

# 食品网刊

食品网刊 与您分享

9

总第943期

2023-03-07

## 2023年2月食品行业舆情盘点

从“土坑酸菜”，谈传统食品工艺中的“合规管理”

进口车厘子外包装  
无中文标签能否得到十倍赔偿？  
法院判了



2023年3月共有149项食品  
及相关标准正式实施，  
新增标准占86.6%

“女子路边买两碗麻辣烫花费175元” 舆情情况通报

食品伙伴网出品

# 食品网刊



## 中国食品

不容忽视的贮存条件

2月海关出了哪些食品新政

2023年2月食品行业舆情盘点

奶茶喝到壁虎可以主张精神损害赔偿吗？

“女子路边买两碗麻辣烫花费175元”舆情情况通报

从“土坑酸菜”，谈传统食品工艺中的“合规管理”

以案释法|经营重金属含量超过食品安全标准限量的食品案

进口车厘子外包装无中文标签能否得到十倍赔偿？法院判了

总局答复|餐饮公司承包大学食堂如何认定被处罚主体？

2023年3月共有149项食品及相关标准正式实施，新增标准占86.6%

## 国内预警

中华人民共和国农业农村部公告 第651号

农业农村部办公厅关于做好2023年水产绿色健康养殖技术推广“五大行动”工作的通知

农业农村部办公厅关于开展规范畜禽养殖用药专项整治行动的通知

海关总署 农业农村部公告2023年第19号（关于防止新加坡非洲猪瘟传入我国的公告）

## 国际食品

2022年全球茶叶市场简况

越南提升出口大米的质量

伊朗农产品对华出口4年间增长5倍

2023年1月份国际畜产品生产贸易形势

欧亚经济联盟修订《禽肉及其制品安全》技术法规

聚焦看世界（二）|美国、欧盟、日本食品包装材料要求大对比

## 国际预警

我国出口陕西凉皮在澳被召回

我国出口冷冻海鲜在立陶宛遭扣留

日本修订对我国产进口食品监控计划

2023年2月美国FDA自动扣留我国食品情况（2月汇总）

2023年2月中国出口韩国食品违反情况（更新至2月26日）

欧盟食品和饲料类快速预警系统（RASFF）通报（2023年第8周）

## 食品科技

春季水产养殖技术指引

2022年度云南省科学技术奖拟奖励项目公示，食品领域有21项

中国热科院在文昌鸡肉品质调控研究方面取得新进展

2022年度第二批广东省基础与应用基础研究基金项目验收结论公示，涉及食品领域79项

# 中国食品 不容忽视的贮存条件

**食品伙伴网讯** 某企业委托他人生产了一款食品，在委托生产合同中约定储存条件为“湿度 50%以下”，但是未在食品标签中注明。该企业在将涉案食品销售给经销商时也未告知上述储存条件，导致涉案食品在零售商处储存时，因环境湿度超过 50%发生变质。最终该企业受到了相应的行政处罚。事实证明，贮存条件的标识和标签其他信息一样不容忽视，食品伙伴网本期来介绍一下食品贮存条件的相关内容。

## 一、贮存条件的重要性

贮存条件与食品保质期密切相关，是影响食品保质期的重要因素之一，如果产品存放条件不符合标签上明示的要求，食品的保质期很可能会缩短，甚至丧失安全性保障。上述案例就是典型的例子，因为流通期间没有严格遵从贮存条件要求，导致食品在保质期内不合格。因此，食品生产者需要通过标签标识将贮存条件充分地传达给相关方。

## 二、标准法规中的贮存要求

标准法规中不乏对贮存条件的规定，举例见表 1。因此，无论产品标签是否具有上述标识，作为食品生产经营者，都应该遵守相关规定来保障食品安全性。

表 1 标准法规中对贮存条件的规定

标准或法规名称	相关内容
《中华人民共和国食品安全法》	贮存、运输和装卸食品的容器、工具和设备应当安全、无害，保持清洁，防止食品污染，并符合保证食品安全所需的温度、湿度等特殊要求，不得将食品与有毒、有害物质一同贮存、运输。
《食品安全国家标准 食品生产通用卫生规范》（GB 14881-2013）	不得将食品与有毒、有害、或有异味的物品一同贮存运输。贮存和运输过程中应避免日光直射、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。
《食品安全国家标准 食品经营过程卫生规范》（GB 31621-2014）	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。

## 三、贮存条件的标示

依据 GB 7718-2011 的规定，贮存条件可以标示“贮存条件”、“贮藏条件”、“贮藏方法”等标题，也可以不标示标题。贮存条件常见的标示形式有：常温（或冷冻，或冷藏，或避光，或阴凉干燥处）保存；××—××℃保存；请置于阴凉干燥处；常温保存，开封后需冷藏；温度：≤××℃，湿度：≤××%。企业选择合适的形式真实正确地标示即可。

但是需要注意的是，贮存条件的标示需要考虑产品标准的要求。比如，《粉条》（GB/T 23587-2009）要求：“湿粉条需冷藏（0℃~4℃）或冷冻（-18℃以下）贮存。”执行该产品标准的湿粉条，标示的贮存条件需要满足上述要求。

市场也流通有标示两种贮存条件并对应两个保质期的产品。但是这种情况下，企业很难保证在实际流通过程中以及在消费者手中都保持贮存条件一致性，从而导致难以保证保质期内的食品安全。因此，不建议同时标示两个贮存条件。

更多内容详见：[不容忽视的贮存条件](#)

文章来源：食品伙伴网

财政部 海关总署 税务总局公告 2023 年第 4 号

**关于跨境电子商务出口退运商品税收政策的公告**

为加快发展外贸新业态，推动贸易高质量发展，现将跨境电子商务出口退运商品税收政策公告如下。

[关于跨境电子商务出口退运商品税收政策的公告](#)

海关总署 农业农村部公告 2023 年第 8 号

**关于解除哥伦比亚部分地区古典猪瘟和口蹄疫疫情禁令的公告**

根据风险分析结果，自 2 月 8 日起，解除哥伦比亚中西部地区和中东部地区（见附件 1）古典猪瘟疫情禁令；解除哥伦比亚乔科省西北区、圣安德列斯—普罗维登西亚群岛、第三区（贸易区）、第四区（其他地区）（见附件 2）口蹄疫疫情禁令。

海关总署和农业农村部 2018 年联合公告第 158 号、原质检总局和原农业部 2013 年联合公告第 127 号对哥伦比亚上述区域的禁令同时解除。

[关于解除哥伦比亚部分地区古典猪瘟和口蹄疫疫情禁令的公告](#)

海关总署 农业农村部公告 2023 年第 9 号

**关于防止伊拉克口蹄疫传入我国的公告**

2023 年 1 月 26 日，伊拉克向世界动物卫生组织（WOAH）紧急报告，1 月 3 日，该国迪亚拉省（Diyala）、尼尼微省（Ninawa）各 1 个村庄发生口蹄疫，涉及易感动物有 1515 头牛和 500 只绵羊，其中 587 头牛和 15 只绵羊发病，11 头牛和 10 只绵羊死亡。为保护我国畜牧业安全，防止疫情传入，根据《中华人民共和国海关法》、《中华人民共和国进出境动植物检疫法》及其实施条例等有关法律法规的规定，现公告如下。

[关于防止伊拉克口蹄疫传入我国的公告](#)

海关总署 农业农村部公告 2023 年第 10 号

**关于防止阿塞拜疆绵羊痘和山羊痘传入我国的公告**

2023 年 1 月 24 日，阿塞拜疆向世界动物卫生组织（WOAH）紧急报告，1 月 16 日，该国阿兰经济区（Aran）的 1 家农场发生绵羊痘和山羊痘，涉及易感动物有 321 只绵羊，其中 30 只发病，2 只死亡。为保护我国畜牧业安全，防止疫情传入，根据《中华人民共和国海关法》、《中华人民共和国进出境动植物检疫法》及其实施条例等有关法律法规的规定，现公告如下。

更多内容详见：[2月海关出了哪些食品新政](#)

文章来源：海关发布微信号

食品伙伴网讯 2023年2月食品行业舆情信息如下：

2023年2月食品行业舆情盘点
1、商品标价引发顾客质疑的事件频发
2、“知名超市老鼠爬大米”事件
3、知名面包品牌陷“刀片风波”
4、校园食品安全问题引关注
5、“5毛奶茶喝出3个标签”事件
6、“网友建议取缔乐山油炸串串”引争议
7、“女子买250斤过期大米索赔被打”上热搜
8、网红奶茶“罚站式”取餐引热议
9、“知名茶饮品牌外包装旗袍图被质疑不雅”事件
10、“反向抹零”事件处罚结果公布

### 1、商品标价引发顾客质疑的事件频发

2月，因为商品标价问题引发顾客质疑的事件屡有发生，包括“1个橘子卖128元”、“女子遇糖果刺客6块糖卖466元”、“女子丽江60元买2串烧烤仅8只虫”、“火锅店18元一份土豆就5片”。

#### 案例一：1个橘子卖128元 “天价水果”引发关注

2月3日，南京市民在一家超市遇到所谓“天价水果”的视频在网上热传，引发关注。

视频显示，该超市橘子和草莓售价为128元/个，菠萝980元/个。对此，该超市工作人员称，所售商品上架价格均接受相关部门和超市监管，网传橘子并非进口，实为融安金桔。菠萝肉质为粉红色，属稀有种。

2月5日，相关超市回应称，目前，当地市场监管部门已经介入，水果价格依据品质、产地、是否当季等多方面的因素来定。玄武区市监局工作人员也回应称，正调查。

#### 案例二：女子遇糖果刺客6块糖卖466元

2月4日，“女子遇糖果刺客6块糖卖466元”的话题冲上微博热搜榜，引发网友讨论。

据报道，在重庆一景区旅游的蒋女士，逛街路过一家糖果店，品尝后选了4块牛乳派让店家称重算钱，店家却表示先切再算，并建议其再选一块，可以送一块。店家切完后称重，6块糖总价高达466元。蒋女士觉得太贵不想要，店家却表示现切现卖，12.8元/50g，按克称重计费。随后，蒋女士把这段经历发到了网上，称自己遇到了“糖果刺客”，引发网友纷纷议论。

更多内容详见：[2023年2月食品行业舆情盘点](#)

文章来源：食品伙伴网

随着人们的消费生活越来越丰富，遇到的消费维权问题越来越复杂，为传播理性消费理念，生动呈现消费领域的法律风险，精准贴切提供维权指南，上海闵行法院特推出法治消费维权系列小剧场——法眼看消费，用法律审视消费，用法律护航消费，力争通过系列推文守护消费品质、净化消费环境。

**本期主题：奶茶中喝出异物可以主张精神赔偿吗？**

### 案件背景

#### 一杯给人留下心理阴影的奶茶

2022年7月26日，网友小何通过某外卖APP在某奶茶店购买了一杯杨枝甘露饮品。拿到饮品后，小何一边吹着空调，一边享受着杨枝甘露带来的夏日限定快乐。突然，小何觉得吸得十分费力，猛吸之后感觉吃到很奇怪的东西，她用手从口中取出一看，赶紧尖叫甩掉，慌忙擦嘴，觉得十分恶心。原来，小何嘴里的不是别的，而是一整只壁虎。恶心难忍的小何觉得整个人都不好了，于是第一时间来到奶茶店找说法。

### 提出问题

#### 侵害了什么权益，该如何维护？

奶茶喝到壁虎应该如何维权？

可以主张精神损害赔偿吗？

### 法官释法

#### 裁判结果及法条链接

消费者在哪些情况下可以主张精神损害赔偿呢？根据《民法典》及《消费者权益保护法》的相关规定，在下列情形中，经营者应当承担精神损害赔偿责任：

- 1 经营者有侮辱诽谤、搜查身体、侵犯人身自由等违法行为。
- 2 受损害的是消费者或者其他受害人的人身权益。这里的人身权益包括生命权、健康权、姓名权、名誉权、肖像权、个人信息依法得到保护的权益等。
- 3 造成消费者或者其他受害人严重精神损害。偶尔遭受的痛苦和不高兴等不良精神状态不能认为是严重精神损害，不能据此要求精神损害赔偿。

综上，本案中，何小姐在奶茶中喝出异物，依据相关法律规定，如果造成身体损害的，可以要求经营者承担赔偿责任，如果未造成实际身体损害，但喝到异物也可以要求一定的赔偿，如要求商家退款，按照奶茶价格赔偿等。但喝到异物并不属于经营者应当承担精神损害赔偿的情形，故何小姐无法请求精神损害赔偿。

更多内容详见：[奶茶喝到壁虎可以主张精神损害赔偿吗？](#)

文章来源：上海闵行法院微信号

## “女子路边买两碗麻辣烫花费 175 元” 舆情情况通报

### 情况通报

2023 年 2 月 28 日，网友发帖反映自贡“女子路边买两碗麻辣烫花费 175 元”，引发舆论关注，自贡市市场监督管理局高新分局高度重视，第一时间开展调查核实。

经与消费者联系，其 3 人于 2 月 26 日晚 19 时许，到位于华商鲸鱼广场附近的麻辣烫游摊进行消费，该摊点经营者赖某对所售食品未进行标价，消费者点菜过程中询问了部分菜品的价格，菜品价格从 1-10 元/串不等，所点菜品赖某用 2 个 2L 的打包盒打包后，收取消费金额 175 元。2 月 28 日执法人员现场检查，赖某对现场销售食品未进行标价，对赖某涉嫌未明码标价的价格违法行为执法人员已立案调查并责令其暂停经营活动。3 月 1 日，我局联合高新区城管执法大队对所涉商圈游摊就明码标价、食品安全、规范经营等方面进行了约谈。赖某对自己未明码标价的行为已向消费者致歉，双方对消费菜品的种类、数量存在差价 40 余元的分歧，赖某已主动退还消费者。

我局将持续加大市场巡查力度，引导经营者加强价格自律。对不明码标价、价格欺诈等价格违法行为，请广大消费者及时拨打 12345、12315 投诉举报，我局将依法调查处置，维护消费者合法权益。

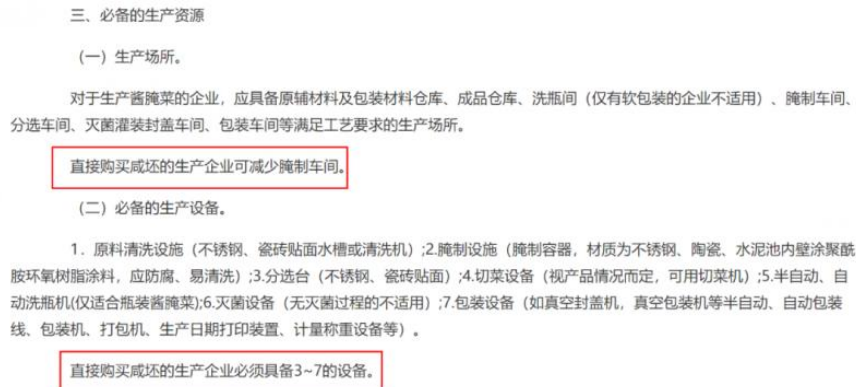
感谢广大媒体及网友对我们工作的关心支持和监督，我们将全力维护市场秩序，营造良好消费环境。

自贡市市场监督管理局高新分局

2023 年 3 月 2 日

2022年3月，央视3·15晚会报道，湖南岳阳多家酱菜生产企业存在收购“土坑酸菜”、生产环境恶劣、超范围使用食品添加剂等严重影响食品安全的行为，当地多家企业为众多知名品牌代加工酸菜制品，也为一些方便面企业代加工老坛酸菜包。

大家可能好奇酱菜生产企业为什么会收购“土坑酸菜”，不自己生产？通过《酱腌菜生产许可证审查细则》可以看出酱腌菜生产厂家申请SC的时候可以以两种方式申请，一种是直接购买咸坯进行再加工；另一种就是利用蔬菜原料从加工流程的第一步开始，都是可以的。如图一所示：



图一、《酱腌菜生产许可证审查细则》必备生产资源

之所以有这两种方式是因为酱菜生产企业自己腌制确实存在供应不足的问题，这才有了直接购买腌制好的咸坯的业态，购买的咸坯多是来自原始固有的一种生产模式。生产许可相关制度制定的时候有一个需要结合现有业态的问题，这个就是一个典型的例子。

农户那边酱腌菜的制作更多的是一种原始工艺的传承，而社会在发展，这种原始制作模式和食品安全的要求已经不匹配，从而衍生了不配套的问题，是上层“建筑”和底层执行不配套的问题。

我们利用食品伙伴网开发的“食品企业合规义务管控智慧云”检索出传统工艺部分相关标法规定，如表一所示：

标法名称	法规/标准号	条款内容	合规内容
肉制品生产HACCP应用规范	GB/T 20809-2006	B. 2. 13 对于必须使用传统工艺生产加工的产品，在保证产品安全卫生的前提下，可按传统工艺生产加工。	工艺管理  卫生管理
肉类制品企业良好操作规范	GB/T 20940-2007	对于应使用传统工艺或宗教习俗生产加工的产品，在保证食品安全卫生的前提下，可按传统工艺或宗教习俗进行生产加工。	工艺管理  卫生管理
食品安全国家标准 发酵酒及其配制酒生产卫生规范	GB 12696-2016	5. 7 黄酒生产中传统的工器具应易于清洁和保养。	工具及卫生管理
关于发布出口食品生产企业安全卫生要求和产品目录的公告	认监委2011年第23号公告	在保证食品安全卫生的前提下，必要时可按传统工艺生产加工产品。	工艺管理  卫生管理

表一、传统工艺部分相关标法规定

通过以上表中可以看出，在发展传统工艺的同时，需同步做好食品安全卫生合规管理，食品企业的生产经营活动需在遵循《食品安全法》、GB 14881-2013《食品安全国家标准 食品生产通用卫生规范》、GB 31621-2014《食品安全国家标准 食品经营过程卫生规范》等基础合规义务的前提上开展。在持续向前发展的同时，一定要记得“回头看、全复盘”，避免基础合规做的不牢固所带来的风险。

食品伙伴网“食品合规管理体系”助力企业系统做好食品合规管理！

文章来源：食品伙伴网



2022年11月2日，香格里拉市市场监督管理局收到由云南华测检测认证有限公司出具的一份《检验报告》，在“香格里拉市某某菜摊”抽样的“茄子”镉项目不符合GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》要求，检验结论为不合格。2022年11月14日，执法人员向当事人送达了该份《检验报告》以及《香格里拉市市场监督管理局检验结果告知书》，现场未实施行政强制措施。当事人未在7个工作日内向我局递交复检申请或提出异议，香格里拉市市场监督管理局认为当事人对抽检结果无异议，自愿放弃复检。2022年12月9日，香格里拉市市场监督管理局立案进行调查。

经查，当事人共购进该批次茄子5件，50市斤/件，销售价为4元/市斤，现已全部销售完。故货值金额共计1000元，违法所得共计1000元。

综上，当事人上述行为违反了《食用农产品市场销售质量安全监督管理办法》第二十五条第（二）项以及《中华人民共和国食品安全法》第三十四条第（二）项的规定，构成了经营重金属含量超过食品安全标准限量的食品的行为。依据《食用农产品市场销售质量安全监督管理办法》第五十条第二款以及《中华人民共和国食品安全法》第一百二十四条第（一）项的规定，同时遵循过罚相当和处罚与教育相结合原则，依据《中华人民共和国行政处罚法》第三十二条第（一）、（五）项以及《云南省市场监督管理行政处罚裁量权适用规则》第八条第（二）项之规定和《中华人民共和国行政处罚法》第二十八条的规定，责令当事人改正经营重金属含量超过食品安全标准限量的食品的行为，并决定处罚如下：1. 没收违法所得人民币1000.00元；2. 处以罚款人民币5000元。

### 相关法律条款：

《食用农产品市场销售质量安全监督管理办法》第二十五条 禁止销售下列食用农产品：（二）致病性微生物、农药残留、兽药残留、生物毒素、重金属等污染物质以及其他危害人体健康的物质含量超过食品安全标准限量的；

《中华人民共和国食品安全法》第三十四条 禁止生产经营下列食品、食品添加剂、食品相关产品：（二）致病性微生物，农药残留、兽药残留、生物毒素、重金属等污染物质以及其他危害人体健康的物质含量超过食品安全标准限量的食品、食品添加剂、食品相关产品；

《食用农产品市场销售质量安全监督管理办法》第五十条 销售者违反本办法第二十五条第一项、第五项、第六项、第十一项规定的，由县级以上食品药品监督管理部门依照食品安全法第一百二十三条第一款的规定给予处罚。

违反本办法第二十五条第二项、第三项、第四项、第十项规定的，由县级以上食品药品监督管理部门依照食品安全法第一百二十四条第一款的规定给予处罚。

《中华人民共和国食品安全法》第一百二十四条 违反本法规定，有下列情形之一的，尚不构成犯罪的，由县级以上人民政府食品安全监督管理部门没收违法所得和违法生产经营的食品、食品添加剂，并可以没收用于违法生产经营的工具、设备、原料等物品；违法生产经营的食品、食品添加剂货值金额不足一万元的，并处五万元以上十万元以下罚款；货值金额一万元以上的，并处货值金额十倍以上二十倍以下罚款；情节严重的，吊销许可证：

（一）生产经营致病性微生物，农药残留、兽药残留、生物毒素、重金属等污染物质以及其他危害人体健康的物质含量超过食品安全标准限量的食品、食品添加剂；

更多内容详见：[以案释法 | 经营重金属含量超过食品安全标准限量的食品案](#)

文章来源：香格里拉市市场监督管理局微信号

## 进口车厘子外包装无中文标签能否得到十倍赔偿？法院判了

2月27日上午，南宁市兴宁区法院公开开庭审理并当庭宣判一起消费者以购买进口车厘子的外包装无中文标签主张十倍惩罚性赔偿的产品责任纠纷案。人大代表、媒体记者和社会各界群众等30人旁听了当天的庭审。

2023年1月11日，原告朱某在被告南宁市某水果经营部购买了车厘子10箱，共支付了价款5500元，后原告朱某以所购的车厘子外包装为全外文标识，没有中文标签，违反了《中华人民共和国食品安全法》等法律相关规定诉至兴宁区法院，要求销售者南宁市某水果经营部和经营者黄某共同承担其价款损失5500元并承担十倍赔偿55000元。

庭审中，原、被告双方在主办法官的主持下有序对涉案证据进行了举证、质证，并主要围绕原告是否属于消费者、涉案进口车厘子是否属于预包装食品、是否符合食品安全标准、被告应否予以退款并承担十倍惩罚性赔偿责任等争议焦点展开了辩论。

法院审理查明，该批涉案车厘子产品产地为智利并有报关单据、入境货物检验检疫证明等手续，但外包装为全外文标识，没有中文标签。

法院审理认为，我国法律并没有对消费者的主观购买动机作出限制性规定，只要不是为了生产经营需要购买的，应当认定其为消费者，因此原告属于消费者。结合案件查明事实并根据相关法律规定，涉案产品应认定为初级农产品而不属于预包装食品。我国法律虽然明确规定进口预包装食品应当贴有中文标签，但未对进口初级农产品是否应贴上中文标签做出强制性规定。故涉案产品外包装上未贴中文标签，未违反了我国食品安全标准方面的规定。原告诉请被告赔偿价款损失5500元，缺乏充分依据，不予支持。原告在被告处购买涉案产品，其对所购买的产品上印有外文等事项具有清晰的认识与了解，涉案产品未贴中文标签的行为，不足以对其造成误导。目前也无证据显示涉案产品存在对人体健康造成损害的情形。因此，原告诉请十倍惩罚性赔偿（即55000元），同样缺乏充分依据，法院不予支持。综上，兴宁区法院依照《中华人民共和国食品安全法》等相关规定，依法判决驳回原告朱某的全部诉讼请求。

据悉，本案原告起诉后引发媒体广泛关注，相关水果经营者也自发针对进口水果未贴中文标签的不当行为进行了整改，以满足消费者的知情权和选择权。

### 法官说法：

食品安全关乎民众的身体健康和生命安全，国家对生产经营不符合食品安全标准的食品的违法行为坚决予以打击。《中华人民共和国食品安全法》第九十二条规定：“进口的食品、食品添加剂、食品相关产品应当符合我国食品安全国家标准。进口的食品、食品添加剂应当经出入境检验检疫机构依照进出口商品检验相关法律、行政法规的规定检验合格。进口的食品、食品添加剂应当按照国家出入境检验检疫部门的要求随附合格证明材料。”《中华人民共和国食品安全法》第九十七条还规定：“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。”但上述法律规定是针对预包装食品，显然不适用于本案。车厘子是供食用的源于农业的初级产品，并非加工而成，其定量包装和外包装标签更多的是为了便于储藏运输过程中以提供保护和方便搬运为目的。我国法律虽然明确规定进口预包装食品应当贴有中文标签，但未对进口初级农产品是否应贴上中文标签做出强制性规定，故涉案产品外包装上未贴中文标签，未违反了我国食品安全标准方面的规定。

更多内容详见：[进口车厘子外包装无中文标签能否得到十倍赔偿？法院判了](#)

文章来源：南宁市兴宁区人民法院

问

餐饮公司承包大学食堂如何认定被处罚主体？

大学食堂与餐饮公司签约，将食堂承包给有经营资格的餐饮公司经营，并且责任自负，经营自负，但大学食堂的“食品经营许可证”则是以大学的名称来办理的。

问：如果该食堂经营过程中出现了违法行为，是否可以用承包商做为被处罚人？如果不可以，依据和原由是什么？

答

一、集中用餐单位，应当依照《食品安全法实施条例》第二十八第二款规定督促承包方落实食品安全管理制度，承担管理责任；未依法履行管理责任的，可以依照《食品安全法》第一百二十六条第一款第十二项的规定予以处罚。

二、集中用餐单位的承包方，应当依照《食品安全法实施条例》第二十八第二款规定，依法取得食品经营许可，并对食堂的食品安全负责，对其违反食品安全法律法规的行为，市场监管部门应当依法处罚。

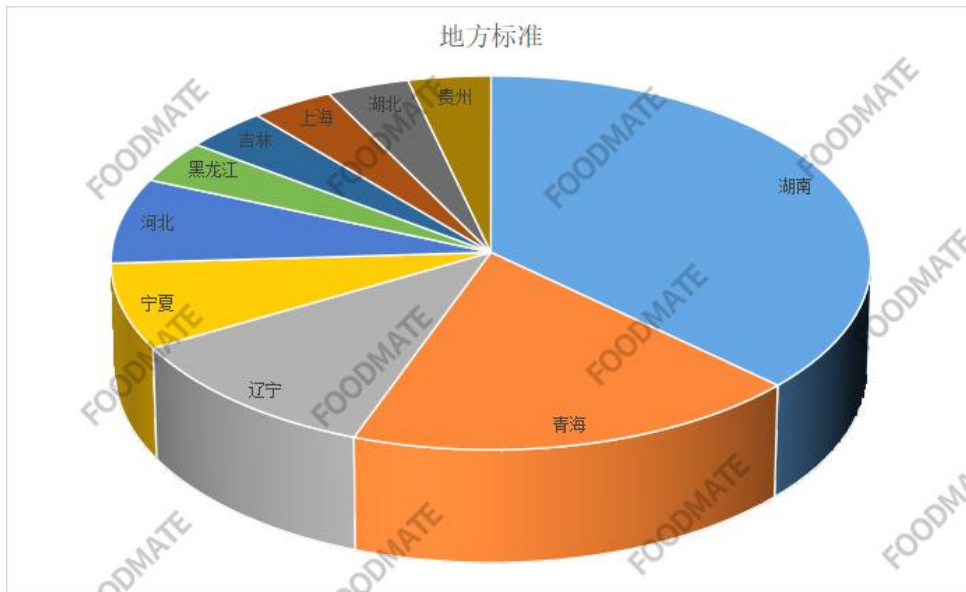
回复部门：执法稽查局时间：2023-03-02

# 中国食品

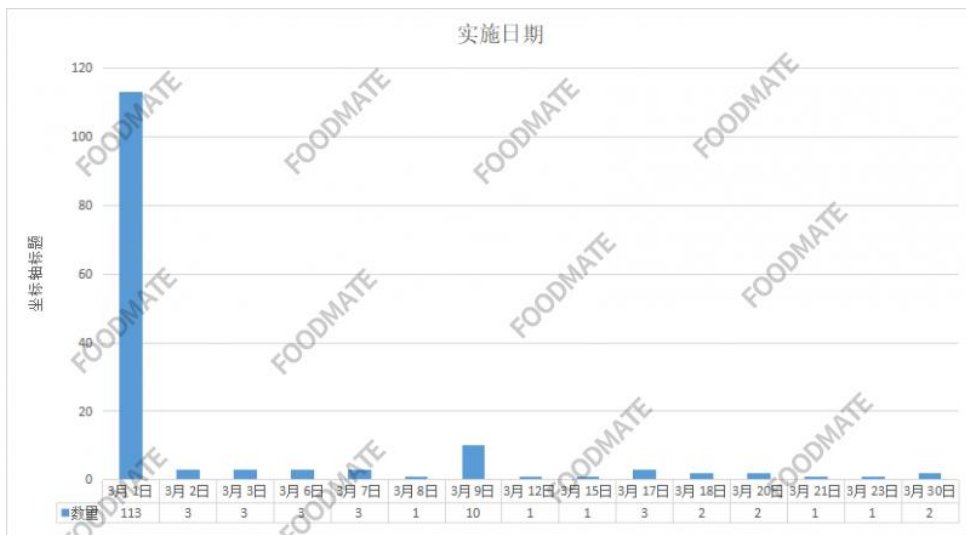
## 2023年3月共有149项食品及相关标准正式实施，新增标准占86.6%

食品伙伴网讯 据不完全统计，2023年3月共有149项食品及相关标准正式实施，其中，新增标准129项，代替标准20项，新增标准占标准总数的86.6%。

3月起实施的标准中，国家标准11项，地方标准27项，行业标准80项，团体标准26项，其他5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。地方标准涉及湖南、青海、辽宁、宁夏、河北、黑龙江、吉林、上海、湖北、贵州。



统计发现，3月1日起实施的标准数量最多，有113项，其余标准实施日期分别为3月2日、3日、6日、7日、8日、9日、12日、15日、17日、18日、20日、21日、23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。

更多内容详见：[2023年3月共有149项食品及相关标准正式实施，新增标准占86.6%](#)

文章来源：食品伙伴网

# 国内预警

## 中华人民共和国农业农村部公告 第 651 号

《农作物种质资源库操作技术规程 种质圃》等 96 项标准业经专家审定通过，现批准发布为中华人民共和国农业行业标准，自 2023 年 6 月 1 日起实施。标准编号和名称见附件。该批标准文本由中国农业出版社出版，可于发布之日起 2 个月在中国农产品质量安全网 (<http://www.aqsc.org>) 查阅。

特此公告。

附件：《农作物种质资源库操作技术规程 种质圃》等 96 项农业行业标准目录

农业农村部

2023 年 2 月 17 日

附件：



[农业农村部公告第 651 号.pdf](#)

文章来源：[农业农村部](#)

# 国内预警

## 农业农村部办公厅关于做好 2023 年水产绿色健康养殖技术推广“五大行动”工作的通知

各省、自治区、直辖市及计划单列市农业农村（农牧）、渔业厅（局、委），水产技术推广部门，新疆生产建设兵团农业农村局、水产技术推广总站：

2020 年我部启动实施水产绿色健康养殖技术推广“五大行动”（以下简称“五大行动”）以来，全国各级农业农村部门认真落实部署要求，“五大行动”实施推进取得明显成效。截至 2022 年底，全国共培育“五大行动”骨干基地 1265 个，面积 771 万亩，推广水产新品种 100 个，骨干基地基本实现生态健康养殖模式全覆盖、养殖尾水循环综合利用或达标排放全覆盖，水产养殖用兽药使用量同比减少 9%，配合饲料替代率平均达到 84%。2023 年是全面贯彻党的二十大精神的开局之年，是加快建设农业强国的起步之年，为进一步做好“五大行动”实施工作，加快推进水产养殖业绿色高质量发展，现就有关事项通知如下。

### 一、准确把握方向，落实落细职责任务

深入实施“五大行动”是贯彻落实习近平总书记关于大食物观的重要指示精神，牢牢把握向江河湖海要食物、向设施农业要食物的重要举措，是促进水产养殖业绿色高质量发展、提升粮食和重要农产品稳定安全供给能力的重要保障，是渔业部门履职尽责、推动渔业现代化的重要抓手。各级农业农村部门要切实提高政治站位，增强使命担当，将“五大行动”摆上重要工作位置，落实支持政策，安排项目资金，确保取得实效；进一步健全渔业主管部门牵头指导、水产技术推广部门具体实施、科研教学等单位全面配合、市场主体积极参与、各方协同推进的工作机制。我部渔业渔政管理局负责统筹协调和督促指导；全国水产技术推广总站负责牵头组织实施；各省级渔业主管部门负责制定本辖区“五大行动”实施方案和任务清单；地方各级水产技术推广部门负责具体组织实施本辖区“五大行动”。

### 二、明确目标要求，聚焦重点有力推进

2023 年“五大行动”以提质量、上水平、强标准为着力点，以绿色高质量发展和渔业现代化建设为目标，结合本年度重点推广的水产养殖品种和技术，重点推进以下工作。

（一）生态健康养殖模式推广行动。集成示范一批年度重点推广的养殖品种和技术，强化渔业新技术新产品新装备等优秀科技成果遴选。围绕现代设施渔业发展，重点优化提升工厂化循环水养殖、陆基圆池循环水养殖、室内鱼菜共生养殖、近海新型网箱养殖、深远海设施养殖等主要设施养殖模式，分析各模式成本效益，总结提炼样板典型。围绕拓展养殖空间，研究大水面和盐碱地综合开发利用，开展大水面生态养殖和“以渔降盐治碱”盐碱地渔农综合利用等多种新技术示范推广。

（二）养殖尾水治理模式推广行动。围绕池塘标准化生态化改造和养殖尾水治理，支持生态沟渠、生态塘、潜流湿地等尾水处理设施升级改造。优化提升连片池塘养殖尾水人工湿地生态处理、池塘养殖尾水“三池两坝”生态处理等技术模式。研究物理法、化学法、生物法等尾水净化技术，重点示范推广“机械过滤+生态塘净化+微生物净化”养殖尾水处理等技术模式，遴选一批养殖尾水处理效果好、成本低的新设施新装备。

更多内容详见：[农业农村部办公厅关于做好 2023 年水产绿色健康养殖技术推广“五大行动”工作的通知](#)

文章来源：[农业农村部](#)

# 国内预警

## 农业农村部办公厅关于开展规范畜禽养殖用药专项整治行动的通知

为扎实推进兽药残留超标源头治理，有效防范动物源细菌耐药风险，按照《遏制微生物耐药国家行动计划（2022-2025年）》、《食用农产品“治违禁 控药残 促提升”三年行动方案》、《全国兽用抗菌药使用减量化行动方案（2021-2025年）》，我部决定开展规范畜禽养殖用药专项整治行动。现将有关事项通知如下。

### 一、工作目标

坚持集中整治与宣传教育相结合、日常监管与规范指导相结合的工作原则，全面系统检查指导畜禽养殖用药情况，依法严厉打击使用原料药、化学中间体、人用药品、“自家苗”、假兽药等违法行为，有力整治超范围用药、超剂量用药、超时限用药、用药记录不规范等违规行为，有效落实兽用处方药制度、休药期制度等兽药安全使用规定，进一步规范畜禽养殖用药行为。

### 二、工作任务

（一）整治违规销售原料药等行为。以原料药、兽用活疫苗经营企业为重点，随机调取产品出库信息并追溯核实购买对象有关情况，通过核查兽药二维码追溯信息，督促经营企业压实追溯责任，及时上传兽药出库销售去向信息和购买对象信息。发现将原料药销售给畜禽养殖主体、未按温湿度要求存储运输疫苗、未按规定上传入库出库信息、兽药拆零销售等违规行为，依法严肃查处。

（二）整治兽药标签和说明书夸大疗效等行为。以兽药经营企业和规模养殖场为重点，检查经营门店和库房、养殖场兽药库房，随机抽查陈列或存储的兽药产品，重点核查产品标签说明书，发现以下违规行为，一律严肃查处。一是以中药材为主要成分、标示为饲料原料或饲料添加剂产品的，凡标注了预防、治疗和诊断动物疾病的，依法按假兽药处理；二是未标注生产日期、无产品质量合格证、未标注生产厂家的“三无产品”，依法查封扣押，现场抽取样品进行检测，发现含有兽药（药物）成分的，按假兽药处理；三是标明的适应症（作用用途、功能主治）超出规定范围的，标注兽药成分的种类、名称与兽药标准不符的，依法按假兽药处理；四是不标明有效成分的，不标明或者更改有效期、产品批号的，依法按劣兽药处理；五是标注的用法用量与批准内容不一致的，不标明或者更改休药期的，依法按有关规定处理。

（三）整治兽药使用记录不规范等行为。以规模养殖场、养殖合作社、畜禽诊疗单位、乡村兽医为重点，检查养殖档案、诊疗记录和用药记录等，核对兽用处方笺信息是否完整、准确，督促落实好兽用处方药管理制度；聚焦兽药通用名称、产品批准文号、休药期等关键信息，逐项核对《畜禽养殖场（户）兽药使用记录》填写是否正确，督促指导规范填写每项记录信息，其格式按农牧便函（2022）177号执行。调取养殖主体食用农产品承诺达标合格证出具信息，核对兽药使用与承诺内容是否一致；发现未建立使用记录、填写信息不规范等违规行为，责令限期整改。

（四）强化规范用药宣传教育。以养殖场（户）、乡村兽医等为重点，通过基层喜闻乐见的方式，组织开展规范用药宣传教育，让广大养殖者和兽医技术人员掌握相关知识、理解政策、付诸实践。结合各地养殖实际，成立专家技术服务团，深入畜禽养殖一线，指导规范用药和减量使用兽用抗菌药。号召兽药生产经营和使用单位积极参与“科学使用兽用抗菌药”公益接力行动，鼓励相关行业组织、技术联盟发挥自身优势，广泛普及安全规范用药技术知识，履行社会责任，引导全行业树立规范用药的良好风尚。

更多内容详见：[农业农村部办公厅关于开展规范畜禽养殖用药专项整治行动的通知](#)

文章来源：[农业农村部](#)

# 国内预警

## 海关总署 农业农村部公告 2023 年第 19 号（关于防止新加坡非洲猪瘟传入我国的公告）

2023 年 2 月 9 日，新加坡向世界动物卫生组织（WOAH）紧急报告，2 月 5 日，该国北区（North）在野生动物中发生 1 起非洲猪瘟，1 头野猪发病、死亡。为保护我国畜牧业安全，防止疫情传入，根据《中华人民共和国海关法》、《中华人民共和国进出境动植物检疫法》及其实施条例等有关法律法规的规定，现公告如下：

一、禁止直接或间接从新加坡输入猪、野猪及其产品，停止签发从新加坡输入猪、野猪及其产品的《进境动植物检疫许可证》，撤销已经签发在有效期内的《进境动植物检疫许可证》。

二、自本公告发布之日起启运的来自新加坡的猪、野猪及其产品，一律作退回或销毁处理。本公告发布之日前启运的来自新加坡的猪、野猪及其产品要加强检疫，经检疫查验和实验室检测合格后方可放行。

三、禁止寄递或携带来自新加坡的猪、野猪及其产品入境。一经发现一律作退回或销毁处理。

四、来自新加坡的进境船舶、航空器等运输工具上卸下的动植物性废弃物、泔水等，一律在海关的监督下作除害处理，不得擅自抛弃。

五、对边防检查等部门截获的非法入境的来自新加坡的猪、野猪及其产品，一律在海关的监督下作销毁处理。

六、凡违反上述规定者，由海关依照《中华人民共和国海关法》、《中华人民共和国进出境动植物检疫法》及其实施条例有关规定处理。

七、各级海关、各级农业农村部门要分别按照《中华人民共和国海关法》《中华人民共和国进出境动植物检疫法》《中华人民共和国动物防疫法》等有关规定，密切配合，做好检疫、防疫和监督工作。

特此公告。

海关总署 农业农村部

2023 年 2 月 24 日

公告下载链接：

 [海关总署 农业农村部关于防止新加坡非洲猪瘟传入我国的公告.doc](#)

 [海关总署 农业农村部关于防止新加坡非洲猪瘟传入我国的公告.pdf](#)

文章来源：海关总署



### PART 01 生产总量基本持平

2022 年，全球茶叶产量 639.7 万吨，比 2021 年减少 5.4 万吨，同比略降 0.8%。其中亚洲茶叶产量 553.5 万吨，占全球总产量 86.5%，比 2021 年减少 3.6 万吨；非洲茶叶产量 76.4 万吨，占全球总产量 11.9%，比 2021 年减少 1.7 万吨；南美洲茶叶产量 7.9 万吨，占全球总产量 1.2%，比 2021 年增加 450 吨；独联体国家茶叶产量 9620 吨，大洋洲茶叶产量 8980 吨。中国产茶量 309 万吨，占全球总产量 48.3%。

2022 年全球茶叶总生产量（前 10 位）

序号	国家(地区)	生产量(单位:吨)	同比%
1	中国	3,090,000	0.9
2	印度	1,340,490	-0.2
3	肯尼亚	530,000	-1.5
4	土耳其	280,000	-0.7
5	斯里兰卡	251,499	-16.0
6	越南	174,000	-3.3
7	印尼	125,100	-1.5
8	孟加拉国	93,829	-2.8
9	乌干达	74,000	-9.4
10	日本	74,000	-1.1
	.....		
	<b>全球总产量</b>	<b>6,397,918</b>	<b>-0.8</b>

### PART 02 出口总量小幅下降

2022 年，全球茶叶出口总量 182.7 万吨，比 2021 年减少 9 万吨，同比下降 4.7%。其中亚洲茶叶出口 107.3 万吨，占全球总出口量 58.7%，比 2021 年增加 529 吨；非洲茶叶出口 67.1 万吨，占全球总出口量 36.7%，比 2021 年减少 9.8 万吨；南美洲茶叶出口 7.2 万吨，占全球总出口量 3.9%，比 2021 年增加 6862 吨；其他地区出口约 9000 吨。

2022 年全球茶叶总出口量（前 10 位）

序号	国家(地区)	出口量(单位:吨)	同比%
1	肯尼亚	456,000	-18.4
2	中国	375,229	1.60
3	斯里兰卡	247,148	-12.6
4	印度	224,000	17.4
5	越南	140,000	-3.4
6	乌干达	73,830	2.5
7	阿根廷	71,000	10.6
8	马拉维	45,882	13.4
9	印尼	44,979	5.5
10	卢旺达	35,000	-0.6
	.....		
	<b>全球总出口量</b>	<b>1,827,988</b>	<b>-4.7</b>

更多内容详见：[2022 年全球茶叶市场简况](#)

文章来源：商会国际茶资讯微信号

据越南粮食协会消息，近几个月，越南大米出口价格持续上涨。2023年2月上旬，大米出口价格较2022年12月底上涨15美元/吨。提质保价是2023年大米出口额达近40亿美元预期水平的良机。

据海关总局统计，2023年1月份，全国出口大米量达35.931万吨，环比下降17.3%；出口额达1.866亿美元，环比下降15.3%；每吨均价为519.3美元，环比小幅上涨2.5%；与去年1月份相比，出口量下降29%，出口额同比下降24.2%，但价格同比上涨6.8%。有关消费市场方面，1月份，菲律宾仍以1.2932亿吨位居越南大米消费榜首位，折合6455万美元，平均价格为499.2美元/吨（与2022年12月相比上涨4.7%）。

其次是印尼市场，出口量达8.5925万吨，折合4093万美元，均价为476.4美元/吨。中国市场排名第三，出口额达4.7424万吨，折合2839万美元，均价为598.6美元/吨（比2022年12月上漲8%）。因此，虽然2023年1月份大米出口产量有所下降，但各市场大米价格较2022年12月和2022年同期均出现上涨。因此也推高国内大米价格，增加稻农的利润。

预计未来一段时间，在世界粮食需求趋于增加的情况下，越南大米的价格将继续保持在高位。问题在于，要继续提高出口大米的质量，旨在保住传统市场，拓展新市场，尤其是在进口国对大米质量的要求越来越高的条件下。

据越南农业与农村发展部种植局的消息，目前，九龙江三角洲地区的农民推动将科技应用于生产，因此水稻产量和质量都有所提高。虽然现在九龙江三角洲的水稻生产面积已经减少到380万至390万公顷，但价值却增加了。原因是优质、特产稻品种越来越多，优质稻比重提高到近50%。

2023年，按计划，九龙江三角洲仍保持面积约390万公顷，水稻产量2400万吨。同时，继续应用科学技术，将减少种子播种量视为首要优先。目前，已经从150公斤/公顷降到了120公斤/公顷，很多地方甚至更低，低于100公斤/公顷。在品种结构上，以优质短期稻品种、符合市场需求的香稻品种为主。这也是提高越南出口大米价格的重要条件。

此外，为了提高大米品质，应关注田间机械化应用。实际上，过去一段时间，天禄集团股份公司已与部分地方配合开展“无足迹稻田”的模式。这是通过配套机械化，减少种子用量（减少30%）、肥药用量减少20%的生产技术改进生产模式。开展时，对农民进行全程培训，有助于减少田间农药用量，但仍保证生产力，同时提高产出农产品的质量，为消费环节提供便利，为农民提供稳定的收入来源。

关于提高大米品质的问题，绿星（Green Stars）投资股份公司总经理阮英俊表示，该公司专门生产有机肥料和生物制品，为每种作物建立流程。近期，该公司与部分地方的农业管理机构配合部署了无农药残留的安全水稻生产区。结果，在不同省份、不同农季，农民平均投资成本下降10-15%，平均利润增加8-10%。

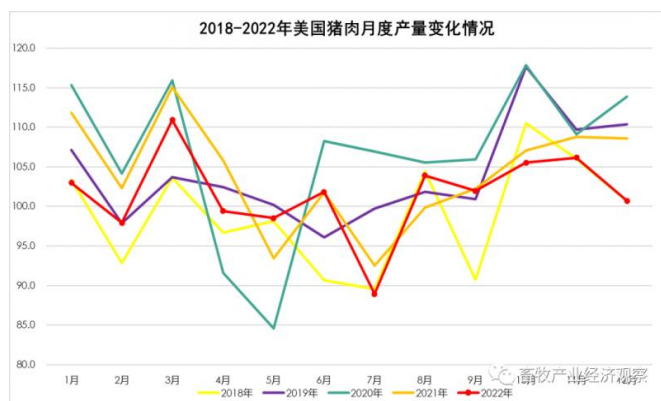
这些方向也是大势所趋，符合《至2025年和2030年越南稻米产业重组提案》设定的目标，具体到2030年，种子种植面积比例达90%以上，使用优质种子比例达80%，减少种子播种量（平均为80公斤/公顷）比例达80%以上，应用先进的农业技术和良好的生产规范（VietGAP或同等标准、符合应对气候变化的智能水稻种植、有机农业等）的比例约为70%，应用高新技术，数字技术的比例约达20%。水稻生产化肥、化学农药使用量减少40%。（完）

《德黑兰时报》2月22日报道，伊朗农业部长萨达蒂内贾德表示，伊历1401年前10月（2022年3月至2023年1月），伊朗农产品对华出口额达3.5亿美元，较4年前增长5倍，并将此归功于中方积极为伊朗农产品输华解决检验检疫问题。萨达蒂内贾德指出，伊朗可从中国进口化肥、农机等产品，并有望在2年内对华出口20亿美元的乳制品。

### 01 主要国家畜产品产量和贸易

#### (一) 猪肉

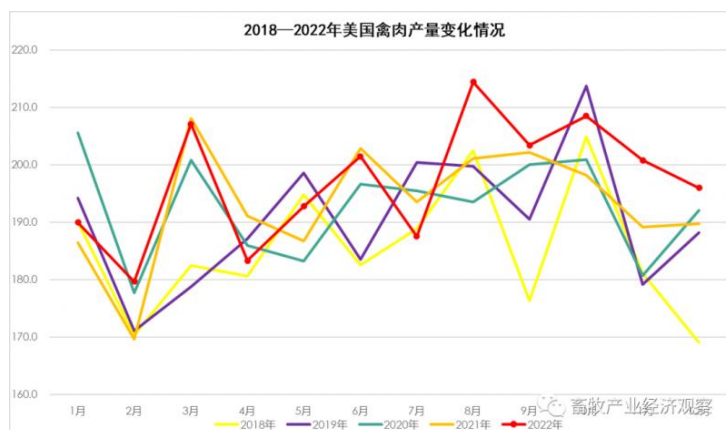
产量方面，美国12月份猪肉产量100.7万吨，同比下降7.2%；2022年1—12月猪肉产量1218.8万吨，同比下降2.4%。



贸易方面，美国和巴西猪肉12月出口同比均增长。从美国看，12月份猪肉出口25.5万吨，同比增长5.4%。其中，对华出口2.8万吨，同比增长54.2%。2022年1—12月猪肉出口287.5万吨，同比下降9.8%。其中，对华出口27.9万吨，同比下降46.6%。从巴西看，12月份猪肉出口10.1万吨，同比增长14.8%。其中，对华出口5.4万吨，同比增长79.6%。2022年1—12月猪肉出口110.0万吨，同比下降1.7%。其中，对华出口46.0万吨，同比下降13.4%。

#### (二) 禽肉

产量方面，美国12月份禽肉产量195.9万吨，同比增长3.2%；2022年1—12月禽肉产量2364.7万吨，同比增长2.0%。



贸易方面，美国和巴西鸡肉12月出口同比均下降。从美国看，12月份鸡肉出口27.1万吨，同比下降4.6%。其中，对华出口1.0万吨，同比下降33.3%。2022年1—12月鸡肉出口330.1万吨，同比下降1.1%。其中，对华出口13.9万吨，同比下降19.5%。从巴西看，12月份鸡肉出口37.1万吨，同比下降6.6%。其中，对华出口4.6万吨，同比下降8.5%。2022年1—12月鸡肉出口466.0万吨，同比增长4.2%。其中，对华出口54.1万吨，同比下降15.6%。

更多内容详见：[2023年1月份国际畜产品生产贸易形势](#)

文章来源：畜牧产业经济观察微信号

**食品伙伴网讯** 欧亚经济联盟官网 3 月 1 日法规发布信息：该联盟常设管理机构欧亚经济委员会理事会发布 N. 23 决议，对《禽肉及其制品安全》技术法规进行修订，修订内容如下：

- 1) 制订 3 岁以下婴幼儿禽肉香肠制品中硝酸盐的含量要求： $\leq 30\text{mg/kg}$ ；
- 2) 修订硝酰佐胺(亚硝基二甲胺和亚硝基二乙胺之和)在禽肉罐头、半成品、巴氏灭菌香肠等产品中的限量值要求：由 $\leq 0.002\text{mg/kg}$  修订为不得检出 ( $< 0.001\text{mg/kg}$ )。

该法规修正案将于 2023 年 3 月 31 日生效。

**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”文章聚焦在食品包装材料领域，以美国、欧盟、日本为例，着眼世界，辨析异同。

### 01 肯定列表制度及否定列表制度

目前世界各国的食品包装材料制度主要分为肯定列表制度及否定列表制度。肯定列表制度是指在全盘否定基础上，制定部分可使用物质的清单；否定列表制度是指在全盘肯定基础上，制定部分不可使用物质的清单。现在绝大多数国家采用的是肯定列表制度，且近年部分采用否定列表制度的国家已开始逐渐改用肯定列表制度，如：日本已于2020年正式引入肯定列表制度；韩国、泰国目前正在讨论引入肯定列表制度的相关事宜。详情请见下表。

	肯定列表制度	否定列表制度
清单类型	可使用物质清单	不可使用物质清单
定义	在全盘否定基础上，制定部分可使用物质的清单	在全盘肯定基础上，制定部分不可使用物质的清单
国家、地区或组织	日本、美国、欧洲（EU）、以色列、印度、中国、印度尼西亚、越南、澳大利亚、新西兰、沙特阿拉伯、巴西等	加拿大、俄罗斯、韩国、泰国等

其中，在实行肯定列表制度的国家中，其核心监管思路可能也会略有不同。如：美国肯定列表制度的核心监管思路为“只要使用安全的材料及制造方法，就可认为该食品包装材料安全”，欧盟肯定列表制度的核心监管思路为“如果使用安全的材料进行制造且材料不会向食品中溶出，则可认为该食品包装材料安全”

### 02 监管及法律法规体系

以下以美国等实行肯定列表制度的国家、组织为例，介绍其监管及法律法规体系，探寻国际食品包装材料发展趋势。

**美国：**美国食品包装材料的主管部门为美国食品药品监督管理局（FDA），法律法规包括《联邦食品、药物和化妆品法案》（FFDCA）、《美国联邦法规》（CFR）、《食品接触通报》（FCN）等。美国将食品包装材料作为间接食品添加剂进行管理。其中，可用的物质收录在《美国联邦法规》（CFR）中，未明确规定的物质可依据《食品接触通报》（FCN）进行申报，申报通过后即可使用。

更多内容详见：[聚焦看世界（二） | 美国、欧盟、日本食品包装材料要求大对比](#)

文章来源：食品伙伴网

# 国际预警

## 我国出口陕西凉皮在澳被召回

**食品伙伴网讯** 2023年2月25日，澳新食品标准局（FSANZ）发布召回通告，Sammi (Aust) Pty Ltd 正在召回一款凉皮，因为产品含未申报过敏原（花生）。受召回产品的信息如下：



据通告，受召回产品的原产国为中国，名称为 Shaanxi Cold Noodle，重量为 186g，保质期到 2023 年 7 月 11 日。产品已在新南威尔士州、首都领地和维多利亚州的亚洲超市出售。

澳新食品标准局建议对花生过敏的消费者不要食用上述产品，可以将产品退回购买地点获取全额退款。

# 国际预警

## 我国出口冷冻海鲜在立陶宛遭扣留

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3月3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
2023-3-3	立陶宛	冷冻海鲜组合	2023.1497	镉含量过高(1.83 ±0.27 mg/kg)	产品尚未投放市场/官方扣留	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，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。

文章来源：食品伙伴网



# 国际预警

## 日本修订对我国产进口食品监控计划

2023年2月22日，日本厚生劳动省发布药生食输发0222第1号和2号通知，将我国产的胡萝卜三唑醇强化监控检查改为命令检查，进口食品强化监控检查计划附表2删除该项；解除我国产双孢蘑菇乙霉威强化监控检查，并从附表2及附表3中删除。

# 国际预警

## 2023年2月美国FDA自动扣留我国食品情况（2月汇总）

说明：本资料来自美国FDA官方网站，由食品伙伴网翻译整理。有疑问请联系 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** 2月份以来，美国FDA对我国多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
99-23	2023-2-3	台湾	SHANG WANG FARM CO.	金针菇	李斯特菌
16-39	2023-2-6	福建福州	FUQING HUAXIN FOOD CO., LTD	鳗鱼	李斯特菌
99-08	2023-2-7	福建南平	FUJIAN FUSHIDAO (ZH ENHE) FOODSTUFF ENTERPRISE	香菇	多菌灵
99-23	2023-2-8	浙江庆元	QINGYUAN STAR EDIBLE FUNGI CO LTD	金针菇、海鲜菇	李斯特菌
99-08	2023-2-10	山东青岛	Qingdao Haishenglong Foodstuffs Co. Ltd.	竹荪	甲氰菊酯
99-08	2023-2-13	湖北襄阳	Hubei Pinglin Leishan Natural Food Co. Ltd	干蘑菇	多菌灵、咪鲜胺、甲基硫菌灵
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 SEA FOOD CO., LTD	冷冻水煮蛤蜊	标签错误

食品伙伴网提醒出口企业，严格按照要求进行食品生产加工，注意产品中各种致病菌的存在，控制出口产品中的农药残留量，保证食品的合规性和安全性，规避出口产品被扣留的风险。

文章来源：食品伙伴网

# 国际预警

## 2023年2月中国出口韩国食品违反情况 (更新至2月26日)

**食品伙伴网讯** 说明：本资料来自韩国食药监局官方网站，由食品伙伴网翻译整理。本页提供的出口阶段违反食品及食品相关产品均作返回出口国或废弃处理。

更多信息查询请见：[输韩食品违反情况查询](#)。

发布日期	处理机构	产品类别	产品名称	韩语产品名(英语产品名)	制造商/出口公司	违反内容	标准	结果	保质期
2023.02.01	京仁厅(平泽)	农林产品	新鲜胡萝卜	신선당근	WEIFANG WEN HE FOOD CO., LTD	残留农药(丙环唑)超标	0.01 mg/kg 以下	0.04 mg/kg	~
2023.02.01	京仁厅	器具及容器包装	饮料和零食盒	드링크 앤 스낵 홀더	DonGGUAN HONGSU PLASTIC PRODUCTS CO., LTD.	聚氨酯材质异氰酸盐超标	0.1 mg/L 以下	0.4(水), 0.2(4%醋酸), 0.0(正庚烷) mg/L	~
2023.02.02	京仁厅	加工食品	胶原蛋白肠衣	콜라겐케이싱 COLLAGEN CASING	SHANDONG HAIHAOS BIOTECHNOLOGY CO., LTD.	提交虚假文件：BSE 相关证明并非中国政府(海关总署)出具的证明	/	/	2022-07-02 ~ 2025-07-01
2023.02.02	京仁厅	器具及容器包装	甜甜圈12模具	모양도넛 12 구	YonGKANGSHI HECHENGBEIYE CO., LTD	总溶出量超标	30 mg/L 以下	5(水), 56(4%醋酸), 7(正庚烷) mg/L	~
2023.02.03	京仁厅	加工食品	五馅饭团	오인라이스볼 FIVE STUFFING RICE BALL	YANBIAN WEIYE FOODS CO., LTD.	菌落总数超标	菌落总数: n=5, c=2, m=1,000,000, M=5,000,000 (发酵产品、添加发酵产品或添加乳酸菌的产品除外), 大肠杆菌: n=5, c=1, m=0, M=10	菌落总数: 2,600,000, 1,600,000, 0,250,000, 2,400,000, 2,500,000, 大肠杆菌: 680, 260, 540, 810, 590	2023-01-14 ~ 2025-01-13

更多内容详见：[2023年2月中国出口韩国食品违反情况\(更新至2月26日\)](#)

文章来源：食品伙伴网

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

更多信息查询请见：[欧盟对华预警情况查询](#)

**食品伙伴网讯** 据欧盟官方网站消息，在 2023 年第 8 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
2023-2-20	意大利	厨房钢叉	2023.1205	铅迁移、整体迁移水平过高	仅限通知国分销/退出市场	注意信息通报
2023-2-20	德国	竹制儿童餐盘	2023.0995	甲醛迁移	分销至其他成员国/退出市场	后续信息通报
2023-2-23	荷兰	大蒜	2023.1299	镉含量超标 (0.059 mg/kg)、最大限量为 0.05 mg/kg	产品尚未投放市场/通知发货人	注意信息通报
2023-2-23	芬兰	糖果	2023.1314	未经授权使用添加剂--二氧化钛	通知国未分销/置于海关封条下	拒绝入境通报
2023-2-23	法国	纸板(食品接触材料)	2023.1325	邻苯二甲酸盐迁移 (0.055 mg/kg)	分销至其他成员国/退出市场;从消费者处召回	警告通报
2023-2-23	克罗地亚	食品补充剂	2023.1333	未经授权的物质--西地那非	仅限通知过分销/从消费者处召回	注意信息通报

据通报，不合格竹制儿童餐盘销至了德国、荷兰、波兰和葡萄牙。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以及食品接触性材料中各物质的迁移量，保证食品及相关产品的安全性，规避出口风险。

春季天气多变，水温逐渐回升，昼夜温差大，是水产动物增强体质、预防疾病，提高成活率和品质的关键时期。为确保各地水产养殖生产稳定和市场供应有序，研究提出春季水产养殖技术指引。

### 一、苗种和养殖生产

#### （一）鱼类

1. 亲本培育：要着重加强营养，根据不同品种的亲本营养和繁育需求，投喂相应的饲料，适当添加维生素类饲料添加剂。要注意预防亲本饲料霉变，开封的饲料要及时用完，未用完的要密封保存。养殖管理中要注意池塘水温、水质和水位。

2. 苗种繁育：要注意温度变化，春季常见时冷时热，直接影响鱼卵孵化率和导致疾病发生，要注意保温，根据天气预报规划养殖生产，适时开展鱼苗繁育。鱼苗孵化时用水要经过过滤或消毒，避免引入疫病病原。

3. 苗种放养：放养前，做好池塘清整和消毒。在放干塘水，清除底部淤泥至厚度 15-30 厘米。清整鱼塘后，池底留 4-6 厘米的水深，用含氯石灰（水产用）清塘消毒。然后经 5-6 天曝晒后回水 1 米左右，注水时经 60 网目筛绢网袋过滤除杂。进水后，再次用含氯石灰（水产用）对水体进行一次消毒。池塘消毒 3 天后，可对水体进行肥水操作，培养浮游生物等饵料生物，使池水呈淡绿色或茶褐色，透明度约 30 厘米。应根据不同鱼种的生物学和环境适应特性，在水温适宜时进行苗种放养，苗种要数量充足、规格大小合适、体质健壮、无病无伤，且符合养殖要求；放苗密度要控制，避免因密度过高引发胁迫性疾病。

4. 水质调控：随着天气转暖，气温升高，要不断加水，提高水位。春季水温处于相对较低阶段，为了让阳光更好照射以使水温尽快上升，初始水位不应过高，一般苗种放养时水位在 80-100 厘米，然后逐步加注新水，每次加新水约 10 厘米，直至 1.5-2 米水深为止，且最好选择有阳光时加水。精养池塘应配备专门的增氧机，增加水中溶氧和散发有毒有害气体。应适当施用生物肥料，使浮游生物保持适当的密度和旺盛的生理状态，供鱼食用，同时浮游植物可以吸收水中营养盐，并通过光合作用产生氧改良水质。要科学使用药物，每隔 20 天左右定期调节水质。

5. 饲养管理：选择优质人工配合饲料，观察鱼类摄食情况，根据天气条件、水质、养殖阶段和健康状况，及时调整每天饲料投喂量。由于越冬期间大多数鱼类没有投喂，养殖鱼类的体质较差，要早启动投喂，温度合适时可逐渐增加投喂量。同时，可适当投喂具有提高免疫功能的饲料，并适当提高投喂频率。鳊等肉食性鱼类初期投喂鳊鱼苗、团头鲂鱼苗作为开口饵料鱼，要注意对饵料鱼的消毒。随着春季的到来，水温将随气温逐渐升高，鱼的摄食量会增加。当水温达到适宜生长温度时，鱼的摄食量可以恢复到正常摄食量的 70% 左右，这时按正常投喂量的一半投喂，既可以满足鱼的摄食，又不会造成投料过多的浪费和污染。

#### （二）虾蟹类

1. 苗种选择：建议选择无特定病原（SPF）苗种用于养殖，不可使用检测到阳性的苗种。

2. 水质调控：要关注天气变化，在温度剧变、台风、暴雨等极端天气前后应及时调控养殖水体。对于开放的池塘养殖模式，天气变化前 4 天，用对虾饲料、鱼饲料、糖类等作为培养基扩繁益生菌，益生菌扩繁时间一般为 24 小时。天气变化前 3 天，需要对养殖水体消毒处理。水体消毒后约 12 小时，使用发酵的益生菌菌液和藻类营养盐重新构建藻类和细菌群落结构。天气变化前 1-2 天，新的藻类和菌群快速生长，将构建更加稳定的生态系统，养殖池塘应对天气变化的能力也将有效提升。

更多内容详见：[春季水产养殖技术指引](#)

文章来源：农业农村部

## 2022 年度云南省科学技术奖拟奖励项目公示，食品领域有 21 项

食品伙伴网讯 2月27日，云南省科技厅公示了2022年度云南省科学技术奖拟奖励项目，其中，食品领域有21项，包括自然科学奖2项，科学技术进步奖19项。公示时间自2023年2月27日至3月28日，共30天。

### 食品领域 2022 年度云南省科学技术奖拟奖励项目名单

#### 自然科学奖

序号	项目名称	主要完成人员	提名单位/专家	拟奖励等级
20	基于产区生态特点、葡萄生殖结构改良、菌种筛选和果实保鲜的葡萄酒工艺改良创新研究	南立军（楚雄师范学院），刘娅（石河子大学），李雅善（楚雄师范学院）	楚雄州科学技术局	三等奖
21	亚洲栽培稻(Oryzasativa)主体亲源细胞质遗传效应	陶大云（云南省农业科学院粮食作物研究所），胡凤益（云南省农业科学院粮食作物研究所），周家武（云南省农业科学院粮食作物研究所）	云南省农业科学院	三等奖

#### 科学技术进步奖

序号	项目名称	主要完成人员	主要完成单位	提名单位/专家	拟奖励等级
2	云上黑山羊新品种培育及产业化示范	洪琼花，胡钟仁，陈平，赵启，邵庆勇，杨红远，兰蓉，储明星，李廷龙，高华峰，王鹏，尹世祥，李卫娟，马来琼，江炎，罗俊，袁跃云，段天才，徐兴祥，吕春荣，朱兰，王思宇，高新，杨立新，陈德良，苏相生，倬华林，欧阳依娜，梁家充，丁艳	云南省畜牧兽医科学院，石林生龙生态农业有限公司，云南省种羊繁育推广中心，云南立新羊业有限公司，云南祥鸿农牧业有限公司，曲靖市沾益区天茂林牧有限公司，昆明易兴恒畜牧科技有限责任公司，巍山彝族回族自治县畜牧工作站，楚雄市动物疫病预防控制中心，中国农业科学院北京畜牧兽医研究所，云南省畜牧总站，石林彝族自治县畜牧兽医总站，弥勒市畜牧技术推广站	云南省农业农村厅	特等奖
4	辣椒优异种质资源创制与加工型新品种选育	邓明华，吕俊恒，邹学，文锦芬，刘周斌，王绍祥，郑宇峰，徐小万，陈丽，赵凯，杨正安	云南农业大学，湖南农业大学，昆明理工大学，文山壮族苗族自治州农业科学院，德宏州农业技术推广中心（德宏州农业科学研究所），广东省农业科学院蔬菜研究所，砚山县农业技术推广中心，丘北县辣椒研究所，宣威市太坤调味品厂	云南农业大学	一等奖

更多内容详见：[2022 年度云南省科学技术奖拟奖励项目公示，食品领域有 21 项](#)

文章来源：食品伙伴网

近日，中国热科院畜禽健康养殖团队在文昌鸡肉品质及风味调控研究方面取得新进展，该研究明确了在饲料中添加莓茶提取物以及混合微生态制剂对文昌鸡肉品质及风味的调控机制，为通过日粮营养调控策略改善和提高文昌鸡肉品质及风味提供新策略、新思路。

莓茶素提取物的研究表明，饲料中添加 0.2%-0.6% 的莓茶提取物可提高文昌鸡肌肉中肌苷酸和多不饱和脂肪酸含量，饲料中添加 0.4% 莓茶提取物可降低文昌肉鸡盲肠含量中粪杆菌丰度，降低对甲酚硫酸盐浓度，进一步降低肝脏 HMGR 酶活性来调节胆固醇代谢。莓茶提取物中两种主要的黄酮类物质杨梅素和二氢杨梅素的代谢模型表明，它们都能在鸡的肠道内代谢为二氢槲皮素，提示莓茶提取物中的类黄酮可能通过参与脂质代谢等调控了文昌鸡脂肪酸代谢。

混合微生态制剂的研究结果表明，在育肥期文昌鸡饲料中添加 0.2%-0.6% 的富含粪肠球菌、枯草杆菌、嗜酸乳杆菌、产气假丝酵母等微生物的混合微生态制剂，可显著降低文昌鸡胸肌和腿肌的剪切力。添加 0.6% 的混合微生态制剂组文昌鸡胸肌中的总不饱和脂肪酸、单不饱和脂肪酸含量及不饱和脂肪酸/饱和脂肪酸显著增加，其肠道内容物中含有较高的乳杆菌 (*Lactobacillus*)，并且拟杆菌 (*Bacteroides*)，理研菌科 RC9 肠道群 (*Rikenellaceae* RC9 gut group)，欧陆森氏菌 (*Olsenella*)，普雷沃氏菌科 UCG-001 (*Prevotellaceae* UCG-001) 和普氏菌属 (*Prevotella*) 含量显著降低。关联分析结果表明，0.6% 的混合微生态制剂组和对照组文昌鸡肠道中共有 17 个差异代谢物与 7 个差异属菌群显著相关。

相关研究成果分别以“Effects of vine tea extract on meat quality, gut microbiota and metabolome of Wenchang broiler”、“Effects of blended microbial feed additives on performance, meat quality, gut microbiota and metabolism of broilers”为题发表于《Animals》和《Frontiers in Nutrition》。中国热科院品资所周璐璐助理研究员为论文第一作者，湛江站周汉林研究员和品资所王定发副研究员为论文通讯作者。该研究得到海南重点研发项目和文昌鸡产业集群项目资助。

文章链接: <https://doi.org/10.3390/ani12131661>

<https://doi.org/10.3389/fnut.2022.1026599>

## 2022 年度第二批广东省基础与应用基础研究基金项目验收结论公示，涉及食品领域 79 项

**食品伙伴网讯** 2月28日，广东省基础与应用基础研究基金委员会公示了2022年度第二批广东省基础与应用基础研究基金项目验收结论，涉及食品领域79项，其中，通过75项，结题4项。公示期自2023年2月28日至2023年3月6日，共5个工作日。

食品领域 2022 年度第二批广东省基础与应用基础研究基金项目验收结论

序号	承担单位	项目类型	项目名称	项目编号	项目负责人	验收结论
47	佛山科学技术学院	广东省自然科学基金-面上项目	苦瓜全雌基因的精细定位及候选基因分析	2019A1515011939	崔俊杰	通过
166	广东海洋大学	广东省自然科学基金-博士启动	华贵栉孔扇贝镉结合蛋白的结构鉴定及其镉吸附作用机制研究	2017A030310626	高加龙	通过
170	广东海洋大学	广东省自然科学基金-面上项目	IGF3 在金钱鱼卵母细胞成熟中的功能及作用机制研究	2019A1515010958	陈华谱	通过
174	广东海洋大学	广东省自然科学基金-面上项目	微塑料对孕激素在斑马鱼体内毒性效应的影响机制研究	2019A1515011889	梁燕秋	通过
216	广东省科学院生态环境与土壤研究所	广东省自然科学基金-面上项目	高/低 Cd 菜心品种根系细胞壁纤维素和半纤维素 Cd 固持机制的研究	2018A030313696	孙岩	通过
222	广东省科学院生物与医学工程研究所	广东省自然科学基金-面上项目	甘油磷脂类介导膜脂降解对采后香蕉冷害果皮褐变的调控机制	2020A1515011215	刘娟	通过
223	广东省科学院生物与医学工程研究所	区域联合基金-青年基金项目	高效利用甘蔗糖蜜生产异麦芽酮糖的细胞工厂构建及其催化机制研究	2020A1515110406	苏慧慧	通过
229	广东省科学院微生物研究所	广东省自然科学基金-杰出青年项目	食源性诺如病毒的科学大数据构建与危害进化机制研究	2019B151502065	薛亮	通过
245	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所	区域联合基金-青年基金项目	基于 Thymo1 复合促大豆蛋白自组装凝胶机制及营养输送特性研究	2019A1515110382	陈飞平	通过
247	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所	广东省自然科学基金-面上项目	桑叶多酚基于 miRNA 表达途径调节脂质代谢的机制研究	2020A1515011024	李倩	通过
248	广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所	广东省自然科学基金-面上项目	桑根皮素调控金黄色葡萄球菌磷脂酸合成的分子机制研究	2020A1515011026	庞道睿	通过

更多内容详见：[2022 年度第二批广东省基础与应用基础研究基金项目验收结论公示，涉及食品领域 79 项](#)

文章来源：食品伙伴网



# 食品伙伴网翻译中心

## 简介

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

## 为什么选择我们？

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

### ✓ 翻译的专业化

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

### ✓ 流程的正规化

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

### ✓ 团队的多元化

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

## 业务范围

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

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

## 请联系：

翻译业务专员：高女士

联系电话：0535-2129195

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

QQ：2427829122

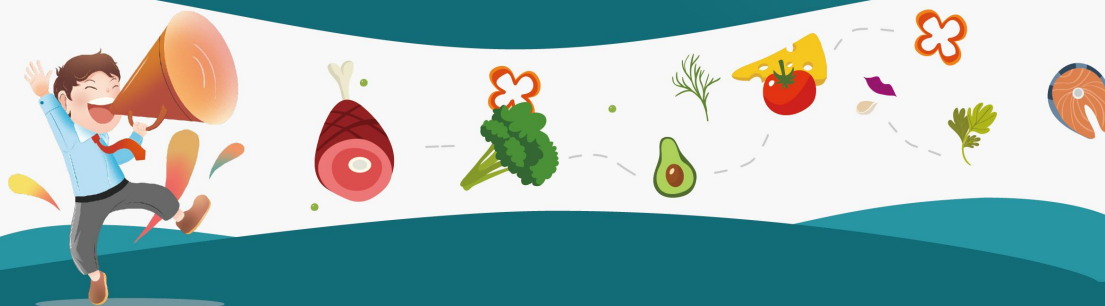
Website：<http://trans.foodmate.net/>

地址：山东省烟台市芝罘区 1861 创新谷 B1 座 8 层 806

# 食品伙伴网合规服务中心

 食品伙伴网  
www.foodMate.net

## 食品合规管理 体系建设系列服务



### 让合规创造价值

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

食品安全合规事业部

食品合规管理  
体系建设

食品合规管理  
体系咨询

食品合规管理  
体系审核

食品合规管理  
体系培训

北京·上海·广州·济南·烟台

☎ 联系电话: 0535-2129301

✉ 联系邮箱: vip@foodmate.net

# 食安学苑

致力于帮助食品人综合提升安全管理能力!

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

## 证书化培训

### 【国家技能证书】

食品合规管理

### 【岗位技能证书】

食品安全管理师  
食品标签审核员  
供应商管理员

### 【专项技能证书】

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

## 品牌化会议

### 【品牌年会】

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

### 【行业交流会】

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

### 【标法宣贯会】

新版 GB7718 宣贯解读  
新版GB28050 宣贯解读  
等等

## 标准化课程

### 【10W+分钟精品视频】

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

### 【区分岗位特性需求】

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

### 【互联网+助力人才培养】

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

## 定制化内训

### 【把脉企业问题】

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

### 【规避安全合规风险】

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

### 【讲师资源丰富】

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

火热招生，抢2023年度钜惠折扣优惠券

名额有限，先到先得，详情扫码了解更多

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





### 质量管理服务

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

### 认证服务

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



### 食品安全合规服务

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

# 食品伙伴网展会推荐

## 预告 | 2023 年全国食品展会集结号:

以下展会预告中由食品伙伴网发布的信息，网站已尽严格审核义务，因办展过程的不可控性，请您参展览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>
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 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>
3月31-4月2日	合肥	<a href="#">第二十二届中国绿色食品博览会</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14-16日	泰安	<a href="#">2023中国（山东）团餐食材博览会暨现代食品产业博览会</a>
4月17-19日	南京	<a href="#">2023世界预制菜产业大会</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24-26日	北京	<a href="#">箸福·2023第五届北京餐饮采购展览会</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4-6日	南昌	<a href="#">中国乳制品工业协会第二十九次年会暨2023年中国（国际）乳业技术博览会</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6-8日	北京	<a href="#">BCEIA2023 第二十届北京分析测试学术报告会暨展览会</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：

[诺福环保科技有限公司——仪器试剂](#)

[江西众得力厨具有限公司——食品机械](#)

[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](#)

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>

## 食品人学习交流机会汇总（2023.3.6更新）

### 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】宠物湿粮加工技术专题培训班

时间：2023年4月13-15日（培训时长为2.5天）

地点：大连（具体地点待后续通知）

课程优势

①专题类产品技术培训，理论和工厂现场实操紧密衔接，内容系统精专深；

②课程设计贴近企业实际需求，实用性强，利于促进企业技术水平提升；

③小班制教学，专业讲师授课，加工理论与工业化知识紧密结合，配合现场互动答疑，便于学员系统掌握宠物湿粮加工关键技术。

报名联系人：王老师 13356943721（微信同号）

活动详情：<https://mp.weixin.qq.com/s/8pcHzsYAelN9A1ICj3dvQg>

#### 【线上】“合规行”第十一期 3•15 预警

培训时间：2023年3月14日 14:00-16:00

培训内容：

1. 3•15 食品安全舆情解析与热点预测

2. 食品生产经营企业合规风险管理及应对

详情介绍：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=841&fuid=154861>

联系我们：刘老师 18906380470

#### 【线上】“质量行”第十期 食品企业供应商质量管理线上交流会

培训时间：2023年3月21日 14:00-16:00

课程内容：

1. 食品企业供应商审查要点

2. 从舆情看供应商食品安全评价

详情介绍：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=751&fuid=154861>

联系我们：史老师 15318691750

#### 【免费直播】食学实用系列直播之电商平台商品储存及运输日常管理注意事项

▲时间：2023年3月17日 19:00-20:00

▲报名及观看地址：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=1114&fuid=154861>

▲主要内容：

1. 电商平台商品储存及运输简介

2. 电商平台商品储存及运输日常管理的重要性

3. 电商平台商品储存相关制度及注意事项

4. 电商平台运输日常管理相关制度及注意事项

## 5. 常见问题解答

**【免费直播】食学实用系列之检测机构如何落实国家监督抽检计划与方案（四）——GB 31650.1-2022 及 GB 2762-2022 解读**▲时间：2023 年 3 月 21 日 14:30-15:30

▲报名及观看地址：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=1121&fuid=154861>

▲主要内容：

(GB 31650.1-2022) 食品安全国家标准 食品中 41 种兽药最大残留限量 讲解

(GB 2762-2022) 食品安全国家标准 食品中污染物限量 讲解

抽检结果异议处理与案例分析

**【线上课程】BRCGS 包装材料标准内审员培训（第 6 版）**

▲时间：2023 年 4 月 7 日

▲费用说明：600 元 VIP480 元（同公司 3 人及 3 人以上报名，可享受 8 折优惠 480 元）

▲报名及观看地址：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=1120&fuid=154861>

▲主要内容：

BRCGS Packaging Material 标准概要

要求：高层管理承诺

要求：危害与风险分析（HARA）

要求：产品安全与质量管理；

要求：现场标准；

要求：产品和流程控制；

要求：人员

审核规则要求；

在线考试

**【有奖问卷】梅特勒托利多 MyBrix 手持式糖度计有奖问卷和免费试用活动**

▲时间：问卷截止到 2023 年 3 月 31 日

▲详情链接：[https://mp.weixin.qq.com/s/SyCagd\\_9HXgjt62fdqqn6A](https://mp.weixin.qq.com/s/SyCagd_9HXgjt62fdqqn6A)

▲联系人：于老师 18106384480（微信同号）

**【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。

系统采用模块滑设计。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：杨老师 18905354956（微信同号）

**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、水质样品的采集与保存

▲学习链接：<https://study.foodmate.net/web/dbk/detail?id=1398&fuid=154861>

▲主要内容：

第一讲 水样的采集

主要讲解了水样采集的过程以及准备事项

第二讲 水样的保存

水样保存的目的以及如何对水样进行保存

第三讲 水样的运输

▲报名咨询：范老师 15688562601（微信同号）

▲费用标准：19.9元/人

## 2、【99元·VIP免费】食品工厂法规标准体系搭建与管理

▲学习链接：<https://study.foodmate.net/web/dbk/detail?id=1400&fuid=154861>

▲主要内容：

1. 法规标准体系意义与作用

2. 法规体系搭建与简介

3. 标准体系的搭建与简介

4. 法规标准体系管理

## 3、【99元·VIP免费】食品微生物实验室标准菌株管理

▲学习链接：<https://study.foodmate.net/web/dbk/detail?id=1399&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

## 4. 【99元·VIP免费】食品微生物实验室检测基础

▲学习链接：<https://study.foodmate.net/web/dbk/detail?id=1389&fuid=154861>

▲主要内容：

1、了解微生物——微生物与食品现代工业

2、了解食品微生物实验室检测

3、食品微生物实验室人员管理

4、食品微生物实验室设备及耗材的使用和管理

5、食品微生物检测要了解的基础操作

6、食品微生物检测实战

线下·培训·会议

研发类：

### 1、2023 感官分析创新论坛

时间：2023年3月21-22日

地点：浙江杭州万合酒店 一楼大厅

论坛总日程：

大会主题报告：感官前沿趋势

专题报告（一）：行业实践

专题报告（二）：大数据和统计分析

专题报告（三）：人才发展——感官实验室管理及感官人才培养

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/vfxi7WaKBcWLVekWhk5bnA>

## 2、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>

## 3、第 3 期鱼糜制品加工技术培训班

时间：4 月 1-2 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/ezya8MFWXre060cCjI2f6Q>

## 4、宠物膨化干粮加工与质量安全专题培训班（第 1 期）

时间：2023 年 4 月 1-3 日

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/8pcHzsYAe1N9A1ICj3dvQg>

## 5、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/UOCzr33Is71KUIg\\_BNVwLA](https://mp.weixin.qq.com/s/UOCzr33Is71KUIg_BNVwLA)

## 6、【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/CGCZ7ofFIXPhfu5GvNZGqQ>

## 7、宠物湿粮加工技术专题培训班

时间：2023年4月13-15日（培训时长为2.5天）

地点：大连（具体地点待后续通知）

课程优势

①专题类产品技术培训，理论和工厂现场实操紧密衔接，内容系统精专深；

②课程设计贴近企业实际需求，实用性强，利于促进企业技术水平提升；

③小班制教学，专业讲师授课，加工理论与工业化知识紧密结合，配合现场互动答疑，便于学员系统掌握宠物湿粮加工关键技术。

报名联系人：王老师 13356943721（微信同号）

活动详情：<https://mp.weixin.qq.com/s/8pcHzsYAelN9A1ICj3dvQg>

## 8、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>

## 9、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>

## 质量安全类：

### 1、2023 第八届食品质量安全管理大会

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: 4月20-21日

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/iEZ5JDJRPfUMqL2I87Fr5g>

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 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：王老师 18953594381（微信同号） 邮箱：[service01@foodmate.net](mailto:service01@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：

总会场 | 农产品食品行业发展趋势

专题（一）标准解读及应用专题（上）

专题（二）标准解读及应用专题（下）

专题（三）微生物专题

专题（四）农药残留专题

专题（五）兽药残留专题

专题（六）重金属元素专题

专题（七）样品前处理专题

专题（八）实验室管理专题

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；

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/e4\\_9ZU0hZhgJ0qLzjPkj8g](https://mp.weixin.qq.com/s/e4_9ZU0hZhgJ0qLzjPkj8g)

▲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>

### 富美特产学研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>

### “合规行” 第十一期 3•15 预警

培训时间：2023 年 3 月 14 日 14:00-16:00

培训内容：

1. 3•15 食品安全舆情解析与热点预测
2. 食品生产经营企业合规风险管理及应对

详情介绍：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=841&fuid=154861>

联系我们：刘老师 18906380470

### 【食学实用】系列直播之电商平台商品储存及运输日常管理注意事项

▲时间：2023 年 3 月 17 日 19:00-20:00

▲报名及观看地址：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=1114&fuid=154861>

▲主要内容：

1. 电商平台商品储存及运输简介
2. 电商平台商品储存及运输日常管理的重要性

3. 电商平台商品储存相关制度及注意事项
4. 电商平台运输日常管理相关制度及注意事项
5. 常见问题解答

### 【食学实用】系列之检测机构如何落实国家监督抽检计划与方案（四） —GB 31650.1-2022 及 GB 2762-2022 解读

▲时间：2023年3月21日 14:30-15:30

▲报名及观看地址：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=1121&fuid=154861>

▲主要内容：

（GB 31650.1-2022） 食品安全国家标准 食品中 41 种兽药最大残留限量 讲解

（GB 2762-2022） 食品安全国家标准 食品中污染物限量 讲解

抽检结果异议处理与案例分析

### “质量行”第十期 食品企业供应商质量管理线上交流会

培训时间：2023年3月21日 14:00-16:00

课程内容：

1. 食品企业供应商审查要点
2. 从舆情看供应商食品安全评价

详情介绍：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=751&fuid=154861>

联系我们：史老师 15318691750

### 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）

### 【线上课程】BRCGS 包装材料标准内审员培训（第6版）

▲时间：2023年4月7日

▲费用说明：600元 VIP480元（同公司3人及3人以上报名，可享受8折优惠480元）

▲报名及观看地址：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=1120&fuid=154861>

▲主要内容：

BRCGS Packaging Material 标准概要

要求：高层管理承诺

要求：危害与风险分析（HARA）

要求：产品安全与质量管理；

要求：现场标准；

要求：产品和流程控制；

要求：人员

审核规则要求；  
在线考试

### 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

【有奖问卷】梅特勒托利多 MyBrix 手持式糖度计有奖问卷和免费试用活动

▲时间：问卷截止到 2023 年 3 月 31 日

▲详情链接：[https://mp.weixin.qq.com/s/SyCagd\\_9HXgjt62fdqqn6A](https://mp.weixin.qq.com/s/SyCagd_9HXgjt62fdqqn6A)

▲联系人：于老师 18106384480（微信同号）

### 关于举办“聚焦标准——赛默飞标准课堂”的调查问卷活动

▲详情介绍：

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&qlang=cn](http://survey.foodmate.net/surve...3_copy&qlang=cn)

### 【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。

系统采用模块滑设计。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：杨老师 18905354956（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：汤老师 13361324959（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：汤老师 13361324959（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：汤老师 13361324959（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：汤老师 13361324959（微信同号）

### 【检测活动】2022 水质检测套餐优惠活动

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

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

▲报名咨询：范老师 15688562601（微信同号）

### 【检测活动】食品保质期测评服务

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

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

▲报名咨询：范老师 15688562601（微信同号）

### 【检测活动】肉制品及相关产品瘦肉精检测活动

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

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

▲报名咨询：范老师 15688562601（微信同号）

### 【检测活动】营养成分表检测团购

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

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

▲报名咨询：范老师 15688562601（微信同号）

### 【检测活动】酒类检测团购

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

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

▲报名咨询：范老师 15688562601（微信同号）

### 【检测活动】饮料检测团购

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

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

▲报名咨询：范老师 15688562601（微信同号）

### 【检测活动】宠物食品检测团购

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

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

▲报名咨询：范老师 15688562601（微信同号）

## 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)

## 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

[湖南省嘉品嘉味生物科技有限公司](#)

[浙江一鸣食品股份有限公司](#)

[广东真美食品股份有限公司](#)

[洛阳紫微宫食品科技有限公司](#)

[马鞍山马商食品有限公司](#)

[北京西餐食品有限公司](#)

[广东广益科技实业有限公司](#)

[武汉冷记食品有限公司](#)

[南昌致膳居餐饮管理有限公司](#)

## VIP 企业招聘：陆河国泰青梅产业发展有限公司

陆河国泰青梅产业发展有限公司成立于 2019 年，注册资本 9800 万元人民币，是汕尾市国泰食品有限公司在陆河县针对青梅产业发展专门成立的分公司。公司就青梅加工技术方面已与华南理工大学食品科学与工程学院、广东省农业科学院蚕业加工研究所已签订技术合作协议，正在筹备建设“国泰青梅精深加工技术研究院”，针对青梅等水果精深加工技术进行研究并产业化。

汕尾市国泰食品有限公司是汕尾市一家国家现代农业产业化龙头企业，是汕尾市旅游协会会长单位、汕尾市食品行业名誉会长单位，并与华南理工大学合作组建企业产品研发中心（已获省科技厅评为省级企业研发中心）。此外，还积极承担企业社会责任，主动参与汕尾市城区宝楼村等贫困村的帮扶结对，成为汕尾市农业农村脱贫示范带动企业。

**招聘页面：** <http://www.foodmate.cn/com-1490858/>

**化验室主任** <http://www.foodmate.cn/job/show-15843.html>

### 岗位职责：

1. 负责化验室日常工作的规划和完善，制定相应检验及安全管理制
2. 按照制定的标准及检验方法，安排对相关部门所送的样品进行理化、微生物检验；
3. 建立检验数据库，定期进行汇总分析；
4. 检验设备仪器日常维护和保养管理；
5. 负责化验室人员管理、培训、持续提升员工技能。

### 任职要求：

1. 大专以上学历，化验及食品相关专业；
2. 两年以上从事食品、酒类和化验工作经验；
3. 持有食品检验资格证优先；
4. 发酵工程、酿酒工程专业优先。

**酿造车间主任** <http://www.foodmate.cn/job/show-15844.html>

### 岗位职责：

1. 组织、落实酿造车间的生产工作；
2. 贯彻、执行生产工艺，规范操作，对在产品质量负责；
3. 督促车间进行安全，文明生产，确保生产车间的设施及工作环境满足工艺要求、质量要求和环保要求；
4. 充分调动员工积极性，积极开展‘优质、高效、节能、降耗及安全’等活动；
5. 协助做好生产人员技能、技术等方面的培训、考核、考评工作；
6. 完成临时性工作。

### 任职要求：

1. 大专以上学历，食品发酵、生物工程类专业毕业，有一定的酿酒知识；
2. 两年以上从事食品、酒类企业工作经历；
3. 有一定的领导、组织能力，工作踏实，有较强的工作责任感和事业心；
4. 有质量、安全、消耗等意识，有全局观念，大局意识。

**生产技术员** <http://www.foodmate.cn/job/show-15847.html>

### 岗位职责：

1. 督促落实生产车间生产工艺，操作是否规范；
2. 对生产车间各主要工艺参数，原辅料数量的控制等负责；
3. 对生产车间的质量管理体系负责，包括技术文件的管理，作业文件管理，技术的应用，纠正式预防措施；
4. 协助处理生产不正常情况，及时反馈生产中存在的技术问题；
5. 协助做好与质检、技术部门的协调工作，及生产车间关键质量控制点的管理工作。

### 任职要求:

1. 大专以上食品发酵、生物工程等相关专业毕业;
2. 从事食品、饮料、酒类企业工作经历优先;
3. 工作踏实, 责任感较强, 熟练掌握果酒、果醋生产工艺。

**操作工** <http://www.foodmate.cn/job/show-16142.html>

### 岗位职责:

- 1、负责发酵罐, 物料进罐, 辅料添加, 转罐及后处理等生产工作, 规范操作;
- 2、负责生产车间酒的各级过滤操作工作;
- 3、负责生产车间的所有储罐、管道、容器、设备等按要求进行清洗杀菌工作;
- 4、负责产品的调配, 后续监控工作;
- 5、如实做好各项作业记录;
- 6、及时反映生产情况, 提出生产、工艺、操作等合理的建议;
- 7、做好当班期间的安全、文明卫生等工作, 确保生产现场, 生产设施满足工艺要求、质量要求及环保卫生要求;
- 8、认真落实节能、降耗工作;
- 9、完成上级领导安排的临时性工作。

### 任职要求:

- 1、男性, 高中以上毕业, 从事食品行业一年以上优先考虑;
- 2、工作认真, 踏实, 能吃苦耐劳, 有较强的工作责任感。

**工作地点:** 广东汕尾市陆河新河工业园区国泰青梅科技园

**公司福利:** 休假制度 包吃住 法定节假日

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

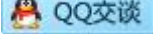
个人求职客服-晓航 **13356993042**

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:  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：

[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](#)  
[食品人交流、学习机会汇总！（2023.2.27）](#)

## 热门分享：

[甜菊糖苷在蛋糕中应用](#)  
[《全球包装趋势 2023》](#)  
[车间换气次数要求汇总](#)  
[保健食品生产企业体系检查指南](#)  
[食品车间冷凝水形成原因及控制](#)  
[速冻面米制品的生产记录各表单](#)  
[包材现场审核表](#)  
[304 不锈钢，对食品企业意味着啥](#)  
[【原创资料分享】食品工厂虫鼠害控制 培训 PPT](#)  
[食品安全总监和食品安全员培训考核](#)  
[食品添加剂培训课件（PPT）](#)  
[采购索证索票管理的相关规定 培训课件（PPT）](#)  
[顾客抱怨与危机处理手册](#)  
[《商务领域行业标准化技术委员会工作指南》](#)  
[《乳酸细菌分类鉴定及实验方法》](#)  
[工厂生产成本的核算过程](#)  
[《全球并购行业趋势-2022 年回顾及 2023 年展望（消费品市场）》](#)

## 热门讨论：

[猪猪面馆 2023 年之 8：聊聊食品人搞副业的那些事！](#)  
[过期的过氧乙酸消毒液怎么处理](#)  
[“加工助剂”是否应按照食品添加剂进行“五专管理”？](#)  
[保健食品预混料备案问题](#)  
[请指教人生第二份工作的选择](#)  
[关于普洱茶生茶散茶的食品分类问题](#)  
[上海率先颁发首张“一址两用”食品生产许可证](#)  
[生产车间使用电风扇怎么规避异物？](#)  
[关于被安排了食品安全总监职位的迷茫](#)  
[婴幼儿配方食品是微生物指标要求](#)  
[产品如果检测出来铅上线了食品厂如何做追溯体系](#)  
[原料中使用了发酵液（杀菌）型，如何进行标注？](#)  
[a 公司生产的食品在标签处标识了 b 公司的商标是否属于被委托生产？](#)  
[GB 28050 营养标签 每 100 每份还是可以根据需要自行选择？](#)  
[香兰素在成人奶粉中的添加量](#)

[食品包装所用氧气需要什么资质](#)

[企业更换执行标准](#)

[二氧化氯消毒设备怎么样？有没有用过的](#)

[请问进口商品的生产日期不符合国内标准，是否可以自己加贴完整的中文标签呢？](#)

[工厂干研发，到底要怎么开展？](#)

[想离职了（第4季）](#)

[食品名称宣称含有特殊营养成分尽在营养成分表标识占比可以吗](#)

[企业标准更新内容是否需要重新申请现场审核](#)

[毁人不倦呐——论一个人如何才能混到这个地步？](#)

[营养成分表直接找的第三方检测，他那个检测结果我能用吗？](#)

[食品质量管理人员如何履行职责，规避安全风险](#)

[国内生产出口美国食品，包装上只打批号和到期日，在国内合规吗？](#)

[分包装：凉果，牛肉干，鱼干，怎样可以分包装的？](#)

[食品生产企业每年两次型式检验的依据是什么？？](#)

[市场监管总局答复——餐饮公司承包大学食堂如何认定被处罚主体](#)

[执行 GB 31644 标准的调味料怎么区分类别？](#)

[复合调味料：使用的复合调味料包装上的标准是企业标准，配料表上需要展开吗](#)

[豆制品装在马口铁罐头中还算豆制品吗？](#)

[2个复配添加剂可以合并吗](#)

[咖啡因能不能用于运动营养食品，其使用的依据是什么？](#)

[琥珀酸二钠是食品添加剂又是食品香料，如何界定？](#)

[关于对《熟制与生干花生》等10项行业标准公开征求意见的函](#)

[关于包装饮用水缩膜包装上是否需要喷印生产日期的问题](#)

[大神们，条头糕，青团这种蒸煮类食品怎么提高保质期？？](#)

[食堂售卖外面糕点店制售的面包糕点类产品是否合法？法律依据是？](#)

[检测项目：三款不同口味的饼干，是不是所有品项都送检才正常啊？](#)

[产品储存条件与保质期标示疑问](#)

[原料验收记录内容打印，签名手写可以吗？](#)



扫一扫

快速关注食品论坛公众号

食品论坛

电话：0535-2122193

邮箱：foodspace@126.com

QQ：228778772 1833189830



# 食品网刊广告合作

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