

食品网刊

食品网刊 与您分享

36

总第922期

2022-09-27

野生动物保护法二审稿中有关禁食野生动物的规定

《国家标准管理办法》发布
自2023年3月1日起实施

2022年8月266批次食品化妆品未准入境
证书不合格问题居首

微商热卖减肥保健食品
竟含违禁药物

我国出口儿童餐盘在爱尔兰被召回



食品伙伴网出品

食品网刊



中国食品

科普 | 进口食品标签那些事
27 家农牧企业 2022 年半年报公布
微商热卖减肥保健食品竟含违禁药物
食品行业一周舆情信息汇总 (9.19-9.25)
野生动物保护法二审稿中有关禁食野生动物的规定

《国家标准管理办法》2022 年修订版与 1990 年版比对
被曝多味花生中吃出“油炸壁虎”，这家坚果公司回应了
2022 民生领域案件查办“铁拳”行动典型案例（第五批）
牛肉干里没有牛肉！邻水公安破获涉案 1200 余万假牛肉干案
2022 年 8 月 266 批次食品化妆品未准入境 证书不合格问题居首

国内预警

《国家标准管理办法》发布 自 2023 年 3 月 1 日起实施
海关总署公告 2022 年第 88 号 (关于调整进口货物报关单申报要求的公告)

2022 年 8 月全国未准入境食品化妆品信息
农业农村部渔业渔政管理局关于 2021 年国家水生动物疫病监测调查结果的通报 (农渔养函〔2022〕74 号)

国际食品

英国更新食品标签要求
越南发布禁止使用的农药清单
奥地利李斯特菌暴发致三人死亡

韩国食品消费期限标示制过渡期相关问答
挪威食品安全局发布 2021 年食品中植物毒素分析报告
俄罗斯获准输华的水产和蜂产品加工及储存企业名单再扩大

国际预警

我国出口桃子干在美国遭扣留
我国出口儿童餐盘在爱尔兰被召回
进口菠菜检出镉超标 已销往我国香港

2022 年 9 月中国出口韩国食品违反情况 (更新至 9 月 18 日)
欧盟食品和饲料类快速预警系统 (RASFF) 通报 (2022 年第 37 周)
2022 年 9 月输日食品违反日本食品卫生法情况 (9 月 23 日更新)

食品科技

2022 年秋冬季主要农作物科学施肥指导意见
2022 年度山东省科学技术奖建议授奖人选和项目公示
涉及食品领域有这些

第九届安徽省专利奖授奖公布 食品领域 13 个专利获奖
河南省 2022 年度省级科技研发计划联合基金项目立项公布，食品领域有 73 个

食品标签是向消费者传递食品信息、展示食品特征的重要形式，是我们在日常消费时了解所购食品的重要信息来源。如今，进口食品越来越多地走向千家万户，今天小编就带大家好好了解下进口食品的标签都有哪些需要关注的信息。

01 标签的主要展示内容

必须标注的内容：

根据我国食品安全国家标准要求，直接向消费者提供的进口预包装食品标签必须标注 8 项内容。

1. 食品名称：应在醒目位置清晰地标示反映食品真实属性的专用名称。进口食品若采用“音译名称”，应在所示名称的同一展示版面使用同一字号及同一字体颜色标示专用名称。

2. 配料表：应按加入量从大到小列出食品中所有原料、辅料和食品添加剂，排序越靠前，说明含量越高，2%以下可不按递减顺序排列。

3. 净含量和规格：应标注净含量、数字和法定计量单位，所有食品都可以使用质量克（g）、千克（kg）作为单位，液态和、半固态或黏性食品还可以使用体积升（L）（l）、毫升（mL）（ml）作为单位。若进口食品外文原标签使用的不是我国法定计量单位（如磅、盎司），则应换算成法定计量单位标注。

4. 代理商、进口商或经销者的名称、地址和联系方式：进口食品可不标注生产企业名称。联系方式至少标示电话、传真、电子邮件、邮政地址其中的一项。

5. 生产日期和保质期：应按“年/月/日”顺序标示，进口食品若不按此顺序标注，应注明实际标示顺序。可直接标注在标签上，也可在标签上标注“见包装某部位”并写明具体部位。

6. 贮存条件：指导消费者如何合理贮存食品，以免影响食品质量。

7. 原产国或原产地区：如果食品产地为香港、澳门、台湾，则应标注为“原产地：中国香港”，“原产地：中国澳门”，“原产地：中国台湾/台湾地区”。

8. 营养标签：能量、蛋白质、脂肪、碳水化合物和钠的含量值及其占营养素参考值（NRV）按顺序标注）。

例外：酒精度大于等于 10% 的饮料酒、食醋、食用盐、固态食糖类和味精可以豁免标注保质期；生鲜食品、乙醇含量 $\geq 0.5\%$ 的饮料酒类、包装总表面积 ≤ 100 平方厘米或最大表面面积 ≤ 20 平方厘米的食品、现制现售的食品、包装的饮用水、每日食用量 ≤ 10 g 或 10 mL 的预包装食品（如茶叶、咖啡豆、胶基糖果）等可以豁免标注营养标签。

文字要求：进口食品可以没有外文标签，但一定有中文标签。同时使用中文与外文时，其外文应与中文强制标识内容和选择标示的内容有对应关系，外文字号不得大于相应中文汉字字号。

可选择标注的内容：批号、食用方法、致敏物质等

更多内容详见：[科普 | 进口食品标签那些事](#)

文章来源：杭州海关发布微信号

食品伙伴网讯 近日，国内上市企业半年报纷纷公布，食品伙伴网整理了27家农牧企业2022年上半年业绩情况，其中，牧原股份、温氏股份、正邦科技、新希望、傲农生物、立华股份、正虹科技、中粮家佳康、大北农、天康生物、唐人神、新五丰、罗牛山、金新农、圣农发展、民和股份、益生股份17家企业净利润出现亏损；禾丰股份、龙大美食、仙坛股份、海大集团、中牧股份、晓鸣股份6家企业净利润同比下降；双汇发展、通威股份、天马科技、天邦食品4家企业净利润同比增长。

17家企业净利润出现亏损

牧原股份、温氏股份、正邦科技、新希望、傲农生物、立华股份、正虹科技、中粮家佳康、大北农、天康生物、唐人神、新五丰、罗牛山、金新农、圣农发展、民和股份、益生股份17家企业净利润出现亏损，占总数的63%。

8月31日，牧原股份发布2022年半年度报告。报告期内，公司共实现营业收入442.68亿元，同比增长6.57%；净利润亏损73.88亿元，同比下降166.18%；归属于母公司所有者的净利润亏损66.84亿元，同比下降170.16%。

8月18日晚间，温氏股份披露了2022年半年度报告。报告显示，公司上半年实现营业收入315.35亿元，同比增长2.96%；归属于上市公司股东的净利润亏损35.24亿元，上年同期亏损24.98亿元，同比下降41.07%。

8月31日，正邦科技发布2022年半年度报告。报告显示，2022年上半年，公司实现营业收入100.78亿元，同比下降62.23%；归属于上市公司股东的净利润为亏损42.86亿元，亏损同比扩大199.68%。

8月30日晚间，新希望发布2022年半年度报告。报告期内，公司实现营业收入623.30亿元，同比增长1.32%；实现归属于上市公司股东的净利润亏损41.40亿元，同比下降21.22%。

8月31日，傲农生物发布2022年半年度报告。报告显示，2022年上半年，公司实现营业收入88.17亿元，同比增长7.27%；归属于上市公司股东的净利润为亏损6.77亿元，亏损同比扩大。

8月28日，立华股份发布2022年半年度业绩报告。2022年1月1日-2022年6月30日，公司实现营业收入57.58亿元，同比增长9.03%；归属于上市公司股东的净利润亏损1.55亿元，亏损同比减少44.64%。

8月29日，正虹科技披露2022年半年度报告。报告期内，公司实现营业收入4.97亿元，同比减少30.95%；归属于上市公司股东的净利润亏损7288.25万元，同比增长22.78%。

9月15日，港股中粮家佳康发布2022年中期报告。报告显示，公司在2022年1月1日-2022年6月30日实现营业收入53.45亿元，同比下降28.77%；公司拥有人应占亏损4.62亿元，亏损同比扩大8.56%。

8月16日，大北农发布2022年半年度报告，报告显示，2022年上半年公司实现营业收入133.93亿元，同比下降12.28%；归属于上市公司股东的净利润亏损5.11亿元，同比下降202.35%。

8月24日，天康生物发布2022年半年度报告。报告期内，公司实现营业总收入80.09亿，比上年同期增长1.16%；归属于上市公司股东的净利润亏损9748.04万元，比上年同期下降140.38%。

更多内容详见：[27家农牧企业2022年半年报公布，牧原股份、温氏股份等六成多企业净利润出现亏损](#)

文章来源：食品伙伴网

不节食不运动，只需要每天一粒，就能轻松月瘦 30 斤。吸引眼球的减肥广告让不少希望拥有“完美身材”的女性深陷其中，然而这款在朋友圈热卖的减肥保健食品竟然含有违禁添加物“西布曲明”。

近期，上海浦东警方成功侦破一起销售有毒有害保健食品案。

2022 年 2 月，浦东分局经侦支队根据前期侦查，发现有人通过网络平台销售含有违禁添加物“西布曲明”的减肥类保健食品。

自夏季打击整治“百日行动”开展以来，经侦支队持续投入精干力量，开展侦查工作并分兵多路开展实地排摸，据民警调查发现这伙销售人员分布天南地北，主要通过网络和电话等方式联系客户在网上下单支付钱款后，销售人员再通过快递寄送至客户指定地点，这些减肥保健食品 20 粒一瓶为一个月疗程，销售代理从上级拿货时，大概在 300 元一瓶，然而实际对外销售时，最高可达到 1000 元一瓶，经过前期数月的缜密侦查，在网安支队等部门的大力配合警方成功掌握了该团伙的组织架构，居住地址等信息。

8 月 24 日，抓捕时机已然成熟，经侦支队会同相关部门在当地警方协助下开展统一收网行动，分别于上海、河南、安徽等 7 省 21 地抓获犯罪嫌疑人张某喜、徐某云等 41 人，现场查获含有违禁添加物“西布曲明”的减肥类保健食品 30 000 余粒，涉案金额 500 余万元。

经查，犯罪嫌疑人张某喜、徐某云等人于 2020 年起以非法牟利为目的，通过各互联网平台建立销售网络、招募销售代理，销售含有违禁添加物“西布曲明”的减肥类保健食品。

据悉，其中很多销售人员原本只是张某喜等人的朋友或者客户发现她的减肥“商机”后逐步发展成为销售代理，然而，这些减肥“神药”实际上就只是些木薯粉、荷叶粉、面粉等混合了一定比例的“西布曲明”，虽有一定减肥效果，但对身体的危害却是实实在在的。

据专家表示，长期服用会扰乱人的内分泌，增加严重心脑血管风险，对神经系统、肝肾功能都有严重危害。

现犯罪嫌疑人张某喜等 8 人因涉嫌销售有毒有害食品罪被浦东警方依法刑事拘留，另有 33 人被取保候审。目前该案正在进一步调查中。警方也将对相关生产渠道追查到底，彻底铲除相关非法产业链，将所有不法分子绳之以法。

警方提示

通过多运动、合理控制饮食的方式才能收获一个更好的自己。切勿被虚假的减肥广告所欺骗，让自己蒙受损失的同时，身体也遭受伤害。

食品伙伴网讯 9月19日-9月25日食品行业一周舆情信息有：“多地禁止食品店销售槟榔”引关注；“网红盐”卖出“天价”被质疑是智商税；官方通报网传“工人往黄豆酱里大小便”事件；月销千万元的牛肉干里没牛肉；微商热卖减肥保健食品竟含违禁药物；销售过期51天牛肉，商家被罚5万元。

“多地禁止食品店销售槟榔”引关注

舆情概述

近日，多地禁止食品店销售槟榔的消息引发网友关注。

9月20日，网传浙江义乌市市场监管局要求下架槟榔，此事登上热搜。有媒体称，义乌市市场监督管理局食品监管科相关人士表示：“我们没有接到在全市下架槟榔的说法，而是要把槟榔当做‘槟榔制品’来销售，不得按照食品来销售。且要分区域售卖，槟榔不能跟食品混在一起售卖。”

除浙江义乌外，四川多地出台政策限制槟榔制品的销售。其中，四川南充营山县市场监管局近日组织全县槟榔代理商和经销商进行了集体约谈，会议要求，各经营户不得销售食品包装和标签标识的槟榔及槟榔制品；对食品经营场所所销售槟榔及槟榔制品的，立即联系食品经营单位下架。还有，四川成都新津区食品药品监督管理局花桥所开展槟榔制品专项清查行动，深入排查违规销售槟榔行为，在日常监管过程中还主动就槟榔的危害性与相关规定进行宣传教育，禁止食品经营单位销售槟榔制品。9月20日，四川泸州市市场监督管理局下发告诫书，提醒食品经营者不得销售食品包装和标签标识的槟榔及槟榔制品。告诫书中称，目前，已不再对槟榔实行食品生产许可审批和监管，槟榔制品包装不得按预包装食品标准使用食品的标识标注。请各食品经营者立即自查，于9月25日前自行下架销售食品包装和标签标识的槟榔及槟榔制品。

同日，江西南昌市市场监管局下发《关于加强槟榔制品监管的通知》，全市食品经营者不得将槟榔制品作为食品销售，对发现经营者误导消费者销售标签标示不符合要求的槟榔制品等违法违规行为予以查处。

舆情点评

此事起源于湖南一位36岁的年轻歌手嚼槟榔6年因口腔癌去世，引发了人们对槟榔危害的讨论。槟榔对人体确实危害不小，早在2003年，世卫组织就把槟榔列入一级致癌物清单；2020年，最新版的《食品生产许可分类目录》取消了“食用槟榔”的类别；2021年9月，国家广播电视总局发布通知，要求停止利用广播电视和网络视听节目宣传推销槟榔及其制品……一项项措施表明国家对槟榔管控地收紧。消费者为了自身的健康着想，尽量不要食用。

“网红盐”卖出“天价”被质疑是智商税

舆情概述

近段时间，一系列包装精美、色彩艳丽的进口盐热销网络。与普通袋装食用盐相比，进口盐的价格要贵上数十倍。此类网红盐在宣传时以自然、原产地、含有特殊矿物质等为主打卖点，宣称富含人体所需的几十种矿物质和微量元素。但是，对于这些产品，有专家表示，用食盐来补充矿物质其实并没有多大的意义，这只是商品宣传的噱头。而且，正常人每天摄取的食盐并没有多少，如果过量摄取的话，还会给身体带来过重的负担。

更多内容详见：[食品行业一周舆情信息汇总（9.19-9.25）](#)

文章来源：食品伙伴网

食品伙伴网讯 2020年疫情爆发初期，国家逐渐意识到食用野生动物的危害性，并就现行野生动物保护法重心是对野生动物的保护，而对禁食野生动物方面的法律约束不完善展开讨论，最终明确指出要完善相关立法。2020年10月，全国人大常委会对野生动物保护法修订草案进行了初次审议。2022年8月30日，十三届全国人大常委会对《野生动物保护法（修订草案二次审议稿）》进行了审议，并形成了草案二审稿。以下食品伙伴网梳理了二次审议稿中关于禁止食用野生动物相关的内容。

一、拟确立全面禁止食用野生动物的规定

此次审议稿拟明确规定禁止任何组织及个人猎捕、运输、交易以及食用野生动物，并有义务保护野生动物及栖息地。

二、拟断绝食用野生动物的源头

此次审议稿拟明确禁止以食用为目的，对野生动物进行猎捕运输、生产经营等行为，从根源上断绝可食用到野生动物的任何可能。

三、拟明确和细化禁止食用野生动物的范围

现行野生动物保护法对禁食的法律规范仅限于国家重点保护野生动物和没有合法来源、未经检疫合格的其他保护类野生动物，存在制度漏洞，此次的审议稿中拟明确规定禁止食用“三有”类野生动物（即“有重要生态、科学、社会价值的陆生野生动物”）以及其他陆生野生动物，包括人工繁育、人工饲养的陆生野生动物。

四、拟新增禁止野生动物在流通中的服务

现行野生动物保护法对交易场所出售、购买、食用及利用野生动物及其制品或者禁止使用的猎捕工具提供展示、交易、消费服务没有提及。此次的审议稿中新增了对网络平台、商品交易市场、餐饮场所等交易场所的约束条款，明确规定了此类服务为违法行为。

五、拟加大食用野生动物的处罚力度

此次审议稿在现行野生动物保护法的基础上拟加大对食用野生动物等违法行为的处罚力度、提高处罚额度、扩充处罚种类。

下表是食品伙伴网整理的二次审议稿中禁止食用野生动物相关违法行为及处罚措施，分享给大家。

相关违法行为	处罚措施
（以食用为目的）在自然保护地、禁猎（渔）区、禁猎（渔）期猎捕国家重点保护野生动物	由县级以上人民政府野生动物保护主管部门、海警机构和有关自然保护地管理机构按照职责分工没收猎获物、猎捕工具和违法所得，吊销特许猎捕证，并处猎获物价值二倍以上二十倍以下罚款；没有猎获物或者猎获物价值不足五千元的，并处一万元以上十万元以下罚款；构成犯罪的，依法追究刑事责任。（从重处罚）
（以食用为目的）未取得特许猎捕证、未按照特许猎捕证规定猎捕、杀害国家重点保护野生动物	
（以食用为目的）使用禁用的工具、方法猎捕国家重点保护野生动物	

更多内容详见：[野生动物保护法二审稿中有关禁食野生动物的规定](#)

文章来源：食品伙伴网

2022 年 9 月 21 日，国家市场监督管理总局公开发布新版《国家标准管理办法》，自 2023 年 3 月 1 日起施行。1990 年 8 月 24 日原国家技术监督局第 10 号令公布的《国家标准管理办法》同时废止。食品伙伴网将 2022 版《国家标准管理办法》与 1990 版进行比对，主要变化有：细化国家标准的制定范围、对标准样品作出规定、明确制定国家标准的要求、增加标准供给手段等，具体变化详见比对表（红色表示新增，绿色表示更改，蓝色表示删除）。



[《国家标准管理办法》2022 年修订版与 1990 年版比对.pdf](#)

食品伙伴网讯 近日，有消费者反映称购买的三只松鼠多味花生中出现形态完整的“油炸壁虎”，对此，9月19日晚间，三只松鼠在其官方微博回应称，结合产品线生产工艺及质监流程综合分析初步判断，该异物无制作、包装过程中被带入可能。

声明原文如下：

声明

近日，我司接到消费者反映称购买的多味花生中出现形态完整的“油炸壁虎”，对此公司高度重视，第一时间与消费者联系核实。结合产品线生产工艺及质监流程综合分析初步判断，该异物无制作、包装过程中被带入可能。

该产品（条码编号 6956511901821，产品执行标准 GB19300）加工工艺经过原料裹粉、高温油炸、搅拌调味、摊凉精选、分装质检等环节。首先精选合规花生原料，经设备自动化旋转搅拌裹粉，裹粉操作厚度 5mm，随后经温度 145℃-170℃、时间 10min、长度 15m 的隧道式高温油炸，再经人工挑选后进行定量包装，最后由专业设备进行检测。

感谢消费者及社会各界对三只松鼠的监督与关心。作为一家食品生产销售企业，我司高度重视产品品质及消费者意见反馈，所有生产产品及生产环境均按照国家和行业标准严格执行，对于散布未经核实信息误导公众损害我司声誉的行为，我司将使用法律手段依法维护自身合法权益。

作为一家食品企业，我们希望持续为消费者带来更安全的产品，更健康的生活方式和更好的消费体验；并在维护食品安全和提供更好产品的道路上永无止境。

目前我们也在打造智能化生产工厂，并积极构建种植生态和供应链能力，期望与广大消费者一起成长。

同时我们也会持续与消费者进行沟通协商，对产品进行检测或上门服务。也欢迎广大消费者继续监督我们，对我们提出宝贵意见和建议。

三只松鼠股份有限公司

2022年9月19日

市场监管总局聚焦百姓关切，严厉打击加油站计量作弊、翻新“黑气瓶”和劣质燃气具等群众身边的违法行为，大力整治“神医”“神药”等虚假违法广告和中介机构“乱收费”现象。近期，全国市场监管部门统一行动、重拳出击，查办了一批性质恶劣严重危害群众生命健康、财产安全的违法案件。现将部分典型案例集中公布，涉及食品案例如下：

一、四川省甘孜州丹巴县市场监管局查处丹巴县尊尚酒类经营部销售假冒白酒案

2022年5月28日，四川省甘孜州丹巴县市场监管局依法查处丹巴县尊尚酒类经营部销售假冒白酒的违法行为，现场查扣假冒8个品牌的白酒766瓶，涉案金额43万余元。因当事人行为涉嫌构成犯罪，案件已移送公安机关。

2022年5月12日，丹巴县市场监管局接到举报，称丹巴县尊尚酒类经营部销售假冒白酒。2022年5月28日，甘孜州市场监管局联合州公安局和丹巴县市场监管局、县公安局，一举捣毁存放假冒白酒的窝点。经查，当事人门店摆放的白酒均为正品，但在其租用的一处民房内，查获存放的茅台、五粮液、泸州老窖特曲等8个品牌的白酒共766瓶，经鉴定全部为假冒白酒，货值43万余元。当事人的行为违反了《中华人民共和国商标法》第五十七条的规定，侵犯了上述品牌企业的注册商标专用权，且情节严重，涉嫌构成犯罪，已移交公安机关处理。

销售假冒白酒不仅侵犯相关白酒企业的商标权，损害企业的形象，而且扰乱市场秩序，甚至威胁消费者的健康安全。本案中，当事人在门店摆放正品白酒，暗中销售假冒白酒，隐蔽性较强。市场监管部门与公安机关联合开展行动，有效提高了执法效能。

二、天津市河北区市场监管局查处刘某销售假冒白酒案

2022年7月14日，天津市河北区市场监管局依法对刘某销售假冒白酒的行为作出罚款19.7万元，没收、销毁假冒白酒808瓶的行政处罚。

河北区市场监管局联合公安机关此前根据线索摸排溯源，对刘某在河北区兴耀粮油食品批发市场、新开河装饰城的3处商铺进行检查，现场查获五粮液、剑南春、国窖、泸州老窖、舍得、海之蓝、津酒（扁凤壶）等品牌白酒808瓶，经鉴定均为假冒产品。因当事人行为涉嫌构成犯罪，河北区市场监管局将案件移送公安机关。2022年4月20日，河北区市场监管局接到公安机关《随案移送清单》等材料，随即重启立案调查。当事人的行为违反了《中华人民共和国商标法》第五十七条的规定，侵犯了上述品牌企业的注册商标专用权，河北区市场监管局依法对当事人作出行政处罚。

加强行政执法与刑事司法的衔接，是提高执法办案效能的重要保障。本案中，市场监管部门运用知识产权侵权案情通报、联合调查等快速处理机制，联合公安机关加大摸排力度，深化行刑衔接，以事实为根据，以法律为准绳，确保制售假冒白酒行为依法得到追究。

八、北京市朝阳区市场监管局查处北京微媒良品科技有限公司发布虚假违法广告案

2022年6月16日，北京市朝阳区市场监管局依法对北京微媒良品科技有限公司发布虚假违法广告行为作出罚没23.6万元的行政处罚。

更多内容详见：[2022 民生领域案件查办“铁拳”行动典型案例（第五批）](#)

文章来源：国家市场监督管理总局

牛肉干里没有牛肉！邻水公安破获涉案1200 余万假牛肉干案

“老婆饼里没有老婆”、“夫妻肺片里没有夫妻”都情有可原，但是，牛肉干里没有牛肉，合理嘛？！你敢相信这个包装上写着“高原特产，真材实料，品质上乘”的手撕牛肉干，牛肉含量竟然为“0”！

快递异常 循线揪出一条灰色产业链

自 2022 年 2 月以来，我局森林警察大队民警发觉，附近某村中每天对外流出近千个快递单，而该村中并无合法注册的企业。

这一现象太奇怪了。

循着快递订单，民警发现，所有订单均来自于某网购平台“某某旗舰店”，民警随后找到该网店，在该旗舰店的商品列表中，陈列着“风干牛肉干”这一种产品。

“一般来说，一斤牛肉干至少需要 3 到 4 斤鲜牛肉，这店铺一斤牛肉干才 69 块钱，肯定有问题！”民警凭着敏锐的嗅觉分析到。

经过暗访，民警发现，该村中果然藏着一个制售假牛肉的团伙。

4 月 19 日，在市场监督管理局的协助下，我局对该犯罪窝点进行扣押送检。

进入该窝点，民警发现，所谓的牛肉加工厂其实就在一个农户家中，几名从附近招募来的工人正在快速地对“牛肉干”进行切割、装袋、贴快递单，待封装的“牛肉干”散落一地，快递纸盒堆积如山。

民警注意到，在该窝点被查获的当日，在某网购平台上就已搜索不到该店铺了。

经多次送检，民警确认该窝点的牛肉干样品中，鸭肉含量 100%，牛肉含量 0%。

序号	检验项目	检测方法	标准要求	检验结果	单项结论
1	鸭成分	GB/T 38164-2019	/	检出鸭成分	/
2	鸡成分	GB/T 38164-2019	/	未检出鸡成分	/
3	猪成分	GB/T 38164-2019	/	未检出猪成分	/
4	牦牛成分	GB/T 38164-2019	/	未检出牦牛成分	/
5	水牛成分	GB/T 38164-2019	/	未检出水牛成分	/
6	黄牛成分	GB/T 38164-2019	/	未检出黄牛成分	/

深挖背后推手 犯罪团伙组织架构浮出水面

“以假乱真的假牛肉干是如何生产出来的？”

民警侦查发现，涉案团伙以低价购买大量的风干鸭肉干，未经加工，直接由人工切割成小块，再以 250 克/袋进行分装。

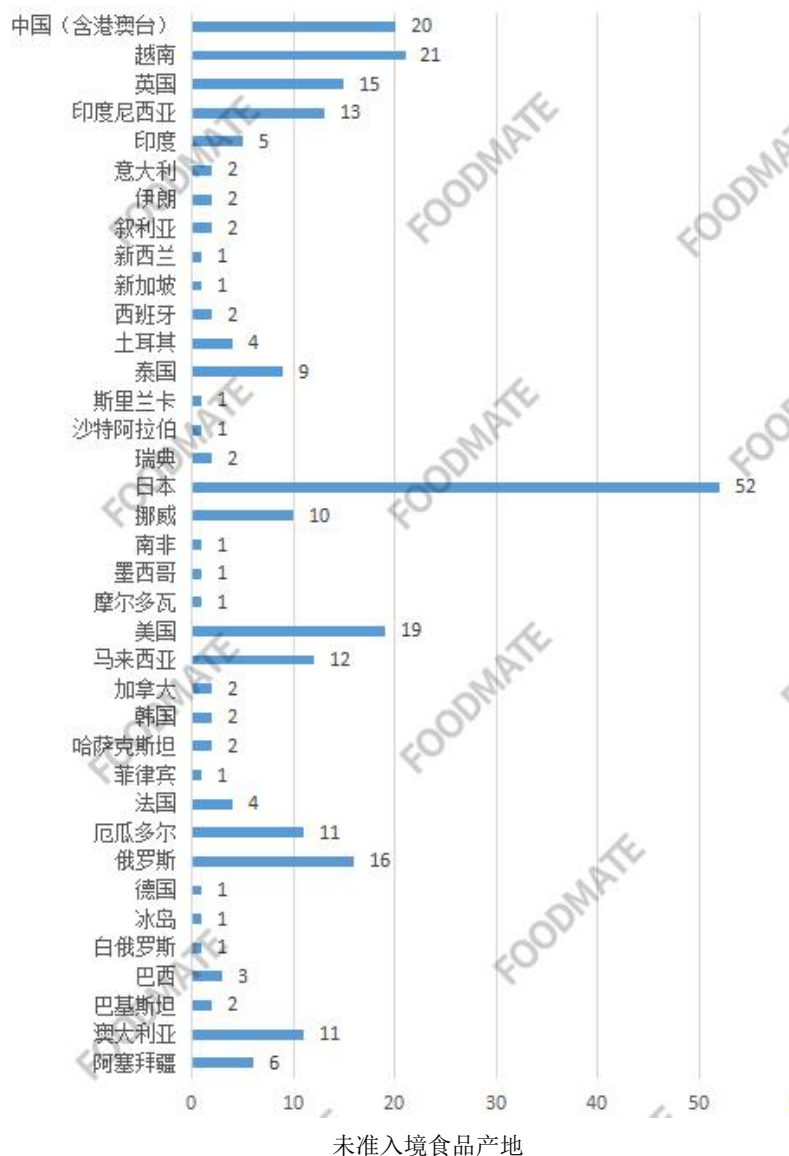
更多内容详见：[【百日行动】牛肉干里没有牛肉！邻水公安破获涉案 1200 余万假牛肉干案](#)

文章来源：金盾广安微信号

2022年8月266批次食品化妆品未准入境 证书不合格问题居首

食品伙伴网讯 9月20日，海关总署公布了2022年8月全国未准入境食品化妆品信息。2022年8月全国海关在口岸监管环节检出安全卫生等项目不合格并未准入境食品化妆品266批次，其中食品260批次、化妆品6批次。

信息显示，未准入境的食品产地有阿塞拜疆、澳大利亚、巴基斯坦、巴西、白俄罗斯、冰岛、德国、俄罗斯、厄瓜多尔、法国、菲律宾、哈萨克斯坦、韩国、加拿大、马来西亚、美国、摩尔多瓦、墨西哥、南非、挪威等。其中，来自日本的未准入境食品数量最多，有52批次，涉及饮料、清酒、水产品、糖果等。



未准入境食品不合格原因主要集中在标签不合格、货证不符、微生物污染问题、未按要求提供证书或合格证明材料、证书不合格等方面。其中，证书不合格问题居首位，有46批次产品因该问题未准入境，涉及果蔬汁、清酒、威士忌、饼干等。还有少部分食品检出感官检验不合格、重金属污染问题、检出动物疫病、食品添加剂使用问题、未获检验检疫准入、污秽腐败等问题。

更多内容详见：[2022年8月266批次食品化妆品未准入境 证书不合格问题居首](#)

文章来源：食品伙伴网

国家标准管理办法

（2022 年 9 月 9 日国家市场监督管理总局令第 59 号公布 自 2023 年 3 月 1 日起施行）

第一章 总则

第一条 为了加强国家标准管理，规范国家标准制定、实施和监督，根据《中华人民共和国标准化法》，制定本办法。

第二条 国家标准的制定（包括项目提出、立项、组织起草、征求意见、技术审查、对外通报、编号、批准发布）、组织实施以及监督工作，适用本办法。

第三条 对农业、工业、服务业以及社会事业等领域需要在全国范围内统一的技术要求，可以制定国家标准（含国家标准样品），包括下列内容：

- （一）通用的技术术语、符号、分类、代号（含代码）、文件格式、制图方法等通用技术语言要求和互换配合要求；
- （二）资源、能源、环境的通用技术要求；
- （三）通用基础件，基础原材料、重要产品和系统的技术要求；
- （四）通用的试验、检验方法；
- （五）社会管理、服务，以及生产和流通的管理等通用技术要求；
- （六）工程建设的勘察、规划、设计、施工及验收的通用技术要求；
- （七）对各有关行业起引领作用的技术要求；
- （八）国家需要规范的其他技术要求。

对保障人身健康和生命财产安全、国家安全、生态环境安全以及满足经济社会管理基本需要的技术要求，应当制定强制性国家标准。

第四条 国家标准规定的技术指标以及有关分析试验方法，需要配套标准样品保证其有效实施的，应当制定相应的国家标准样品。标准样品管理按照国务院标准化行政主管部门的有关规定执行。

第五条 制定国家标准应当有利于便利经贸往来，支撑产业发展，促进科技进步，规范社会治理，实施国家战略。

更多内容详见：[《国家标准管理办法》发布 自 2023 年 3 月 1 日起实施](#)

文章来源：[国家市场监督管理总局](#)

国内预警

海关总署公告 2022 年第 88 号（关于调整进口货物报关单申报要求的公告）

为扎实推进口岸环节非冷链货物有关疫情防控工作，海关总署决定对《中华人民共和国海关进口货物报关单》和《中华人民共和国海关进境货物备案清单》有关项目的填报要求调整如下：

一、新增“已实施预防性消毒”（根据《新冠肺炎疫情期间现场消毒评价标准》（WS/T 774-2021）规定：“预防性消毒为在没有明确的传染源存在时，对可能受到病原微生物污染的场所和物品进行的消毒。”）申报项目，该项目为勾选项，包括“是”和“否”两个选项，进口货物境内收货人或其报关单代理人如已开展“预防性消毒”则选择“是”，否则选择“否”。

二、实际进境货物必须填报“已实施预防性消毒”和“启运日期”。

特此公告。

海关总署

2022 年 9 月 19 日

公告下载链接：

 [海关总署关于调整进口货物报关单申报要求的公告.doc](#)

 [海关总署关于调整进口货物报关单申报要求的公告.pdf](#)

文章来源：[海关总署](#)

国内预警

2022 年 8 月全国未准入境食品化妆品信息

2022 年 8 月全国海关在口岸监管环节检出安全卫生等项目不合格并未准入境食品化妆品信息见附件 1、附件 2，附件所列未准入境食品化妆品均已在口岸依法做退运或销毁处理。

 [附件 1. 2022 年 8 月未准入境的食品信息. pdf](#)

 [附件 2. 2022 年 8 月未准入境的化妆品信息. pdf](#)

更多信息查询详见：[进境食品抽检数据查询](#)

国内预警

农业农村部渔业渔政管理局关于 2021 年 国家水生动物疫病监测调查结果的通报 (农渔养函〔2022〕74 号)

为落实党中央、国务院关于做好“菜篮子”产品稳产保供工作部署，及时掌握我国重要水生动物疫病情况，做好水生动物疫病风险预警和防控，避免发生区域性重大水生动物疫情，保障水产品安全有效供给，2021 年，我部组织对国家重要水生动物疫病进行了专项监测和调查。现将相关情况通报如下。

一、监测及调查概况

2021 年对鲤春病毒血症等 10 种疫病进行了专项监测，对虾肝肠胞虫病等 4 种疫病开展了调查。监测及调查范围覆盖全国 29 个省（自治区、直辖市），完成 1935 个样品专项监测工作，阳性样品 125 个，阳性样品检出率为 6.5%；完成虾肝肠胞虫病等 4 种疫病 351 个样品的调查工作，阳性样品 14 个，阳性样品检出率为 4.0%。2021 年阳性样品总检出率比 2020 年下降了 2.4 个百分点。

在鱼类疫病中，病毒性神经坏死病的阳性样品检出率最高，达 22.5%；在虾类疫病中，传染性皮下和造血组织坏死病的阳性样品检出率最高，达 8.7%。部分疫病的阳性样品检出率较低，例如鲤春病毒血症、传染性造血器官坏死病等只检出 1 个阳性样品。部分疫病的阳性地区分布异常，例如鲤浮肿病的多个原阳性省份均未检出阳性。

二、存在的主要问题

各参与省份对 2021 年专项监测和调查工作高度重视，根据我部有关要求，组织力量对检出阳性样品的养殖场进行了有效的后续处理，避免了病原扩散和疫情暴发。但也存在一些问题，如部分地区因受新冠肺炎疫情等因素影响，采样工作未能顺利完成，监测点的设置连续性不足，样品采集、运输、检测等工作还不够规范，监测信息的上传还不够及时、准确。

三、下一步工作

一是进一步加强监测工作的组织协调。各省（区、市）要加强对 2022 年监测工作的组织协调，完成省级疫病监测计划，提高监测工作的覆盖面和检测结果的代表性，全面系统应用相关养殖场监测数据。

二是进一步规范水生动物疫病监测工作。各省（区、市）要积极参与相关水生动物疫病监测技术培训直播讲堂，严格按照《〈国家水生动物疫病监测〉技术规范》等有关要求，科学开展采样、送样和检测等工作，认真核对监测点信息和采样信息并及时上传至国家水生动物疫病监测信息管理系统，对上传信息的准确性负责。

三是进一步加强实验室规范化管理。各省（区、市）要组织本辖区实验室积极参与全国水生动物防疫体系实验室能力验证，提高实验室规范化管理水平。同时，加强实验室技术人员培训，不断提升实验室检测能力，确保检测数据的合法性、科学性和准确性，为水生动物防疫工作提供有力支撑。

 附件：2021 年国家水生动物疫病监测和调查阴性养殖场名单.docx

农业农村部渔业渔政管理局

2022 年 6 月 29 日

文章来源：农业农村部

2022年9月20日，英国环境、食品和农村事务部与食品标准局（FSA）更新了食品标签要求，主要内容如下：（1）更新了“预包装食品包装或食品标签上注明企业名称和地址要求”和“英国脱欧标签更改要求”；（2）更新了牛肉、小牛肉和碎肉（山羊、绵羊、猪和家禽）关于原产地标识的要求；（3）更新了蜂蜜标识“过渡期”关于原产地标识的要求；（4）更新了混合纯橄榄油标签指南。上述更新自2024年1月1日起实施。

2022年9月13日，越南农业部发布7274号通告，即允许使用和禁止使用的植物保护产品清单。其中禁止使用的农药清单包括艾氏剂、敌菌丹、呋喃丹、杀虫脒等30种物质。该通告自发布之日起生效。

食品伙伴网讯 据美国食品安全新闻网消息，近日，奥地利当局正在调查与多年李斯特菌暴发有关的三例死亡事件。

奥地利卫生和食品安全局（AGES）的聚类分析发现，自 2020 年以来，由于同一种李斯特菌菌株，已经发生了 8 起感染。2020 年至 2022 年间有三人死亡。

AGES 不会提供这些患者的任何人口统计细节或每年的病例细分，但表示调查正在进行中，目前正在对样本进行全基因组测序，预计结果将于本周中期公布。

初步调查发现下奥地利州的 Käserei Gloggnitz 公司生产的产品或与该事件有关。已经发布的产品正在被召回，新生产的产品只有在李斯特菌检测结果为阴性并获得食品部门批准后才能投放市场。目前，召回的产品有 kajmak（一种奶酪）、酸奶和奶油干酪产品。

食品伙伴网讯 为了向消费者提供信息，减少食品浪费，顺应国际趋势，2021年8月27日，韩国修改《食品等的标示、广告相关法律》的部分内容，将食品等的“流通期限”标示制更改为“消费期限”标示制，新的标示制度将于2023年1月1日起正式实施。

但是，现实中根据实施日期变更多种产品的包装比较困难，而且废弃现有的产品包装或粘贴不干胶等会产生费用负担和资源浪费。因此，为了减少业界的负担和资源浪费，韩国允许企业提前按照“消费期限”标示制进行标示。韩国食品药品安全部发布了相关问答，具体如下。

问题一、消费期限标示制的实施日期是哪天？

消费期限标示制将于2023年1月1日起正式实施。

为了在实施日期之后进行生产、加工或进口装运，可以提前适用。

但是，牛奶类*（仅限冷藏贮存产品）产品为了改善冷藏流通环境（10℃→5℃）等将于2031年1月1日开始适用。

*牛奶类（食品类型：牛奶、复原乳）

问题二、消费期限标示制提前适用指的是什么？

根据实施日期（2023年1月1日）同时变更多种产品的包装比较困难，需要考虑包装纸、模板、贴纸的制作、更换费用负担等问题，为稳定落实制度，已经做好准备的企业可以在实施日期之前标示消费期限。

问题三、消费期限标示制提前适用的方法是什么？

适用消费期限时，新生产、加工的产品应在产品生产报告附上生产方法说明书和消费期限设定说明，并向监管部门进行产品生产报告。

以现有的流通期限为同一日期（期限）设定消费期限的产品，无需另外进行产品生产报告事项变更。

但是，延长现有的流通期限日期（期限）设定消费期限的产品，要附上产品生产报告事项变更报告及消费期限延长说明（变更消费期限依据文件），应向监管部门进行产品生产报告事项变更。

提前适用消费期限的产品，应通过企业网站、销售网站等公布该产品提前适用消费期限的事实。（例如，本产品是在消费期限实施日期（2023.1.1）之前适用消费期限标示的产品。）

更多内容详见：[韩国食品消费期限标示制过渡期相关问答](#)

2022 年 9 月 15 日，挪威食品安全局发布了《2021 年食品中植物毒素分析报告》。挪威食品安全局负责监测和控制食品中的天然植物毒素。监测计划的目的是监测植物毒素的水平是否在规定的规定范围内。2021 年，共对 30 个样本进行了植物毒素分析。其中，有 10 个荞麦/荞麦粉样品。他们被分析为阿托品和东莨菪碱形式的托烷类生物碱。此外，还分析了 20 种不同的凉茶中的吡咯里西啶生物碱。荞麦中未检测到阿托品和东莨菪碱。20 份凉茶样品中有 13 份检出吡咯里西啶生物碱。2021 年未对食品中的吡咯里西啶类生物碱给出限量值。但从 2022 年 7 月 1 日起，已对茶和凉茶中的吡咯里西啶生物碱设定了限值。一份标有母乳喂养标签的凉茶样品的吡咯里西啶生物碱含量高于此值。

俄罗斯获准输华的水产和蜂产品加工及 储存企业名单再扩大

食品伙伴网讯 俄罗斯联邦兽医和植物卫生监督局 9 月 21 日官网消息：经中国海关总署确认，获准对华出口的俄罗斯加工渔船名单新增 24 家，蜂蜜加工企业新增 1 家。

相关企业的注册流程通过中国信息化系统 CIFER 进行。

此外，中国海关系统对俄罗斯供应商清单进行了更新，对停止运营、无兴趣运营或所有权信息变更的企业信息进行了删除。

自 2022 年初以来，中国已批准俄罗斯 54 家水产加工企业和 2 家蜂蜜生产企业对华出口相应产品。目前被列入获准输华企业名单的俄罗斯生产、运输和储存冰鲜和冷冻水产品以及水产养殖产品的俄罗斯渔船已达 800 艘，蜂蜜生产企业达 24 家。

国际预警

我国出口桃子干在美国遭扣留

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。

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，对我国一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
20-03	2022-9-19	广东江 门	Jiangmen Xinhui Green Day Food Co., Ltd	桃子干	铅

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，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

我国出口儿童餐盘在爱尔兰被召回

食品伙伴网讯 2022年9月22日，爱尔兰食品安全局发布2022.59号预警通报，由于铅和甲醛迁移，爱尔兰召回三款从我国进口的儿童餐盘。受召回产品的图片、名称和批次代码如下：



Product	Kimball no.
Primark Bunny Character Plate	8096001
Primark Bear Character Plate	8096002
Primark Rainbow Plate	7981401

销售点召回通知将显示在提供相关批次的商店中。

相关报道：[我国出口餐盘在爱尔兰被召回](#)

国际预警

进口菠菜检出镉超标 已销至我国香港

食品伙伴网讯 据欧盟食品和饲料快速预警系统（RASFF）消息，2022年9月19日，比利时通过RASFF通报本国出口菠菜不合格。具体通报信息如下：

通报时间	通报国	通报产品	编号	通报原因	销售状态/采取措施	通报类型
2022-9-19	比利时	菠菜	2022.5424	镉超标(0.75 mg/kg)	分销至其他成员国/从消费者处召回	警告通报

据通报，不合格产品销至了巴哈马、德国、希腊、我国香港、意大利、卢森堡、荷兰、挪威、英国和美国。食品伙伴网提醒出口企业，严格按照欧盟成员国要求进行产品出口，注意产品中重金属的含量，保证产品的安全性，规避出口风险。

文章来源：食品伙伴网

国际预警

2022年9月中国出口韩国食品违反情况 (更新至9月18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	韩语产品名称(英语产品名称)	制造商/出口公司	违反内容	标准	结果	保质期
2022.09.01	京仁厅(平泽)	水产品	黄颡鱼(活的)	동자개 (활)	DASHIQIAO YUANDE AQUATIC FARM	残留兽药(乙氧喹啉)超标	1.0 mg/kg 以下	1.8 mg/kg	22/08/30 ~
2022.09.01	京仁厅(平泽)	水产品	黄颡鱼(活的)	동자개 (활)	DASHIQIAO YUANDE AQUATIC FARM	残留兽药(乙氧喹啉)超标	1.0 mg/kg 以下	2.1 mg/kg	22/08/30 ~
2022.09.02	京仁厅(平泽)	器具及容器包装	密胺勺子	멜라민 스푼 국자	GUANGZHOU EBOSS HOTEL SUPPLIES CO., LTD	总溶出量超标 甲醛超标	总溶出量: 30 mg/L 以下 甲醛: 4 mg/L 以下	总溶出量: 6(水), 57(4%醋酸), 10(正庚烷)mg/L 甲醛: 6.5 mg/L	~
2022.09.02	京仁厅(机场)	加工食品	香蜂草提取粉末	레몬 밤 추출 분말 LEMON BALM EXTRACT POWDER	XI'AN COM YOUNG BIOTECH CO., LTD	焦油色素超标	不得检出	检出	22/08/08 ~ 25/08/07
2022.09.02	釜山厅	水产品	冷冻鱿鱼(冷冻, 卵泡腺)	냉동 오징어 (냉동, 난포선)	LonGKOU EAST FOOD STORAGE CO., LTD.	混入鱿鱼卵泡腺以外不可食用的异种品(卵巢, 卵)	/	/	22/08/05 ~
2022.09.06	京仁厅(平泽)	农林产品	冷冻冬白菜	냉동얼갈이	QINGDAO GLOBAL FOODS CO., LTD	残留农药(苯噻草酮)超标	0.01 mg/kg 以下	0.05 mg/kg	22/06/18 ~ 25/06/17

更多内容详见：[2022年9月中国出口韩国食品违反情况\(更新至9月18日\)](#)

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 2022 年第 37 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 10 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
2022-9-12	西班牙	餐具 (碗、杯子和盘子)	2022. 5283	未经授权使用竹子和 其他植物纤维	分销至其他成员国/ 从消费者处召回	后续信息 通报
2022-9-12	爱沙尼亚	冷冻阿拉斯加 鳕鱼片	2022. 5293	寄生虫感染	分销至其他成员国/ 通知收件人	后续信息 通报
2022-9-12	西班牙	甘蔗蜡	2022. 5309	未经授权的新型食品	产品尚未投放市场/ 官方扣留	拒绝入境 通报
2022-9-12	拉脱维亚	冷冻草莓	2022. 5313	氧乐果 (0.17 ± 0.09 mg /kg)	通知过未分销/ 退出市场	后续信息 通报
2022-9-12	德国	保藏用玻璃罐	2022. 5314	整体迁移水平过高	通知过未分销/ 从消费者处召回； 召回/撤回的监控	警告通报
2022-9-13	芬兰	茶叶	2022. 5317	呋虫胺 (0.053 mg /kg)；啉虫酰胺 (0. 57 mg/kg)	通知国未分销/ 置于海关封印下	拒绝入境 通报
2022-9-13	罗马尼亚	辣椒粉	2022. 5328	检出沙门氏菌	产品尚未投放市场/ 官方扣留	拒绝入境 通报
2022-9-15	立陶宛	竹纤维、玉米淀粉和 密胺餐具	2022. 5379	未经授权使用竹子和 玉米	通知国未分销/ 禁止贸易-销售禁令	注意信息 通报
2022-9-15	立陶宛	纸质烘焙杯	2022. 5388	不合适的感官特性	分销至其他成员国/ 退出市场	后续信息 通报
2022-9-16	意大利	不锈钢厨刀	2022. 5410	铬含量过高 (9, 6+ /2, 1 / 5, 2 +/-1, 3/ 5, 3 +/-1, 3 mg /1)	分销至其他成员国/ 退出市场	警告通报

据通报，不合格餐具销至了阿尔及利亚、保加利亚、塞浦路斯、法国、德国、意大利、葡萄牙、西班牙和阿拉伯，不合格冷冻阿拉斯加鳕鱼片销至了爱沙尼亚和立陶宛，不合格纸质烘焙杯销至了爱沙尼亚、拉脱维亚和立陶宛。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，注意产品中各种致病细菌的存在，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。

文章来源：食品伙伴网

国际预警

2022年9月输日食品违反日本食品卫生法情况（9月23日更新）

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

更多信息查询请见：[输日食品违反情况查询](#)

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

序号	发布日期	品名	制造者	发货者	生产国	不合格内容	担当检验检疫所	输入者	备考
1	9月5日	矿泉水（未杀菌（除菌）（无碳酸））：ACQUA AZZURA WATER	FonTE MARGHERITA 1845 SRL		意大利	成分规格不合格，检出亚硝酸性盐氮 0.11 mg/l	神戸	株式会社 グランデフーズ	自主检查
2	9月5日	生鲜咖啡豆		PT. SARIMAKMUR TUNG GAL MANDIRI	印度尼西亚	检出 异丙威 0.02 ppm	名古屋	三井物産株式会社	命令检查
3	9月5日	冷冻芋头(FROZEN TARO CHUNK)		SHANG SHUEAN FOOD CO., LTD.	中国台湾	检出 多效唑 0.02 ppm	東京	株式会社 M・G ROBAL	监控检查
4	9月5日	冰淇淋（CLASSIC MALAI KULFI）	VADILAL INDUSTRIES LTD.		印度	检出 黄曲霉毒素 69 μg/kg(B1: 63.2 μg/kg、B2: 6.1 μg/kg)	大阪	株式会社 SARATAJ	自主检查
5	9月5日	珐琅材质饮食器具（TRAY ANIMAL）	KEDAUNG INDUSTRIAL GROUP		印度尼西亚	材质规格不合格，检出 铅 0.9 μg/ml	成田空港	株式会社 アミナコレクション	自主检查
6	9月5日	珐琅材质饮食器具（MARBLE TRAY YELLOW）	KEDAUNG INDUSTRIAL GROUP		印度尼西亚	材质规格不合格，检出 镉 0.98 μg/ml	成田空港	株式会社 アミナコレクション	自主检查

更多内容详见：[2022年9月输日食品违反日本食品卫生法情况（9月23日更新）](#)

文章来源：食品伙伴网

一、冬小麦

(一) 华北平原及关中平原灌溉冬麦区

包括山东和天津全部，河北中南部，北京中南部，河南中北部，陕西关中平原，山西南部。

1. 施肥原则

针对该区域冬小麦氮肥施用量较高、养分比例不平衡，基肥用量偏高、一次性施肥面积增加、后期氮肥供应不足，硫锌硼等中微量元素缺乏现象时有发生，土壤耕层浅、保水保肥能力差等问题，提出以下施肥原则：

(1) 依据测土配方施肥结果，参照《全国小麦产区氮肥定额用量（试行）》，适当调减氮肥用量，合理施用磷钾肥，推广应用配方肥；

(2) 氮肥分次施用，根据土壤肥力和小麦品种、品质特性要求确定基追比例，强中筋小麦适当增加氮肥用量和中后期追施比例；

(3) 实施秸秆还田，增施有机肥，有机无机配合，提高土壤保水保肥能力；

(4) 重视硫、锌、硼、锰等中微量元素施用；

(5) 对出现酸化、盐渍化、板结等问题的土壤要通过增施有机肥、减施化肥和深耕措施进行改良；

(6) 科学施肥与绿色增产增效栽培技术相结合。

2. 施肥建议

2.1 基追结合施肥方案

20—15—10 (N—P₂O₅—K₂O) 或相近配方。施肥建议：

(1) 产量水平 400 公斤/亩以下，配方肥推荐用量 25—30 公斤/亩，起身期到拔节期结合灌水追施尿素 10—12 公斤/亩；

(2) 产量水平 400—500 公斤/亩，配方肥推荐用量 30—35 公斤/亩，起身期到拔节期结合灌水追施尿素 12—15 公斤/亩；

(3) 产量水平 500—600 公斤/亩，配方肥推荐用量 35—40 公斤/亩，起身期到拔节期结合灌水追施尿素 15—20 公斤/亩；

更多内容详见：[2022 年秋冬季主要农作物科学施肥指导意见](#)

文章来源：全国农技推广网

2022年度山东省科学技术奖建议授奖人选和项目公示 涉及食品领域有这些

食品伙伴网讯 9月20日，山东省科学技术厅网站公示了2022年度山东省科学技术奖建议授奖人选和项目名单，有16人和192个项目拟获奖，包括：科学技术最高奖2人、科学技术青年奖10人、自然科学奖36项、技术发明奖19项、科技进步奖137项、国际科学技术合作奖4人。

根据名单显示，涉及食品的有：科学技术最高奖1人、自然科学奖1项、技术进步奖18项。

自公布之日起30日内，任何单位或者个人对公布的人选和项目有异议的，应以书面方式向我办提出，并提供必要的证明材料。

2022年度山东省科学技术最高奖建议授奖人选名单

序号	姓名	工作单位	提名单位
1	包振民	中国海洋大学	中国海洋大学

2022年度山东省自然科学奖建议授奖项目名单

序号	项目名称	完成人	完成单位	提名单位(专家)	建议授奖等级
23	牙鲆高效免疫的细胞与分子基础研究	战文斌, 唐小千, 邢婧, 绳秀珍, 迟恒, 刘富国	中国海洋大学	中国海洋大学	二等奖

2022年度山东省科学技术进步奖建议授奖项目名单

序号	项目名称	完成人	完成单位	提名单位(专家)	建议授奖等级
16	对虾育种技术创新及新品种培育和产业化	相建海, 李富花, 刘小林, 于洋, 张晓军, 黄皓, 李义军, 张荣安, 张成松, 陈锚, 李诗豪, 袁剑波, 柳承璋	中国科学院海洋研究所, 西北农林科技大学, 渤海水产股份有限公司, 海南东方中科海洋生物育种有限公司	中国科学院海洋研究所	一等奖
24	荷斯坦牛特色种质培育关键技术研发与应用	黄金明, 仲跻峰, 戴蕴平, 李莲, 鞠志花, 王秀革, 高运东, 邢光东, 王金鹏, 刘文浩, 姜强, 高立国, 杨春红, 魏晓超, 高亚平	山东省农业科学院畜牧兽医研究所, 江苏省农业科学院, 中国农业大学, 山东奥克斯畜牧种业有限公司, 南京农业大学, 山东视界牧业有限公司	山东省农业科学院	一等奖
25	花鲈精准营养研究及绿色高效人工配合饲料开发与应用	艾庆辉, 麦康森, 梁萌青, 张璐, 张春晓, 谭北平, 徐玮, 鲁康乐, 马学坤, 年睿, 程镇燕, 李燕, 王珺, 谭朋, 张彦娇	中国海洋大学, 通威股份有限公司, 中国水产科学研究院黄海水产研究所, 广东粤海饲料集团股份有限公司, 集美大学, 青岛七好营养科技有限公司, 青岛玛斯特生物技术有限公司, 山东新希望六和集团有限公司	中国海洋大学	一等奖

更多内容详见：[2022年度山东省科学技术奖建议授奖人选和项目公示 涉及食品领域有这些](#)

文章来源：食品伙伴网

食品伙伴网讯 近日，安徽省市场监督管理局公布第九届安徽省专利奖授奖清单，经研究决定授予“一种用于激光直写曝光机的高功率紫外半导体激光器”等 20 项发明专利安徽省专利金奖；授予“换电站”等 3 项外观设计安徽省外观设计金奖；授予“语音库生成设备及其方法、语音合成系统及其方法”等 30 项发明专利安徽省专利银奖；授予“汽车”等 5 项外观设计安徽省外观设计银奖；授予“一种采用柔性石墨便于远程操作的多触点电连接装置”等 235 项发明、实用新型专利安徽省专利优秀奖；授予“汽车”等 7 项外观设计安徽省外观设计优秀奖。

其中，食品领域有 13 项专利获奖，均为安徽省专利优秀奖项目。

第九届安徽省专利奖获奖项目名单

五、安徽省专利优秀奖项目			
序号	专利号	专利名称	获奖单位
10	202010718562.5	一种下粮斗及具备该下粮斗的谷物干燥机	安徽辰宇机械科技有限公司
11	201810038451.2	一种麦芽酚的升华接收方法及装置	安徽金禾实业股份有限公司
14	201910262925.6	一种内抽风式粮食烘干机	安徽欧瑞达电器科技有限公司
46	201510171160.7	产 α-熊果苷的基因工程菌及其构建方法和应用	安徽华恒生物科技股份有限公司
75	201410393934.6	一种蛹虫草微粉养生片及其制备方法	安徽阳光药业有限公司
84	202010194517.4	一种便于清理的口袋小面包生产用混料装置	安徽盼盼食品有限公司
88	201910747164.3	一种高精度电阻式粮食智能水分检测仪	安徽大洋自动化科技有限公司
93	201911020457.8	一种灵芝孢子粉气流分级装备	安徽金寨乔康药业有限公司
114	201910800377.8	一种全自动酒瓶清洗机	安徽迎驾贡酒股份有限公司
118	201310581716.0	一种多功能调味品组合物及其制备方法	安徽强旺调味食品有限公司
137	201910454799.4	一种灵芝孢子粉破壁装置	安徽黄山云乐灵芝有限公司
151	201910195915.5	一种提升保鲜绿茶品质的方法	谢裕大茶叶股份有限公司
176	201710718490.2	一种茶干冷却处理装置及处理方法	金菜地食品股份有限公司

(来源：安徽省市场监督管理局)

 [第九届安徽省专利奖获奖名单.xlsx](#)

原文链接：<https://amr.ah.gov.cn/xwdt/gsgg/146956061.html>

河南省 2022 年度省级科技研发计划联合基金项目立项公布，食品领域有 73 个

食品伙伴网讯 9月21日，河南省科学技术厅、河南省财政厅公布了2022年度省级科技研发计划联合基金项目立项情况，对“高效广谱甘蓝夜蛾核型多角体病毒悬浮剂的开发与应用研究”“非贵金属氢燃料电池催化材料的多尺度碳限域结构设计、构筑及催化机制”等215个项目予以立项支持。其中，食品领域有72个项目，包括2022年度省级科技研发计划联合基金（应用攻关类）项目51个，2022年度省级科技研发计划联合基金（优势学科培育类）项目22个。

食品领域 2022 年度省级科技研发计划联合基金（应用攻关类）项目 立项汇总表

项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	主管部门
222103810001	高效广谱甘蓝夜蛾核型多角体病毒悬浮剂的开发与应用研究	河南农业大学	刘向阳	河南省教育厅
222103810002	抗条锈病优势毒力新小种条中 34 小麦种质创制与新品种培育	河南农业大学	唐建卫	河南省教育厅
222103810003	玉米广谱抗病基因 BSRG1 的功能研究及抗性种质创制	河南农业大学	李见坤	河南省教育厅
222103810004	小麦高抗白粉病新种质创制及其抗性基因的克隆	河南农业大学	赵月	河南省教育厅
222103810005	秸秆基吸附材料的制备及其对重金属污染土壤修复技术研究	河南农业大学	张明月	河南省教育厅
222103810006	黄河滩区紫花苜蓿高效种植技术与示范	河南农业大学	孙浩	河南省教育厅
222103810009	利用基因组编辑技术创制西瓜短蔓新种质	河南农业大学	牛欢欢	河南省教育厅
222103810012	氨基酸导向的新型花生白绢病绿色杀菌剂的创制	河南农业大学	汪梅子	河南省教育厅
222103810013	利用节节麦-小麦渐渗系创制绿色优质强筋小麦新种质	河南大学	张大乐	河南省教育厅
222103810014	秸秆生物质高效修复土壤重金属污染的关键技术	华北水利水电大学	郭毅萍	河南省教育厅
222103810015	基于高光谱遥感技术的小麦-土壤系统养分临界点研究	河南省农业科学院植物营养与资源环境研究所	宋晓	河南省农业科学院
222103810016	基于单个 B 细胞抗体技术抗猪流行性腹泻病毒中和抗体 SIgA 的研发	河南农业大学	陈红英	河南省教育厅
222103810017	高植物蛋白饲料中添加色氨酸对黄颡鱼肠道健康的作用研究及其推广示范	河南农业大学	刘变枝	河南省教育厅
222103810018	发酵中药保障黄河鲤健康养殖关键技术研究与应用	河南农业大学	韩莹倩	河南省教育厅
222103810019	基于定向筛选发酵菌株的肉制品绿色制造技术研发	河南农业大学	祝超智	河南省教育厅

更多内容详见：[河南省 2022 年度省级科技研发计划联合基金项目立项公布，食品领域有 73 个](#)

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，可提供食品、医疗、生物、化学、农牧及相关领域的专业翻译服务，业务类型包括国内外法律法规、期刊文献、产品手册、标签、专利、证书、研发报告、商务文件以及其他专业资料，语种涉及中、英、日、韩、德、法、俄等二十余种互译。

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。

✓ 团队的多元化

译员来自食品、医学、生物、化学、农牧、英语、日语、韩语等相关专业，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。

我们随时期待与您的合作，翻译可试译，亦可商榷长期合作模式，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

座机：+86 535 212 9195

传真：+86 535 212 9828

QQ：2427829122

E-mail: fanyi@foodmate.net

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

让合规 创造价值

食品安全合规服务

食品伙伴网食品安全合规事业部基于SaaS模式,以公有云+私有云相结合,为客户提供食品标准法规管理、产品指标管理、产品合规管理、工作流程管理等系统开发建设及维护服务;并依托专业的技术服务团队和顾问提供食品安全信息监测与分析、标准法规解读研究、产品合规审查与咨询、特殊食品注册备案及“三新”产品申报咨询代理、食品安全合规管理认证、专业技术交流培训等服务,为食品行业企事业单位提供全方位食品安全解决方案。

北京·上海·广州·济南·烟台

☎ 联系电话: 0535-2129301

✉ 联系邮箱: vip@foodmate.net

> 食品安全信息监测与分析预警服务

食品安全舆情监控

抽检信息查询分析

食品安全预警分析

热点专题解读报告

> 注册备案申报咨询服务

婴幼儿乳粉配方注册

保健食品注册备案

特医食品注册

食品添加剂新品种
申报和扩项

新食品原料申报

食品相关产品新品种
申报

境外工厂注册

> 食品合规管理体系

食品合规管理体系建设

食品合规管理体系培训

食品合规管理体系咨询

食品合规管理体系审核

> 食品标准法规管理系统及咨询服务

标准法规管理系统

产品及配料合规判定
系统

产品指标管理系统

危害物限量查询系统

进出口合规咨询服务

标法咨询整体外包

> 产品合规管理咨询服务

标签评审管理系统

进口标签设计

营养标签生成系统

标签合规审核

> 培训学习&交流活动

食品安全培训课程

食品安全学习平台

进出口法规交流会

标签合规培训班与
研讨会

食品安全与标准法规
研讨会

定制化标准法规培训



GLOBAL FOODMATE



化妆品合规联盟



食品标法圈



特殊食品与添加剂



食品安全风向标



查标准



查法规

了解更多信息, 欢迎访问 <http://info.foodmate.net>

食品伙伴网展会推荐

drinktec
联手打造

CHINA BREW 2022 CHINA BEVERAGE 2022

2022 中国国际酒、饮料制造技术及设备展览会
INTERNATIONAL BREW & BEVERAGE PROCESSING
TECHNOLOGY AND EQUIPMENT EXHIBITION FOR CHINA

2022年11月23-26日

广州·中国进出口商品交易会展馆（B区）

酒、饮料、乳品、调味品等
液态食品加工和包装行业盛会

主办单位

中国轻工机械协会
中国联合装备集团有限公司
慕尼黑博览集团

承办单位

北京中轻合力国际展览有限公司
慕尼黑展览（上海）有限公司

海外支持单位

德国机械设备制造业联合会食品处理与包装机械协会
(VDMA)

国内企业联系

010 66017874; 66017794; 66068229; 66060746

国际企业（包括合资企业）联系

021 20205578; 20205500



官方微信

www.chinabrew-beverage.com



预告 | 2022 年全国食品展会集结号:

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

2022 年会议预告

9 月	线上	“食品安全管理师” 岗位技能等级培训及评价通知（全年可报）
延期待定	南京	HFIC 2022 健康中国·营养健康食品大会
延期待定	上海	2022 新型疫苗研发峰会
延期举办	青岛	2022（第八届）中国食品安全追溯大会
10 月 13-15 日	郑州	2022 年食品标签审核员岗位技能等级证书培训通知（线下全年可报）
10 月 14-16 日	琼海市	全球食品饮料论坛（中国博鳌）
10 月份	线上	食品合规管理职业技能等级证书（高级）培训-线上直播（全年可报）
10 月 22-27 日	广州	食品微生物检验实际操作培训班--广州、重庆（全年可报）
10 月 26-29 日	呼和浩特	2022（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（呼和浩特）
10 月 27-28 日	宁波	2022 生物基助剂研讨会
10 月 28-30 日	西安	2022 国际医药生物技术大会
11 月 3-5 日	苏州	2022（第二届）中国儿童食育高峰论坛暨 2022 人群食品产业大会
11 月 12-14 日	广州	2022 中国精准医疗产业博览会暨中国精准医学大会
11 月 12-14 日	广州	2022 中国生命科学大会暨 2021 中国生命科学博览会
11 月 13-15 日	济南	第四届中式菜肴工业化加工技术论坛暨 2022 国家农产品加工产业科技创新联盟预制菜专委会年会
11 月 17-18 日	青岛	食品出口合规实操班--青岛
11 月 22-24 日	上海	2022 功能食品产业大会
11 月 24-25 日	宁波	第二届生物质高值化利用及工程论坛

2022 年展会预告:

延期待定	北京	AIFE 2022 亚洲(北京)国际食品饮料博览会
延期待定	北京	2022 第十九届北京国际烘焙展览会
延期待定	上海	2022 第八届上海国际糖酒食品交易会
延期待定	上海	2022 上海智慧环保及环境监测展览会
延期待定	上海	第十五届上海国际水处理展览会
延期待定	烟台	2022 第十七届东亚国际食品交易博览会
延期待定	上海	2022 第十三届上海新零售电商社群团购供应链博览会
延期待定	西安	2022 中国西部天然提取物、医药原料及创新原料展览会
延期待定	厦门	第十四届全球自有品牌产品亚洲展
延期待定	西安	第八届西安餐饮供应链博览会
延期待定	青岛	第二十三届中国零售业博览会
延期待定	西安	2022 西安糖酒会--第十三届中国（西安）糖酒食品交易会
延期待定	广州	2022 第十三届中国（广州）酒店餐饮业博览会
延期待定	深圳	2022 粤港澳大湾区（深圳）国际包装工业技术展
延期待定	武汉	2022 世界种业论坛暨世界畜禽产业博览会
延期待定	广州	第八届广州国际渔业博览会
9 月 15-17 日	郑州	2022 年第五届河南（郑州）国际现代农业博览会
延期待定	北京	第八届北京国际优质农产品展示交易会
延期待定	杭州	2022 第 16 届上海国际渔业博览会

9月15-17日	天津	2022 第五届北京餐饮采购展览会
9月16-18日	长沙	2022（第七届）中国国际食品餐饮博览会
9月19-21日	上海	2022 第24届中国国际焙烤展览会
9月22-23日	上海	CPG 2022 第八届中国消费品数字科技大会
延期待定	长春	2022 第33届长春国际糖酒食品交易会
9月27-29日	南京	2022 第五届南京餐饮供应链展览会
9月28-30日	义乌	2022 第十二届中国国际电子商务博览会暨第五届数字贸易博览会
延期待定	合肥	第二十二届中国绿色食品博览会
10月8-10日	深圳	2022 全球高端食品展览会
10月11-13日	西安	第十四届中国西安国际食品博览会
10月12-14日	深圳	AHTE 2022 国际工业装配与传输技术展览会
10月14-16日	郑州	第二十八届郑州全国商品交易会 新电商选品展区
10月14-16日	郑州	中国（郑州）食材及食品链博览会暨2022 春季郑州国际预制菜博览会
10月15-19日	巴黎	2022 年巴黎 SIAL 国际食品展
10月18-20日	北京	第十二届北京国际水处理展览会
10月18-20日	深圳	2022 年第十二届中国（深圳）国际食材展览会
10月20-24日	厦门	中国厦门国际茶产业（秋季）博览会
10月20-23日	深圳	第5届深圳礼品包装展
10月21-23日	重庆	第十四届国际火锅产业博览会（重庆火锅节）
10月26-28日	北京	第十二届北京国际餐饮业供应链展览会
10月27-29日	深圳	2022 SIAL 华南国际食品和饮料展览会（深圳）
10月27-29日	成都	2022 年中国国际品牌授权展览会 CLE 中国授权展
10月28-11月1日	长沙	2022 中国中部国际预制菜博览会暨预制菜全产业链大会&火锅食材用品
11月1-4日	上海	2022 上海国际绿色有机食品博览会暨中国品牌农业大会
11月1-3日	天津	2022 第六届天津国际餐饮食材展览会
11月3-5日	深圳	第四届深圳国际大健康美丽产业博览会
11月1-3日	成都	第11届成都餐饮供应链博览会
11月3-5日	深圳	第五届深圳餐饮博览会
11月4-6日	西安	第23届西安国际酒店设备及用品展览会暨西安餐饮食材博览会
11月8-10日	上海	2022 上海国际食品加工与包装机械展览会联展
11月8-10日	上海	2022 国际植物基博览会
11月8-10日	上海	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
11月8-10日	上海	FHC 2022 第二十六届上海环球食品展
11月8-10日	上海	第三十一届上海国际酒店及餐饮业博览会
11月11-13日	海口	2022THE 海南（东盟）酒店及餐饮用品博览会
11月12-14日	北京	第45届中国·北京国际礼品、赠品及家庭用品展览会
11月14-16日	上海	2022 包装世界（上海）博览会（Shanghai World of Packaging）
11月14-16日	重庆	2022 国际兽医检测诊断大会（AVDC）
11月15-17日	青岛	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
11月15-19日	青岛	2022 中国国际肉类产业周（CIMIW 2022）
11月16-18日	广州	2022 亚洲乳业博览会
11月17-19日	武汉	2022 第八届武汉国际电子商务暨“互联网+”产业博览会
11月18-20日	济南	2022 第十六届中国（山东）国际糖酒食品交易会
11月23-26日	广州	2022 中国国际酒、饮料制造技术及设备展览会（CBB 2022）
11月23-25日	武汉	2022 第11届华中科学仪器与实验室装备展览会
11月25-26日	贵阳	2022 中国·贵阳第四届生态畜牧业博览会
11月25-26日	合肥	第二届中国团餐产业博览会（安徽）暨长三角预制菜产业发展高峰论坛

11月25-27日	上海	2022第十三届上海新零售电商社群团购供应链博览会
11月25-27日	西安	2022中国西部天然提取物、医药原料及创新原料展览会 WPE 2022
11月25-27日	青岛	2022青岛国际预制菜食品展览会
11月25-27日	北京	CRFE 2022北京国际餐饮连锁加盟展览会
11月28-30日	重庆	中国乳制品工业协会第二十八次年会暨2022年中国（国际）乳业技术博览会
12月1-3日	上海	2022第十届上海国际生物发酵产品与技术装备展览会
12月7-9日	深圳	2022年第二十届中国食品农产品安全与现代实验室质量控制管理高峰论坛
12月6-8日	广州	2022第31届广州国际大健康产业博览会
12月7-9日	上海	SIAL 国际食品展（上海）
12月8-10日	东莞	2022中国（东莞）国际印刷技术及包装设备展览会
12月8-10日	南京	2022年中国（江苏）国际冷链产业博览会
12月14-16日	深圳	2022深圳健康原料、食品配料展 Hi/Fi/Ni
12月15-17日	上海	2022上海国际餐饮设备及食品饮料博览会
12月13-15日	北京	第二届中国国际科学仪器及实验室装备展览会
12月19-20日	福建	2022中国（福建）国际南方种业博览会
12月26-28日	昆明	2022中国（云南）南亚·东南亚餐饮食材展览会

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：

[浙江佛洛德包装有限公司——食品包装](#)

[坛墨质检科技股份有限公司——仪器试剂](#)

[广州市华琪生物科技有限公司——添加剂配料](#)

[广州测研科技有限公司——仪器试剂](#)

[深圳市芬析仪器制造有限公司——仪器试剂](#)

[日立科学仪器（北京）有限公司——仪器试剂](#)

[郑州拜纳佛生物工程股份有限公司——添加剂配料](#)

[诸城市大洋食品机械有限公司——食品机械](#)

[南通米尔斯贸易公司——添加剂配料](#)

[济南思克测试技术有限公司——仪器试剂](#)

[青岛圣吉仪器系统有限公司——仪器试剂](#)

[浙江冠峰食品机械有限公司——食品机械](#)

[济南大彤机械设备有限公司——食品机械](#)

[宝鸡六盘韵生物有限公司——添加剂配料](#)

[扶风斯诺特生物科技有限公司——添加剂配料](#)

[郑州瑞普生物工程有限公司——添加剂配料](#)

VIP 会员：更多信息量、更多优化推广手段辅助、多多渠道宣传、专业客服全天候在线。

食品商务中心：<http://biz.foodmate.net/>

联系方式：

Email: ec@foodmate.net

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 5 月, 食学宝已服务超 25 万用户; 上线点播课程近 700 门, 共 2900 多节, 课程总时长超 84000 分钟; 进行了线上直播近 600 场; 总观看量超 1600 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: 学宝儿: 18953571261 (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

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

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>

最新推出

【线下】第2期鱼糜制品加工技术培训班

时间：2022年10月24-25日

地点：食品伙伴网-烟台研发中心

培训内容：

- 1) 鱼糜制品发展历程、行业趋势及方向
- 2) 冷冻鱼糜的特性和选择及其对产品品质的影响（水产原料特点、鱼糜种类、凝胶强度、原辅料、工艺等）
- 3) 鱼糜制品加工原辅料的选择与创新开发
- 4) 鱼糜制品配方、工艺技术、产线设计
- 5) 鱼糜制品加工品质影响因素及产品改良方案
- 6) 虾滑产品加工配方、工艺讲解及操作要点（色泽、成本控制、口感保持等）
- 7) 鱼豆腐、鱼丸产品加工工艺技术及操作要点
- 8) 鱼糜制品产品标准、质量调控与标签解读
- 9) 鱼糜制品加工常见问题及解析

报名联系人：林老师 13375457063（同微信）

活动详情：<https://mp.weixin.qq.com/s/GMjzBI-kA3SfIIzvOoLqvA>

【线下】预制菜加工技术培训班

时间：2022年12月8-9日

地点：烟台

培训内容：

- 1) 预制菜的表现形式与分类，现有市场产品、可制作开发产品讲解。
- 2) 烹饪方式与预制菜关系及应用的讲解。
- 3) 餐饮菜品转化为工业化生产的工艺、质控、还原讲解。
- 4) 预制菜品质提升技术，原辅料、添加剂的搭配使用方案等。
- 5) 实际操作演示。

报名联系人：于老师 18906382430（同微信）

活动详情：<https://mp.weixin.qq.com/s/aoFBxD0a6cW6lGNLxWxw>

【线下】保健食品研发备案&注册培训班|上海班

时间：2022年12月9-11日

地点：上海（具体地点后续通知发布）

培训大纲：

- 1) 保健食品注册、备案
- 2) 保健食品及原料安全性毒理学评价原则及常见问题分析
- 3) 保健食品功能声称
- 4) 保健食品配方研发
- 5) 保健食品工艺审评
- 6) 保健食品审评技术要求
- 7) 企业经验分享

报名联系人：丁老师 15853516576（微信同号）

活动详情：<https://mp.weixin.qq.com/s/FX9T36KtUkbIMZdve-5MUA>

【免费直播】第二十届全国 HACCP 应用与认证研讨会

▲时间：2022 年 9 月 28 日

▲报名及观看地址：<https://study.foodmate.net/meeting?id=978&fuid=154861>

▲会议日程：

时间	发言题目
9:00-10:30	开幕式
10:45-12:15	主题报告
	危害分析与关键控制点 (HACCP) 进展
	危害分析与关键控制点 (HACCP) 认证管理
	基于 HACCP 的食品生产过程安全控制及管理技术的研究与应用 美国食品药品监督管理局 (FDA) 食品企业预防控制措施检查介绍
13:30-17:00	专题报告 (乳制品专场)
	乳制品监管政策法规及案例
	微生物控制在食品安全管控中的重要作用
	智慧实验室在食品安全管控中的重要作用
	HACCP 在乳制品行业应用的重要性
	巴氏杀菌乳与高温杀菌乳中特征物质或风味或风险比较分析
	如何深入开展 CCP/OPRP 的确认和验证
	乳制品风险筛查技术分析
	冷冻饮品企业 HACCP 体系的建立与实施
	专题报告 (肉制品专场)
	进口及国内肉制品的冷链监管要求
	地方监管部门在肉制品企业推广 HACCP 等食品安全管理体系的经验
	肉品加工质量安全控制技术
	国际食品安全管理体系认证标准概览
	肉制品追溯体系建设
	专题报告 (燕窝制品专场)
	进口燕窝产品注册制度解读
	《福建省非即食燕窝生产许可审查细则》解读
	《广西食用燕窝 (非即食) 生产许可审查细则》解读
	电商平台助力燕窝产业健康发展
燕窝产品认证应用实践	
燕窝质量评价及真实性鉴别研究	
燕窝产品全程追溯系统应用进展	

【食学实用】食品生产经营领域行政处罚程序规定对企业的保护与救济

▲时间：2022 年 9 月 29 日 10:00-11:00

▲报名及观看地址：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=981&fuid=154861>

▲主要内容：

1. 行政处罚程序规定的法治思维
2. 行政处罚程序规定对企业的保护
3. 行政处罚程序规定对企业的救济

【线上】新版《农产品质量安全法》 解读培训

时间：2022 年 10 月 20 日

地点：线上直播 食学宝

报名和学习链接：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=977&fuid=154861>

主要内容：

《农产品质量安全法》制修订背景意义及与食品安全法衔接

《农产品质量安全法》制修订重点内容变化和亮点条款解析

“三品一标”申报流程及注意事项

食品农产品标签标识要求及案例解析

食用农产品抽检不合格数据及重大案例解析

农残/兽残指标要求及快检方法

农产品企业异物管控措施

农产品储存运输过程中的几点建议

联系人：吕老师 13371392134

线下·培训·会议

研发类：

1、第四期酱卤制品加工技术培训班 10 月份将在烟台开班

培训时间：2022 年 10 月 19-21 日

培训地点：山东烟台

参会对象：

- (1) 肉制品加工企业、餐饮企业生产研发技术人员、质量控制人员、市场销售人员、企业高管；
- (2) 肉制品相关科研院所专家和科技人员；
- (3) 肉制品企业相关的设备制造企业；
- (4) 个体经营等。

报名联系人：王老师 13361384260 微信同号）

活动详情：<https://mp.weixin.qq.com/s/OAfTB1NJczJuxvoFj57Ugg>

2、第 2 期鱼糜制品加工技术培训班

时间：10 月 24-25 日

地点：食品伙伴网-烟台研发中心

培训内容：

- 1) 鱼糜制品发展历程、行业趋势及方向
- 2) 冷冻鱼糜的特性和选择及其对产品品质的影响（水产原料特点、鱼糜种类、凝胶强度、原辅料、工艺等）
- 3) 鱼糜制品加工原辅料的选择与创新开发
- 4) 鱼糜制品配方、工艺技术、产线设计
- 5) 鱼糜制品加工品质影响因素及产品改良方案
- 6) 虾滑产品加工配方、工艺讲解及操作要点（色泽、成本控制、口感保持等）
- 7) 鱼豆腐、鱼丸产品加工工艺技术及操作要点
- 8) 鱼糜制品产品标准、质量调控与标签解读
- 9) 鱼糜制品加工常见问题及解析

报名联系人：林老师 13375457063（同微信）

活动详情：<https://mp.weixin.qq.com/s/GMjzBI-kA3SfIIzvOoLqyA>

3、工业化餐饮系列培训“第三期复合调味料包加工技术培训”

时间：2022 年 10 月 27-29 日

培训内容（实操+讲解）：

复合调味料包的原料选择思路及应用技术

香辛料特性、应用及配伍技术

复合调味料包常用添加剂介绍及使用

复合调味料包的配方组合运用方法与案例讲解

复合调味料包的制备工艺与设备选型

复合调味料包的风味变化规律与口味还原要点

复合调味料包的包装技术讲解

感官评价方法、影响因素与控制

报名联系人：于老师 18906382430

活动详情：https://mp.weixin.qq.com/s/wHHJlNuZYejc_Leg8avC-A

4、第四届中餐工业化加工技术论坛

时间：2022年11月13-15日

地点：山东·济南·美豪丽致酒店

会议亮点一：

大咖云集，权威专家与优秀企业共同探讨工业化餐饮技术创新话题

预制菜行业白皮书与技术汇编发布

《2022中国预制菜产业链名录》发布，助力全产业链精准互联

为上下游企业设置展览展示区

紧临“第二十届中国国际肉类工业展”

参会赞助联系人：于老师:18906382430

活动详情：<https://mp.weixin.qq.com/s/4trHKP76VU1lm-7DWE6Ilg>

延期公告：<https://mp.weixin.qq.com/s/7V03dRklyCUMvA8g1yDyfQ>

5、火锅底料加工技术培训

培训时间：12月6-7日 烟台

课程形式：理论+实操

课程安排：

- (1)火锅底料中主要原辅材料的特性及应用
- (2)火锅底料的标准法规讲解
- (3)火锅底料的实例配方讲解及配方设计关键点解析
- (4)火锅底料的原料验收标准与产品质量控制
- (5)火锅底料炒制工艺关键技术
- (6)实体店兑锅技术及容易出现问题的处理方案

报名联系人：于老师 18906382340（同微信）

活动详情：https://mp.weixin.qq.com/s/ge_auaA6D68QBk7WCTFznQ

6、2022 功能食品产业大会

时间：2022年12月6-8日

地点：上海（具体地点另行通知）

会议亮点：

行业前沿话题——新趋势、新技术、新赛道

30+行业专家，20+热点议题——聚焦研发

产业读物发布——《2022 功能食品产业白皮书》、《2022 益生菌产业白皮书》

专业企业展台——聚焦行业企业，展示原料、技术、服务

营养优选——优质产品征集展示

大会中设置“营养优选”产品展览展示区及“营养优选”盲盒体验，可以充分展示产品，做到优质传播。

报名联系人：丁老师 15853516576（微信同号）

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

7、保健食品研发备案&注册培训班|上海班

时间：2022年12月9-11日

地点：上海（具体地点后续通知发布）

培训大纲：

- 1)保健食品注册、备案
- 2)保健食品及原料安全性毒理学评价原则及常见问题分析
- 3)保健食品功能声称
- 4)保健食品配方研发

- 5) 保健食品工艺审评
- 6) 保健食品审评技术要求
- 7) 企业经验分享

报名联系人：丁老师 15853516576（微信同号）

活动详情：<https://mp.weixin.qq.com/s/FX9T36KtUkbIMZdve-5MUA>

8、预制菜加工技术培训班

时间：2022年12月8-9日

地点：烟台

培训内容：

- 1) 预制菜的表现形式与分类，现有市场产品、可制作开发产品讲解。
- 2) 烹饪方式与预制菜关系及应用的讲解。
- 3) 餐饮菜品转化为工业化生产的工艺、质控、还原讲解。
- 4) 预制菜品质提升技术，原辅料、添加剂的搭配使用方案等。
- 5) 实际操作演示。

报名联系人：于老师 18906382430（同微信）

活动详情：<https://mp.weixin.qq.com/s/aoFBxD0a6cW6lGNeLnxWxw>

质量安全类：

1、食品出口合规实操培训—第六期

会议时间：11月17-18日 青岛

主要内容：

主要贸易国别法律法规简介

食品出口欧盟的合规性分析

食品出口美国的合规性分析

食品出口日本的合规性分析

食品出口韩国的合规性分析

食品出口东南亚的合规性分析

培训特色：

小班授课，实操指导性强

专业讲师，授课通俗易懂

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

定制进出口企业内训及培训咨询：臧女士：18153529006（微信同号）

2、【线上+线下】ISO9001、ISO22000、HACCP 管理体系内审员实战训练营

会议计划：

2022年10月21-22日 南京站

2022年11月18-19日 广州站

具体时间地点以开课通知为准

会议费用：2800元/人

早报优惠：8月15日前报名，享受早报优惠 2600元/人；

团报优惠：两人以上团报，享团报优惠 2600元/人；

课程亮点：

线上三天课程，自行安排学习时间并完成线上考试

实战训练，两天线下课程

参会学员提交培训总结报告，老师评分

详情介绍: <https://mp.weixin.qq.com/s/TUCsQaw9Aw2qceNjQ4VMFw>

报名咨询: 18153529013 (杨老师)

报名链接: <http://ctc.foodmate.net/show-3408-18.html>

检测类:

1、2022 食品微生物检验实际操作培训班

▲培训内容:

- (1). GB4789. 1-2016 食品微生物学检验总则;
- (2). GB4789. 2-2016 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

▲培训排期:

第 99 期食品微生物检验实际操作培训班 10 月 22-25 日 广州

第 94 期食品微生物检验实际操作培训班 10 月 22-25 日 重庆

第 100 期食品微生物检验实际操作培训班 11 月 5-8 日 济南

第 103 期食品微生物检验实际操作培训班 11 月 26-29 日 杭州

第 104 期食品微生物检验实际操作培训班 12 月 17-20 日 烟台

▲费用标准: 标准费用: 2500 元/人, 团体费用: 同一家单位 4 人及以上报名: 2300 元/人

▲报名咨询: 苏琳 18153529010 (微信同号) QQ: 446616377 邮箱: meeting@foodmate.net

2、白酒四级品酒师培训、考核的通知

▲时间地点: 2022 年 10 月 10-14 日 海口

▲详情链接: <http://bbs.foodmate.net/thread-1291092-1-1.html>

▲联系人: 史老师 18905354203 (微信同号)

3、2022 (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: 11 月 8-11 日 (8 日报到, 11 日参观) 呼和浩特·巨华国际大酒店

▲会议介绍:

自 2019 年以来, 乳及乳制品检测与控制技术交流会已经连续成功举办了三届。交流会汇集全国检测行业众多专家学者、乳品行业龙头企业以及优秀的仪器设备商, 探讨乳品行业最新检测技术、聚焦行业痛点、共话行业心声, 会议规模达 300 人以上。

今年, 食品伙伴网计划举办“2022 (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”, 与行业同仁共聚呼和浩特。

▲会议亮点:

相约乳都, 学习先进企业的生产管理经验;

大咖荟萃, 深度剖析最新技术与发展趋势;

汇智聚力, 共同探讨行业痛点及解决方案;

展会融合, 聚焦产业链上下游企业, 打造技术交流平台。

▲七大技术论坛:

总会场: 行业发展趋势及风险防控研究

专题一: 微生物的检验技术研究

专题二: 营养成分分析技术研究

专题三：微生物的风险控制研究
专题四：有害物质分析技术研究
专题五：乳品特色品类的研发与控制
专题六：新型技术的开发及应用
发言议题持续更新中，敬请期待……

▲费用标准：标准费用：2200 元/人；团体费用：同一家单位 3 人及以上报名：1800 元/人，同一家单位 10 人及以上报名：1200 元/人。

▲详情链接：https://mp.weixin.qq.com/s/BExZ6lwp-62mXdRX1K_bFw

▲报名咨询：联系人：张金凤 13370917540（微信同号） QQ：3103849236 邮箱：train03@foodmate.net

4、第十八届全国微生物培养基学术研讨会

▲会议组织：食品伙伴网（烟台富美特信息科技股份有限公司）

▲会议时间：2022 年 11 月 09-11 日（9 日报到）

▲会议地点：福建省·漳州市·诏安县·诏安明诏大酒店

▲会议内容：

1. 消除琼脂磷酸盐沉淀的研究
2. 《GB 4789.28 食品微生物学检验培养基和试剂的质量要求》修订探讨
3. 鸡传染性鼻炎疫苗生产培养基配方工艺研究
4. 减盐豆瓣酱微生物和代谢产物解析
5. 食品微生物检验用培养基和试剂的应用现状与分析
6. 基于表型特征区分不同类型致泻性大肠埃希氏菌的分离鉴别培养基的研发
7. 培养基主要原材料中嗜热细菌研究分析
8. 食品中叶酸和 B12 微孔板法即用型试剂盒的质量控制和应用
9. 检测洋葱伯克霍尔德菌群的选择性培养基研发
10. 微生物快速测试片和全自动菌落计数器的研发与应用
11. 蛋白胨中的肽分子量分布对微生物生长的影响研究
12. 微生物生长动态监测系统及微生物试剂标准化应用
13. 欧盟无菌附录湿热灭菌指导原则及灭菌工艺验证
14. 微生物培养基生产与质量控制

演讲顺序以会议日程安排为准，交流内容将持续更新……

▲会议参观：福建海德宝生物科技有限公司（自愿参加，名额有限，先到先得）

▲会议征稿：

- 1、征稿主题：您的论文可以是针对本次会议主题进行的理论、实践和应用研究；
- 2、要求：文章 5000 字以内，word 文档，正文 5 号宋体字通栏；必须包括题目、作者、所属单位、联系方式，将稿件投递至投稿专用邮箱：hhy810221@163.com；征文稿件，经组委会审核通过后，将收录到会议会刊中。
- 3、投稿截稿日期：2022 年 10 月 21 日

▲费用标准：标准费用：1800 元/人；限时优惠：9 月 30 日前报名享受优惠价格：1600 元/人；团体报名：3 人及以上团体报名享受团体价格：1500 元/人；

▲详情链接：https://mp.weixin.qq.com/s/rJm08Uj1IVs-Hqrn_ghSKg

▲报名咨询：联系人：张金凤 13370917540（微信同号） QQ：3103849236 邮箱：train03@foodmate.net

5、食品采样岗位技能等级培训（高级班）

▲时间地点：2022 年 11 月 24-25 日 山东·济南

▲培训讲师：政府检测机构行业专家

▲主要内容简介

专题一：《农产品质量安全法》制修订重点内容变化和亮点条款解析

专题二：农产品抽样基础知识

专题三：农产品监督抽检要求讲解

专题四：食品抽样基础知识

专题五：食品监督抽检要求讲解

议题持续更新中...

▲费用标准：标准费用：1800 元/人；

限时优惠：10 月 24 日前报名享受优惠价格：1600 元/人；

团体报名：3 人及以上团体报名享受团体价格：1600 元/人；

▲会议详情：<http://bbs.foodmate.net/thread-1287486-1-1.html>

▲报名咨询：李老师 15688562601（微信同号）邢老师 15688566323（微信同号）

线上·直播课

“想法宠你”系列直播课

直播地址：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=904&fuid=154861>

第四期 9 月 26 日

“想法宠你”之宠物食品标签合规要点解析（下）

第五期 10 月下旬

“想法宠你”之 MARA 进口饲料和饲料添加剂登记流程简介

第六期 11 月下旬

“想法宠你”之 GACC 进口饲料和饲料添加剂境外工厂注册

【系列课程】“实验室检测结果有效性”系列直播课第三期 质控图的制作和应用

▲时间：2022 年 9 月 26 日 13:30-16:30

▲报名和听课地址：<https://study.foodmate.net/zbk/detail?id=953&fuid=154861>

▲主要内容：各种室内比对技术的应用场景、技术要求和判断

【食学实用】食学实用系列之-四环素类兽药残留检测重点、难点解读

▲时间：2022 年 9 月 27 日 10:00—11:00

▲报名及观看地址：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=955&fuid=154861>

主要内容：

- 1、四环素类药物结构解析
- 2、四环素类化合物检测相关标准解读
- 3、四环素类化合物检测注意事项

预制菜质量安全网络研讨会

▲时间：2022 年 09 月 27 日 食学宝平台线上直播

▲报名和听课地址：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=970&fuid=154861>

▲主要内容：

14:00-14:50 基于中华烹饪的预制菜的研发与质量控制

发言嘉宾：广东省农业科学院动物卫生研究所 徐志宏 研究员

14:50-15:10 预制菜加工及未来智能

发言嘉宾：赛默飞世尔科技中国有限公司 胡阶明 资深应用专家

15:10-15:30 预制菜微生物检测要求及赛默飞微生物监控完整解决方案

发言嘉宾：赛默飞世尔科技中国有限公司 魏文平 高级产品专员

15:30-16:00 预制菜生产过程质量安全控制技术

发言嘉宾：大连盖世健康食品股份有限公司 尹伟 副总经理

▲报名咨询：郭老师 18453535084（微信同号）

“合规行”系列直播课

地点：线上直播 食学宝

报名学习地址：<https://study.foodmate.net/zbk/detail?id=841&fuid=154861>

第六期 9月28日 食品安全风险因子研究

联系我们：刘老师 18954734004

食品监督抽检问题答疑系列课程⑤报告审核环节问题

▲时间：2022年9月28日 14:00-15:00

▲报名和听课地址：<https://study.foodmate.net/zbk/detail?id=952&fuid=154861>

▲主要内容：

1. 报告审核的一般流程
2. 抽检报告审核常见的问题类型
3. 抽检报告审核的案例讨论

▲报名咨询：金老师 18106383420

【免费直播】第二十届全国 HACCP 应用与认证研讨会

▲时间：2022年9月28日

▲报名及观看地址：<https://study.foodmate.net/meeting?id=978&fuid=154861>

▲会议日程

时间	发言题目
9:00-10:30	开幕式
10:45-12:15	主题报告
	危害分析与关键控制点（HACCP）进展
	危害分析与关键控制点（HACCP）认证管理
	基于 HACCP 的食品生产过程安全控制及管理技术的研究与应用
	美国食品药品监督管理局（FDA）食品企业预防控制措施检查介绍
13:30-17:00	专题报告（乳制品专场）
	乳制品监管政策法规及案例
	微生物控制在食品安全管控中的重要作用
	智慧实验室在食品安全管控中的重要作用
	HACCP 在乳制品行业应用的重要性
	巴氏杀菌乳与高温杀菌乳中特征物质或风味或风险比较分析
	如何深入开展 CCP/OPRP 的确认和验证
	乳制品风险筛查技术分析
	冷冻饮品企业 HACCP 体系的建立与实施
	专题报告（肉制品专场）
	进口及国内肉制品的冷链监管要求
	地方监管部门在肉制品企业推广 HACCP 等食品安全管理体系的经验
	肉品加工质量安全控制技术
	国际食品安全管理体系认证标准概览
	肉制品追溯体系建设
	专题报告（燕窝制品专场）
	进口燕窝产品注册制度解读
	《福建省非即食燕窝生产许可审查细则》解读
	《广西食用燕窝（非即食）生产许可审查细则》解读
	电商平台助力燕窝产业健康发展
燕窝产品认证应用实践	
燕窝质量评价及真实性鉴别研究	
燕窝产品全程追溯系统应用进展	

【食学实用】食品生产经营领域行政处罚程序规定对企业的保护与救济

▲时间：2022年9月29日10:00-11:00

▲报名及观看地址：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=981&fuid=154861>

▲主要内容：

1. 行政处罚程序规定的法治思维
2. 行政处罚程序规定对企业的保护
3. 行政处罚程序规定对企业的救济

食品检验员、化学检验员职业能力评价培训班

▲培训时间：2022年10月13-15日

▲详情链接：<http://bbs.foodmate.net/thread-1291590-1-1.html>

▲报名咨询：史老师 18905354203（微信同号）

【质量行】第七期 食品生产环境管理线上交流会

直播时间 2022年10月18日 9:00-12:00

报名和听课地址：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=751&fuid=154861>

直播内容和安排：

9:00-10:00 食品生产车间清洁度划分和空气洁净度划分

发言嘉宾：食品伙伴网 技术专家 林老师

10:20-10:50 食品行业霉菌控制

发言嘉宾：济南辰宇环保科技有限公司 赵老师

11:10-11:50 食品安全风险管控

发言嘉宾：食品伙伴网 食品安全合规经理 谢莹琨

费用：线上直播免费，回看收费 299 元/人

联系人：袁燕 女士 18905354660（微信同号）

新版《农产品质量安全法》解读培训

时间：2022年10月20日

地点：线上直播 食学宝

报名和学习链接：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=977&fuid=154861>

主要内容：

《农产品质量安全法》制修订背景意义及与食品安全法衔接

《农产品质量安全法》制修订重点内容变化和亮点条款解析

“三品一标”申报流程及注意事项

食品农产品标签标识要求及案例解析

食用农产品抽检不合格数据及重大案例解析

农残/兽残指标要求及快检方法

农产品企业异物管控措施

农产品储存运输过程中的几点建议

联系人：吕老师 13371392134

实验室检测设备维护保养系列课程-②气相色谱仪维护保养

▲培训时间：2022年10月26日14:00-15:00 食学宝平台线上直播

▲报名和听课地址：<https://study.foodmate.net/zbk/detail?id=950&fuid=154861>

▲主要内容:

- 一、气相色谱仪的结构
- 二、常见故障及原因分析
- 三、预防措施
- 四、相关记录

▲报名咨询: 金老师 18106383420 (微信同号)

BRCGS 全球食品安全标准 (第九版) 培训

▲时间: 2022 年 10 月 27-28 日

▲报名及观看地址: <https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=924&fuid=154861>

▲培训内容:

BRCGS Food Safety Standard 标准背景介绍

条款解读-高层管理承诺、HACCP、QMS

条款解读-现场标准、产品控制

条款解读-流程控制、人员要求

条款解读-高风险、高关注生产区

BRCGS 内部审核的要求、策划和实施

在线考试

实验室理化检测技术技能提升系列专题培训班第二期

▲时间: 2022 年 11 月 02-04 日 食学宝平台线上直播

▲主要内容:

专题一: 食品抽样技术专题

专题二: 食品安全指标检测技术专题

专题三: 理化指标不合格原因跟踪分析专题

专题四: 标准物质管理及标准溶液配制、标定、滴定专题

专题五: 食品实验室质量管理专题

专题六: 食品安全快速检测技术专题

▲报名和详情链接: <https://mp.weixin.qq.com/s/kSaQGrSxfN163BYNHQvuqQ>

▲联系人: 郭老师 18453535084 (微信同号)

食学宝点播课推荐:

开通食学宝 VIP, 500 多门食品好课免费学!

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

1. 【99.9 元·VIP 免费】食品企业内审基础及技巧

▲学习链接: <https://study.foodmate.net/web/dbk/detail?id=855&fuid=154861>

▲主要内容:

1. 审核的定义和分类

主要讲解了审核的定义、相关概念及审核的分类。

2. 内审员的能力要求

主要讲解了内审员的作用、内审的现状及存在的问题、内审员的个人素质要求及应该掌握的知识和技能。

3. 内审的流程

主要讲解了内审的流程, 包括审核方案的编制、审核计划的编制、内审检查表的编制及按照部门审核、按照条款审

核的方法和技巧；首末次会议包含的内容、审核过程应该注意的问题、记录的技巧、不符合项的定义、分类及改进措施等。

4. 内审的思路与方法

主要讲解了内审的思路，如 PDCA 循环、过程方法理论、人机料法环测等，并结合在实际审核过程中发生的案例讲解了具体审核的方法，如“望闻问切”、客观证据的收集方法、面谈的技巧、提问技巧、文件查阅技巧、文件审核的目的和技巧、高层审核技巧、质量管理小组审核技巧、现场抽样规则及生产现场的人员审核、原物料审核、表单审核、数据资料审核等。

2. 【49.9 • VIP 免费】内审员能力提高培训

▲学习链接：<https://study.foodmate.net/web/dbk/detail?id=485&fuid=154861>

▲主要内容：

1. 内审目的和现状

本节课主要分析内审的意义和管理学的价值，认清内审的真正目的。同时就企业目前内审开展现状进行点评和分析，寻找提高内审有效性的途径。

2. 审核基础知识

本节课主要讲解审核的基础概念、定义、分类和流程等知识。

3. 内审技巧

本节课重点分享内审的策划、文审的意义和方法、检查表的制作、抽样的规则、审核沟通方式、记录查阅方法、现场审核注意事项、不符合项编写和持续改进等。

4. 内审实战

本节课主要讲解如何对高层、食品安全小组、现场等进行审核，实例分享审核经验。

3. 【29.9 元 • VIP 免费】检验检测机构内审和管理评审的实施经验分享

▲学习链接：<https://study.foodmate.net/web/dbk/detail?id=775&fuid=154861>

▲主要内容：

1. 内审和管理评审的介绍

本节主要讲解了内审和管审的定义、依据，对检验检测机构的作用和意义，并分析了机构在实施内审和管审时存在的问题，旨在使机构管理人员、部门负责人提高对内审和管审的重视。

2. 内审和管理评审的关系

本节主要讲解了内审和管审的相同和不同，以便使大家对两者加以区分，把握各自的侧重点和内在要求。另外介绍了内审和管审之间互为补充、相辅相成的关系，可进一步加深对内审和管审的理解。

3. 内审和管理评审的实施流程

本节主要讲述了内审和管审各自的实施流程，从前期的策划准备到实施，再到评价总结、后续活动等环节做了详细说明，使大家对它们的实施步骤有较为清晰的认识，便于各机构的具体操作。

4. 内审和管理评审的常见问题

本节主要给大家讲解了实验室在内审和管审中经常出现的问题，希望能引起大家的足够重视，建议在日常工作中加强相关内容的培训，提升全员意识以及对相应标准条款的理解，以免在申请资质认定和外部审核时被认为不符合相关要求，影响自身的正常运行。

4. 【219 元 • VIP5 折】质量与食品安全管理体系工作实战——快速入门与提高

▲学习链接：<https://study.foodmate.net/web/dbk/detail?id=456&fuid=154861>

▲课程内容与安排：

发刊词：你能从这节课里学到什么

第一讲：体系工作是什么——如何正确看待体系工作

第二讲：万事开头难，走好第一步——新手如何上路

第三讲：掌握体系工作的核心思路 PDCA——教你使出三板斧

第四讲：要迎审，先自查——内审、管理评审快速通关指南

第五讲：应对挑战——迎接二方、三方审核准备要点

第六讲：如何巩固体系工作成果——五心朝天，面壁九年

讲师介绍：八沐刀，质量管理体系科班出生，体系管理岗位摸爬滚打十四年，曾在生物科技公司、方便面生产企业、婴幼儿奶粉企业、餐饮企业，从事过车间主任，品质工程师，体系工程师，资源开发等工作岗位，现为国家注册审核员，审核过上百家企业，开展过 50 多场培训，客户包括各行业龙头企业（雨润集团子公司、康师傅（百事）、加多宝、双汇、千喜鹤等）、机关学校（沈阳海关、沈阳工学院）等，也曾负责过多个政府项目。尤其擅长方便食品、餐饮、谷物加工、屠宰领域的食品质量管理-制程方向、数据分析、体系建立及运行。

各种活动，欢迎参与！

关于举办“实验室理化检测技术技能提升系列专题培训班第二期”的调研问卷

▲活动介绍：

当前的食品检测工作正在不断发展，中国食品安全检测市场快速发展。我国食品安全检测市场规模稳步增长，2019 年我国食品安全检测产业市场规模达 834.9 亿元，2020 年受疫情影响，增速放缓。预计 2022 年我国食品安全检测市场规模将达 1204 亿元。

为了提高相关从业者的食品安全检测技术能力，促进我国相关检测机构的完善与发展，由食品伙伴网主办的“实验室理化检测技术技能提升系列专题培训班第二期”将于 2022 年 11 月 02-04 日进行线上直播，诚邀各位同仁积极参与调研话题，为我们培训班开展提供宝贵意见！

▲活动链接：http://survey.foodmate.net/surve...iaocha_560&qiang=cn

2022 年职等你来检测人才交流直播招聘会—食品检测行业系列活动暨实验检测专场邀请函

▲时间：

报名时间：2022 年 9 月 01 日-9 月 30 日

举办时间：2022 年 10 月 10 日-10 月 31 日（具体时间可协商）

▲主办单位：食品伙伴网 食品人才中心、检测服务部

直播平台：食品伙伴网食学宝在线学习平台

▲活动详情：

活动主题：实验检测人员专场交流招聘会

招聘岗位：

- 1、食品生产企业研发、质量、实验室负责人及化验员；
- 2、政府职能实验室、市县级食品检测中心检验检测人员；
- 3、第三方食品检测机构的市场销售、质量检测、技术支持等人员。

▲费用标准：实验检测专场招聘方服务费：1500/家。

▲活动咨询：意向招聘方请及时联系客服，报名参会。

人才中心客服：孙女士 13356989576（微信同号）邮箱：job1@foodmate.net QQ: 3271944004

检测服务部客服：于女士 18106380410（微信同号）邮箱：job2@foodmate.net QQ: 1586054806

食品人才中心，免费招聘网址：<http://www.foodmate.cn/>免费招聘人才、推荐升职机会！

主要服务于食品企业以及与食品相关领域企业的招聘和求职。

可提供：网络招聘、精准候选人内推、猎头服务（保面试、保到岗）、校园招聘等多样化服务。

【有奖征文】仪器设备维护保养经验分享征文活动火热进行中！

▲交流介绍：

- 1、实验室常见设备（色谱、光谱、质谱、前处理等类型）的维护保养心得体会。

2、实验室常见设备（色谱、光谱、质谱、前处理等类型）遇到过的故障状况描述及解决方案。

3、实验室常见设备（色谱、光谱、质谱、前处理等类型）如何提前识别设备异常，避免严重故障的发生。

▲活动详情：设备无论大小、贵贱，运转不正常都会影响我们的检测活动。设备的维护保养日常保养在检测人员，复杂的定期保养在专业工程师，每个环节相互配合，让设备用起来轻松愉快。

大家根据话题组织一篇文章，字数在 500 字以上且须原创首发，言之有物，发表在食品论坛实验室管理版块

（<http://bbs.foodmate.net/forum-60-1.html>），我们会组织专家评选，稿件录用我们会有精美奖品相送，同时还有机会成为我们的话题签约讲师，成为这个领域的专家，开启您的第二职业。

▲活动时间：2022. 8. 3-2022. 12. 31

▲详情链接：<http://bbs.foodmate.net/thread-1285755-1-1.html>

▲活动咨询：王老师 18106384220（微信同号）

食育视频科普创新大赛

▲时间：2022 年 8 月-12 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，拟举办“食育视频科普创新大赛”

▲详情链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/zC84CD2LYLs1spYFo8mAmw>

▲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：2022 年 5 月 9 日-2022 年 10 月 31 号

▲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

▲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/UkJkzMtcIx0pUOPpLnFYdg>

▲报名咨询：食品小 V13370946482（微信同号）

【探食记】大学生暑期社会实践活动

▲时间：2022 年 6 月 10 号-2022 年 9 月 30 号

▲详情链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/FOQe2KtZIsB53wGn3GL8dg>

▲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

【检测活动】2022 水质检测套餐优惠活动

▲详细介绍: <https://mp.weixin.qq.com/s/Z1lknz9NP-d68aA2pbVVGQ>

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。

▲报名咨询: 李老师 15688562601 (微信同号)

【检测活动】食品保质期测评服务

▲详细介绍: https://mp.weixin.qq.com/s/0j_2iu04VLKqKBchsUw6Tw

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。

▲报名咨询: 李老师 15688562601 (微信同号)

【检测活动】肉制品及相关产品瘦肉精检测活动

▲详细介绍: 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。

▲详情连接: <https://mp.weixin.qq.com/s/lvNGUaRyw8fviradWnEVTw>

▲报名咨询: 李老师 15688562601 (微信同号)

【检测活动】营养成分表检测团购

▲详细介绍: 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。

▲详情连接: <https://mp.weixin.qq.com/s/pXx0EdZ49v0mz7IzzqfNLw>

▲报名咨询: 李老师 15688562601 (微信同号)

【检测活动】酒类检测团购

▲详细介绍: 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。

▲详情连接: <https://mp.weixin.qq.com/s/bt082lpwrmj2a0Vf3SgPlw>

▲报名咨询: 李老师 15688562601 (微信同号)

【检测活动】饮料检测团购

▲详细介绍: 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。

▲详情连接: https://mp.weixin.qq.com/s/FqS9jYfgMdh8_w0xXsbJVg

▲报名咨询: 李老师 15688562601 (微信同号)

【检测活动】宠物食品检测团购

▲详细介绍: 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。

▲详情连接: <https://mp.weixin.qq.com/s/3HvAKHM6idDQiJPjSXmsug>

▲报名咨询: 李老师 15688562601 (微信同号)

【能力比对】2022 年度粮油实验室间比对

▲详细介绍: 1、水分、湿面筋、面筋吸水量 2、食品中酸价的测定、食品中过氧化值

▲详情链接: <http://train.foodmate.net/show-8207.html>

▲报名咨询: 杨老师 18006456954 (微信同号)

【能力验证】2022 年度国际能力验证计划

▲详细介绍: 为满足广大企业实验室对检测能力确认的需求, 规范实验室管理, 提高实验室人员检测水平, 能力验证网、食品伙伴网联合 LGC 共同推出“2022 年度能力验证计划”。欢迎广大实验室参加 2022 年度能力验证, 即日起正式开启, 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。

▲查看参数: <http://train.foodmate.net/show-7802.html>

▲报名咨询: 杨老师 18006456954 (微信同号)

【能力比对】粮食中黄曲霉毒素和呕吐毒素检测实验室间比对

▲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：

小麦中呕吐毒素（脱氧雪腐镰刀菌烯醇）的测定

玉米中黄曲霉毒素的测定

▲详情链接：https://mp.weixin.qq.com/s/y8I_kcvF3BteJJVxPvgBxQ

▲报名联系：杨老师 18006456954（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。

▲报名链接：<http://ctc.foodmate.net/show-4169-80.html>

▲报名咨询：杨老师 18006456954（微信同号）

【能力比对】2022年全国乳制品检测大赛

▲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→总结暨颁奖”。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。对于获奖人员和单位，发放纸质版获奖证书和培训证书，在能力验证网公布。

▲大赛详情介绍：

检测项目：乳粉中蛋白质、脂肪的测定

▲详情链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/bOPDYSbw2qfeCkKvSdBAKw>

▲报名咨询：杨老师 18006456954（微信同号）

【能力比对】肉制品中亚硝酸盐检测能力提升培训及实验室间比对活动

▲主要培训内容：

1. GB 5009.33-2016 《食品安全国家标准 食品中亚硝酸盐与硝酸盐的测定》检测关键控制点及注意事项；

▲比对详情介绍：

比对项目：肉制品中亚硝酸盐

肉制品检测培训完成后，主办方会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。

▲比对费用：499元/样品

▲详情链接：<http://www.labptp.com/news/show-369.html>

▲联系我们：吕老师 18906457005（微信同号）

【能力比对】2022年全国调味品检测大赛

▲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→总结暨颁奖”。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。对于获奖人员和单位，发放纸质版获奖证书和培训证书，并在能力验证网公布。

▲大赛详情介绍：

检测项目：调味品中氨基酸态氮、氯化物的测定

▲详情链接：<http://www.labptp.com/news/show-370.html>

▲报名咨询：吕老师 18906457005（微信同号）

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

- [广州妍美科技创新有限公司](#)
- [杭州龙卷云味茶业有限公司](#)
- [杭州天鹰食品有限公司](#)
- [河南益常青生物科技有限公司](#)
- [福建创新食品科技有限公司](#)
- [厦门市思匠坊食品有限公司](#)
- [黑龙江省原生食品有限公司](#)
- [广东博润健康科技有限公司](#)
- [江苏泗阳永益食品有限公司](#)
- [广西南宁品亚食品科技有限公司](#)

VIP 企业招聘：北京家家食品科技有限公司

北京家家食品科技有限公司，专业研发生产各类复合调味料，拥有固态、半固态、液态、调味油四个生产单元，拥有方便食品组装和干制蔬菜分装生产资质。各类产品可代工、可定制、可出口，已为国内诸多知名餐饮企业食品加工企业提供服务。专业队伍、严谨规范、随时接受实地验厂或视频验厂。

招聘页面：<http://www.foodmate.cn/com-1478273/>

大客户销售代表（复合调味品）高额提成 <http://www.foodmate.cn/job/show-15690.html>

岗位职责：

- 1、针对公司的复合调味料产品（如拌饭酱、面条配料、炒菜料、烤鱼料、凉拌汁等各类一步成菜式调料），对新老客户定期电话拜访或上门拜访，了解需求；
- 2、根据客户需求，形成《定制表》，指定研发人员，开发产品满足客户需求。或介绍既有产品，推动试用；
- 3、跟进研发进度，参与产品品评，内测通过后向客户送样；
- 4、追踪客户反馈，进行下一步产品改进或推动下单；
- 5、跟进生产进度，确保按时发货，后续持续跟进客户反馈，争取客户稳定下单；
- 6、搜集市场信息。

任职要求：

- 1、思路清晰，沟通能力强，开拓能力强；
- 2、能经常短期出差；
- 3、有无行业经验均可；
- 4、欢迎应届毕业生。


福利待遇：

- 1、工资：底薪 3K-5K；
- 2、提成：高于同行业标准；
- 3、五险一金；
- 4、大病医疗保险；
- 5、春节 15 天带薪长假；

工作地址从以下选择：山东济南、江苏常州、广东佛山、安徽合肥、河北邢台



客服电话：0535-6730782 邮箱：job1@foodmate.net

客服 QQ:  QQ交谈 3146711400

食品伙伴网食品商城

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

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

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

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

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

联系电话：0535-2129198

联系人：陈经理 13365458616（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)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：

[2022 有奖征文！说说食品生产管理的那些事！](#)
[寄语征集开始啦！现向大家征集 2023 年周历寄语！](#)
[第四期“酱卤制品加工技术培训班”烟台站火热报名中...](#)
[【进程函】2022 食品采样岗位技能等级培训（高级班）-11 月 山东·济南](#)

热门分享：

[【2022 生产管理】提升初级水产加工企业产品质量](#)
[水产品加工相关资料分享](#)
[食品添加剂通用法典标准 2021 最新修订中文翻译版](#)
[食品厂鼠类防治指南](#)
[食品企业润滑油的选择和使用](#)
[2022 年新版《农产品质量安全法》中违法行为处罚措施一览表](#)
[新版 Haccp 体系要求 V1.0 内审检查表](#)
[餐饮业燃气安全培训](#)
[《国家标准管理办法》全文公布](#)
[重大突破！福建省主导研制的乌龙茶国际标准历时 15 年全球发布！](#)
[虫害控制计划](#)
[任何一位工厂一线员工，都该掌握的知识！](#)

热门讨论：

[猪猪面馆 2022 年之 38：业余时间都在干什么？](#)
[包装上生产地址是否可以喷码](#)
[现在的食品第三方检测机构怎么了](#)
[进口食品标签](#)
[多地要求下架槟榔，海南槟榔协会回应](#)
[标签 标识：委托商和生产者的标注问题](#)
[求教几个办证的问题](#)
[关于商标上的 TM 标的使用请教](#)
[营养成分表中反式脂肪酸标识了 NRV%为 0%，算瑕疵吗](#)
[食品包装的条码必须用委托方吗？？？](#)
[原辅料标签上的生产日期和批号可以手写吗？](#)
[月销千万元的牛肉干里没牛肉！23 人团伙制售假牛肉干被抓](#)
[食品做假——谈谈四川的假牛肉干问题](#)
[关于食品安全的思考](#)
[标签返工加贴](#)
[食品标签上配料中低粉和高粉可以统称面粉吗？？](#)
[豆豉导致速冻菜肴产品微生物不合格，要不要特殊处理下](#)
[关于客户审核](#)

[清洗水果时候用到的盐水，那么配料表中需要标注食用盐吗？](#)
[你们公司出了事故是怎么处罚的？](#)
[你们的处罚决定是品控部作出的方案吗？](#)
[营养标签表的修约值问题](#)
[请教下生产入库 生产批次生产日期的关系](#)
[你们的食品容易追溯吗？](#)
[净化车间还需要对空间进行消毒吗？](#)
[企业年抽检次数问题](#)
[生产日期](#)
[索证索票时，供货商不提供怎么办？](#)
[生产日期打码规定](#)
[微生物超标：送检了一批产品，结果微生物超了？](#)
[如何使生产的食品延长保质期而且产品不变哈味！！](#)
[大家怎么看待最近网上揭露的“海克斯科技”应用在食品中](#)
[关于添加富铬酵母的问题](#)
[复配剂的问题](#)
[复配添加剂命名的问题](#)
[关于添加剂问题](#)
[试问辣椒红能否添加于油炸后的鱼里面？](#)
[为什么样品总黄酮结果偏高？](#)
[益生菌固体饮料的微生物不长菌是正常的吗？](#)
[国家市场监督管理总局留言——关于《食品中那非类物质的测定》食品补充检验方法的适用](#)
[如何看待三只松鼠吃出壁虎事件？](#)
[烘焙技术人员是不是在霸都不受待见](#)
[蕉绿的休息日](#)
[营销之路——2022](#)
[工作之外，你是如何给自己充电的？](#)
[怎么跟领导谈涨工资](#)



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

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

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

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

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



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



微生物检测



食品饮料产业研究



Global Foodmate



餐饮质量安全



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



食育网



食品职业技能中心



动植物检验检疫



休闲零食



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



食品伙伴网商务中心



会展食讯



食用菌



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



食品标准查询



食品法规查询



食品论坛交流