当事人在检查时当场加贴了中文标签，我局对当事人销售的 54 瓶无中文标签的红酒不再予以没收，对当事人处以没收违法所得和罚款 105323.6 元。

### 案件提醒

随着生活水平的提高，越来越多消费者对进口红酒青睐有加，然而，一些经营者为了谋取暴利，却将无中文标签的进口红酒引入市场，引发了一系列食品安全和法律问题。元旦临近，在这里提醒经营者，经营葡萄酒一定要有中文标签。中文标签是进口葡萄酒的“通行证”，不能明知食品不符合法律规定却仍然进行销售，否则由此产生的不利后果只能由经营者自己承担。同时也提醒广大消费者在购买进口商品时，应通过正规渠道进行购买，务必查看是否有规范的中文标签，并保留有关票据，若发现问题，可随时拨打“12345”进行投诉举报。

食品伙伴网讯 2023年12月25日-12月31日食品行业舆情信息有：

食品行业一周舆情信息汇总 (12. 25-12. 31)
“麦当劳涨价”引热议
科普博主称知名直播间涉嫌虚假宣传 官方回应
曝工人脚踩加工酸豆角 市场监管局回应
菜市场通知“因大气污染停止面条煎饼加工”引热议 官方通报
自助餐商家回应顾客多打荤菜被指责
男子制售假网红面包涉案超100万
门店回应柠檬茶去冰仅剩三分之二
肉档老板用硼砂给猪肉保鲜获刑

#### “麦当劳涨价”引热议

2023年12月25日，“麦当劳涨价”的相关话题冲上热搜。

近日，有网友称，“麦当劳2023年12月27日主要产品全线提价，接近90%的主要汉堡小食类产品挂牌价将于12月27日起提价0.5元。麦卡套餐同步涨价1元。”

对此，麦当劳官方客服表示，“2023年12月27日起，部分单品和套餐开始有调整，明码标价，是会在各个餐点渠道公示的，目前没有明确告知哪些产品和哪些套餐会进行调价。0麦金四件套超值套餐则会进行结构性价格调整。”对于调价原因，对方表示，“结合了运营成本的变化，我们定期评估并调整了价格结构。”随后，“麦当劳回应将涨价”话题冲上热搜。

2023年12月27日，麦当劳主要产品涨价，被网友称为“穷鬼套餐”的“随心配1+1”价格没有变动，保持13.9元。麦当劳中国方面表示，麦当劳致力于为顾客提供物超所值的产品和服务，比如13.9元随心配1+1两件套套餐、嗨翻星期一、6折早餐卡、0麦金会员等长期优惠活动，每个月都有推陈出新的优惠活动带给顾客，比如近期推出了指定套餐“第二份半价”、“新年第一桶金”买一送一等限时优惠。结合近期运营成本的变化，麦当劳中国于2023年12月27日起调整了部分产品价格，平均涨幅约3%，已在各点餐渠道明码标价。

随后，“为何麦当劳汉堡越来越小”话题登上热搜。有网友称，如今麦当劳各个品类汉堡缩水，早已“变相涨价”。对此，麦当劳客服称，每家餐厅出品餐品有差异，汉堡制造标准一样，具体大小以店内为准。

#### 科普博主称知名直播间涉嫌虚假宣传 官方回应

近日，科普博主“水果猎人杨晓洋”发布视频称东方甄选直播间所售的融安金桔产品涉嫌虚假宣传，引发广泛关注。杨晓洋称，东方甄选售卖的金桔自营产品包装标注为“大果”，实际产品却为15g—20g的“中果”，降低规格发货的行为是把消费者当傻子。同时，东方甄选宣传产品产地为广西柳州融安县，售卖的却是融安县没有的“脆皮金桔”，品种名称错误，涉嫌虚假宣传。此外，杨晓洋还称东方甄选压低金桔“大果”价格，属于资本的投机取巧行为，易造成果贱伤农现象。

更多内容详见：[食品行业一周舆情信息汇总 \(2023. 12. 25-12. 31\)](#)

文章来源：食品伙伴网

**食品伙伴网讯** 不能正确地贮存食品而引起的行政处罚案例较多，如某淀粉有限公司因成品库房粉刷地面，将生产的马铃薯淀粉暂存于公司院内，因不能正确地贮存食品被罚款一万元。食品的贮存条件是食品生产经营企业比较容易忽略的一环，但是正确的贮存影响食品的货架期及其质量和安全。下面食品伙伴网带大家了解一下食品生产企业、餐饮企业以及销售企业应该怎样正确地贮存食品，才能使食品到达消费者手中，减少因不正确地贮存食品带来的隐患。

### 一 什么是贮存条件

食品的贮存条件一般是指保存食品的环境，包括温度、湿度、避光、密封等条件，正确的贮存条件是食品达到有效保质期、保证食品安全的基础。

### 二 不同业态贮存食品的要求

#### (1) 食品生产企业

不同类型的食品有不同的贮存条件，对于需要冷藏或冷冻贮存的食物应配备保温、冷藏、保鲜等设施，不得将食品与有毒、有害或有异味的物品一同贮存运输，并且贮存、运输和装卸食品的容器、工器具和设备应当安全、无害。《食品安全国家标准 食品生产通用卫生规范》(GB 14881-2013)对所有类型的食品贮存条件的要求是“应避免日光直射、雨淋、显著的温湿度变化和剧烈撞击等，防止食品受到不良影响”。食品生产企业应保证成品离开生产线到贮存到库房以及运输销售过程中都应该满足贮存条件的要求。

#### (2) 餐饮业

对于餐饮行业，使用的原辅料较多较杂，应保证食品原料、半成品、成品分隔或者分离贮存；贮存过程应符合保证食品安全所需的温度、湿度等特殊要求，应该严格按照食品标签的贮存条件保存。变质、超过保质期或者回收的食品应显著标示或者单独存放在有明确标志的场所，及时采取无害化处理、销毁等措施，并按规定记录。存在较多的餐饮经营者因未按照产品贮存条件保存食品以及未及时清理过期食品而被行政处罚的案例，再次提醒餐饮业经营者，来货应及时按照原料的贮存条件分类存放，对于冷冻冷藏的产品还要关注冷冻冷藏设施温度应达到要求。

#### (3) 食品销售单位

小型便利店或大型商超都属于食品销售者，不管是库房还是销售场所都应该做到贮存场所保持完好、环境整洁，与有毒、有害污染源有效分隔。对温度、湿度有特殊要求的食品，应确保贮存设备、设施满足相应的食品安全要求，冷藏库或冷冻库外部具备便于监测和控制的设备仪器，并定期校准、维护，确保准确有效。生食与熟食等容易交叉污染的食品应采取适当的分隔措施，固定存放位置并明确标识。另外电商的兴起，在快递食品的过程中，特别是需要冷冻冷藏的食品，在运输物流过程中也应该严格满足贮存条件的要求，如果快递物流不能满足贮存要求，则不能进行销售。

更多内容详见：[食品生产经营者应该了解的贮存条件](#)



近日，市场监管总局会同国家卫生健康委、国家中医药局发布《保健食品原料目录 人参》《保健食品原料目录 西洋参》《保健食品原料目录 灵芝》（以下简称三个目录）及配套解读文件。

此次纳入保健食品备案原料目录的人参、西洋参、灵芝三种原料，其原料名称和品种来源与现行《中国药典》相同品种项下内容保持一致。

根据三个目录规定，本次列入保健食品备案原料目录的原料在产品备案时，仅可使用单方原料，不可与其他原料复配使用；对于有多个品种来源的原料，在产品备案时应明确使用的品种。

三个目录中，人参、西洋参允许声称的保健功能包括有助于增强免疫力和缓解体力疲劳，产品备案时，允许备案人标注其中一种保健功能，或者同时标注两种保健功能；灵芝允许声称的保健功能为有助于增强免疫力。

现有注册的以人参为原料的保健食品产品比较多，人参生长年限相关规定一直是行业关注热点。市场监管总局委托中国医学科学院药用植物研究所等科研机构开展人参纳入保健食品备案原料目录的研究，并对征求意见稿中业界集中反馈的人参使用年限等问题，组织各方监管部门研判，最终确定备案产品的人参使用年限与目前的注册产品要求保持一致。市场监管总局对既往以人参为原料的注册产品技术审评情况梳理总结，通过组织中药业内技术和管理专家专题研讨，确定了原料来源、安全指标，提出了以传统中药材为原料备案产品的未来监管思路。

相关报道：[关于发布人参等3种保健食品原料目录的公告](#)

**食品伙伴网讯** 采购管理是所有食品生产企业保障生产合规和产品质量安全的必备源头。白酒作为一种特殊的食品，对外来风险引入的管控更应是重中之重。白酒企业在采购原辅料及食品相关产品时应关注哪些要点，如何开展合规性风险管理，食品伙伴网对白酒企业如何做好原辅料及食品相关产品采购管理进行解读，以供企业参考。

### 1

#### 白酒生产企业原辅料及食品相关产品采购合规管理依据

##### 1.1 《食品安全法》第五十条

食品生产者采购食品原料、食品添加剂、食品相关产品，应当查验供货者的许可证和产品合格证明；对无法提供合格证明的食品原料，应当按照食品安全标准进行检验；不得采购或者使用不符合食品安全标准的食品原料、食品添加剂、食品相关产品。

##### 1.2 GB14881-2013《食品安全国家标准 食品生产通用卫生规范》7.1 一般要求

应建立食品原料、食品添加剂和食品相关产品的采购、验收、运输和贮存管理制度，确保所使用的食品原料、食品添加剂和食品相关产品符合国家有关要求。不得将任何危害人体健康和生命安全的物质添加到食品中。

### 2

#### 白酒生产企业原辅料及食品相关产品采购管理要点

##### 2.1 原辅材料及食品相关产品品种识别和分类

白酒生产企业可以按照生产投入品、与酒接触材料、与消费者接触材料等原则进行原料、辅料、包装材料等食品相关产品的品种识别，确保识别全面，无遗漏。具体案例可参考下表：

##### 2.2 原辅材料及食品相关产品风险识别与评估

白酒生产企业在对原辅料及食品相关产品品种进行全面识别分类后，可以依据各类原辅料及食品相关产品的产品标准（质量标准和食品安全国家标准）从产品质量风险、食品安全指标风险等方面对所有原辅料进行风险识别和评估，从而为制定风险控制措施提供依据。原辅料及食品相关产品标准及风险指标识别案例可参考下表：

##### 2.3 制定原辅料及食品相关产品采购控制措施

白酒生产企业在对原辅料及食品相关产品品种进行全面风险识别和评估后，可依据《食品安全法》第五十条、GB 14881-2013《食品安全国家标准 食品生产通用卫生规范》第7章以及评估出的风险指标制定采购控制措施，对原辅料及食品相关产品供应商进行评价管理和进货查验验收管理。

更多内容详见：[浅析白酒生产企业原辅料及食品相关产品采购合规管理](#)

文章来源：食品伙伴网

### 案情回顾

2023年8月4日，新津市场监管局执法人员通过监管工作平台监测到我区某快餐店在饿了么、美团平台超范围经营冷食类食品制售。

### 调查经过

2023年8月21日，执法人员对该快餐店进行现场检查，发现当事人存在超范围经营和未履行进货查验义务的违法行为。

### 处理结果

当事人超出食品许可证的经营项目范围在“美团”平台和“饿了么”平台从事冷食类食品制售的行为，违反了《网络食品安全违法行为查处办法》第三十八条和《中华人民共和国食品安全法》第一百二十二条第一款的规定，以及《中华人民共和国行政处罚法》第二十八条第一款的规定，我局责令当事人改正违法行为，并作出如下行政处罚：1. 没收违法所得 3227.79 元（人民币：叁仟贰佰贰拾柒元柒角玖分）；2. 罚款 5000.00 元（人民币：伍仟元整）。

当事人采购食品原材料未履行相应的进货查验义务的行为，违反了《中华人民共和国食品安全法》第一百二十六条第一款的规定，我局责令当事人改正违法行为，并作出如下行政处罚：警告。

### 广大餐饮经营者：

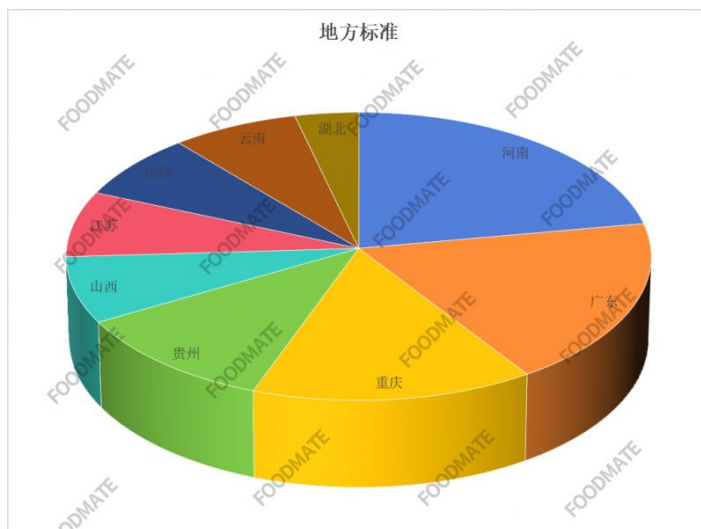
一定按照登记机关核准的经营范围开展经营活动。如经营项目只有热食类制售，就不得制售凉拌牛肉、凉拌皮蛋等冷食类，未取得相应的食品经营许可制售这些食品属于超范围经营食品违法行为。请广大餐饮经营者积极开展自查，如果自查后发现店铺存在未经许可经营的商品，应尽快将相关产品下架。若想要增加经营范围，请务必依法进行经营范围变更登记，在取得相关资质后再进行售卖，并及时更新上传外卖平台的相关证照。

# 中国食品

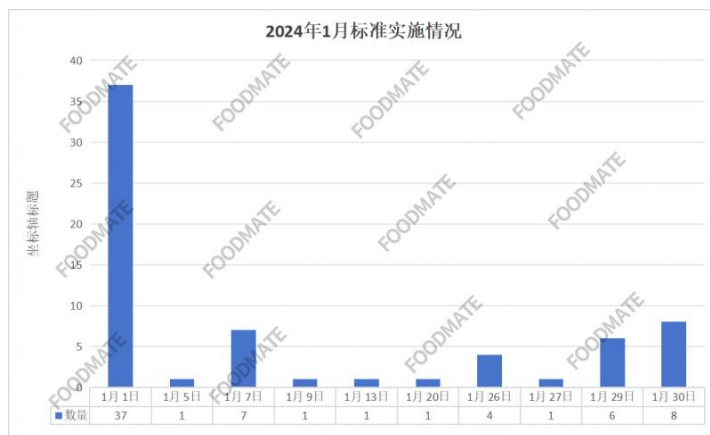
## 2024年1月共有67项食品及相关标准正式实施，新增标准占94%

食品伙伴网讯 时光荏苒，新年伊始。据不完全统计，2024年1月共有67项食品及相关标准正式实施，其中，代替标准4项，新增标准63项，新增标准占标准总数的94%。

统计发现，2024年1月起实施的标准中，国家标准3项，地方标准27项，行业标准1项，团体标准36项。这些标准涉及产品或原料标准、规范规程标准、检测方法标准等。地方标准涉及河南、广东、重庆、贵州、山西、江苏、江西、云南、湖北。



2024年1月1日起实施的标准数量最多，有37项，其余标准实施日期分别为1月5日、7日、9日、13日、20日、26日、27日、29日、30日。



这些标准的实施为监管部门提供了依据，为生产企业提供了方法指南，为消费者提供了指引，更利于行业健康有序的发展。食品伙伴网在此特别提醒行业内相关企业，密切关注相关标准的最新变化，及时采取有效措施，避免不必要的损失。

### 2024年1月起实施的食品及相关标准信息

序号	标准编号及名称	实施日期	代替标准
1	GB 17762-2022 耐热玻璃器具的安全要求	2024/1/1	GB 17762-1999
2	GB 29753-2023 道路运输 易腐食品与生物制品 冷藏车安全要求及试验方法	2024/1/1	GB 29753-2013

更多内容详见：[2024年1月共有67项食品及相关标准正式实施，新增标准占94%](#)

文章来源：食品伙伴网



# 国内预警

## 关于发布人参等 3 种保健食品原料目录的公告

根据《中华人民共和国食品安全法》《保健食品原料目录与保健功能目录管理办法》等规定，国家市场监督管理总局会同国家卫生健康委员会、国家中医药管理局制定了《保健食品原料目录人参》《保健食品原料目录西洋参》《保健食品原料目录灵芝》，现予发布，自 2024 年 5 月 1 日起施行。

国家市场监督管理总局

国家卫生健康委员会

国家中医药管理局

2023 年 12 月 18 日

附件下载  [2023 年第 57 号公告 关于发布人参等 3 种保健食品原料目录的公告.pdf](#)

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 13 批次食品抽检不合格情况的通告〔2023 年 第 23 号〕

近期，市场监管总局组织食品安全监督抽检 876 批次，检出 13 批次样品不合格。产品抽检结果可查询 <http://spcjsac.gsxt.gov.cn/>。

对抽检发现的不合格食品，有关省级市场监管部门已组织开展核查处置。

现将监督抽检不合格食品具体情况通告如下：

### 一、有机污染物问题

标称湖南常林农耕生态科技有限公司生产的常宁茶油，其中苯并[a]芘检验值不符合食品安全国家标准规定。

### 二、微生物污染问题

江西省南昌市西湖区啾呀宝贝用品店销售的、标称每一（上海）生物科技有限公司委托江西傲龙优可健康产业有限公司生产的姥姥的稻田？婴幼儿益生菌配方米粉（高铁），其中菌落总数不符合食品安全国家标准规定。

### 三、其他污染物问题

沃尔玛（天津）商业零售有限公司销售的、标称上海雀巢产品服务有限公司中国总代理的、意大利 SANPELLEGRINO S.p.A 公司出品的饮用天然泉水（原产地：意大利），其中亚硝酸盐（以 NO<sub>2</sub>-计）检验值不符合食品安全国家标准规定。

### 四、农药残留超标问题

陕西省西安市新城富硒茶行销售的、标称陕西省汉中市茶业协会监制的、陕西省汉中福地茶业有限公司生产的汉中工夫红茶，其中草甘膦残留量不符合食品安全国家标准规定。

### 五、食品添加剂超范围超限量使用问题

（一）淘宝网延边特产美食街（经营者为吉林省延边朝鲜族自治州延吉市顺源土特产超市）在淘宝网（网店）销售的、标称吉林省延边朝鲜族自治州延吉东万食品有限公司生产的香辣金针菇，其中苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和检验值不符合食品安全国家标准规定。

（二）淘宝网草原妈妈内蒙特产店（经营者为内蒙古自治区呼和浩特市玉泉区高淑联食品经销部）在淘宝网（网店）销售的、标称内蒙古安辰食品有限公司授权内蒙古自治区呼和浩特市安辰食品有限公司生产的安辰花卷，其中脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）检验值不符合食品安全国家标准规定。

（三）标称安徽省宿州市泗县东昌府麻油厂生产的小磨麻油，其中乙基麦芽酚检验值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 13 批次食品抽检不合格情况的通告（2023 年 第 23 号）](#)

文章来源：[国家市场监督管理总局](#)

# 国内预警

## 市场监管总局关于公开征求《在产在售“双无”保健食品集中换证审查要点（征求意见稿）》意见的公告

市场监管总局根据《关于发布〈允许保健食品声称的保健功能目录 非营养素补充剂（2023年版）〉及配套文件的公告》（2023年第38号），组织制定了《在产在售“双无”保健食品集中换证审查要点（征求意见稿）》，现面向社会公开征求意见，意见建议反馈截止时间为2024年1月26日。公众可以通过以下途径和方式提出意见建议：

一、登陆市场监管总局网站（网址：<http://www.samr.gov.cn>），通过首页“互动”栏目中的“征集调查”提出意见。

二、通过电子邮件将意见建议发送至：[baojiangongneng@cfe-samr.org.cn](mailto:baojiangongneng@cfe-samr.org.cn)，邮件主题请注明“《在产在售”双无“保健食品集中换证审查要点（征求意见稿）》公开征集意见”字样。

三、将意见建议邮寄至：国家市场监督管理总局特殊食品司北京市海淀区马甸东路9号，并在信封上注明“《在产在售”双无“保健食品集中换证审查要点（征求意见稿）》公开征集意见”字样。

附件： [在产在售“双无”保健食品集中换证审查要点（征求意见稿）.pdf](#)

市场监管总局

2023年12月27日

### 在产在售“双无”保健食品集中换证审查要点

#### （征求意见稿）

为规范原卫生部等过去不同时期批准的“无有效期、无产品技术要求”（以下简称“双无”）保健食品注册证书，完善注册信息，统一监管标准，依据《中华人民共和国食品安全法》及其实施条例、《保健食品注册与备案管理办法》《保健食品原料目录与保健功能目录管理办法》《关于发布〈允许保健食品声称的保健功能目录 非营养素补充剂（2023年版）〉及配套文件的公告》《保健食品生产许可审查细则》等法律法规，经广泛征求意见，制定本审查要点。

#### 一、总体目标

依据现行法律法规集中规范在产在售“双无”产品注册证书，设立注册证书有效期，规范保健功能声称，完善产品标签说明书样稿、产品技术要求和产品档案信息，换发保健食品注册证书（以下简称换证），实现保健食品注册与生产许可、监管标准衔接，落实生产企业主体责任和属地管理责任。

更多内容详见：[市场监管总局关于公开征求《在产在售“双无”保健食品集中换证审查要点（征求意见稿）》意见的公告](#)

文章来源：国家市场监督管理总局

# 国内预警

## 市场监管总局办公厅关于打击食品中非法添加非甾体抗炎药品及其系列衍生物或类似物违法行为的通知（市监稽发〔2023〕123号）

各省、自治区、直辖市和新疆生产建设兵团市场监管局（厅、委）：

近年来，宣称功能食品非法添加药品、药品衍生物或类似物的违法案件时有发生，危害人民群众身体健康。近期，总局组织山东省市场监管部门查办“青岛尚医制药有限公司涉嫌生产经营添加药品的食品案”，出具了有毒有害专家认定意见。现将《食品中非法添加非甾体抗炎药物的有毒有害专家认定意见》（见附件）发给你们，可作为案件查办中甄别有毒有害物质成分、实施定罪量刑的参考。

市场监管部门应当从速从严查处此类案件，依法吊销许可并处罚相关责任人；涉嫌犯罪的，要及时移送公安机关处理。

附件：食品中非法添加非甾体抗炎药物的有毒有害专家认定意见

市场监管总局办公厅

2023年12月27日

（此件公开发布）

附件

### 食品中非法添加非甾体抗炎药物的

### 有毒有害专家认定意见

2023年11月24日，中国计量科学研究院受国家市场监督管理总局执法稽查局委托，组织专家对食品中非法添加非甾体抗炎药的有毒有害性进行评估、认定。

专家组听取了汇报，经研究，形成认定意见如下：

一、非甾体抗炎药具有解热、镇痛、消炎等作用，包括但不限于：

1. 以乙酰苯胺为母核的药物，如对乙酰氨基酚、非那西丁等；
2. 以水杨酸为母核的药物，如阿司匹林、贝诺酯、二氟尼柳等；

更多内容详见：[市场监管总局办公厅关于打击食品中非法添加非甾体抗炎药品及其系列衍生物或类似物违法行为的通知（市监稽发〔2023〕123号）](#)

文章来源：[国家市场监督管理总局](#)



加拿大新斯科舍最大龙虾产区（34区）自开捕日起产量一直欠佳，渔民反馈捕捞量比往年下降了40-50%，导致码头收购价格大幅上涨。

冷水龙虾协会（CLA）执行董事 Heather Mulock 告诉 UCN：“这绝对是我们很长一段时间以来经历过的最艰难的产季之一。我有信心地说，我们的捕获量至少下降了50%，而且可能会下降更多。”

另一名加拿大新斯科舍资深渔民 Tommy Amiault 称，34区捕捞量可能会下降40-50%。通常情况下，产季开始之时，一条携带20个虾笼的船只一天可以捕捞300磅龙虾，今年最少的只有100磅。

新斯科舍省东南部和西南部的33、34区是加拿大最大的两个产区。2022年，33区产量约6,700吨，34区15,332吨，二者合计产量占加拿大总产量（96,457吨）的23%，创下了自2009年以来的新低。

Mulock 称，今年产量下降归因于几个因素，包括夏季和秋季发生许多未经授权的偷捕，以及圣玛丽湾等一些繁育区发生了不该发生的捕捞活动。授权渔民和原住民团体之间的紧张关系一直在加剧。

另外，今年的海水温度创下多年新低，“现在的低温通常要到四月份才会出现，当海水特别寒冷时，龙虾就不太会运动。我们还注意到一些捕食性物种的增加，比如角鲨和鳕鱼，这些动物都会捕食那些幼年的龙虾。”

Mulock 补充说，上周新斯科舍省渔民继续面临狂风和大浪天气，周五西南海岸地区最高风速达到35节，浪高3-4米。那些在远海地区（40-50英里外）捕捞的渔民作业时间会大幅缩短，往年他们的作业时间是50-60天，今年将是个特殊情况，即考虑到产量下降，又因为柴油、鱼饵、保险费用的高涨。

“积极的一面是，目前龙虾品质都不错。” Mulock 说。

Mulock 称，目前34区码头价格是CAD 11.75/lb（\$8.84/lb），高于一个月前33区的开捕价格。

新斯科舍出口商 Tangier Lobster 总经理 Stewart Lamont 告诉 UCN：“价格突破了CAD 11.00/lb，这是12月份商业捕捞史上最高的价格。反映出产量的明显下降，以及市场对资源的竞争发展到难以置信的程度，这是我们以前从未见过的，这也可能是暂时性的疯狂。”

Lamont 说，海外买家也对这个价格感到了震惊，欧洲和亚洲两名重要客户抱怨报价太过荒谬。在他的印象里，目前的需求只有正常时期的一半。

“市场曾预计，在34区开捕后价格会下降，但后来价格趋于平稳，此后就一直在上涨。” Lamont 说，“一位欧洲市场货运代理发出通知，说从未见到如此多的订单被取消。这个星期加工厂因为假期关闭，可以这么说，看看他们是否会在一月份去收拾残局，这将是一件很有趣的事。”

越南农业与农村发展部农业贸易促进中心同广东进出口商会 12 月 27 日联合举行广东—越南贸易促进会。

会上，农业贸易促进中心经理阮明进表示，在越南对广东的出口商品中，除电子设备外，大米、咖啡、茶叶、胡椒、辣椒、火龙果和加工食品等农产品始终占据主导地位。

阮明进先生表示，中国是越南 2023 年最大农产品出口市场。2023 年前 11 月，越南对中国的农产品出口额达 115 亿美元，同比增长 18%，占越南农产品出口总额的 23.2%。

据中国海关总署的数据，越南与广东贸易额达 470 亿美元，占越中进出口总额的 20.1%。其中，越南出口额约 220 亿美元，进口额约 250 亿美元。

阮明进先生表示，随着越方农业贸易促进中心与广东进出口商会签署的合作协议，希望双方共同举办越中贸易对接活动，促进越南农、林、水产品通过广东省进口商输往中国，同时向越南介绍中国加工和包装生产线。

广东进出口商会驻越南代表 Kelvin Chau 表示，该商会不仅与越南农业贸易促进中心合作，而且还与越南多个省市开展合作，参加地方、协会、合作社等的贸易促进活动，举办展览、贸易对接活动等。

今后，该商会将加强在越南各省市的贸易促进活动，促进越南农、林、水产品进入中国市场，支持越南企业来华参加展览活动等。（完）

## 俄方希望 2024 年 2 月前启动猪肉输华工作

**食品伙伴网讯** 俄罗斯卫星通讯社 12 月 15 日消息：俄罗斯联邦兽医和植物卫生监督局希望在 2024 年 1 月份，即在 12 月 19 日两国签署双边检验检疫和兽医卫生要求议定书一个月后启动对华猪肉出口工作。

中方已于 2023 年 9 月份取消了 2008 年以来对俄罗斯实施的非洲猪瘟临时禁令措施并表示，中国海关总署派员前往俄罗斯考察了俄猪肉出口商和生猪养殖企业的相关情况。

俄兽植局称，中方考察期间双方顺利结束了俄罗斯猪肉输华检验检疫和兽医卫生要求议定书草案及出口证书样本协商程序工作，相关议定书在 2023 年 12 月 19 日中俄政府首脑第二十八次定期会晤期间签署并将在议定书签署之日起 1 个月内启动对华猪肉出口工作。

## 越南红薯辣椒对华出口飙升，价格同比翻一番

越南海关数据显示，今年前 10 个月，越南红薯对中国的出口额达到 210 万美元，比去年同期增加 9 倍；辣椒出口额 2300 万美元，增加了 6 倍。

2022 年底，中国海关总署发布了关于进口越南红薯植物检疫要求的公告。今年 4 月，首批越南红薯正式出口中国。与此同时，中国海关总署在 3 月发布了首批获得海关批准对华出口鲜辣椒的企业名单。2020 年越南辣椒曾因农药残留问题被禁止出口中国，这是禁运 2 年后海关总署首次向越南企业发放出口许可。

受到对华出口的提振作用，越南国内红薯和辣椒的价格也大幅上涨。红薯的价格达到 1.8-2.2 万越南盾/公斤（5.3-6.5 元/公斤），辣椒价格在 2.5-5.5 万盾/公斤（7.4-16.2 元/公斤）。越南出口到中国的蔬菜主要都是红薯和辣椒，占到对华出口蔬菜总额的 86%。



## 美国禁止进口原产于俄罗斯但在第三国加工的海鲜

俄罗斯卫星通讯社华盛顿 12 月 22 日电 美国财政部表示，美国禁止进口原产于俄罗斯但在第三国加工的鲑鱼、鳕鱼、狭鳕和螃蟹。

外国资产控制办公室（OFAC）已确定新禁令适用的鱼类和海鲜清单。

文件称：“全部或部分在俄罗斯联邦或在俄罗斯联邦管辖水域或由悬挂俄罗斯联邦国旗的船只生产或养殖，无论此类鱼类、海鲜及其衍生食品是否包含或在俄罗斯联邦境外深加工：鲑鱼、鳕鱼、狭鳕、螃蟹。”

禁止从俄罗斯联邦向美国进口海鲜的禁令已生效很长时间，但迄今为止尚未规定在第三国加工的条款。除了鱼类和海鲜外，美国还承诺对钻石和酒精饮料适用类似的规则。

该禁令于 2024 年 2 月 21 日生效。

## 以色列格沃科菌根菌剂 Rootella 在中国、阿根廷和南非获得登记

世界农化网中文网报道：以色列格沃科（Groundwork BioAg®）宣布，公司旗舰菌根菌剂 Rootella®已在中国、阿根廷和南非获得登记，可进行商业化销售，由此农民获得了应对气候变化，改善土壤健康的新产品，新登记也为公司增加了约 6.77 亿英亩（2.74 亿公顷）耕地的潜在客户。

据近期一份报告显示，化学农药的风险已促使许多政府大力转向生物替代品。虽然预计到 2028 年全球农用生物市场将以超过 13% 的复合年增长率扩大，但很少有生物公司能够扩张规模以满足需求。在过去的几年中，格沃科已在美国、巴西、印度、加拿大、乌克兰和欧洲其他国家/地区商业化扩张。据公司介绍，随着中国、阿根廷和南非业务的加入，该公司及其当地合作伙伴现可为农民（包括位于四大主要农业市场的种植者）提供市场上最高浓度的菌根菌接种剂产品。

格沃科首席商务官 Hanan Dor 先生表示：“农民种植作物面临越来越大的环境和财务压力。作为领先的菌根菌接种剂供应商，格沃科致力于与当地经销商合作，提供适合现代农业生产方式，符合全球可持续发展目标的自然解决方案。”

格沃科在中国由其海南办事处带领，公司正在玉米、大豆、小麦、棉花和特种作物上完成本地试验，并有望在 2024 年向中国农民提供 Rootella 产品。据格沃科中国区经理杨树先生介绍，鉴于试验结果，公司已获得了几家当地分销商的浓厚兴趣，并将在 2024 年进行产品销售。

在南非，该公司正在与 AGRivested 合作，给当地农民提供支持。格沃科还预计将在 2024 年，与阿根廷企业达成一项分销协议。

此外 Dor 还指出，公司已扩大生产，以便向大农户及数百万小农户提供支持。“有了菌根菌（Queen of Biologics™），世界各地的农民都可以改良土壤，进行碳封存，确保可持续高产。”

# 国际预警

## 注意！进口白虾检出重金属超标

食品伙伴网讯 2023年12月26日，台湾食药署发布边境查验不合格食品名单显示，日本一批次白虾检出重金属超标。



通报显示，日本制造厂或出口商名为 EAT JAPAN CO., LTD.，台湾地区进口商为博多食品有限公司。

据了解，该批次白虾检出重金属镉 2.8 mg/kg。依据「食品中污染物质及毒素卫生标准」，镉於甲壳类之可食肌肉(包括附肢肌肉)限量为 0.5 mg/kg，本案不符合食品安全卫生管理法第 17 条规定。

不合格产品共计 1 公斤，均被退运或销毁处理。

食品伙伴网提醒国内进口企业密切关注相应信息，避免进口不合格产品。

# 国际预警

## 我国出口有机干枸杞被检出沙门氏菌

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](mailto: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12月22日，欧盟通报我国出口有机干枸杞不合格。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
2023-12-22	德国	有机干枸杞	2023. 8900	检出沙门氏菌	分销至其他成员国/从消费者处召回；退出市场；公共警告-新闻稿	警告通报

据通报，不合格有机干枸杞销至了奥地利、比利时、克罗地亚、法国、德国、匈牙利、意大利、卢森堡、罗马尼亚、斯洛文尼亚和瑞士。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，注意产品中各种致病菌的存在，保证食品及相关产品的安全性，规避出口风险。

文章来源：食品伙伴网



# 国际预警

## 美国对我国两家企业出口产品实施自动扣留

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
45-02	2023-12-22	福建晋江	QUANZHOU KANGYI FOODS AND DRINKCO	Teenage Mutant Ninja Turtles Freeze Dried Gummy Pizza	日落黄、苋菜红
99-08	2023-12-22	辽宁大连	Dalian Huaying International Trading Co., Ltd	黑米	戊唑醇

进口预警是 FDA 对于存在潜在风险的进口食品在通关时采取的一项处理措施，对于符合进口预警要求的企业/产品，FDA 会在未检验的情况下对企业/产品实施自动扣留（DWPE）。自动扣留并不意味着出口产品不符合美国进口标准，被实施“自动扣留”的进口货物，须经过 FDA 或 FDA 认可的实验室检验合格，并经 FDA 驻当地的分支机构审核认可后，海关方才准予放行，进入美国境内销售。

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，控制出口产品中的农药残留，规避出口产品被扣留风险。

相关政策解读：[美国 FDA 进口食品预警—“自动扣留”&“拒绝进口”](#)

文章来源：食品伙伴网

# 国际预警

## 日本通报我国出口冻干草莓和冷冻西兰花等产品不合格

食品伙伴网讯 据日本厚生劳动省消息，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，通报显示我国 6 批次食品不合格。

6 批次食品的信息如下：

发货者/制造商	产品	原因
FUJIAN CHANGTAI TAIHUA FOODS CO., LTD.	冷冻西兰花	检出 腐霉利 0.09 ppm
YANTAI HAIXING FOOD CO., LTD.	冷冻胡萝卜丁	检出 甲哌啶 0.04 ppm
SHANDONG ORIENTAL OCEAN SCI-TECH CO., LTD.	冷冻扇贝切片	大肠菌群 阳性
YANTAI YONGHEZHUYUAN FOODSTUFF CO., LTD.	冻干草莓（无糖添加）	制造、加工及调理基准不合格（放射性照射）
SHANDONG ZHONGLU FOOD CO., LTD.	冷冻绿芦笋	检出 吡氟氯禾灵 0.02 ppm、扑草净 0.07 ppm
DONGYING GUANGRUI FOOD CO., LTD.	生鲜胡萝卜	检出 甲哌啶 0.06 ppm

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，检查产品中农药的残留情况，保证食品及相关产品的安全性，规避出口风险。

# 国际预警

## 欧盟食品和饲料类快速预警系统（RASFF） 通报（2023 年第 52 周）

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 52 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 2 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
2023-12-29	波兰	含植物材料的 塑料菜板	2023.8974	未经授权使用植物 材料	产品尚未投放市 场/官方扣留	拒绝入境 通报
2023-12-29	法国	尼龙刮刀	2023.8994	初级芳香胺迁移(3 2.8 µg/kg; 58.9 µg/kg)	仅限通知国分销 /从消费者处召 回	注意信息 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，不使用欧盟未授权物质，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。

文章来源：食品伙伴网

# 国际预警

## 2023年12月输日食品违反日本食品卫生法情况（12月29日更新）

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

更多信息查询请见：[输日食品违反情况查询](#)

**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	担当检疫所	输入者	備考
1	12月5日	组合器具（PRESSURE HOSE）	JURA ELEKTROAPPARATE AG		瑞士	材质规格不合格，检出铅（1.8%）	東京	ブルーマチックジャパン株式会社	自主検査
2	12月5日	生鲜芝麻种子		AGRI COMMODITIED & FINANCE. FZE	莫桑比克	检出 甲萘威 0.03 ppm	名古屋	兼松株式会社	命令検査
3	12月5日	无加热摄食冷冻食品：冷冻巧克力蛋糕（FZ. EGG TART（CHOCOLATE））	CHENHSIANG（SUZHOU） FOODS CO., LTD.		中国	大肠菌群 阳性	下関	日玉中華食品株式会社	自主検査
4	12月5日	生鲜芝麻种子		VALENCY INTERNATIONAL PTE LTD	坦桑尼亚	检出 黄曲霉毒素 17 μg/kg（B1: 9.4 μg/kg、G1: 7.6 μg/kg）	名古屋	兼松株式会社	监控検査
5	12月5日	冷冻虾（FROZEN RAW L OBSTER TAILS）		COMPEX INDUSTRIA E COMERCIO DE PE SCA E EXPORTACAO LTDA	巴西	使用基准不合格，检出 二氧化硫 0.11 g/kg	東京	ラングスター株式会社	自主検査
6	12月5日	腌渍莲藕（SALTED LOTUS ROOTS）	BAOYING COUNTY DonGHUA FOODS CO., LTD.		中国	使用基准不合格，检出 二氧化硫 0.044 g/kg	神戸二課	株式会社神龍	自主検査
7	12月5日	纯芝麻（白）（WHITE SESAME PASTE）	WEIFANG ARTISAN FLAVORING CO., LTD.		中国	检出 黄曲霉毒素 13 μg/kg（B1: 12.6 μg/kg）	横浜	株式会社神戸物産	监控検査

更多内容详见：[2023年12月输日食品违反日本食品卫生法情况（12月29日更新）](#)

文章来源：食品伙伴网

## “金沙产区醇柔酱香白酒工艺技术创新与应用”项目通过科技成果鉴定

2023年12月26日，中国酒业协会技术委员会组织有关专家在北京市对贵州金沙窖酒酒业有限公司申报的“金沙产区醇柔酱香白酒工艺技术创新与应用”项目进行了科技成果鉴定。

项目鉴定委员会专家由四川省酿酒协会白酒专家技术委员会主任张良担任主任委员，鉴定会专家还包括中国食品发酵工业研究院郭新光副院长，江南大学生物工程学院范文来研究员，贵州大学酿酒与食品工程学院邱树毅教授以及贵州省酿酒工业协会黄永光秘书长。会议由中国酒业协会秘书长何勇主持。

贵州金沙窖酒酒业有限公司副总经理邹江鹏做工作报告和技术报告，微生物研究岗章德丽做应用报告，科研管理岗张洁做查新报告。

鉴定委员会专家听取了完成单位的工作报告、技术报告、应用报告和查新报告，审查了相关资料，认为该项目首次制成金沙产区独有的酱香浓郁带有花香的优质高温大曲；优化覆堆工艺并与红砂岩底窖池相结合进行堆积发酵和入窖发酵，基酒酱香突出，带有花果香，入口醇厚；在金沙产区创新了高温大曲制曲工艺，提升了酱香大曲优质品率和品质稳定性；同时，基于新型酒体，创新了醇柔酱香新的酒体设计及勾调方法。目前，该成果已应用于公司生产，经济效益明显，整体技术达到了国内先进水平。



近日，中国农业科学院农产品加工研究所肉品科学与营养工程创新团队解析了我国传统四大烧鸡的香气特征。该研究成果发表于食品领域 Top 期刊《Food Research International》（JCR 一区，IF=8.1）。团队 2020 级客座博士生孙祥祥为论文第一作者，王振宇研究员和西北农林科技大学李文浩副教授为共同通讯作者。该研究得到了北京市家禽创新团队（BAIC06-2023）和中国农业科学院农产品加工研究所创新工程（CAAS-ASTIP-2023-IFST）的支持。

山东德州扒鸡、河南道口烧鸡、辽宁沟帮子熏鸡和安徽符离集烧鸡并称为我国传统四大烧鸡，风味独特、造型美观、色泽鲜艳、营养丰富，深受广大消费者喜爱。然而，目前关于传统烧鸡香气成分特征的相关分析研究鲜有报道。

科研人员采用气相色谱-质谱、气相色谱-离子迁移谱和电子鼻相结合的方法，准确、全面的评估了我国传统四大烧鸡香气特征，确证了 1-辛烯-3-醇、茴香脑、草蒿脑、丁香酚等 11 种挥发性有机化合物是我国传统烧鸡的共性关键挥发性风味物质，并建立了相应的香气指纹图谱。通过主成分分析（PCA）、偏最小二乘法-判别分析（PLS-DA）均可对我国传统四大烧鸡进行直观有效辨别，其中丁香酚、(E,E)-2,4-癸二烯醛等 12 种挥发性风味物质含量是影响烧鸡香气特征差异的重要指标。此外，研究还发现了烧鸡内源性挥发性风味物质和香辛料源风味物质之间的平衡和相互作用是导致我国传统四大烧鸡香气特征不同的主要影响因素。

以上研究结果将为我国传统四大烧鸡风味的鉴定和控制提供理论支撑和技术支持，有助于进一步发展壮大我国烧鸡产业，擦亮经典地方名菜招牌。

原文链接：<https://doi.org/10.1016/j.foodres.2023.113335>

近日，中国热科院椰子所植物保护研究室在槟榔黄化植原体分子鉴定及其相关病原系统发育研究方面取得新进展。首次发现表现黄化症状的槟榔可被马来西亚植原体候选种（‘*Candidatus Phytoplasma malaysianum*’）侵染，并在全球已发布的该类植原体基因序列分析的基础上，提出一个新的植原体分类亚组。

槟榔是热区重要的经济作物，由植原体引起的槟榔黄化病给相关产业造成毁灭性打击。该病在我国海南、印度和斯里兰卡等地均有发生，明确其病原种类及特征，对于病害监测预警、防控管理等至关重要。本研究首次发现表现黄化症状的槟榔可被属于 16SrXXXII-D 亚组的马来西亚植原体候选种侵染，该亚组槟榔黄化植原体与海南已报道的 16SrXXXII-D 亚组植原体保守基因序列相似性为 100%。马来西亚植原体候选种可侵染我国海南的槟榔、马来西亚的油棕、黄矮椰等棕榈作物，基于全球已发布的马来西亚植原体候选种保守基因序列分析表明，该植原体候选种各株系可被分为 6 个 RFLP 类群，根据 RFLP 变异系数，本研究提出了一个新的植原体分类亚组 16SrXXXII-F。全球范围内该类植原体 16SrXXXII-A 至 C 亚组仅分布于东南亚的马来西亚；16SrXXXII-D 至 F 亚组仅分布于中国海南、云南、广州及日本、韩国等地。地理隔离等可能阻断植原体间的传播交流，导致各自群体不同程度的适应性变异。

该研究成果以“Molecular Identification of ‘*Candidatus Phytoplasma malaysianum*’-Related Strains Associated with *Areca catechu* Palm Yellow Leaf Disease and Phylogenetic Diversity of the Phytoplasmas within 16SrXXXII Group”为题发表于《Plant Disease》，中国热科院椰子所于少帅副研究员为论文第一作者与通讯作者。该研究得到了海南省自然科学基金高层次人才项目（No. 323RC524）、海南省院士创新平台专项（No. YSPTZX202138）等项目支持。

原文链接（请点击阅读原文查看）：

<https://doi.org/10.1094/PDIS-11-23-2275-RE>

## 河南省 2023 年第三批省科技攻关计划项目结项验收结果公示 食品领域有 75 项

食品伙伴网讯 2023 年 12 月 25 日，河南省科学技术厅公示了 2023 年第三批省科技攻关计划项目结项验收结果，其中，食品领域有 75 项，公示期 5 个工作日（2023 年 12 月 25 日—12 月 29 日）。

食品领域 2023 年第三批省科技攻关计划项目结项验收结果公示清单

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	验收结果
29	212102110211	玉米 3-羟基-3-甲基戊二酰辅酶 A 还原酶基因 HMGR 调控玉米须 皂苷含量的研究及应用	郑州师范学院	武思	通过
38	222102110109	基于茶园鳞翅目害虫灯光和生防菌联合防控技术研究	信阳农林学院	乔利	通过
41	222102110443	利用 CRISPR/Cas9 技术创制不同成熟期栽培草莓新种质的研究	信阳农林学院	朱庆松	通过
42	212102110049	豫南弱筋小麦幼胚培养关键技术优化及优良种质创制	信阳农林学院	孙君艳	通过
86	222102110060	防治小麦赤霉病的微生物药肥关键技术研究及推广	周口师范学院	张福丽	通过
126	212102310067	黄河流域（河南段）典型农田土壤-小麦系统中重金属迁移机制及其修复应用研究	河南工程学院	史磊	通过
163	212102110050	油菜花粉类黄酮合成关键基因 BpFLS 在低温和干旱胁迫响应中的功能研究	黄河科技学院	刘晓宁	通过
164	212102110335	藜麦全粉挤压膨化加工关键技术及其功能食品研发	安阳工学院	游新勇	通过
168	222102110290	汤阴北艾抗鸡马立克病毒生物活性成分筛选鉴定及药效分析	安阳工学院	马圣明	通过
172	212102110444	汤阴北艾精油对储粮害虫赤拟谷盗的熏蒸机理及应用研究	安阳工学院	高姗姗	通过
227	222102110271	香菇柄综合利用关键技术研发	郑州轻工业大学	时国庆	通过
228	212102210196	用于牛奶中痕量氨基西林检测的荧光传感器研制	郑州轻工业大学	陈青华	通过
264	222102110352	低温肉制品腐败微生物色谱法快速检测及新型抑菌活性包装膜的制备	郑州轻工业大学	陶静	通过
267	212102110005	基于转录组学的鸡降氨促生长菌剂的开发与应用研究	黄淮学院	王明成	通过
278	212102110154	水稻新光温敏不育材料 tex2 育性恢复机制及在水稻育种中的应用	信阳师范学院	张在宝	通过
279	222102110141	水稻籽粒蛋白质含量基因 OsPCM1 的功能研究及其在新种质创制中的应用	信阳师范学院	彭波	通过
280	212102110249	水稻种子储藏蛋白基因 RAG1 的功能研究	信阳师范学院	周伟	通过

更多内容详见：[河南省 2023 年第三批省科技攻关计划项目结项验收结果公示 食品领域有 75 项](#)

# 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 30 万条，累计翻译字数超 6000 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

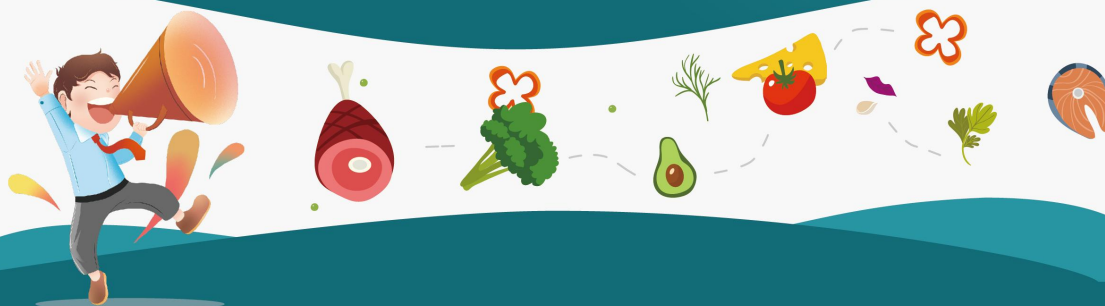
Website：<http://trans.foodmate.net/>

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 | 2024 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，请您参展览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。

### 2024 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="#">2024 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>
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 月份	上海	<a href="#">2024 第七届食品科技创新论坛</a>
5 月 22-24 日	上海	<a href="#">Bio-based 2024 第九届国际生物基产业论坛暨产业应用展览会</a>

### 2024 年展会预告

1 月 26-2 月 24	天津	<a href="#">2024 天津梅江年货展销会</a>
2 月 25-29 日	海口	<a href="#">FHE2024 博鳌健康食品科学大会暨博览会</a>
2 月 27-29 日	广州	<a href="#">GFE2024 第 46 届广州国际餐饮加盟展</a>
3 月 1-3 日	深圳	<a href="#">第 22 届全食展暨第 16 届中冰展</a>
3 月 6-8 日	杭州	<a href="#">2024 第十三届（杭州）全球新电商博览会</a>
3 月 4-6 日	广州	<a href="#">2024 广州国际仓储物流智能装备及技术展览会</a>
3 月 6-8 日	济南	<a href="#">2024 第 12 届国际生物发酵产品与技术装备展（济南展）</a>
3 月 6-7 日	吉隆坡	<a href="#">亚太健康功能食品峰会（FFWS 2024）</a>
3 月 6-9 日	天津	<a href="#">第二十九届天津工博会</a>
3 月 7-9 日	上海	<a href="#">2024 上海餐饮连锁加盟展</a>
3 月 7-9 日	重庆	<a href="#">海名·2024 重庆餐饮供应链博览会暨火锅食材展览会</a>
3 月 8-10 日	成都	<a href="#">第 7 届中国·成都国际养老服务业博览会暨夕阳嘉年华/2024 成都老博会</a>
3 月 8-10 日	宁波	<a href="#">2024 中国（宁波）国际餐饮食材博览会</a>
3 月 9-11 日	呼和浩特	<a href="#">2024 第十七届内蒙古乳业博览会暨高峰论坛</a>
3 月 10-12 日	济南	<a href="#">2024 中国（山东）国际装备制造制造业博览会</a>
3 月 15-17 日	北京	<a href="#">2024 中国（北京）国际餐饮食材博览会</a>
3 月 15-17 日	佛山	<a href="#">2024 广东（佛山）预制菜产业博览会</a>
3 月 15-17 日	北京	<a href="#">2024 第十四届北京生鲜供应链及冷链技术设备展览会</a>
3 月 16-18 日	沈阳	<a href="#">2024 第 40 届沈阳餐饮食材展览会</a>
3 月 26-28 日	武汉	<a href="#">2024 第 12 届华中科教仪器与技术装备展览会</a>

3月27-29日	郑州	<a href="#">2024第十四届中国（郑州）塑料产业博览会</a>
3月28-30日	成都	<a href="#">2024成都国际分析与测试、生化诊断技术、实验室设备展览会</a>
3月28-29日	苏州	<a href="#">IBS 2024第十二届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	银川	<a href="#">第六届中国（银川）国际奶业展览会暨论坛</a>
4月1-3日	上海	<a href="#">CCLE第七届中国教育后勤展览会</a>
4月1-3日	深圳	<a href="#">CCH2024国际餐饮连锁加盟展览会</a>
4月11-13日	南京	<a href="#">2024第二十二届中国南京科学仪器及实验室装备展览会</a>
4月12-14日	石家庄	<a href="#">2024北方奶业大会暨第六届河北国际奶业博览会</a>
4月12-14日	沈阳	<a href="#">2024第39届沈阳食品糖酒会</a>
4月13-15日	太原	<a href="#">2024第十八届山西国际粮油机械博览会</a>
4月13-15日	北京	<a href="#">2024第十九届北京国际烘焙展览会</a>
4月13-15日	长春	<a href="#">2024长春食品博览会</a>
4月13-15日	北京	<a href="#">2024京正·北京国际孕婴童产业博览会</a>
4月18-20日	沈阳	<a href="#">2024第11届沈阳餐饮产业博览会</a>
4月18-20日	青岛	<a href="#">2024中国（青岛）畜牧业博览会</a>
4月18-20日	柳州	<a href="#">2024中国（柳州）国际米粉产业博览会</a>
4月20-21日	哈尔滨	<a href="#">第12届哈尔滨糖酒食品交易会</a>
4月24-26日	郑州	<a href="#">第33届中国（郑州）糖酒食品交易会</a>
4月24-26日	成都	<a href="#">2024第26届西部国际全仪大会</a>
4月24-26日	深圳	<a href="#">Anuga select China 世界食品（深圳）博览会</a>
4月25-27日	西安	<a href="#">海名·2024第九届西安餐饮供应链博览会</a>
4月26-27日	哈尔滨	<a href="#">第29届东北三省畜牧业交易博览会（东北三省家禽交易会）暨第8届哈尔滨奶业博览会</a>
5月6-8日	宿迁	<a href="#">2024第13届中国（淮海经济区）食品饮料展览会</a>
5月8-10日	重庆	<a href="#">FPE 2024中国·重庆国际预制菜加工与包装设备展览会</a>
5月9-11日	天津	<a href="#">2024中国·北方糖酒及食品展览会</a>
5月9-11日	天津	<a href="#">2024中国（天津）食品加工和包装机械展览会</a>
5月10-12日	济南	<a href="#">CNFE2024第18届全国食品博览会</a>
5月10-13日	厦门	<a href="#">2024中国厦门国际茶产业（春季）博览会</a>
5月10-12日	广州	<a href="#">2024世界食品广州展（世食展）</a>
5月10-12日	南京	<a href="#">2024年第十四届中国南京国际食品饮料博览会</a>
5月13-15日	义乌	<a href="#">第14届中国国际电子商务博览会</a>
5月16-18日	深圳	<a href="#">2024第6届深圳国际餐饮食材展览会</a>
5月16-19日	沧州	<a href="#">2024第八届沧州国际数控机床及智能装备展览会</a>
5月15-17日	广州	<a href="#">2024中国（广州）国际电商食品博览会</a>
5月18-20日	西安	<a href="#">第十五届中国西安国际食品博览会</a>
5月18-20日	西安	<a href="#">西安糖酒会--2024第十三届中国西安糖酒食品交易会</a>
5月23-25日	西安	<a href="#">第25届西安国际酒店用品及餐饮业博览会</a>
5月24-26日	合肥	<a href="#">2024第25届中国（安徽）国际糖酒食品交易会</a>
5月24-26日	长春	<a href="#">2024第40届长春食品糖酒会</a>
5月24-26日	临沂	<a href="#">2024第十八届中国（临沂）糖酒商品交易会</a>
5月28-30日	石家庄	<a href="#">瑞城第四届中国酒类与食品饮料（石家庄）展览会</a>
5月29-31日	青岛	<a href="#">2024第21届中国（青岛）国际食品加工和包装机械展览会</a>
5月29-31日	北京	<a href="#">第二十一届中国国际科学仪器及实验室装备展览会（CISILE 2024）</a>
5月30-6月1日	广州	<a href="#">2024第十一届亚洲自助售货及智慧零售博览会</a>
5月31-6月2日	广州	<a href="#">2024第二十二届（广东）国际医疗器械博览会</a>
5月31-6月2日	西安	<a href="#">2024陕西（西安）国际餐饮食材博览会</a>
6月1-3日	广州	<a href="#">2024中国生命科学大会暨2024中国生命科学博览会</a>

6月3-5日	上海	<a href="#">2024 上海国际酒店用品及餐饮业展览会</a>
6月4-6日	北京	<a href="#">箸福·2024 第七届北京餐饮采购展览会</a>
6月4-6日	广州	<a href="#">2024 第十九届广州国际纸展</a>
6月7-9日	哈尔滨	<a href="#">2024 东北（哈尔滨）国际奶业展览会暨论坛</a>
6月14-16日	广州	<a href="#">第32届广州国际食品加工、包装机械及配套设备展览会</a>
6月17-19日	青岛	<a href="#">2024 中国（青岛）国际印刷技术及包装设备展览会</a>
6月18-20日	合肥	<a href="#">2024 年第二十三届中国（合肥）食品安全检测技术高峰论坛</a>
6月19-21日	上海	<a href="#">2024 上海国际食品加工与包装机械展览会联展</a>
6月26-28日	深圳	<a href="#">第三届深圳国际自有品牌展暨新消费品展</a>
6月27-29日	成都	<a href="#">海名·2024 第12届成都餐饮供应链博览会</a>
6月27-29日	香港	<a href="#">IHEXPOHK2024 香港国际健康博览</a>
6月28-30日	合肥	<a href="#">2024 第七届中国国际现代渔业暨渔业科技博览会</a>
6月28-30日	青岛	<a href="#">2024 青岛国际户外运动及露营生活博览会</a>
7月4-6日	宁波	<a href="#">2024 浙江国际餐饮业博览会</a>
7月9-10日	昆明	<a href="#">2024 第六届中国西南畜牧业展览会</a>
7月10-13日	青岛	<a href="#">2024 第21届亚太国际塑料橡胶工业展览会</a>
7月12-13日	贵阳	<a href="#">2024 中国·贵阳第五届生态畜牧业博览会</a>
7月26-28日	合肥	<a href="#">2024 汉森·安徽国际餐饮供应链产业博览会</a>
8月8-10日	广州	<a href="#">2024 第15届广州国际制冷、空调、通风及冷链技术展览会</a>
8月8-10日	南京	<a href="#">CNWFF2024 第14届中国（南京）国际糖酒食品交易会</a>
8月9-11日	济南	<a href="#">2024 第十七届中国（山东）国际糖酒食品交易会</a>
8月13-15日	广州	<a href="#">2024 广州国际化工装备展</a>
8月21-23日	上海	<a href="#">2024 秋季上海全食展暨中冰展</a>
8月23-25日	广州	<a href="#">FLCEAsia2024 亚食展暨预制食品展</a>
8月28-30日	上海	<a href="#">2024 上海国际水果展</a>
10月13-14日	乌鲁木齐	<a href="#">2024 第五届新疆国际畜牧业博览会</a>
10月28-31日	上海	<a href="#">2024 中国国际酒、饮料制造技术及设备展览会（CBB 2024）</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：

[广州市九盈机械设备有限公司——食品机械](#)

[青岛高科技工业园海博生物技术有限公司——仪器试剂](#)

[北京智云达信息技术有限公司——仪器试剂](#)

[广州维思贝生物科技有限公司——食品添加剂](#)

[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](#)

[武汉美泰克科技有限公司——仪器试剂](#)

[济南辰驰试验仪器有限公司——仪器试剂](#)

[成都万象宏润生物科技有限公司——食品添加剂](#)

[广州天佳生物科技有限公司——食品添加剂](#)

[陕西斯诺特生物科技有限公司销售部——食品添加剂](#)

[陕西斯诺特生物科技有限公司生产工厂——食品添加剂](#)

[扶风斯诺特生物科技有限公司销售部——食品添加剂](#)

[郑州拜纳佛生物工程股份有限公司——食品添加剂](#)

[坛墨质检科技股份有限公司——仪器试剂](#)

[浙江佛洛德包装有限公司——食品包装](#)

[广东环凯生物技术有限公司——仪器试剂](#)

[空气化工产品（中国）投资有限公司——食品机械](#)

[上海美凯纯生物科技有限公司——仪器试剂](#)

[青岛圣吉仪器系统有限公司——仪器试剂](#)

[日立科学仪器（北京）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 2023 年 12 月, 食学宝已服务超 38 万用户; 上线点播课程 1048 个系列, 共 4300 多节, 课程总时长超 2500 小时; 开展直播 990 余场, 免费直播 689 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。

## 食学宝个人 VIP 包年服务

为给学员提供超值的学习服务, 食学宝平台上线了 VIP 包年服务, 近 800 门课程免费看, 还有 VIP 专属折扣和优惠券。

VIP 开通链接: <https://study.foodmate.net/web/vip>

## 食学宝企业版

食学宝企业版是食学宝面向食品企业开发的内训培训平台, 为企业提供在线学习和培训管理服务。平台汇聚食学宝几百门食品课程资源, 同时系统支持课程自建上传, 考试阅卷、员工管理、学习统计、动态通知等功能, 帮助企业建立培训体系, 管理员工培训。

企业版申请试用链接: <http://enterprise.study.foodmate.net/index/trial/index>



**2、直播服务：**以成熟的直播技术平台，丰富的行业经验，多维的推广渠道，为主办方实现线上培训、直播会议等提供一站式解决方案，打破地域和时间的限制，通过互联网，将专业知识，主题汇报，产品宣讲，线下大会等以在线直播的形式向目标人群展示并进行交流互动。

### **线上直播服务**

为主办方提供线上直播服务，为内部直播培训提供平台及技术支持，包括直播平台搭建，直播流量及直播技术支持，以及直播录制，视频剪辑整理等服务。

### **现场直播服务**

为主办方举办的各种线下活动提供现场会议直播服务，提供直播平台、直播设备，直播技术人员现场服务，完成会前现场直播设备搭建调试、现场直播拍摄推流、录制视频后期处理等，提供一站式服务解决方案。

### **整合直播营销**

依托食品伙伴网、食学宝平台优势，将企业宣讲、新品发布、服务介绍等内容通过直播的方式分发给食品行业精准人群，触达用户，实现宣传，展示实力。

### **联系我们：**

(1) VIP、课程咨询/课程合作/意见反馈

请联系：学宝儿 18953571261（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

# 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】2024年1月2日更新，食品伙伴网最新学习、交流机会汇总

- 1、最新推出
- 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。

——有奖调查、实验室系统、能力验证、能力比对、检测活动、校园活动等

### 最新推出

#### 【线上】“水产年货节”线上直播

直播时间：2024年1月18日

直播平台：食品伙伴网食学宝、水产加工技术联盟视频号两个平台同步直播。

活动联系人：13375457063（微信同号）

活动详情：<https://mp.weixin.qq.com/s/S0H3C1JF1ib2zuXGojeLIQ>

#### 【线上】“食品企业质量诊断及提升”系列直播课 第二期：食品企业品质目标的制定

▲报名链接：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=1316&fuid=154861>

▲开课时间：2024年1月30日 14:30-15:30

▲本期内容：

第二期：食品企业品质目标的制定

根据食品企业质量模型及诊断，如何制定食品企业品质目标？需要兼顾哪些方面，才能让目标具有可操作性？本次课将为你交付思路和方法。

▲培训安排：

本次“食品企业质量诊断及提升”系列直播课目前开设3期

第一期：食品企业质量模型及诊断

第二期：食品企业品质目标的制定

第三期：食品企业质量目标提升策略分解

▲培训对象：质量经理，质量总监，品控管理层等质量管理人员

#### 【现场直播】第十届饮水行业泰山论坛

▲报名链接：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=1315&fuid=154861>

▲开课时间：2024年2月27日 -29日

▲会议内容：

开幕式暨全体大会

欢迎晚宴、答谢晚宴

年度饮用水行业评选表彰

饮用水产业链精品展

饮用水行业标杆企业参观考察

包装饮用水行业生产技术培训

瓶装定制水专题交流会

2024 饮水行业泰山论坛市场营销、生产技术分论坛

▲收费标准：生产销售企业 800 元/人·供应商 1200 元/人（含大会期间餐饮、交通住宿自理）

▲报名联系：付老师：13370915547（微信同号）

#### 【线下】2024 中国食品安全检测与分析技术交流会

▲培训时间及地点：2024年03月 广东省·广州市

▲主要会议内容：

食品质量安全行业发展趋势 | 总会场  
 农兽药残留专题（上） | 分会场  
 农兽药残留专题（下） | 分会场  
 元素重金属、污染物专题 | 分会场  
 食品添加剂、非法添加专题 | 分会场  
 实验室管理及理化专题 | 分会场  
 实验室外审、飞检等检查注意事项

▲收费标准：标准费用：1200 元/人，限时优惠：3 月 09 日前报名 1000 元/人，2 人及以上 800 元/人。

费用包括：参会费，资料费，会议期间午餐。住宿费、交通费自理。

▲联系人：郭翠艳：13361324795（微信同号） 邮箱：guocuiyan@foodmate.net

### 【线下】定档 5 月！“2024 感官科学技术创新论坛”与您相约杭州

时间：2024 年 5 月

地点：浙江·杭州

会议亮点：

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

技术应用分享：对标业界新技术新方法，提升感官分析新应用跨界融合

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

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

活动联系人：15550410868（微信同号）

活动详情：[https://mp.weixin.qq.com/s/bC3JKqhoDG8Lcso0\\_S1\\_ww](https://mp.weixin.qq.com/s/bC3JKqhoDG8Lcso0_S1_ww)

### 2024 年研发服务部第一季度活动计划

项目名称	费用元/人	天数天/期	时间	地点	联系人	联系微信
2024 感官评价实践交流沙龙系列（3-4 期）	免费	1	2024 年 2 月	济南	刘老师	15550410868
感官分析实操培训班-QDA/CATA（高级班）	4800	3	2024 年 3 月	杭州	刘老师	15550410868
休闲水产品加工技术培训班	3600	2	2024 年 3 月	山东	高老师	13375455245
2024 预制菜行业发展线上论坛	免费	1	2024 年 3 月	线上	黄老师	18905354390
第二期预制菜肴工业化加工技术研修班	6000	4	2024 年 3 月	北京	黄老师	18905354390
益生菌在线直播	免费	0.5	1 期	线上	丁老师	15853516576
2024 宠物食品联盟云课堂系列课程	免费	0.5	1 期	线上	曲老师	13396459460
肉制品系列线上直播课	免费	0.5	1 期	线上	董老师	13361383590

### 【实操】食品中酸价、过氧化值检验实际操作培训班（随报随学）

▲培训地点：山东·烟台市·芝罘区·食品伙伴网实训基地

▲培训老师 主讲老师：食品检测高级工程师

▲课程介绍：

1、理论学习

a、GB 5009.229-2016 食品安全国家标准 食品中酸价的测定；

b、GB 5009.227-2023 食品安全国家标准 食品中过氧化值的测定；

c、GB/T 601-2016 化学试剂 标准滴定溶液的制备（氢氧化钠、硫代硫酸钠标准滴定溶液的配制）。

2、实际操作学习：

依据食品安全国家标准要求，进行实际操作培训。

- a、食用氢化油、糕点中过氧化值的测定（指示剂滴定法和电位滴定法）；
- b、食用氢化油、糕点中酸价的测定（冷溶剂指示剂滴定法,冷溶剂自动电位滴定法和热乙醇指示剂滴定法）
- c、氢氧化钠标准滴定溶液的配制和标定

▲培训费用：1500 元/人

▲详情介绍：<https://mp.weixin.qq.com/s/Yup3UAcSnDhf9vdtDpcBBg>

▲报名咨询：邢老师 15688566323（微信同号）

### 【2024 年度培训安排】食品出口合规实操培训

#### 1、培训时间及地点：

2024 年 3 月 28-29 日 上海

2024 年 4 月 25-26 日 北京

2024 年 6 月 青岛

杭州、广州、西安、郑州等地另行通知

#### 3、培训课程简介

本期食品出口合规实操班旨在面向食品企业在开拓海外市场、面向全球大市场的时候，企业人员需要掌握的食品出口方面的专业知识。课程不仅系统传授海外主流国家的政策法规，梳理不同国家不同的监管架构、标准法规等方面的差异性，更将多年来积累的标准法规比对拆解、信息收集技巧以及实际操作流程等，结合实际案例进行详细讲解和传授，让学员融会贯通，学以致用。

课程特色：小班教学，实用性强，系统专业的教学课程，学习后可了解出口国法规框架，掌握通用标准查询方法，知悉相关出口合规操作流程，规避出口合规风险。

#### 3、主要内容

- 1) 食品出口欧盟的合规性分析
- 2) 食品出口美国的合规性分析
- 3) 食品出口日韩的合规性分析
- 4) 食品出口东南亚的合规性分析
- 5) 食品出口俄罗斯的合规性分析
- 6) 食品出口中国香港、澳门的合规性分析
- 7) 食品出口加拿大的合规性分析
- 8) 出口报关及清关流程介绍

培训费用：标准收费 2500 元/人；两人及以上报名 2200 元/人

联系我们：杨老师 18153529013（微信同号）

详情：<http://info.foodmate.net/exhibit/show.php?itemid=336>

**开通食学宝 VIP，700 多门线上好课免费学！**

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

**食学宝企业版上线，欢迎推荐给公司负责培训的同事申请试用：**

<http://enterprise.study.foodmate.net/index/trial/index?inviter=12>

### 【VIP 免费学】蛋制品生产许可解读

▲报名链接：<https://study.foodmate.net/web/dbk/detail?id=1672&fuid=154861>

#### ▲主要内容：

1. 蛋制品 SC 分类
2. 蛋制品 SC 审查细则
3. 工艺流程及主要食品安全危害
4. 主要生产设备
5. 检测项目及检测设备
6. 相关产品标准解读

▲培训对象：禽蛋相关产品质量管理人員

### 【VIP 免费学】检验检测机构飞行检查中常见不符合项案例分析—样品制备

▲报名链接：<https://study.foodmate.net/web/dbk/detail?id=1671&fuid=154861>

▲课程介绍：本课黄老师结合自己在飞行检查中常遇到的样品制备不符合项案例，从样品粉碎粒径的要求、带壳制样与不带壳制样、干燥处理的要求（如食品中丙酸的测定 GB 5009.120-2016）、食用农产品的制样要求、检测特定的组织部位、检测所需样品量、样品预处理后再制样、特殊样品特殊检测项目对制样设备的要求等方面分析讲述了检测对样品制备的标准要求，希望对检测机构应对飞行检查和规范检测过程有一定的指导意义。

▲培训对象：检验检测机构管理层、实验室化验员

## 线上·培训·研讨会·直播

### 2023 年食安大讲堂年度特别活动暨【质量行】【合规行】年度嘉年华

开课时间：2024 年 1 月 5 日 9:00-17:00

报名和学习链接：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=1311&fuid=154861>

主办单位：食品伙伴网

活动介绍：

为了感谢网友们一直以来的支持，特开展本次“2023 年食安大讲堂年度特别活动暨【质量行】【合规行】年度嘉年华”。本次活动延续往期公益直播基调，为食品行业提供食品合规、质量管理、体系认证等方向话题分享。借由 2023 年年度盘点之际，联合食安大讲堂、质量行、合规行带领食品行业从业者了解 2023 年我国食品行业发展变化，洞察行业最新动态。

课程内容：

2023 年国内外重点食品标准法规盘点解析

2023 年中国食品行业大数据透视及热点事件解析

特殊食品合规发展探讨

浅析食品欺诈

食品安全管理体系的落地运行

企业食品安全主体责任落实

参加对象：

食品生产经营及其相关企业管理人员/法规/质量/生产人员；食品供应链相关管理/技术人员；其他关注交流会的人员。

联系我们：史老师 15318691750（同微信）

### CMA/CNAS 项目申报经验分享

▲时间地点：2024 年 1 月 5 日 14:00-15:00 食学宝免费线上直播

▲报名和学习链接：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=1306&fuid=154861>

▲课程内容：随着国家质量提升计划的大力实施，很多实验室都想提升自身实验室的内部管理水平，提升实验室的运行管理效能，同时也提升实验室的社会形象。那获得实验室认可或者取得实验室的资质认定成为了一个很重要的选择。实验室是否满足申请 CMA 或者 CNAS 的条件，实验室离成为 CMA 认证或者 CNAS 认可的实验室还有多大的距离，成为了很多实验室的疑问。为了解决大家的这些疑问，食品伙伴网于 2024 年 1 月 5 日举办 CMA/ CNAS 项目申报经验分享。

14:00-14:30 CMA 申报经验分享

14:30-15:00 CNAS 申报经验分享

▲报名咨询：张老师 13345162053（微信同号）

### “食育进万家”系列活动

第十期：玩转五谷 品味腊八！开启不一样的节日探索之旅

直播时间：2024 年 1 月 11 日 15:00-16:00



报名学习链接：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=1094&fuid=154861>

### 分子生物学 PCR 检测技术直播课

▲时间：2024 年 1 月 12 日 15:00-16:00

▲报名和学习地址：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=1301&fuid=154861>

▲主要内容：

食品安全检测中的 PCR 技术

分子生物学实验原理

PCR 技术

实时荧光定量 PCR 技术

▲报名咨询：李老师 15376983195（微信同号）

▲详情：<https://mp.weixin.qq.com/s/XmC5s81QKMbZt5F1RUtiBg>

## 线下·培训·会议

### 研发与创新类：

#### 1、首发|2024 第七届食品科技创新论坛档期已定

时 间：2024 年 4 月

地 点：上海（具体时间、地点见第二轮通知）

会议主旨：科学创新、技术落地

大会框架：

食品科技创新论坛已连续成功举办六届，采用一个主论坛+多个分论坛并行的科学模式，聚焦行业技术创新热点，紧跟行业发展趋势。本次论坛为期两天，由 1 个政策法规与趋势创新主论坛与 9 个分论坛组成。9 个分论坛分别为益生菌创新、功能食品、食药同源、乳品饮料、预制菜营养与健康、合成生物学、特殊食品、食品加工与智能制造与青年论坛。

参会/赞助联系人：15853516576（微信同号）

活动详情：[https://mp.weixin.qq.com/s/FTyoEvN2KRMeJ9I9\\_1hk5g](https://mp.weixin.qq.com/s/FTyoEvN2KRMeJ9I9_1hk5g)

#### 2、新征程，再出发！2024 第五届水产品加工技术研讨会，5 月相约大连

时间地点：2024 年 5 月 辽宁·大连

会议主题：科技引领 技术创新 产学研融合 渔见未来

会议亮点：

1) 专家大咖现场云集，直击行业热点、技术！

2) 明星企业及产品展示、颁奖，树立标杆！

3) 原辅料及设备展台，现场供需交流、对接！

4) 成果展示发布，助推技术对接，创新发展！

5) 圆桌论坛-专家访谈，答疑解惑好时机！

6) 水产行业，当地品牌企业参观交流！

活动联系人：13375457063（微信同号）

活动详情：[https://mp.weixin.qq.com/s/QnjwLr3IiVfC4siUw\\_3xkA](https://mp.weixin.qq.com/s/QnjwLr3IiVfC4siUw_3xkA)

#### 3、定档 5 月！“2024 感官科学技术创新论坛”与您相约杭州

时间：2024 年 5 月

地点：浙江·杭州

会议亮点：

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

技术应用分享：对标业界新技术新方法，提升感官分析新应用跨界融合  
 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  
 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  
 活动联系人：15550410868（微信同号）  
 活动详情：[https://mp.weixin.qq.com/s/bC3JKqhoDG8Lcso0\\_S1\\_ww](https://mp.weixin.qq.com/s/bC3JKqhoDG8Lcso0_S1_ww)

**特别推荐：**食品邦行业共享研发中心隆重推出肉制品系列专题创业培训班（卤猪副产品、卤鸡鸭产品、烤肠、中式香肠）

课程亮点：

小班教学，专项培训，理论和实操相结合

系统讲授，实用性强，掌握全套技术

资深讲师，企业技术服务经验丰富

一站式培训，满足学员的不同需求

配方技术全交付，可直接应用于终端产品

报名联系人：foodmatebang02（微信号）

详情：[https://mp.weixin.qq.com/s/QT3dR\\_aXED\\_yWJNTnHUM7Q](https://mp.weixin.qq.com/s/QT3dR_aXED_yWJNTnHUM7Q)

## 2024年研发服务部第一季度活动计划

项目名称	费用元/人	大数天/期	时间	地点	联系人	联系微信
2024感官评价实践交流沙龙系列（3-4期）	免费	1	2024年2月	济南	刘老师	15550410868
感官分析实操培训班-QDA/CATA（高级班）	4800	3	2024年3月	杭州	刘老师	15550410868
休闲水产品加工技术培训班	3600	2	2024年3月	山东	高老师	13375455245
2024预制菜行业发展线上论坛	免费	1	2024年3月	线上	黄老师	18905354390
第二期预制菜肴工业化加工技术研修班	6000	4	2024年3月	北京	黄老师	18905354390
益生菌在线直播	免费	0.5	1期	线上	丁老师	15853516576
2024宠物食品联盟云课堂系列课程	免费	0.5	1期	线上	曲老师	13396459460
肉制品系列线上直播课	免费	0.5	1期	线上	董老师	13361383590

## 质量安全与体系类：

### 【2024年度培训安排】食品出口合规实操培训

1、培训时间及地点：

2024年3月28-29日 上海

2024年4月25-26日 北京

2024年6月 青岛

杭州、广州、西安、郑州等地另行通知

3、培训课程简介

本期食品出口合规实操班旨在面向食品企业在开拓海外市场、面向全球大市场的时候，企业人员需要掌握的食品出口方面的专业知识。课程不仅系统传授海外主流国家的政策法规，梳理不同国家不同的监管架构、标准法规等方面的差异性，更将多年来积累的标准法规比对拆解、信息收集技巧以及实际操作流程等，结合实际案例进行详细讲解和传授，让学员融会贯通，学以致用。

课程特色：小班教学，实用性强，系统专业的教学课程，学习后可了解出口国法规框架，掌握通用标准查询方法，知悉相关出口合规操作流程，规避出口合规风险。

### 3、主要内容

- 1) 食品出口欧盟的合规性分析
- 2) 食品出口美国的合规性分析
- 3) 食品出口日韩的合规性分析
- 4) 食品出口东南亚的合规性分析
- 5) 食品出口俄罗斯的合规性分析
- 6) 食品出口中国香港、澳门的合规性分析
- 7) 食品出口加拿大的合规性分析
- 8) 出口报关及清关流程介绍

培训费用：标准收费 2500 元/人；两人及以上报名 2200 元/人

联系我们：杨老师 18153529013（微信同号）

详情：<http://info.foodmate.net/exhibit/show.php?itemid=336>

### 检测技术与实验室管理类：

#### 1、【微生物实训】2024 年度食品微生物检验实际操作培训班计划

##### ▲排期安排：

第 118 期食品微生物检验实际操作培训班 1 月 13-16 日 南京

第 119 期食品微生物检验实际操作培训班 3 月 09-12 日 广州

第 120 期食品微生物检验实际操作培训班 3 月 09-12 日 烟台

第 121 期食品微生物检验实际操作培训班 3 月 23-26 日 杭州

第 122 期食品微生物检验实际操作培训班 4 月 13-16 日 长沙

##### ▲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。

▲培训费用：2500 元/人

▲详情链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/E1xIyc01QYNm-oY4ZTH62g>

▲报名咨询：苏老师 18153529010（微信同号）

#### 2、实验室生物安全高级研修班

▲时间地点：2024 年 1 月 27-28 日·广州（线上同步直播）

▲线上学习链接：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=1310&fuid=154861>

##### ▲培训内容：

1. 《中华人民共和国生物安全法》相关内容解读
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》中关于生物安全的要求解析
3. 《病原微生物实验室生物安全管理条例》解析
4. 人间传染的病原微生物目录（2023 版）介绍
5. 《病原微生物实验室生物安全环境管理办法》对于生物安全实验室废弃物处置要求
6. 实验室生物安全危害因素分析

7. 实验室生物安全的风险评估
8. 实验室常见生物安全意外事件案例及处理原则
9. 生物安全实验室应急预案的要求与制定原则
10. 生物安全应急预案演练方案的设计与组织实施要求
11. 生物安全实验室人员的资质及培训要求
12. 生物安全防护设备设施的现场检测、正确使用和日常维护

▲费用标准：标准费用：1800 元/人，团体费用：同一单位 2 人及以上报名，1300 元/人，费用包括：培训费，资料费，证书费。

本次培训结束后，要获取“生物安全监督员”、“生物安全责任人”证书的，需经考核合格后颁发，并需另外缴费 500 元/证。

▲详情链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/mybPTb0EqZNsn521shCWEw>

▲报名联系：张老师 13370917540（微信同号） 邮箱：[train03@foodmate.net](mailto:train03@foodmate.net)

### 3、2024 中国食品安全检测与分析技术交流会

▲培训时间及地点：2024 年 03 月 广东省·广州市

▲主要会议内容：

食品质量安全行业发展趋势 | 总会场

农兽药残留专题（上） | 分会场

农兽药残留专题（下） | 分会场

元素重金属、污染物专题 | 分会场

食品添加剂、非法添加专题 | 分会场

实验室管理及理化专题 | 分会场

实验室外审、飞检等检查注意事项

▲收费标准：标准费用：1200 元/人，限时优惠：3 月 09 日前报名 1000 元/人，2 人及以上 800 元/人。

费用包括：参会费，资料费，会议期间午餐。住宿费、交通费自理。

▲联系人：郭翠艳：13361324795（微信同号） 邮箱：[guocuiyan@foodmate.net](mailto:guocuiyan@foodmate.net)

### 4、【理论讲解+实际操作】饲料及宠物食品检验实际操作培训班（随报随学）

▲培训地点：山东·烟台市·芝罘区·食品伙伴网实训基地

▲培训老师 主讲老师：食品检测高级工程师

▲课程介绍：

1、理论学习

(1)饲料及宠物食品检测基础知识和常规检测技术概述；

(2)饲料检验试剂及培养基的配制、操作注意事项；

(3)饲料检验方法；

2、实际操作学习：

依据饲料及宠物食品的检测方法标准要求，进行实际操作培训。

☆理化检测：

☆微生物检测：

▲培训费用：3000 元/人

▲详情链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/hEIDMffme1Ulec3BdW5KKw>

▲报名咨询：李老师 15376983195（微信同号）

### 5、【理论讲解+实际操作】化妆品微生物检验实际操作培训班（随报随学）

培训地点：山东·烟台市·芝罘区·食品伙伴网实训基地

▲课程介绍：

1、理论学习

(1) 化妆品微生物基础知识和常规检测技术概述;

(2) 培养基的配制、操作注意事项;

(3) 化妆品中微生物检验方法:

a、微生物检验方法总则

b、菌落总数检验方法

c、耐热大肠菌群检验方法

d、铜绿假单胞菌检验方法

e、金黄色葡萄球菌检验方法

f、霉菌和酵母菌检验方法;

2、实际操作学习:

培养基的配制、灭菌、无菌操作、培养基接种、平板划线分离,显微镜的使用,革兰氏染色观察,生化反应试验等。

3、技术讲座和专题讨论

(1) 微生物菌种复苏、传代、保存、生物安全管理

(2) 微生物培养基实验室质量控制

(3) 微生物生化鉴定操作技术等。

▲培训老师、合作单位:

主讲老师:微生物高级工程师

助教:北京陆桥技术股份有限公司 技术支持

详情链接: <https://mp.weixin.qq.com/s/UQqNqqGV-o2pH79d7WvLYw>

▲报名咨询:李老师 15376983195 (微信同号)

## 6、【理论讲解+实际操作】食品中酸价、过氧化值检验实际操作培训班(随报随学)

▲培训地点:山东·烟台市·芝罘区·食品伙伴网实训基地

▲培训老师 主讲老师:食品检测高级工程师

▲课程介绍:

1、理论学习

a、GB 5009.229-2016 食品安全国家标准 食品中酸价的测定;

b、GB 5009.227-2023 食品安全国家标准 食品中过氧化值的测定;

c、GB/T 601-2016 化学试剂 标准滴定溶液的制备(氢氧化钠、硫代硫酸钠标准滴定溶液的配制)。

2、实际操作学习:

依据食品安全国家标准要求,进行实际操作培训。

a、食用氢化油、糕点中过氧化值的测定(指示剂滴定法和电位滴定法);

b、食用氢化油、糕点中酸价的测定(冷溶剂指示剂滴定法,冷溶剂自动电位滴定法和热乙醇指示剂滴定法)

c、氢氧化钠标准滴定溶液的配制和标定

▲培训费用:1500元/人

▲详情介绍: <https://mp.weixin.qq.com/s/Yup3UAcSnDhf9vdtDpcBBg>

▲报名咨询:邢老师 15688566323 (微信同号)

**各种活动, 欢迎参与**

## 【LIMS】实验室信息管理系统服务

Food-LIMS 实验室信息服务系统 (<http://www.foodlims.net>), 服务于食品及相关行业企业实验室及具有检测业务的检测机构, 为食品检测的实验室量身打造适合自身检测特点的实验室信息服务系统。

系统采用模块化设计。系统包含了检测流程管理、资源管理、信息服务等功能模块, 采用全新、可拓展的框架结构, 每一模块皆可独立运行, 以用户体验为核心、系统稳定为宗旨, 考虑每个客户的特殊性定制手机端、电脑端通用的实验室信息管理系统。

▲详情链接: <https://mp.weixin.qq.com/s/I8srXadd0IsMrSFdFvrGtw>

▲详情咨询:王欣 18106384220 (微信同号)



### 【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: 张老师 13345162053 (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: 张老师 13345162053 (微信同号)

### 【能力验证】2024 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: <https://mp.weixin.qq.com/s/x5vtrWUeyZjiXgYRtrKm-A>

▲报名咨询: 张老师 13345162053 (微信同号)

### 【能力比对】2024 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: 五谷者,万民之命,国之重宝”,党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央把粮食安全作为“头等大事”“永恒的课题”,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: 张老师 13345162053 (微信同号)

### 【检测活动】水质检测套餐优惠活动

▲项目介绍: 食品伙伴网推出 2023 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/jErBC7Iw20XSY1L9CM\\_T0g](https://mp.weixin.qq.com/s/jErBC7Iw20XSY1L9CM_T0g)

▲报名咨询: 范老师 15688560161 (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 15688560161（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/1vNGUaRyw8fyiradWnEVTw>

▲报名咨询：范老师 15688560161（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 15688560161（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/bt0821pwrnj2a0Vf3SgP1w>

▲报名咨询：范老师 15688560161（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 15688560161（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 15688560161（微信同号）

#### 【检测活动】核辐射检测团购

▲详情介绍：为了切实降低广大客户的检测成本，满足客户的检测需求，食品伙伴网特推出核辐射检测活动。

▲详情连接：<http://bbs.foodmate.net/thread-1333012-1-1.html>

▲报名咨询：范老师 15688560161（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/a0AyEJQuin5Uwq02yKz98A>

▲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

- [苏州欧福蛋业股份有限公司](#)
- [东莞市福瑞司特食品科技有限公司](#)
- [广东牛人食品有限公司](#)
- [烟台加宝食品股份有限公司](#)
- [上海双盈食品有限公司](#)
- [福建省古田闽越食品有限公司](#)
- [浙江众维食品科技有限公司](#)
- [哈尔滨市潇壹食品有限公司](#)
- [湖南聚味堂食品有限公司](#)
- [东莞建泰生物科技有限公司](#)
- [广东省元宏食品科技有限公司](#)
- [苏州高峰美盛科技有限公司](#)
- [东方黎明控股集团有限公司](#)
- [江苏康贝宠物食品有限公司](#)

## VIP 企业招聘：广东牛人食品有限公司

江西胜龙牛业有限公司 2016 年 5 月成立于江西省萍乡市莲花县，是一家集良种繁育、牧草种植、饲料生产、肉牛养殖、有机肥生产、屠宰分割、牛肉深加工、冷链物流、专卖连锁、品牌运营等业务板块为一体的高标准化肉牛全产业链集团公司。

公司旗下已成立 10 余家子、分公司，开设专卖店 300 余家，自建胜龙牛人发展学院和牛人商学院，与中国农大、华中农大、江西农科院等高等院校和科研院所建立了长期的产学研合作关系，通过“三合作”“六统一”扶贫牛养殖模式，已帮助 3000 余农户增收致富，连续五年取得有机认证证书，先后荣获全国农业重大技术协同推广示范基地、全国营禽养殖标准化示范场、省级龙头企业、升级扶贫龙头企业、抗疫情保供应先进集体、江西名牌产品等多项国家级、省市级荣誉称号。

**招聘页面：**<http://www.foodmate.cn/com-1490843/>

**品控主管** <http://www.foodmate.cn/job/show-15833.html>

8000-10000 元/月

广东东莞市 | 3 年以上 | 大专 | 全职 | 1 人

休假制度 综合补贴 包吃住 法定节假日

岗位职责：

- 1、负责品质团队的建设和日常管理工作。
- 2、负责工厂质量管理体系建设、完善和推行。
- 3、负责从原料采购、生产过程、出货等流程中质量的把控，对接协调采购、研发、生产等部门的质量管理工作。
- 4、负责产品质量问题的分析、并提供解决方案，负责处理客诉。
- 5、完成领导交办的其他事物。

职位要求：

- 1、食品、饮料、生物等相关专业大专以上学历。
- 2、5 年以上相关工作经验，拥有 2 年以上食品行业品质管理、团队管理相关经验。
- 3、熟悉 ISO、HACCP 等体系的推行，及食品行业相关法律法规。
- 4、有良好的组织、协调、沟通和表达能力，执行力强。
- 5、有水产、肉制品加工企业经验，熟悉酱卤生产线的优先。

工作地点广东东莞市 广东省东莞市中堂镇北王路中堂段 176 号 101 室

**品管员** <http://www.foodmate.cn/job/show-15834.html>

4000-6000 元/月

广东东莞市 | 不限经验 | 不限 | 全职 | 1 人

奖励计划 休假制度 综合补贴 包吃住

职位描述

- 1、负责肉产品加工相关原辅料验收、入库，生产过程，成品出库等质量管控环节；
- 2、搜集国家食品相关法律法规、行业信息，以确保食品安全、规避食品安全风险；
- 3、负责对不合格品的控制管理，发现问题及时上报并组织调查工作；
- 4、负责对客诉进行调查，提出处理方案并追踪、解决。

任职要求：

- 1、大专及以上学历，食品科学与工程、食品质量安全等相关专业优先，持有食品检验工中级及以上证书优先；
- 2、1 年以上食品行业从业经验者优先（应届生也可）；
- 3、熟悉国家颁布的食品安全法律法规；

薪资结构：5000-6000（绩效）

工作地点广东东莞市 广东省东莞市中堂镇北王路中堂段 176 号 101 室

**采购主管** <http://www.foodmate.cn/job/show-15839.html>

8000-10000 元/月

广东东莞市 | 5年以上 | 大专 | 全职 | 1人

**职位描述**

- 1、负责供应商的开发与导入，包括供应的定位、筛选、评审、谈判与合同建立。
- 2、具有供应商管理与考核的管理项目闭环经验。
- 3、针对公司品类定期分析行业市场变化与业务趋势，预测价格变化趋势，提出成 2 方案。本
- 4、对成本概念较强，与供应商合作过程有重大异常时能良好的处理方式。
- 5、具好良好的部门管理方法方式，与各部门有良好的沟通与协作，能及时解决瓶颈。
- 6、专科或以上学历，具有肉制品行业类采购管理工作经验 3 年以上。

工作地点广东东莞市 广东省东莞市中堂镇北王路中堂段 176 号 101 室

**门店营业员/刀工学徒** <http://www.foodmate.cn/job/show-15841.html>

6000-8000 元/月

广东东莞市 | 不限经验 | 不限 | 全职 | 1人

奖励计划 综合补贴

**职位描述**

胜龙牛肉专卖店招聘店员/储备店长

**职责描述:**

- 1、负责门店的日常运营
- 2、负责公司产品营销活动执行
- 3、维护公司品牌形象和知名度

**薪资待遇:**

试用期 2-3 个月 4-4.5K (包住)+新人补贴

转正底薪+绩效+门店提成=6-10K+

**任职要求:**

- 1、经验不限，愿意学习，对工作认真负责
- 2、沟通理解能力强，良好的服务意识，整洁卫生
- 3、接受公司上级的工作安排

**福利:**

- 1、住宿补贴+新人补贴
- 2、带薪培训
- 3、带薪年假

工作地点广东东莞市 东莞市万江街道和谐路万江路段 22 号和谐果里市场 131 档

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

专注全国食品行业求职招聘



个人求职客服-丽丽 13356989576

企业招聘客服-徐经理 13375354593

客服电话: 0535-6730782 邮箱: [job1@foodmate.net](mailto:job1@foodmate.net) 客服 QQ:  [QQ交谈](https://www.qq.com) 3146711400

# 食品伙伴网食品商城

**食品商城** (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：李经理 15314471282 (微信同号)

王老师 18106384450 (微信同号)

郑老师 15318652010 (微信同号)

邮箱：mall@foodmate.net

QQ：859605577

248221338

# 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：

Foodmate：2023-2024

【2024 年度培训安排】食品出口合规实操班培训

“2023 年食品行业十大热门词汇”征集令来啦！快上车

欢迎参与食品伙伴网 2023 年度满意度调查，让我们一起变得更好~

2024 年 1 月 2 日更新，食品伙伴网最新学习、交流机会汇总，转发给需要的人！

## 热门分享：

102 种药食同源图文 PPT

食品安全法律法规清单 最新版

《食品经营许可证-企业食品安全管理制度》

健康调味品质量通则

产品包装设计审核操作规程

7 种粗粮酥性饼干的配方和加工工艺

内审方案和内审计划的区别

## 热门讨论：

自家超市被投诉

用硼砂给猪肉“保鲜”？真“刑”！

关于健康证的使用地域范围

企标的产品送外检以什么标准检测

红参人参的前世今生

生产许可到期，但是包材没有用完怎么办

直接打假人投诉 标签受委托方 受写成了授

产品包装上可以宣传滋补、养生的词语吗

如何查询食用依据

全国工业生产许可证

有钱是否可以所欲为——饮用天然矿泉水(适合婴幼儿) TWSJD 005-2020

这种委托需要注意什么？

投诉，2000 是否遇到职业选手？

金属探测仪无法检测到小型金属碎片

什么字体算是 GB7718 中描述的“规范的汉字”？？？

办理生产许可证细节求助

食品包材/包装袋不能裸放在架子上吗？

驻厂品控要管什么？

生产日期还有这种形式

麻烦大家帮看看这个是什么虫虫

QB/T 10379《速冻调制食品》征求意见稿

同一个产品的不同生产商可以共用一个企标吗？

食品安全企业标准的制定一定要经过专家评审吗

液体高温杀菌

食用碱的作用，分离油中杂质

压片糖果吸潮

食用香料和食品用香料细究有区别吗

大豆分离蛋白和 L-阿拉伯糖可以用于普通膳食营养食品吗？

甜玉米粒是蔬菜还是谷物

一个有意思的问题，糖醇是调味料吗

乳糖胆盐发酵罐中气泡的判断

内部检测山梨酸钾超标，结果被打脸了。

【2023 职场记】2023，选择大于努力

【2023 职场记】人生如果可以重新选择

【2023 职场记】情商不够，升职没我的份

【2023 职场记】浑浑噩噩的 2023

【2023 职场记】我的 26 岁

【2023 职场记】尽心工作 无愧于心

【2023 职场记】食品检验工作者的一年

【2023 职场记】重新启程，从心出发

【2023 职场记】复制粘贴的一年

【2023 职场记】就像掺了沙子的白开水

【2023 职场记】又一年



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，目前已经发布了近九百多期，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 118 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: 上海市徐汇区虹桥路 808 号融景·解园办公区  
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