

# 食品网刊

食品网刊 与您分享

41

总第831期  
2020-11-10

11月122项食品及相关标准正式实施，  
新增标准近九成



宣传蜂蜜  
多种保健功能  
违反规定应  
10倍赔偿

作为食品人，你需要知道的“丙烯酰胺”关键知识点

福建永辉超市回应工作人员脚踩冷冻鱼虾：  
该柜台产品已全数下架销毁

世界各国的保健食品监管

食品伙伴网出品

# 食品网刊



## 中国食品

食品安全监管中的自由裁量权简介

市场监管总局多措并举守护校园食品安全

想买网红“脱糖电饭锅”？看完实验大吃一惊

宣传蜂蜜多种保健功能 违反规定应 10 倍赔偿

作为食品人，你需要知道的“丙烯酰胺”关键知识点

谁是戴“王冠”的曲奇 “皇冠曲奇”虚假宣传被判赔偿

标准 | 11 月 122 项食品及相关标准正式实施，新增标准近九成

特殊食品与“三新”产品注册申报情况汇总（2020 年 10 月份）

10 月市场监管总局公布 16 批次不合格食品 超六成检出兽药残留问题

福建永辉超市回应工作人员脚踩冷冻鱼虾：该柜台产品已全数下架销毁

## 国内预警

农业农村部办公厅关于成立全国动物营养指导委员会 市场监管总局关于加强网络直播营销活动监管的指导意见（国市监广〔2020〕175 号）  
的通知

国家市场监督管理总局关于修改部分规章的决定（国家市场监督管理总局令第 31 号） 海关总署公告 2020 年第 116 号（关于进口乌兹别克斯坦干辣椒检验检疫要求的公告）

## 国际食品

世界各国的保健食品监管

法国数百人因食用野生蘑菇而中毒

西班牙通过《西班牙食品产业链法》修订草案

出口食品合规 | 欧盟（EU）2017/625 法规解读

非法进口新鲜蔬菜 新加坡一进口商被罚款 6000 美元

荷兰高致病性禽流感疫情扩散 当局下令扑杀逾 20 万只家禽

## 国际预警

欧盟修订新食品清单

含农药残留 我国出口绿茶被通报

澳大利亚禁止销售较小尺寸含魔芋的迷你果冻杯

2020 年 10 月中国出口韩国食品违反情况（更新至 11 月 1 日）

2020 年 10 月份美国 FDA 拒绝进口我国食品情况（10 月汇总）

2020 年 10 月输日食品违反日本食品卫生法情况（11 月 3 日更新）

## 食品科技

玉米淀粉合成机制调控网络图构建取得进展

2020 年度中国粮油学会科学技术奖拟获奖项目公示，拟获奖项目 26 项

青海省蚕豆高效生产技术取得显著成效

中国食品工业协会公示 2020 “中国食品工业协会科学技术奖”拟奖励项目及个人

**食品伙伴网讯** 自由裁量行政行为是指法律、法规或者规章对行政行为适用的条件和方式等内容仅仅规定了原则或者幅度，行政主体在实施该项行政行为时可以在法定的原则或者幅度内，按照自己的意志作出处理决定的行政行为。例如，《食品安全法》规定：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。在这些处罚方式和幅度范围内，相关监管部门可以根据行政相对人的违法程度自主选择适当的处罚方式，该行政处罚行为就是自由裁量行政行为。

那么，在“四个最严”要求的要求之下对于食品安全的监管，自由裁量原则和幅度是怎样制定的呢？食品企业应如何规避高限处罚呢？食品伙伴网对食品监管中的自由裁量权相关内容进行了解读分析，希望可以帮助大家进一步认识和理解自由裁量权相关知识。

本文主要从市场监管的角度就自由裁量权的适用背景、适用规定、裁量基准以及省级食品监管的自由裁量权法规四部分对食品安全监管中的自由裁量权进行介绍。

## 一、自由裁量权的适用背景

根据《中华人民共和国行政处罚法》的规定，法律对违法行为已经作出行政处罚规定，行政法规需要作出具体规定的，必须在法律规定的给予行政处罚的行为、种类和幅度的范围内规定。

可见，行政裁量权是有一定范围的，它不能超出了法律、法规对违法行为的行政处罚范围，是在法律规定的范围内，做出的更为具体、执行性更强的行政处罚规定。

所以，在实际的行政监管过程中，自由裁量行政行为需要在行政处罚裁量适用规则和行政处罚裁量基准共同指导下，按照合法、过罚相当、处罚与教育相结合等原则来具体执行。

## 二、自由裁量权的适用规定

自由裁量权的适用规定是对该行政执法权的一个限制。在实际执法过程中，行使自由裁量权一般会综合考虑以下因素：

(一) 当事人是否有主观故意及主观恶性的大小；

(二) 涉案财物或违法所得的多少；

(三) 违法行为持续时间的长短；

(四) 违法行为的规模或涉及的区域范围的大小；

(五) 当事人是否多次违法；

(六) 违法行为的手段是否恶劣；

更多内容详见：[食品安全监管中的自由裁量权简介](#)

文章来源：食品伙伴网

今年以来，全国市场监管部门以防控校园食品安全风险为重点，以推进智慧监管为抓手，通过强化隐患排查、开展专项治理、及时做好事件通报等措施，多措并举，严防严管严控食品安全风险，切实守护校园食品安全。

今年3月，各地市场监管部门共监督检查学校食堂、校外供餐单位及学校周边食品经营者64.8万户，发现食品安全隐患2.8万个，约谈6585人次，立案784件，罚款190.6万元。6月，市场监管总局等四部委联合印发《校园食品安全守护行动方案（2020—2022年）》，聚焦学校食品安全突出问题、薄弱环节，采取有力措施，遏制发生群体性重大食品安全事故。目前，各省份均已出台属地校园食品安全守护行动方案。9月，市场监管总局等四部委联合部署开展秋季学校食品安全工作，赴北京、黑龙江等地开展专题调研，督促学校落实食品安全校长负责制。

加强校园食品安全事件通报，并及时进行再部署。今年6月和9月，针对春季、秋季学校食品安全事件易发多发形势，市场监管总局会同教育部印发通知，督促各地落实属地监管责任，加强学校食源性疾病防控，确保各项工作落实落细。

同时，市场监管总局积极推动智慧监管，深入推进“互联网+明厨亮灶”。北京市在学校食堂和校外供餐企业全部实现了“明厨亮灶”，积极利用互联网和手机App等，引导家长代表参与监督；上海市加快“互联网+明厨亮灶+阳光午餐”建设，利用智能技术，提高监管效率，提升透明公开水平；浙江省学校食堂基本实现“互联网+明厨亮灶”全覆盖，对学校食堂厨房违规操作“可识别、可抓拍、可感知、可示警、可反馈、可核验”。广东省将学校食堂“互联网+明厨亮灶”全覆盖纳入2020年全省民生实事，目前覆盖率已超过90%。

文章来源：国家市场监督管理总局

## 想买网红“脱糖电饭锅”？看完实验大吃一惊

随着“抗糖”概念的流行，不少人开始选择低糖的饮食方式。近日，“脱糖电饭锅”成了各大销售平台的“网红”。商家号称用它蒸饭，可以有效降低米饭中70%的糖分，即使吃上两大碗，也比普通电饭锅蒸出来的一碗米饭糖分少。

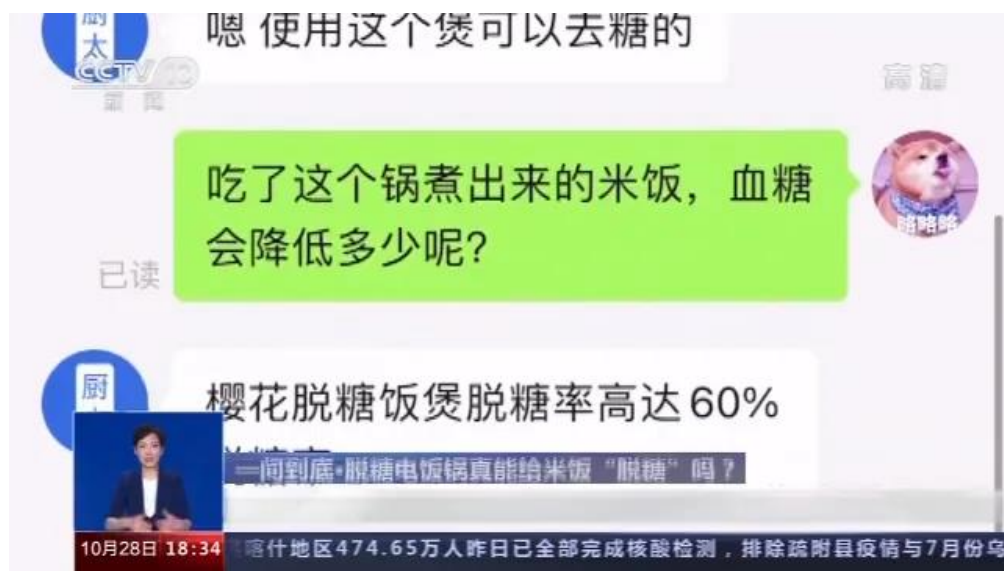
“脱糖电饭锅”是否真有如此作用？实验结果令人吃惊。

“降糖煲”“脱糖仪”号称

借滤掉米汤带走糖分

总台央视记者以319元的价格，购买了一款规格为3L的电饭锅，品名显示的是“智能降糖煲”。而在这家店铺的展示页面，还有同类产品，品名则为“智能脱糖煲”。产品到货后，外包装箱上印制的是“电饭煲——米饭脱糖仪”。

卖家称，脱糖后的米饭，糖分至少减一半，可以敞开吃。



据卖家介绍，与普通电饭锅的实底内胆不同，“脱糖电饭锅”内胆底部布满漏水孔，下面还增加了一个收集米汤的盒子。“脱糖电饭锅”在把米蒸到半熟时，会采用所谓的“虹吸法”“波浪蒸煮法”等方法，将锅中的米汤滤掉，再把剩下的米蒸熟。借滤掉的米汤带走大部分米饭中的淀粉，也就是糖分。

实验证明：“脱糖电饭锅”不能脱糖

北京市营养源研究所专家参照2019年底我国发布的《食物血糖生成指数测定方法》，分别对“脱糖电饭锅”和普通电饭锅蒸出来的米饭，食用后人体血糖变化情况进行了“双盲”测定。

实验中，专家分别用普通电饭锅和记者购买的“智能降糖煲”，将同样品牌同样分量的大米，以及同样多的水，做成米饭。12名健康志愿者，男女各半分成两组，分别食用两种米饭150克（3两）。

更多内容详见：[想买网红“脱糖电饭锅”？看完实验大吃一惊](#)

文章来源：央视新闻微信号

## 基本案情

原告张某到法院诉称，其在被告某易购平台选购蜂蜜时，看到“陇源某生活汇专营店”（被告雪某公司经营）蜂蜜品种较多，且标注蜂蜜是“纯天然 0 添加，具有多种功效的一级品”，于是从中选购 15 瓶，每瓶价格 68 元，合计 1020 元。

原告查看购买蜂蜜时发现，5 种蜂蜜执行两种标准：五味子蜂蜜、洋槐蜂蜜执行 GB14963-2011 标准，椴树花蜂蜜、枇杷花蜂蜜、黄芪花蜂蜜执行 GH / T18796 标准。经查询了解，GB14963-2011 名称蜂蜜在《食品安全国家标准蜂蜜》中属于国家强制执行的食品标准，其中未提及等级。GH / T18796 为中华全国供销总社制定的行业标准，其中只有理化品质的区分。雪某公司销售的蜂蜜宣称等级为一级品，没有依据，在网店中突出宣传各种蜂蜜的保健、治疗功效，而原告收到的蜂蜜包装中却没有相关保健、治疗功效内容，宣传与产品实物不符。雪某公司误导消费者购买，具有欺诈的故意，且按照相关规定，食品不得明示或暗示治疗作用，雪某公司违反国家规定，欺诈消费者，应按消费者权益保护法规定三倍赔偿 3060 元。另[食品安全法](#)规定，预包装的包装标签应当标明贮存条件，但雪某公司所售蜂蜜标签上没有明确标明贮存条件，使消费者存在保存不当的可能，影响食品安全，应按该法十倍赔偿 10200 元。某易购作为网购平台，对于食品经营企业疏于审查，对于经营者的广告宣传未尽到管理义务，应当承担连带责任。

## 审理裁判

本案审理中被告雪某公司未作答辩。

被告某易购辩称，一、该公司提供出卖商家相关信息，并在销售页面提供了商家联系方式，已经履行法律义务。二、原告起诉依据的是消费者权益保护法，该公司非涉案产品生产者和销售者，故该公司主体不适格。

泗阳县人民法院认为，依据《中华人民共和国食品安全法》规定，食品安全标准系强制执行的标准。食品安全国家标准由国务院卫生行政部门负责制定、公布，国务院标准化行政部门提供国家标准编号。预包装食品的包装上应当有标签，标签应标示贮存条件。食品安全并不仅是包括食品质量，还包括与食品安全要求有关的标签、标识、说明书的要求等内容。故涉案产品没有标明贮存条件，违反国家强制性标准，应判定为不符合食品安全标准的食品，被告雪某公司应当支付十倍赔偿金。同时，雪某公司在某易购网络平台中宣传产品有保健等效果，违反《中华人民共和国消费者权益保护法》等规定。但《中华人民共和国食品安全法》与《中华人民共和国消费者权益保护法》相比，食品安全法是调整食品安全领域的特别法，而消费者权益保护法系调整消费领域的一般法，依据特别法优于一般法的原则，一旦某种食品瑕疵既构成欺诈又存在食品安全问题，消费者可以选择适用特别法—食品安全法要求销售者支付十倍赔偿款。故，本案适用《中华人民共和国食品安全法》十倍赔偿，原告同时依据消费者权益保护法主张三倍赔偿，因该赔偿已由十倍赔偿所弥补，不予支持。因某易购仅提供交易平台，且雪某公司并非虚假主体，原告未能举证证明某易购明知、应知销售者利用平台侵害消费者权益，故某易购不承担连带责任。遂判决被告雪某公司于本判决生效后十日内退还原告张某货款 1020 元并赔偿原告张某 10200 元。原告张某于本判决生效后十日内退还雪某公司销售的 15 瓶蜂蜜。

被告雪某公司上诉至宿迁市中级人民法院。经该院调解，原、被告双方达成调解协议，雪某公司赔偿张某 6000 元，张某购买雪某公司的 15 瓶蜂蜜不再退还也不再要求退货款，雪某公司、张某一致同意不要求被告某易购承担责任。

更多内容详见：[宣传蜂蜜多种保健功能 违反规定应 10 倍赔偿](#)

文章来源：泗阳县人民法院微信号

## 作为食品人，你需要知道的“丙烯酰胺”关键知识点

**食品伙伴网讯** 近日，深圳消保委发布了2020年薯片中外对比比较试验报告，随后报告被媒体过分解读，导致部分薯片中致瘤物“丙烯酰胺”超标的新闻刷屏，引发热议。对于每隔一段时间就被媒体炒一波的“丙烯酰胺”，食品伙伴网为大家准备了如下知识关键点：

### 食物中的丙烯酰胺从哪来？

丙烯酰胺是一种白色晶体化学物质，用于生产化工原料聚丙烯酰胺。2002年，瑞典国家食物局（Swedish National Food Authority）的研究首次发现以高温加工某些食物，例如马铃薯和谷类食物，会产生含量偏高的丙烯酰胺，有关结果引起了各国及公众的关注。研究表明，食物是人类摄取丙烯酰胺的主要来源，其他途径包括透过食水、吸烟及工作上的接触等。

食物中的丙烯酰胺主要由还原糖和某些游离氨基酸（主要是天冬酰胺）在油炸、烘焙和烤制等高温烹饪过程中，发生“美拉德反应”后产生。其含量主要与食材，加工温度，加工时间和加工方式有关。比如咖啡、土豆、谷物等“高碳水化合物、低蛋白质”的食材加工产生的丙烯酰胺就比较多，通常在食物蒸煮温度超过120℃时，便会产生丙烯酰胺。

### 食物中的丙烯酰胺对健康影响多大？

自瑞典的研究结果公布以后，世界各国一直关注食物内的丙烯酰胺可能对人体健康所带来的风险。

联合国粮食及农业组织/世界卫生组织联合食物添加剂专家委员会（JECFA）曾就丙烯酰胺的毒性作出评估。丙烯酰胺对实验动物及人类均具神经毒性，同时影响实验动物的生殖及发育。JECFA认为从食物中摄取丙烯酰胺份量一般的人，导致神经系统受损、生殖及发育问题的机会不大。然而，若摄取量偏高，则不能排除其引起神经病变的可能。根据动物实验，JECFA认为在毒性方面，丙烯酰胺最重要的影响是诱发癌症。动物研究显示丙烯酰胺具有基因毒性，可引起基因突变和染色体异常，造成遗传性的损害。

基于有足够证据证明丙烯酰胺会令实验动物患癌，但令人类患癌的证据却不足，国际癌症研究机构（IARC）把丙烯酰胺分类为「可能令人类患癌」（第2A组）。

目前，国际科学家们认为丙烯酰胺对人类健康的影响是值得关注的，但并未对丙烯酰胺直接危害人体健康作出明确的统一定论。

### 国内外食品中丙烯酰胺的管控措施

由于食品中的丙烯酰胺是在食品加工过程形成的，而不是添加到食品中的，因此要设定其最大限量比较困难，并且基于目前的风险评估结果没有对“风险大小”给出明确结论，故目前国际上以及国内并没有制定食物中丙烯酰胺限量的法规或标准，但为确保食物安全，各国都在积极采取措施来尽可能降低食物中丙烯酰胺的含量。

**中国大陆：**我国目前未制定各类食品中丙烯酰胺的限量要求，2005年原卫生部曾发布《关于减少丙烯酰胺可能导致的健康危害的公告》，说明丙烯酰胺可能导致的健康风险并给予减少建议。2012年，国家风险评估发布食品中丙烯酰胺的危险性评估报告，报告中对生产企业以及家庭制作食品中减少食品中丙烯酰胺作出指导。

更多内容详见：[作为食品人，你需要知道的“丙烯酰胺”关键知识点](#)

文章来源：食品伙伴网

## 谁是戴“王冠”的曲奇 “皇冠曲奇” 虚假宣传被判赔偿

曲奇饼干作为一种老少皆宜的零食，颇受大众喜爱。目前在曲奇类产品市场上，“蓝罐曲奇”、“皇冠曲奇”两个品牌颇受国内消费者欢迎，两者在产品包装、装潢上相差无几，均使用丹麦皇家御用等宣传语，使消费者们“傻傻分不清”。

日前，北京知识产权法院二审审结了这起“丹麦皇室御用”曲奇之争，认定皇冠曲奇产品产地、质量的广告宣传构成《反不正当竞争法》规定的虚假宣传行为，应当依法承担相应的法律责任，驳回上诉，维持一审判决。

作为曲奇产品的丹麦皇室供应商，原告丹麦蓝罐公司于2009年得到丹麦皇室许可，准许其在产品及市场推广中使用皇室御用认证。

在市场推广过程中，原告发现市场上销售的“皇冠曲奇”和自己的产品在包装、装潢上相近，并且均使用丹麦皇家御用等之类宣传语。

原告诉认为皇冠曲奇涉及虚假宣传，同时当代商城石景山分公司作为销售者，未尽谨慎义务，二者的行为损害其合法权益，故将尤益嘉公司和当代商城石景山分公司诉至一审法院，要求二者停止侵权、赔偿损失。

一审法院认定被告尤益嘉公司对皇冠曲奇产品产地、质量的广告宣传构成《反不正当竞争法》规定的虚假宣传行为，应当依法承担相应的法律责任，故一审法院判决：被告立即停止涉案虚假宣传的不正当竞争行为并刊登声明消除对原告造成的影响，同时赔偿原告的经济损失2000000元以及诉讼合理支出40000元。

被告不服一审判决，上诉至北京知识产权法院，请求撤销一审判决，改判驳回原告的全部诉讼请求。

北京知产法院经审理认为：

### 一、原被告是否系本案的适格主体

被告销售的皇冠曲奇产品与原告生产销售的蓝罐曲奇产品均为黄油类曲奇饼干，产品类别完全相同，二公司上述产品的销售对象和销售范围均是中国大陆地区的普通消费者，因此，皇冠曲奇产品与蓝罐曲奇产品在中国大陆地区彼此之间具有极强的可替代性。

同时原告于2009年被丹麦王国女王玛格丽特二世赐予“丹麦皇室御用品牌”曲奇类产品上的认证，并获准在产品上使用丹麦皇室王冠标志，原告亦在中国大陆地区销售蓝罐曲奇产品过程中对“丹麦皇室御用品牌”的认证加以突出宣传。

因此，被告通过涉案的宣传行为可能会让相关公众就皇冠曲奇产品的产地产生误认，使相关公众误认为涉诉批次的皇冠曲奇产品的产地为丹麦。

且被告在宣传中涉及到的“皇家”、“御制配方”、“皇室御制”等宣传用语，可能会让相关公众对皇冠曲奇产品是否亦获得“丹麦皇室御用品牌”产生误认，从而稀释原告的蓝罐曲奇产品在中国大陆地区“丹麦皇室御用品牌”的品牌价值，进而影响蓝罐曲奇产品在中国大陆地区的市场占有率。

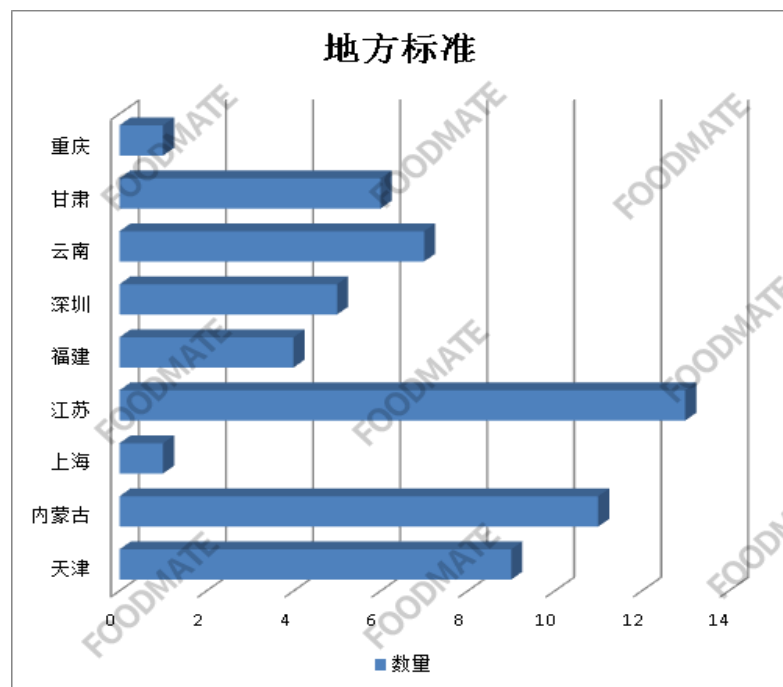
更多内容详见：[谁是戴“王冠”的曲奇 “皇冠曲奇”虚假宣传被判赔偿](#)

文章来源：北京法院网

## 标准 | 11月122项食品及相关标准正式实施，新增标准近九成

食品伙伴网讯 据食品伙伴网不完全统计，2020年11月122项食品及相关标准正式实施，其中，新增标准107项，代替标准15项，新增标准占标准总数的87.7%。

11月实施的标准中，国家标准25项，地方标准57项，行业标准24项，团体标准15项，其他1项。这些标准涉及产品或原料的标准、检测方法标准、规程规范标准。行业标准涉及农业标准、水产标准、卫生标准等；地方标准涉及天津、内蒙古、上海、江苏、福建、深圳、云南、甘肃、重庆，其中，江苏、内蒙古居前两位。



11月1日起开始实施的标准有82项，其余标准实施日期分别在13日、15日、17日、18日、20日、24日、26日。



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，避免不必要的经济损失。

更多内容详见：[标准 | 11月122项食品及相关标准正式实施，新增标准近九成](#)

文章来源：食品伙伴网

为方便小伙伴们对特殊食品和“三新”产品每个月注册申报情况的了解，食品伙伴网注册部将10月份注册申报情况进行汇总，详情如下。

### 特殊食品

2020年10月20日，国家市场监督管理总局食品审评中心发布公告，特殊食品受理办公场所正式搬迁至国家市场监督管理总局食品审评中心受理大厅，原北京市西城区宣武门西大街28号大成广场3门一层办公地点停止办理相关业务。

搬迁公告发布后，国家药品监督管理局政务服务门户中关于特殊食品的批件发布栏变为“历史数据”，特殊食品在10月份没有发布相关的批件通知，食品伙伴网推测特殊食品批件发布的网站将会变更。

### “三新”产品

#### 01 新食品原料

2020年10月份，国家卫健委新食品原料终止审查目录新增2种原料，分别是文冠果油、油葡萄（山桐子）油（后更名为“山桐子油（油葡萄油）”）。目前新食品原料终止审查目录共收录55种原料。

 油葡萄（山桐子）油（后更名为“山桐子油（油葡萄油）”）	鉴于该产品具有长期人群食用历史，且国家粮食和物资储备局已发布相关标准《LS/T3258-2018 山桐子油》，建议终止审查，按普通食品管理。
文冠果油	鉴于该产品具有长期人群食用历史，且国家粮食和物资储备局已发布标准《LS/T3265-2019 文冠果油》，建议终止审查，按普通食品管理。

#### 02 食品添加剂

2020年10月份，国家卫健委未发布关于食品添加剂新品种的相关公告。

#### 03 食品相关产品

2020年10月16日，国家食品安全风险评估中心发布公开征求氢氧化钙等6种食品相关产品新品种意见，详情如下。

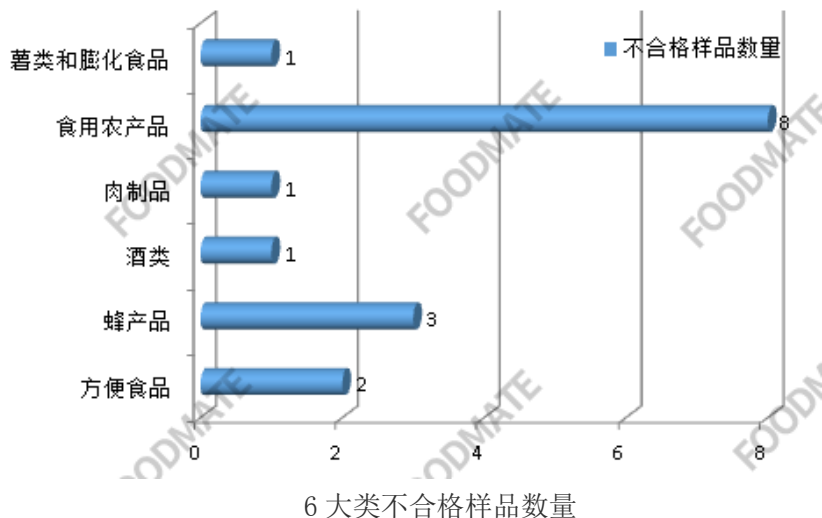
更多内容详见：[特殊食品与“三新”产品注册申报情况汇总（2020年10月份）](#)

文章来源：食品伙伴网

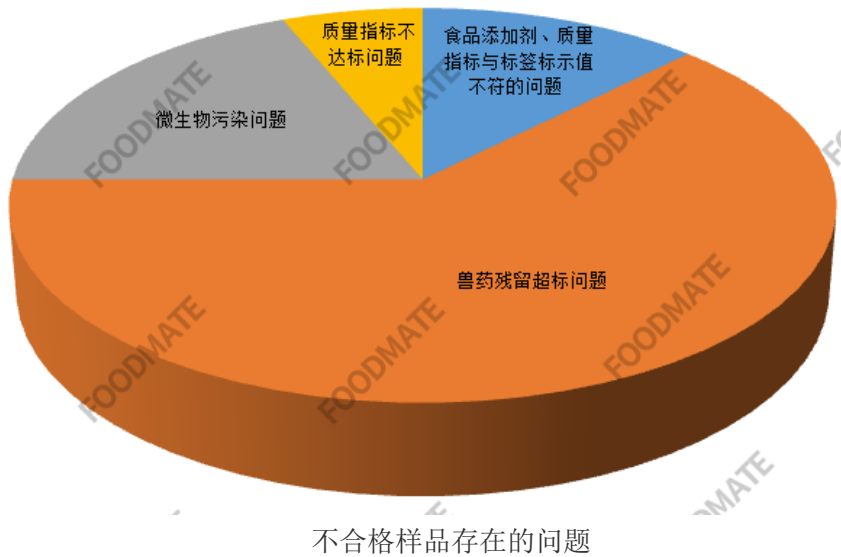
## 10月市场监管总局公布16批次不合格食品 超六成检出兽药残留问题

食品伙伴网讯 近日，食品伙伴网汇总了2020年10月市场监管总局公布的食品抽检情况。10月市场监管总局公布2期食品不合格情况的通告，涉及16批次不合格食品。

统计显示，不合格样品涉及方便食品、蜂产品、酒类、肉制品、食用农产品、薯类和膨化食品6大类。其中，食用农产品检出不合格样品数量最多，有8批次。



统计中发现，不合格样品中检出兽药残留超标问题的有10批次，占所有不合格样品的六成多；检出微生物污染问题的有3批次；检出食品添加剂、质量指标与标签标示值不符的问题的有2批次；检出质量指标不达标问题的有1批次。



另外，10月公布的不合格样品中来自线上网店的有3批次，均来自淘宝网。

对抽检中发现的不合格食品，市场监管总局已责成相关市场监管部门立即组织开展核查处置，查清产品流向，采取下架召回不合格产品等措施控制风险；对违法违规行为，依法从严处理；及时将企业采取的风险防控措施和核查处置情况向社会公开，并向总局报告。

文章来源：食品伙伴网

## 福建永辉超市回应工作人员脚踩冷冻鱼虾： 该柜台产品已全数下架销毁

中新网福州 11月1日电 有网友近日反映福建永辉三明万达店“有超市销售人员直接脚踩冻货上行走”，对此，福建永辉超市官方1日向中新网记者回应表示，门店已将该柜台产品全数下架销毁处理，同时也对涉事员工进行了严肃处理。

10月30日，有网友发视频反映福建永辉三明万达店“有超市销售人员直接脚踩冻货上行走”，引发热议。视频中，该工作人员先是坐在食品冷冻柜上，继而起身，穿鞋脚踩在冷冻鱼虾上整理商品。

福建永辉超市在10月31日发布的官方声明中表示，门店已将该柜台产品全数下架销毁处理，并完成了柜台的全方位清洗消毒，同时也对涉事员工进行了严肃处理。

该声明表示，永辉超市将加强对门店员工的管理，确保销售人员在进行产品工作陈列时合乎规范，杜绝因操作不当引起的食品安全隐患。（完）

文章来源：中国新闻网

# 国内预警

## 农业农村部办公厅关于成立全国动物营养指导委员会的通知

各位委员及有关单位：

为加强对我国动物营养与饲料工作的统筹和指导，引导行业大联合、大协作、大共享，系统开展饲料营养价值数据库构建和动物营养需要量评定等基础性工作，加快推广饲料精准配方技术体系，促进饲料和养殖行业节本提质增效，农业农村部决定成立全国动物营养指导委员会（以下简称“委员会”）。经各方面提名推荐，委员会首批入选委员38人，李德发院士任主席，麦康森院士、印遇龙院士、姚斌院士任副主席，谯仕彦教授任秘书长，秘书处设在中国农业大学。委员会拟按养殖动物品种设立分会，由熟悉相关领域的委员负责筹建。

委员会将建立动态增补和退出机制，及时吸收有能力、有意愿参与动物营养与饲料公益事业的专家学者加入。请委员会秘书处负责拟定《全国动物营养指导委员会章程》，分会筹建负责人提出分会组建方案，经全体委员大会讨论通过后，报我部畜牧兽医局备案。

附件：全国动物营养指导委员会首批入选委员名单

农业农村部办公厅

2020年11月2日

附件： 全国动物营养指导委员会首批入选委员名单.docx

文章来源：[农业农村部](#)

《国家市场监督管理总局关于修改部分规章的决定》已于2020年10月20日经国家市场监督管理总局2020年第9次局务会议审议通过，现予公布，自公布之日起施行。

局长：张工

2020年10月23日

### 国家市场监督管理总局关于修改部分规章的决定

（2020年10月23日国家市场监督管理总局令第31号公布）

为了全面落实党的十九届三中全会审议通过的《中共中央关于深化党和国家机构改革的决定》《深化党和国家机构改革方案》和十三届全国人大一次会议批准的《国务院机构改革方案》，确保行政机关依法履行职责，进一步推进简政放权、放管结合、优化服务改革，市场监管总局决定对30件部门规章的部分条款予以修改。

#### 一、对《侵害消费者权益行为处罚办法》（2015年1月5日国家工商行政管理总局令第73号公布）作出修改

（一）将第二条、第三条、第七条、第十四条、第十五条、第十七条、第十八条、第十九条第一款、第二十条、第二十一条中的“工商行政管理”修改为“市场监督管理”。

（二）将第九条修改为：“经营者采用网络、电视、电话、邮购等方式销售商品，应当依照法律规定承担无理由退货义务，不得故意拖延或者无理拒绝。经营者有下列情形之一的，视为故意拖延或者无理拒绝：

“（一）对于适用无理由退货的商品，自收到消费者退货要求之日起超过十五日未办理退货手续，或者未向消费者提供真实、准确的退货地址、退货联系人等有效联系信息，致使消费者无法办理退货手续；

“（二）未经消费者确认，以自行规定该商品不适用无理由退货为由拒绝退货；

“（三）以消费者已拆封、查验影响商品完好为由拒绝退货；

“（四）自收到退回商品之日起无正当理由超过十五日未向消费者返还已支付的商品价款。”

#### 二、对《关于禁止滥用知识产权排除、限制竞争行为的规定》（2015年4月7日国家工商行政管理总局令第74号公布）作出修改

（一）删去第三条第一款中的“（价格垄断行为除外）”。

（二）将第十二条第三款第六项、第十八条中的“国家工商行政管理总局”修改为“国家市场监督管理总局”。

将第十四条、第十七条中的“工商行政管理机关”修改为“反垄断执法机构”。

更多内容详见：[国家市场监督管理总局关于修改部分规章的决定（国家市场监督管理总局令第31号）](#)

文章来源：国家市场监督管理总局

各省、自治区、直辖市及新疆生产建设兵团市场监管局（厅、委）：

为加强网络直播营销活动监管，保护消费者合法权益，促进直播营销新业态健康发展，依据有关法律、行政法规和市场监管部门职责，现提出以下意见。

### 一、总体要求

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中、五中全会精神，认真落实党中央、国务院决策部署，坚持依法行政，坚持包容审慎，创新监管理念，积极探索适应新业态特点、有利于各类市场主体公平竞争的监管方式，依法查处网络直播营销活动中侵犯消费者合法权益、侵犯知识产权、破坏市场秩序等违法行为，促进网络直播营销健康发展，营造公平有序的竞争环境、安全放心的消费环境。

### 二、压实有关主体法律责任

（一）压实网络平台法律责任。网络平台为采用网络直播方式销售商品或提供服务的经营者提供网络经营场所、交易撮合、信息发布等服务，供交易双方或多边独立开展交易活动的，特别是网络平台开放网络直播推广服务经营者入驻功能、为采用网络直播方式推广商品或服务的经营者提供直播技术服务的，应按照《电子商务法》规定履行电子商务平台经营者的责任和义务。

网络平台为商品经营者（含服务提供者，下同）或网络直播者提供付费导流等服务，对网络直播营销活动进行宣传、推广，构成商业广告的，应按照《广告法》规定履行广告发布者或广告经营者的责任和义务。

网络平台以其他方式为其用户提供网络直播技术服务，应根据平台是否参与运营、分佣、平台对用户的控制力等具体情形，适用《电子商务法》关于电子商务平台经营者的相关责任和义务，或适用法律法规关于网络服务提供者的责任和义务。

（二）压实商品经营者法律责任。通过网络直播销售商品或提供服务，应按照《电子商务法》《消费者权益保护法》《反不正当竞争法》《产品质量法》《[食品安全法](#)》《广告法》《价格法》《商标法》《专利法》等相关法律规定，履行相应的责任和义务。

（三）压实网络直播者法律责任。自然人、法人或其他组织采用网络直播方式对商品或服务的性能、功能、质量、销售状况、用户评价、曾获荣誉等作宣传，应当真实、合法，符合《反不正当竞争法》有关规定。直播内容构成商业广告的，应按照《广告法》规定履行广告发布者、广告经营者的责任和义务。

### 三、严格规范网络直播营销行为

（四）规范商品或服务营销范围。商品经营者通过网络直播销售商品或提供服务，应遵守相关法律法规，建立并执行商品进货检查验收制度。不得通过网络直播销售法律、法规规定禁止生产、销售的商品或服务；不得通过网络直播发布法律、法规规定禁止在大众传播媒介发布的商业广告；不得通过网络直播销售禁止进行网络交易的商品或服务。

更多内容详见：[市场监管总局关于加强网络直播营销活动监管的指导意见（国市监广〔2020〕175号）](#)

文章来源：国家市场监督管理总局

# 国内预警

## 海关总署公告 2020 年第 116 号(关于进口乌兹别克斯坦干辣椒检验检疫要求的公告)

根据我国相关法律法规和《中华人民共和国海关总署与乌兹别克斯坦国家植物检验检疫局关于乌兹别克斯坦干辣椒输华检验检疫要求议定书》规定，允许自本公告发布之日起生产的、符合检验检疫要求的乌兹别克斯坦干辣椒进口。现将进口乌兹别克斯坦干辣椒检验检疫要求予以公布（见附件）。

特此公告。

附件：  [进口乌兹别克斯坦干辣椒检验检疫要求.doc](#)

海关总署

2020 年 11 月 3 日

公告正文下载链接：

 [海关总署关于进口乌兹别克斯坦干辣椒检验检疫要求的公告.doc](#)

 [海关总署关于进口乌兹别克斯坦干辣椒检验检疫要求的公告.pdf](#)

文章来源：[海关总署](#)

**食品伙伴网讯** 保健食品是指声称具有特定保健食品功能或以补充维生素矿物质为目的的食品，介于普通食品和药品之间。与普通食品相比，保健食品可以声称特定的保健功能，有每日服用量。又不同于药品，保健食品主要用于调节人体机能，不能宣称以治疗为目的。鉴于保健食品的特殊地位，各国对其监管各不相同。有的国家按特殊食品监管，有的国家按药品监管，还有的国家将保健食品一分为二，分别按普通食品和药品监管。但有一点是相同的，各国对保健食品的监管严于普通食品，但较西药和中成药宽松。为方便大家了解各国对保健食品的监管现状，食品伙伴网简要汇总了各国的保健食品监管机构和主要法规。

### 1. 美国

1994年，美国颁布《膳食补充剂健康教育法》(The Dietary Supplement Health and Education Act, DSHEA)，建立了一个新的膳食补充剂安全和标签监管框架。法规规定，膳食补充剂是一种旨在补充膳食的产品，包含一种或多种膳食原料，如维生素、矿物质、中草药、氨基酸或其它生物活性物质。美国FDA食品安全与应用营养中心(CFSAN)负责膳食补充剂的监管。FDA指出，膳食补充剂是一种食品，但如果某种膳食补充剂符合药品的定义，将会作为药品管理。另外，《美国药典-处方集》(USP-NF)规范了膳食补充剂辅料，包括产品和成分的特性、效力、质量和纯度。

### 2. 欧盟

2002年，欧盟发布膳食补充剂法令 DIRECTIVE 2002/46/EC，规定了可用于膳食补充剂的维生素和矿物质。法令规定，膳食补充剂属于食品，由维生素、矿物质及其他物质组成，不含过多的热量，目的是补充正常膳食供给的不足，但不能替代正常的膳食，其销售的剂量形式上可以是胶囊、锭剂、片剂、丸剂或其他相似形式，如包状粉剂、液体安瓿剂和滴剂等小单位量形式的一类物质。

### 3. 澳大利亚

在食品和药品之间存在着一类在安全和功效方面与药品有交叉的产品，澳大利亚把这类产品归类为补充药品(Complementary medicines)，包括草药、维生素、矿物质、营养补充剂、芳香性植物油和顺势疗法产品。1989年，澳大利亚颁布药品管理基本法规《治疗品(收费)法案1989》(Therapeutic Goods (Charges) Act 1989)，规定治疗物品管理局(TGA)负责监督管理补充药品，随后又发布了《治疗品法案》(Therapeutic Goods Regulations 1990)。TGA建立了一个注册登记数据库(Australian Register of Therapeutic Goods, ARTG)，风险性较高的产品在ARTG中被作为注册类产品(ARGCM Part D)，风险性较低的产品被作为登记类产品(ARGCM Part B)。绝大多数补充药品属于登记类产品。

### 4. 新西兰

与欧美相同，新西兰将保健食品称为膳食补充剂，按食品管理。新西兰膳食补充剂标准(SFS)是于2010年3月制定并实施的，替代了1985年制定的营养补充剂法规。标准中包含两部分内容，第一部分主要是新增的关于膳食补充剂的成分和标签要求；第二部分主要是此前的营养补充剂法规。2016年，新西兰发布《新西兰食品(膳食补充剂)标准2016》(New Zealand Food (Supplemented Food) Standard 2016)，规定了各种膳食补充剂的相关要求。新西兰膳食补充剂标准是游离于澳新食品标准法典以外的食品标准。

更多内容详见：[世界各国的保健食品监管](#)

文章来源：食品伙伴网

食品伙伴网讯 据美国食品安全新闻网消息，在过去几个月中毒事件数百起之后，法国当局重新发出有关食用野蘑菇的警告。

法国食品、环境和职业健康安全局（ANSES）报告说，自从初秋蘑菇采摘季节开始以来，毒物控制中心的病例急剧增加，尤其是最近几周。

中毒风险包括食用型与有毒物种的混淆，或食用品质较差、未煮熟或未正确存放的蘑菇。大多数情况是由于食用蘑菇引起的，但有时是由于在市场或商店购买或在餐馆消费引起的。

自 2020 年 7 月以来，毒物控制中心记录了 732 例中毒事件，其中包括 5 例严重威胁生命的疾病。

ANSES 称，有时通过使用智能手机上的真菌识别应用程序会造成物种之间的混淆，这会错误地识别出觅食的蘑菇。

这种类型的中毒会严重危害健康，例如严重的消化系统疾病，肾脏并发症或肝脏损伤，需要进行移植手术，导致住院或死亡。

更多详情参见：<https://www.foodsafetynews.com/2020/11/hundreds-poisoned-in-france-from-wild-mushrooms/>

文章来源：食品伙伴网

## 西班牙通过《西班牙食品产业链法》修订草案

**食品伙伴网讯** 2020年11月3日，西班牙议会二审通过了《西班牙食品产业链法》修订草案，该修订草案扩大了《西班牙食品产业链法》的适用范围，对书面合同，禁止新的不公平商业行为以及制裁措施进行了修订，并通过保护处于弱势的经营者，提高价格透明度，促进贸易发展，从而使食品产业链的各方面更加公平公正。

西班牙农渔食品部部长 Luis Planas 称，该修订草案获得批准后，现已启动其议会程序，计划在 2021 年 11 月 1 日生效，以使该部门有足够的时间适应新法。

西班牙于 2020 年 2 月 25 日发布皇家法令-法律 5/2020，《西班牙农业与食品紧急措施法》，为完善《西班牙食品产业链法》迈出了第一步。在当前第二阶段，西班牙政府将欧盟指令 2019/633，关于在农业和食品供应链中企业间不公平商业行为的规定纳入其中，扩大了适用范围，并制定了强化措施以增强其效力。

食品产业链的不平衡问题并非西班牙所独有，而是欧盟所有成员国共同面临的问题，因此，西班牙政府致力于解决经营者之间的不平衡因素，保护弱势经营者，由此激发市场活力，推动附加产值公平分配。

文章来源：食品伙伴网

欧盟议会和理事会关于食品和饲料法、动物健康和福利条例、植物健康和植物保护的官方控制和其他官方活动的第 2017/625 号法规。

颁布及实施时间：

(EU) 2017/625 法规主要替代了 854/2004/EC、882/2004/EC、96/23/EC 等多部法规，修订了 1069/2009/EC、1099/2009/EC 等多部法规，于 2017 年 3 月 15 日颁布，2019 年 12 月 14 日实施。

### 一 | 主要内容

新法规主要规定了三方面内容，一是欧盟各成员国主管部门应实施的管理措施；二是欧盟成立了三个参考中心（基准中心）；三是在欧盟层面上实施的管理措施。具体内容包括成员国主管部门的基本要求和具体要求；官方管理的经费筹措；成员国之间的行政援助与合作；欧盟委员会在成员国和第三国实施的管理措施；欧盟制定第三国向欧盟出口动物和货物必须满足的条件；整合原有的信息管理系统，建立新的 IMSOC（官方监管信息管理系统）用于管理与官方监管有关的信息和数据；建立欧盟参考实验室、动物福利参考实验室和打击掺杂使假的食品链研究中心等。

### 二 | 成员国主管部门的管理措施

#### （一）管理范围

实施官方管理的范围包括食品安全、欺诈（掺杂使假）、食品接触材料；转基因产品审批；饲料生产、加工、销售；动物健康、动物福利要求、动物副产品的管理；植物卫生管理（病虫害防护）；农药的管理（包括投放市场和使用要求）；有机产品生产和标签；原产地保护、地理标志保护等。不包括对兽医产品投放市场的官方管理。

#### （二）成员国主管部门监管的一般要求

##### 1. 主管部门基本要求。

成员国如果存在多个主管部门，应指定牵头部门协调各部门的监管活动，可授权其他机构或自然人实施官方管理。制定需要实施注册管理的产品范围，避免行政资源的浪费。一般而言 853/2004/EC 法规附件规定了相关要求的动物源性食品都应实施注册管理，其他食品应实施备案管理。对企业的管理应以风险分析为基础，确定适当的管理频率，官方应在没有事先通知的情况下实施管理，但也可以决定事先通知实施管理的情况。主管部门应进行内部审核，确保官方管理有效。行政相对人有上诉的权利但是不能影响行政措施的实施。

##### 2. 管理程序。

主管部门应制定形成文件性的管理程序，具体应涵盖下列内容：工作的组织实施，中央主管部门与具体实施的部门之间的关系，管理目标、人员的任务和职责、取样程序、监管方法和技术，各成员国之间的协作，行政处理措施，验证取样方法和实验室检测的适当性等。

更多内容详见：[出口食品合规 | 欧盟 \(EU\) 2017/625 法规解读](#)

文章来源：12360 海关热线微信号

## 非法进口新鲜蔬菜 新加坡一进口商被罚款 6000 美元

食品伙伴网讯 2020 年 11 月 4 日，新加坡食品局发布消息，GH Enterprise Pte Ltd 公司因非法进口新鲜蔬菜，被罚款 6000 美元。

2020 年 1 月，新加坡食品局在该公司从马来西亚进口的货物中发现了 150 公斤未申报的新鲜蔬菜。目前非法货物已被没收。

新加坡食品局表示，非法进口来源不明的蔬菜会造成食品安全风险，所有进口新加坡的食品都须符合食品局的要求及食品安全标准。只有持有执照的进口商才可以进口食品，且每批货物都须申报并附上有效的进口准证。非法进口新鲜水果和蔬菜，一经定罪，可被判罚款最高 1 万美元，或最长三年监禁。

文章来源：食品伙伴网

## 荷兰高致病性禽流感疫情扩散 当局下令扑杀逾 20 万只家禽

中新网布鲁塞尔 11月 5日电 海牙消息：欧洲禽类产品出口大国荷兰 10月末暴发的高致病性禽流感疫情扩散，5 日当局证实又一家农场暴发疫情，下令扑杀逾 20 万只家禽。

据荷兰农业、自然及食品质量部当日通报，涉事农场位于荷兰东部海尔德兰省一处村庄，确诊暴发高致病性甲型 H5 禽流感疫情，农场饲养的约 10 万只家禽将被扑杀；为防疫情扩散，方圆 1 公里另一家农场饲养的 11.5 万只家禽也将被扑杀。

此外，当局正在对方圆 3 公里的另外 6 家农场进行防疫检查，对方圆 10 公里的另外 24 家农场下达了“封锁令”，要求这些农场即日起不得对外运送家禽、蛋、肉、肥料等产品。

这是一周内荷兰第二家农场暴发高致病性禽流感疫情，且两家涉事农场相隔不到 3 公里。10 月 29 日，荷兰农业、自然及食品质量部通报首家涉事农场确诊暴发高致病性禽流感疫情，当时扑杀了农场饲养的近 3.57 万只家禽。

由于相邻农场接连出事，令外界怀疑疫情正在迅速蔓延，不过荷兰农业、自然及食品质量部尚未确认本轮疫情的传染源和传染链条。10 月 20 日，荷兰权威的瓦赫宁根大学生物兽医研究所通报，经检查 6 只从荷兰中部地区发现的死亡疣鼻天鹅，发现其中两只天鹅已感染具有高度传染性的 H5N8 型禽流感病毒。

荷兰现有 2000 多家禽蛋农场，每年鸡蛋净出口达 60 多亿枚，是欧洲公认的禽类产品出口大国。2016 年 10 月，荷兰曾在野生禽鸟当中发现 H5N8 型禽流感病毒，随后家禽农场暴发 H5N8 型禽流感疫情，给不少农户带来灭顶之灾，疫情持续半年多才告平息。（完）

文章来源：中国新闻网

2020年10月27日，欧盟官方公报发布(EU)2020/1559号实施条例，修订(EU)2017/2470号法规，即欧盟新食品清单。该修订的内容包括：

1. 在附件一（已批准的新食品列表）中新增腔昆布海藻提取物海藻多酚等三种新食品，并规定了上述物质的使用范围、用量限制、标签特殊规定等要求，同时在附件二中规定了质量规格；
2. 在附件一中对二氢槲皮素提取物等五种新食品的条目进行了重新修订，调整了使用产品范围等内容。

该条例自公报发布20日后生效。

文章来源：海关总署

# 国际预警

## 含农药残留 我国出口绿茶被通报

食品伙伴网讯 据欧盟食品饲料类快速预警系统（RASFF）消息，2020年11月4日，荷兰通过RASFF通报我国出口绿茶不合格。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
2020-11-4	荷兰	绿茶	2020.4711	啶虫脒 (0.11mg/kg)	产品未在市场销售/官方扣留	拒绝入境通报

食品伙伴网提醒各出口企业，要严格按照出口国要求进行产品出口，检查产品中农药的残留情况，保证食品及相关产品的安全性，规避出口风险。

文章来源：食品伙伴网

## 澳大利亚禁止销售较小尺寸含魔芋的迷你果冻杯

食品伙伴网讯 2020 年 11 月 4 日，澳大利亚农业、水和环境部发布 IFN 09-20 号通知，根据澳大利亚消费者法，禁止销售高度或宽度小于/等于 45mm 含有魔芋的迷你果冻杯。

迷你果冻杯是小型糖果产品，通常以一包多件商品的包装形式出售。禁止销售的原因为这种商品可能导致严重伤害或存在窒息死亡的风险。根据 1956 年的《海关(禁止进口)条例》，禁止盛装有魔芋的迷你果冻杯。

经检查确定含有魔芋的迷你果冻杯将交给澳大利亚边防部队和澳大利亚竞争与消费者委员会。

澳大利亚提醒迷你果冻杯的进口商必须确保他们进口的产品中不包含魔芋成分。

文章来源：食品伙伴网

# 国际预警

## 2020 年 10 月中国出口韩国食品违反情况 (更新至 11 月 1 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。欢迎转载，转载请注明出处！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。

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
2020. 10. 05	京仁厅 (平泽)	食品添加剂	大豆卵磷脂	대두레시틴 SOYA LECITHIN	GUANGZHOU HISOYA BIOLOGICAL SCIENCE & TECHNOLOGY CO., LTD	进口申报时提交伪造的中国政府证明书(GMO相关)，被判定为不合格	/	/	20/05/28 ~ 22/05/27
2020. 10. 05	京仁厅	加工食品	麻辣香锅底料	현마라샹궈 소스 MALAXIANG GUO DI LIAO	CHENGDU HongFU RENJI A FOOD CO., LTD	提交虚假文件(中国政府发行的BSE相关证明书)	/	/	20/05/20 ~ 21/11/20
2020. 10. 05	京仁厅	器具及容器包装	万能蒸汽机	만능 스팀 기	ZHonGSHAN SUNSHANE ELECTRICAL CO., LTD	聚酰胺高锰酸钾消耗量超标	10 mg/L 以下	40 mg/L	~
2020. 10. 06	京仁厅	加工食品	五香黄花鱼罐头	오향황화어 병조림 CANNED WUXIANG HUANG HUA YU	QINGDAO JINHQUAN BIOTECHNOLOGY CO., LTD	酸价超标	5.0 以下 (仅限油烫、油处理食品)	12.4	20/08/29 ~ 22/08/28
2020. 10. 06	京仁厅	食品添加剂	三氯蔗糖	수크랄로스 SUCRALOSE	ANHUI JINHE INDUSTRIAL CO., LTD	氯化单糖类超标	0.16 以下	超过 0.16	20/07/26 ~
2020. 10. 07	京仁厅	器具及容器包装	脱水容器	물빠짐용기	JIANGSU YIWU ZEXI COMMODITY FACTORY	总溶出量超标	30 mg/L 以下	180(4%醋酸)	~

更多内容详见：[2020 年 10 月中国出口韩国食品违反情况（更新至 11 月 1 日）](#)

文章来源：食品伙伴网

# 国际预警

## 2020年10月份美国FDA拒绝进口我国食品情况（10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。转载请注明出处！有疑问请联系news@foodmate.net。

**食品伙伴网讯** 2020年10月份，美国FDA拒绝进口我国多批次食品，产品不合格主要原因包括全部或部分含有污秽的、腐烂的、分解的物质或其它不适合食用的物质和疑含三聚氰胺和/或三聚氰胺类似物等。

序号	产地	制造商	产品描述	拒绝进口原因	拒绝进口日期	是否取样检测	是否收到第三方检测报告	辖区
1	威海荣成	Weihai Baihe Biology Technological Co., Ltd.	人类和动物的维生素、矿物质、蛋白质和非常规饮食特色	标签错误	2020-10-1	否	否	DSEI
2	山西万荣	Wanrong Huaring Fruit Co., Ltd.	红枣产品	全部或部分含有污秽的、腐烂的、分解的物质或其它不适合食用的物质	2020-10-2	否	否	DWCI
3	河南商丘	Shangqiu Tongfu Food	东方面条(用虾、鸡肉、牛肉、龙虾、螃蟹等调味)	似乎含有不安全的颜色添加剂；标签错误	2020-10-7	否	否	DWCI
4	安徽马鞍山	DALI FOOD GROUP CO., LTD	面包/面包卷	疑含三聚氰胺和/或三聚氰胺类似物	2020-10-7	否	否	DNEI
5	河北石家庄	HEBEI XIANGJILE FOOD CO., LTD	茶	疑含三聚氰胺和/或三聚氰胺类似物	2020-10-7	否	否	DNEI
6	安徽宿州	ANHUI DANGSHAN XINGDA CANNED FOOD CO., LTD.	梨	在不卫生的条件下制造、加工或包装	2020-10-8	否	否	DSWI
7	山东聊城	SHANDONG YIQI WANG FOOD CO LTD	罗望子，果汁，牛奶，奶油，饮料或果汁饮料，次热带水果(3批次)	标签错误	2020-10-8	是	否	DWCI

更多内容详见：[2020年10月份美国FDA拒绝进口我国食品情况（10月汇总）](#)

文章来源：食品伙伴网

# 国际预警

## 2020年10月输日食品违反日本食品卫生法情况（11月3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。转载请注明食品伙伴网。

更多信息查询请见：[输日食品违反情况查询](#)

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

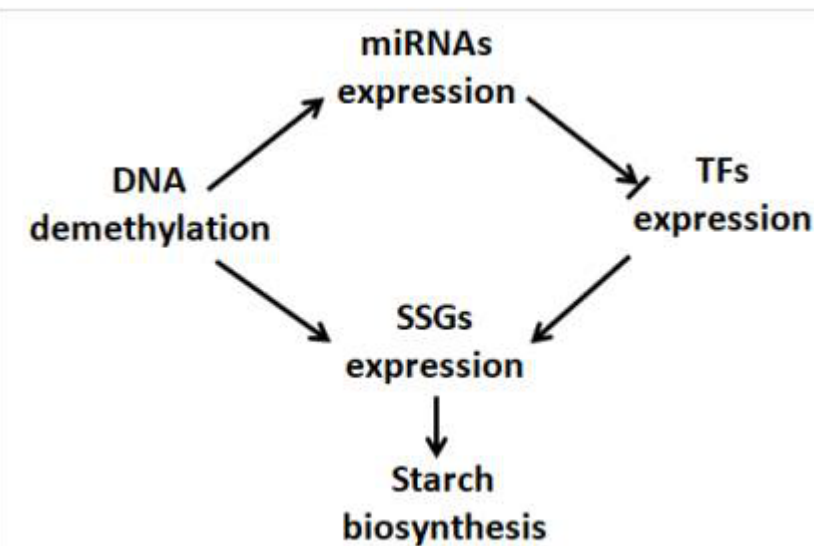
序号	发布日期	品名	制造者	发货者	生产国	不合格内容	担当检疫所	输入者	备考
1	10月8日	生鲜可可豆		ECUADOR KAKAO PROCESSING P ROECUAKAO S. A.	厄瓜多尔	检出 2,4-D 0.02 ppm	横浜	株式会社 カーギルジャパン	命令检查
2	10月8日	生鲜可可豆		ECUADOR KAKAO PROCESSING P ROECUAKAO S. A.	厄瓜多尔	检出 2,4-D 0.02 ppm	横浜	株式会社 カーギルジャパン	命令检查
3	10月8日	蒸煮杀菌食品：鱼类加工品	PATAGONIA PROVISIONS, INC.		美国	成分规格不合格，可发育微生物阳性	東京	株式会社 ALT8	自主检查
4	10月8日	植物由来加工的健康食品(Nanotech nology CBD Softgel)	FOLIUM BIOSCIENCES		美国	使用基准不合格，吐温20和80使用量超过 25 g/kg	成田空港	卑弥呼オーガニック・ジャパン 合同会社	行政检查
5	10月8日	生鲜开心果	0	KEENAN FARMS, INCORPORATED	美国	检出 黄曲霉毒素 17 µg/kg (B1: 15.0 B2: 2.3 )	福岡	株式会社 リンク・リソース	命令检查

更多内容详见：[2020年10月输日食品违反日本食品卫生法情况（11月3日更新）](#)

文章来源：食品伙伴网

## 玉米淀粉合成机制调控网络图构建取得进展

近日，四川农业大学农学院黄玉碧教授课题组联合中国农业科学院生物技术研究所李新海课题组，通过收集玉米胚乳发育多个时期的转录组，小 RNA 组和 DNA 甲基化组数据，建立了淀粉合成的调控网络图谱。其研究结果以《microRNAs 和 DNA 甲基化协同调控玉米胚乳淀粉的合成(Coordinated regulation of starch synthesis in maize endosperm by microRNAs and DNA methylation)》为题，发表在生物大类一区 top 期刊《Plant Journal》（植物杂志，影响因子：6.141）上。农学院生态农业研究所胡育峰副教授、李杨平博士为共同第一作者，黄玉碧、张军杰和李新海为共同通讯作者。



淀粉是植物光合作用的最终产物，是作物籽粒的主要组成成分，灌浆期作物籽粒淀粉的合成与积累与籽粒产量和品质密切相关。籽粒中淀粉的合成是在一系列酶协同催化下形成的。目前对于淀粉合成相关酶基因表达调控的报道，主要限于一些转录因子对淀粉合成关键酶基因表达的调控，缺乏细胞发育过程中整体的分子协同调控网络通络的报道。

该研究以玉米骨干自交系 Mo17 为材料，通过测定灌浆过程中胚乳淀粉积累动态，选择淀粉积累过程中的关键节点胚乳材料，进行了转录组、miRNA 组和 DNA 甲基化组的动态变化分析，构建了 DNA 甲基化 (DNA methylation)、miRNA、转录因子 (TF) 协同调控玉米胚乳淀粉合成关键酶基因 (SSG) 表达的网络图。胚乳细胞瞬时表达系统和酵母单杂交证明，网络调控图中的 ZmMYB138 和 ZmMYB115 影响了淀粉合成相关基因 Du1/Wx 和 Ae1/Bt2 在其各自启动子区域的转录活性，并能与部分启动子区域直接结合。同时，两个 TF 的转录本在转录后水平上受到 Zma-miR159 k-3p 的负调控。整体而言，调控系统中 TF 和 DNA 甲基化均能直接调控 SSG 的表达，而 miRNA 则通过转录后调控 TF 的表达间接参与胚乳淀粉的合成。除 TF 外，SSG 和 miRNA 的表达也均受 DNA 甲基化状态的调节。该研究结果揭示了 miRNA 和 DNA 甲基化在淀粉合成中的重要调节作用，且 DNA 甲基化是主要的调控开关。

该研究得到了国家重点研发计划和国家自然科学基金的资助。

文章来源：四川农业大学

# 2020年度中国粮油学会科学技术奖拟获 奖项目公示，拟获奖项目26项

食品伙伴网讯 10月22日，中国粮油学会公示了2020年度中国粮油学会科学技术奖拟获奖项目，共评选出拟获奖项目26项，其中特等奖1项，一等奖6项，二等奖11项，三等奖8项。

2020年度中国粮油学会科学技术奖拟获奖项目目录

序号	登记号	项目名称	主要完成单位	主要完成人
<b>特等奖</b>				
1	13	葵花籽油精准适度加工与品质提升关键技术推广应用	佳格投资（中国）有限公司、河南工业大学	刘昌树、刘玉兰、马宇翔、曹博睿、魏安池、王赛、郑绣蒨、迟华忠、林敬甄、曾媛媛、刘建国、蒋孟如
<b>一等奖</b>				
2	3	籼稻加工增值关键技术创制及应用	长沙理工大学、中国农业科学院农产品加工研究所、国粮武汉科学研究院有限公司、金健米业股份有限公司、中粮营养健康研究院有限公司、江苏瑞牧生物科技有限公司、江西省春丝食品有限公司	易翠平、佟立涛、李向红、谢天方、莫西亚、刘龙成、全珂、刘艳兰
3	22	基于云物联和人工智能的第三代分选技术	安徽捷迅光电技术有限公司	高小荣、路巍、高春、李友一、章孟兵、蒋德忠
4	24	基于近红外联网管控的饲料精准制造技术研发与应用	中粮饲料有限公司、中粮营养健康研究院有限公司	姜训鹏、王勇生、李勇、焦鹏、陈铁群、唐诗、许秀美、李洁、李维、孙铁虎、陈志华、梁小燕
5	37	薯类主食加工关键技术的研发及应用	中国农业科学院农产品加工研究所、北京市海乐达食品有限公司、中国包装和食品机械有限公司、郑州精华实业有限公司、东台市食品机械厂有限公司、四川光友薯业有限公司、内蒙古娃姐食品有限公司	木泰华、孙红男、何海龙、张苗光友、王彦波、何贤用、高娃、陈大贵
6	26	内环流控温储粮技术	中国储备粮管理集团有限公司、中储粮成都储藏研究院有限公司、南京财经大学	张克明、巩福生、王华、张乃建、唐洁、唐开梁、盛强、万忠民、付鹏程、赵小军、蒋士勇、邹翼澳
7	35	高品质花生蛋白及素肉制品生产关键技术创新与应用	青岛长寿食品有限公司、中国农业科学院农产品加工研究所、青岛农业大学、广东真美食品股份有限公司、北京庆丰万兴食品科技研发有限公司、青岛远飞宠物食品有限公司	曲广坤、孙庆杰、刘丽、安骏、胡晖、郑加佐、郭芹、张雨、陈楚锐、路大勇、王邦宣、代蕾

更多内容详见：[2020年度中国粮油学会科学技术奖拟获奖项目公示，拟获奖项目26项](#)

文章来源：食品伙伴网

近日，青海省科技厅组织专家对青海鑫农科技有限公司承担的省级科技成果转化专项“蚕豆高效生产技术集成与示范”进行了验收。专家组认为，该项目通过选育适于机械化生产的蚕豆品种、研究适于蚕豆生产的联合收割机、集成适于机械化生产化学调控技术，成功实现了蚕豆全程机械化，解决了蚕豆生产效率低、生产成本高的“瓶颈”问题，为实现蚕豆规模化种植提供了有力的科技支撑。

蚕豆是粮菜饲肥兼用的作物，是轮作体系中不可或缺的作物，也是保障优质饲草（料）和农田生态环境以及区域农牧民增收的优势作物之一。该项目针对劳动力投入多、生产效率低、生产成本高等制约青海蚕豆产业发展的突出问题，选育出结荚集中、成熟一致的适宜机械化收获的有限型和亚有限蚕豆新品种2个，并获得植物新品种保护权2个。通过土壤处理和苗期茎叶处理，制定出蚕豆田间杂草防除技术1套，除草效果达到85%以上。研制了蚕豆联合收割机，编制了“蚕豆联合收割技术规程”1项，集成了从播种、田间管理、收获全周期机械化和化学调控技术体系，极大的提高了蚕豆的生产效率，达20倍以上，成本节约300元/亩以上。

通过项目实施，实现了机械化联合收割零、蚕豆田间化学除草零以及海拔2900米左右的高寒农牧区蚕豆种植零的突破，如海南州共和县塘格木镇东格村从2016年的试种至配套机械化与化学调控等关键技术后，蚕豆种植面积实现0至万亩的迅速发展，折合化肥减施50%以上，亩效益增收500—1000元/亩，蚕豆秸秆100公斤/亩。通过蚕豆高效生产技术应用，为青海种植业结构调整、农民增收、农田生态环境保护和促进绿色有机农畜产品示范省建设发挥了积极作用。

文章来源：青海省科学技术厅

食品伙伴网讯 11月2日，中国食品工业协会对2020“中国食品工业协会科学技术奖”拟奖励项目及个人进行了公示，公示时间为2020年11月2日至11月29日。

本次拟奖励项目包括特等奖10项、一等奖40项、二等奖48项、三等奖8项。拟奖励个人包括科技创新领军人物38人、科技创新杰出人才43人。

任何单位或个人可在公示期内，对公示项目及个人提出书面异议。异议材料请注明真实姓名和联系方式。提出异议的单位与个人应对所提异议的真实性和可靠性负责。对匿名或无具体事实根据的异议，以及涉及自身利益的不正当要求，不予受理。

### 2020“中国食品工业协会科学技术奖”拟奖励项目及人员名单（排名不分先后）

#### 一、拟奖励项目名单

##### （一）、特等奖（10项）

###### 1、项目名称：功能性酿造食品现代精准制造关键技术及应用

项目完成单位：湖北工业大学、武汉一元堂生物科技股份有限公司、北京市营养源研究所、恩施硒圣植物科技有限公司、湖北瑞邦生物科技有限公司、南京汇科生物工程设备有限公司、随州市二月风食品有限公司

主要完成人：汪超、蔡凯、石勇、祁勇刚、涂泽琰、吴茜、鲁绯、洪厚胜、张彬、刘雅頔、张华立、柳志杰、赵一果、朱于鹏、尹晓清

###### 2、项目名称：酱香型白酒特征性风味溯源解析及代谢网络的构建与应用

项目完成单位：贵州茅台酒股份有限公司

主要完成人：王莉、陈良强、刘延峰、王和玉、陈笔、曾祥炼、张巧玲、吕锡斌、杨帆、陈坚

###### 3、项目名称：海洋渔获物源头品质保真与船载加工关键技术及应用

项目完成单位：浙江工业大学、瑞安市华盛水产有限公司、玉环市东海鱼仓现代渔业有限公司、舟山宁泰远洋渔业有限公司、浙江黄罐食品股份有限公司

主要完成人：丁玉庭、周绪霞、陈善平、林招永、余昌军、徐雪野、刘书来、吕飞、张建友、林宁、徐霞、顾赛麒

更多内容详见：[中国食品工业协会公示 2020“中国食品工业协会科学技术奖”拟奖励项目及个人](#)

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

我们长期以来，凭借丰富的专业翻译经验，为著名跨国食品企业、进出口企业、贸易公司、第三方认证检测机构、本地化语言服务企业及政府相关机构等优质合作伙伴提供专业、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](mailto:fanyi@foodmate.net)

Website：[www.foodmate.net](http://www.foodmate.net)

地址：山东省烟台市通世南路 229 号东和科技园西区

# 食品伙伴网信息服务中心

## 安全合规服务



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的开发建设与维护服务；依托专业的技术研究团队和顾问咨询团队为客户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”品种申报咨询代理、食品标准法规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。

### 标准法规管理及咨询服务

- ◆ 标准法规管理系统
- ◆ 产品指标管理系统
- ◆ 产品及配料合规判定系统
- ◆ 进出口合规咨询服务
- ◆ 标准法规咨询服务
- ◆ 团体标准制修订服务

### 信息监控与分析预警服务

- ◆ 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

### 技术交流活动

- ◆ 网络公开课
- ◆ 标法大讲堂
- ◆ 标准法规宣贯班
- ◆ 标签合规实操班与研讨会
- ◆ 进出口合规实操与研讨会
- ◆ 食品安全与标准法规研讨会

### 标签合规管理与咨询服务

- ◆ 标签评审协作系统
- ◆ 食品配料合规审核
- ◆ 食品标签合规审核
- ◆ 进口食品标签设计

### 注册备案与申报咨询服务

- ◆ 特殊食品注册备案
- ◆ 新食品原料的申报
- ◆ 添加剂新品种申报
- ◆ 境外生产企业注册



食品标法圈



食品安全风向标



特殊食品与添加剂



GlobalFoodmate

联系电话：0535-2129301

邮箱：vip@foodmate.net

# 食品伙伴网展会推荐



www.fhcchina.com

FHC 上海环球食品展

/ SHANGHAI GLOBAL FOOD TRADE SHOW /

臻选美食 品味全球

Shaping the Future of Food



立即扫码登记  
免100元入场门票



2020.11.10-12  
上海新国际博览中心

浦东新区龙阳路2345号

参观咨询: +86 21 3339 2021/2229

请务必携带实体身份证及“随申码”入场观展

主办单位:

同期举办:



上海博华国际展览有限公司 | 电子邮箱: fhc@imsinoexpo.com

# 预告 | 2020 年全国食品展会集锦号：

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。

## 2020 年会议预告

11月 24日	上海	<a href="#">2020 功能性食品行业提升论坛</a>
11月 26-27日	南京	<a href="#">关于举办“2020（第六届）中国食品安全追溯大会”的通知</a>
12月 8-9日	上海	<a href="#">APEC 冷链物流与食品安全、运输安全标准会议</a>
12月 9日	上海	<a href="#">2020 第十四届食品饮料技术峰会</a>
12月 26-28日	广州	<a href="#">2020 中国精准医学大会</a>
12月 16-18日	青岛	<a href="#">2020 年第十六届中国（青岛）食品农产品安全实验室质量控制与管理高峰论坛</a>
12月 17-18日	杭州	<a href="#">2020 绿色包装应用论坛</a>
12月 18日	济南	<a href="#">关于召开山东省分析测试协会第七届会员代表大会暨学术交流会的通知</a>

## 2020 年展会预告：

11月 12-13日	烟台	<a href="#">食品安全国家标准宣贯培训会</a>
11月 3-6日	上海	<a href="#">2020 全亚冷链技术与配送展览会</a>
11月 6-8日	太原	<a href="#">2020 中国（山西）国际孕婴童产品博览会</a>
11月 6-9日	烟台	<a href="#">2020 世界海参产业（烟台）博览会暨海洋食材展</a>
11月 6-8日	西安	<a href="#">第十二届中国（西安）糖酒食品交易会</a>
11月 8-16日	南京	<a href="#">第二十届中国南京食品博览会暨采购交易会</a>
11月 9-11日	广州	<a href="#">Interwine China 2020 中国（广州）国际名酒展——秋季展</a>
11月 10-12日	上海	<a href="#">FHC*2020SME 第 15 届中国（上海）国际肉类工业</a>
11月 10-12日	上海	<a href="#">FHC 上海环球食品展</a>
11月 10-12日	上海	<a href="#">第十三届 iFresh 亚洲果蔬产业博览会</a>
11月 14-16日	上海	<a href="#">2020 中国方便速食食品与冻干产业博览会</a>
11月 19-21日	深圳	<a href="#">2020 深圳国际渔业博览会</a>
11月 20-22日	济南	<a href="#">第 17 届中国餐饮·食品博览会</a>
11月 25-27日	上海	<a href="#">Foodpack China 2020 上海国际食品加工与包装机械展</a>
11月 25-27日	上海	<a href="#">第二十二届健康天然原料、食品配料中国展</a>
11月 26-27日	杭州	<a href="#">CPG 2020 第五届中国消费品 CIO 年会</a>
11月 26-29日	沈阳	<a href="#">2020（第 27 届）沈阳糖酒会</a>
11月 27-30日	重庆	<a href="#">2020 中国国际农产品交易会</a>
12月 1-3日	广州	<a href="#">第十六届中国（国际）调味品及食品配料博览会</a>
12月 2-4日	上海	<a href="#">2020 全球自有品牌产品亚洲展 PLF</a>
12月 3-5日	长沙	<a href="#">2020 湖南糖酒食品招商展暨仁糖年终订货会</a>
12月 3-6日	武汉	<a href="#">第 29 届中国食品博览会暨中国（武汉）国际食品交易会</a>
12月 5-7日	临沂	<a href="#">2020 第十二届山东省（临沂）国际糖酒商品交易会</a>
12月 6-8日	广州	<a href="#">2020 第 20 届广州国际营养品·健康食品及有机产品展览会</a>
12月 7-9日	北京	<a href="#">2020 北京第十八届中国国际科学仪器及实验室装备展览会</a>
12月 9-11日	南京	<a href="#">第十三届中国在线分析仪器应用及发展国际论坛暨展览会</a>
12月 10-13日	温州	<a href="#">2020 第九届中国·温州食品博览会</a>
12月 11-13日	广州	<a href="#">2020 广州国际畜禽产业博览会</a>
12月 11-12日	兰州	<a href="#">2020 甘肃（兰州）智慧农业展览会</a>

12月 11-13日	济南	<a href="#">2020 第十四届中国（山东）国际糖酒食品交易会</a>
12月 16-17日	新加坡	<a href="#">2020 第五届营养及功能食品亚太峰会（NFAP）</a>
12月 16-18日	上海	<a href="#">2020 世界天然提取物中国展暨第二十届世界制药原料中国展</a>
12月 17-19日	广州	<a href="#">2020 第二十七届广州食品饮料及加工包装展览会</a>
12月 17-19日	广州	<a href="#">2020 中国（华南）高端饮用水及饮品展</a>
12月 17-18日	苏州	<a href="#">第六届中国国际精准农业与信息化高峰论坛</a>
12月 18-20日	青岛	<a href="#">2020 中国(青岛)国际进口产业博览会（QIIE 青岛进博会）</a>
12月 18-20日	三亚	<a href="#">2020 中国（海南）国际热带农业博览会</a>
12月 18-21日	南昌	<a href="#">第十三届中国绿色食品博览会</a>
12月 19-21日	成都	<a href="#">2020 第十届成都国际孕婴童产业博览会</a>
12月 29-31日	杭州	<a href="#">2020 杭州国际休闲食品及糖果零食博览会</a>

## 2021 年展会预告

3月 18-20日	成都	<a href="#">第 6 届中国 · 成都医药产业博览会</a>
4月 11-13日	义乌市	<a href="#">2021 第十一届中国国际电子商务博览会暨第四届数字贸易博览会（中国. 义乌）</a>
4月 15-17日	石家庄	<a href="#">2021 第 3 届河北国际乳业博览会</a>
4月 15-17日	沈阳	<a href="#">2021 第 8 届中国（沈阳）火锅食材及用品展览会</a>
4月 26-28日	郑州	<a href="#">2021 第十七届中国（郑州）食品包装及加工设备展览会</a>
5月 14-16日	南京	<a href="#">2021 第二十届南京餐饮食材展览会</a>
5月 17-19日	北京	<a href="#">2021 第 14 届中国国际高端健康饮用水产业博览会春季展暨富氢饮用水产业展览会</a>
5月 22-24日	西安	<a href="#">2021 年第 8 届西安国际孕婴童产业博览会</a>
5月 27-29日	青岛	<a href="#">2021 第十八届中国（青岛）国际食品博览会</a>
5月 26-28日	广州	<a href="#">2021 第 86 届 API 中国国际医药原料、中间体、包装、设备交易会</a>
5月 28-30日	西安	<a href="#">2021 中国（西安）大众创业项目博览会—西安连锁加盟展</a>
5月 28-30日	银川	<a href="#">第三届中国（银川）国际乳业展览会暨论坛</a>
6月 4-6日	济南	<a href="#">2021 第十二届中国（济南）国际孕婴童产业博览会</a>
6月 12-14日	包头市	<a href="#">2021 内蒙古餐饮食材展览会</a>
6月 24-26日	广州	<a href="#">2021 世界食品广州展</a>
6月 28-30日	北京	<a href="#">2021 第十一届北京国际酒店用品及餐饮展览会</a>
7月 8-10日	北京	<a href="#">2021 年第十一届北京国际食品饮料及餐饮博览会</a>
7月 18-22日	青岛	<a href="#">CIPI 2021 第 17 届中国(青岛)国际包装工业展览会</a>
8月 20-22日	贵阳	<a href="#">2021 中国 · 贵阳第四届生态畜牧业博览会</a>
8月 27-29日	广州	<a href="#">2021 亚洲国际肉类食品及加工设备展览会</a>
8月 25-27日	上海	<a href="#">2021 第 16 届上海国际渔业博览会</a>
9月 27-29日	北京	<a href="#">第十九届北京分析测试学术报告会暨展览会</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：

[浓之湾生态农业邯郸市肥乡区有限公司——农牧食品](#)

[廉江市台兴海洋生物科技有限公司——添加剂配料](#)

[厦门欣锐仪器仪表有限公司——仪器试剂](#)

[青岛高科技工业园海博生物技术有限公司——仪器试剂](#)

[郑州仁恒化工产品有限公司——添加剂配料](#)

[北京智云达科技股份有限公司——仪器试剂](#)

[迪马科技——仪器试剂](#)

[广东省微生物研究所（广东省微生物分析检测中心）——仪器试剂](#)

[珠海靖浩生物科技有限公司——添加剂配料](#)

[济南辰驰试验仪器有限公司——仪器试剂](#)

[北京康源泰博生物科技有限公司——仪器试剂](#)

[坛墨质检科技股份有限公司——仪器试剂](#)

[武汉美泰克科技有限公司——仪器试剂](#)

[日立高新技术（上海）国际贸易有限公司北京分公司——仪器试剂](#)

[深圳市芬析仪器制造有限公司——仪器试剂](#)

[陕西天瑞生物技术有限公司销售部——添加剂配料](#)

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

食品商务中心:<http://biz.foodmate.net/>

联系方式：

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

企业 QQ: 2793866545

Tel: 0535-2154193

# 食品伙伴网培训中心培训信息

## 会议培训平台

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。

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。

为主办方提供活动发布、营销推广，引进嘉宾更容易。

## 会议频道

覆盖面广，汇聚食品行业多元化会议培训。<http://www.foodmate.net/hyhy/>

## 培训频道

粉丝众多，展现食品行业多维度体系培训。<http://train.foodmate.net/>



更多行业会议请关注

联系人：高佩佩

电话：0535-2122281

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 229 号

## 食品伙伴网 2020 年 11 月-2021 年 1 月份培训信息汇总

### 2020 年 11 月份

序号	培训会议名称	地点	周期	开始时间	到期时间
1	<a href="#">EHS 法律法规识别更新与解读</a>	苏州	2 天	2020/11/10	2020/11/11
2	<a href="#">关于举办农产品食品检验员国家职业技能培训班的通知--安徽</a>	合肥	4 天	2020/11/10	2020/11/13
3	<a href="#">2020 年首都职工教育培训农产品食品检验示范点特色教育职业资格培训考试通知</a>	北京	5 天	2020/11/10	2020/11/14
4	<a href="#">2020 年首都职工教育培训农产品食品检验示范点特色教育职业资格培训考试通知</a>	北京	5 天	2020/11/10	2020/11/14
5	<a href="#">关于举办“认证管理体系运行有效性与质量、环境、职业健康安全管理体系标准、审核技能技巧”培训班通知</a>	银川	5 天	2020/11/10	2020/11/14
6	<a href="#">关于举办测量不确定度评定与表示实操培训班的通知</a>	上海	3 天	2020/11/11	2020/11/13
7	<a href="#">关于举办检验检测机构 RB/T214-2017 及实验室认可 CNAS-CL01:2018 内审员暨实验室质量负责人、技术负责人、授权签字人岗位能力提升 网络直播培训通知</a>	宁波	3 天	2020/11/12	2020/11/14
8	<a href="#">关于举办检验检测机构 RB/T214-2017 及实验室认可 CNAS-CL01:2018 内审员暨实验室质量负责人、技术负责人、授权签字人岗位能力提升 网络直播培训通知</a>	沈阳	3 天	2020/11/12	2020/11/14

9	<a href="#">首届实验室运营管理技术研讨会邀请函</a>	南京	3 天	2020/11/12	2020/11/14
10	<a href="#">食品安全国家标准宣贯培训</a>	食学宝	2 天	2020/11/12	2020/11/13
11	<a href="#">关于举办检验检测机构 RB/T214-2017 及实验室认可 CNAS-CL01:2018 内审员暨实验室质量负责人、技术负责人、授权签字人岗位能力提升 网络直播培训通知</a>	南昌	3 天	2020/11/12	2020/11/14
12	<a href="#">采购成本和谈判技巧</a>	苏州	2 天	2020/11/12	2020/11/13
13	<a href="#">生物发酵饲料实用新技术专家指导答疑交流会</a>	南京	3 天	2020/11/13	2020/11/15
14	<a href="#">2020 全国食品营养与安全及功能食品研究开发学术论坛 (CIFSN2020 厦门)</a>	厦门	3 天	2020/11/13	2020/11/15
15	<a href="#">关于印发 2020 年检验检测机构/实验室内审员及管理层质量、技术负责人和授权签字人培训班的通知</a>	合肥	4 天	2020/11/13	2020/11/16
16	<a href="#">构建卓越的客户服务管理体系</a>	深圳	2 天	2020/11/14	2020/11/15
17	<a href="#">第 85 期食品微生物检验实际操作培训班-杭州</a>	杭州	3 天	2020/11/14	2020/11/17
18	<a href="#">计量员职业技能等级证书培训公告</a>	全国	3 天	2020/11/14	2020/11/16
19	<a href="#">化学检验员职业技能等级证书培训公告</a>	全国	3 天	2020/11/14	2020/11/16
20	<a href="#">水质检验员职业技能等级证书培训公告</a>	全国	3 天	2020/11/14	2020/11/16
21	<a href="#">食品检验员职业技能等级证书培训公告</a>	全国	3 天	2020/11/14	2020/11/16
22	<a href="#">关于举办“认证企业管理体系运行有效性与质量、环境、职业健康安全管理体系标准、审核技能技巧”培训班通知</a>	石家庄	5 天	2020/11/15	2020/11/19
23	<a href="#">企业培训体系构建与培训管理实务</a>	深圳	2 天	2020/11/16	2020/11/17
24	<a href="#">关于举办安全生产新政策解读、最新应急体制机制建设、危险化学品安全管理、企业消防安全管理、危险源辨识管理及工伤管理培训班的通知</a>	西安	4 天	2020/11/16	2020/11/21
25	<a href="#">ISO 45001:2018 职业健康与安全管理体系内审员培训课程</a>	哈尔滨	3 天	2020/11/16	2020/11/18
26	<a href="#">ISO 45001:2018 职业健康与安全管理体系内审员培训课程</a>	哈尔滨	3 天	2020/11/16	2020/11/18
27	<a href="#">食品防护计划</a>	线上培训	1 天	2020/11/16	2020/11/16
28	<a href="#">虫害防控培训课程</a>	线上培训	2 天	2020/11/16	2020/11/17
29	<a href="#">关于举办最新安全生产政策标准解读、应急管理体制机制建设、安全生产风险防范及隐患排查治理专项知识“线上直播+线下同步”培训班的通知</a>	西安	6 天	2020/11/16	2020/11/21
30	<a href="#">食品防护计划</a>	线上培训	1 天	2020/11/16	2020/11/16
31	<a href="#">虫害防控培训课程</a>	线上培训	2 天	2020/11/16	2020/11/17
32	<a href="#">关于举办 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》新标准 宣贯及标准编写工具 SET2020 软件应用高级研修班的通知</a>	桂林	4 天	2020/11/16	2020/11/19
33	<a href="#">关于印发 2020 年检验检测机构/实验室内审员及管理层质量、技术负责人和授权签字人培训班的通知</a>	海口	4 天	2020/11/17	2020/11/20
34	<a href="#">2020 上海中欧国际食品安全研讨会暨 2020 食品青年科技论坛</a>	上海	2 天	2020/11/17	2020/11/18
35	<a href="#">赢在供应链™之《供应链计划与物料控制》</a>	苏州	2 天	2020/11/17	2020/11/18
36	<a href="#">关于举办“认证企业管理体系运行有效性与质量、环境、职业健康安全管理体系标准、审核技能技巧”培训班通知</a>	济南	5 天	2020/11/17	2020/11/21
37	<a href="#">FSPCA 人类食品预防控制措施培训课程 (FDA 认可的 PCQI 课程)</a>	青岛	3 天	2020/11/18	2020/11/20
38	<a href="#">关于举办食品药品检测测量不确定度评定实例培训通知</a>	在线直播	3 天	2020/11/18	2020/11/20
39	<a href="#">关于举办食品药品检测测量不确定度评定实例培训通知</a>	西宁	3 天	2020/11/18	2020/11/20
40	<a href="#">关于举办检验检测机构 RB/T214-2017 及实验室认可</a>	南京	3 天	2020/11/18	2020/11/20

	<a href="#">CNAS-CL01:2018 内审员暨实验室质量负责人技术负责人及授权签字人岗位能力提升现场培训班通知</a>				
41	<a href="#">关于举办食品药品检测测量不确定度评定实例培训通知</a>	西宁	3 天	2020/11/18	2020/11/20
42	<a href="#">关于举办食品药品检测测量不确定度评定实例培训通知</a>	钉钉在线	3 天	2020/11/18	2020/11/20
43	<a href="#">FSPCA 人类食品预防控制措施培训课程 (FDA 认可的 PCQI 课程)</a>	青岛	3 天	2020/11/18	2020/11/20
44	<a href="#">关于举办“检验检测机构管理体系建立及有效运行暨实验室管理层业务能力提升”专题培训班的通知</a>	线下培训	2 天	2020/11/18	2020/11/19
45	<a href="#">关于举办“检验检测机构管理体系建立及有效运行暨实验室管理层业务能力提升”专题培训班的通知</a>	成都	2 天	2020/11/18	2020/11/19
46	<a href="#">关于举办团体标准管理能力提升综合培训班的通知</a>	桂林	4 天	2020/11/18	2020/11/21
47	<a href="#">新旧 QC 七大工具（十四个质量工具）</a>	苏州	2 天	2020/11/18	2020/11/19
48	<a href="#">关于召开 2020 泰山科技论坛-食品产业高层次人才与科技创新论坛暨山东食品产业高质量发展研讨会的通知</a>	济南	2 天	2020/11/18	2020/11/19
49	<a href="#">2020 中国（上海）食品安全与产业发展论坛</a>	上海	2 天	2020/11/19	2020/10/20
50	<a href="#">ISO 14001:2015 环境管理体系内审员</a>	大连	2 天	2020/11/19	2020/11/20
51	<a href="#">Minitab 与统计应用实操（2018 版）</a>	苏州	2 天	2020/11/19	2020/11/20
52	<a href="#">ISO 14001:2015 环境管理体系内审员</a>	大连	3 天	2020/11/19	2020/11/20
53	<a href="#">关于印发 2020 年“仪器设备管理及内部校准与期间核查培训计划”的通知</a>	海口	4 天	2020/11/20	2020/11/23
54	<a href="#">关于举办食品生产经营单位政府事务公关应对研讨班的通知</a>	长沙	4 天	2020/11/20	2020/11/23
55	<a href="#">关于召开“2020（第三届）中国营养健康产业企业家年会”的通知</a>	上海	2 天	2020/11/20	2020/11/21
56	<a href="#">“(老品改良)常温留样品保质期实验分析及产品升级方案辅导”培训班</a>	成都	6 天	2020/11/20	2020/11/25
57	<a href="#">关于举办“检验检测机构管理体系建立及有效运行暨实验室管理层业务能力提升”专题培训班的通知</a>	线下培训	2 天	2020/11/20	2020/11/21
58	<a href="#">关于举办“检验检测机构管理体系建立及有效运行暨实验室管理层业务能力提升”专题培训班的通知</a>	成都	2 天	2020/11/20	2020/11/21
59	<a href="#">关于举办 2020 年第五期农产品食品检验员职业技能培训班的通知--山东</a>	山东	3 天	2020/11/20	2020/11/22
60	<a href="#">关于举办“2020 工业微生物发酵高产菌种选育、培养基优化与案例分析专题培训会”的通知</a>	郑州	3 天	2020/11/20	2020/11/22
61	<a href="#">企业培训体系构建与培训管理实务</a>	上海	2 天	2020/11/21	2020/11/22
62	<a href="#">采购与供应商管理--线上培训直播课</a>	食学宝	1 天	2020/11/21	2020/11/21
63	<a href="#">关于举办“认证管理体系运行有效性与质量、环境、职业健康安全管理体系标准、审核技能技巧”培训班通知</a>	成都	5 天	2020/11/22	2020/11/26
64	<a href="#">构建卓越的客户服务管理体系</a>	上海	2 天	2020/11/23	2020/11/24
65	<a href="#">关于开展 2020 年度第三期食品企业食品检验员培训的通知</a>	四川	5 天	2020/11/23	2020/11/28
66	<a href="#">GLOBALG.A.P.全球良好农业操作规范标准及内部检查员-种植</a>	线上培训	2 天	2020/11/23	2020/11/24
67	<a href="#">关于举办“第 35 届中央厨房设计建设与运营管理研修班暨参观考察大型中央厨房活动”的通知</a>	厦门	4 天	2020/11/23	2020/11/26
68	<a href="#">第 35 届中央厨房设计建设运营管理会议暨参观考察古龙食品大型中央厨房</a>	四天	4 天	2020/11/23	2020/11/26
69	<a href="#">美国「食品安全现代化法」人类食品预防性控制措施（PCQI）培训</a>	上海	3 天	2020/11/23	2020/11/25

70	FSPCA 人类食品预防控制措施培训课程 (FDA 认可的 PCQI 课程)	大连	3 天	2020/11/23	2020/11/25
71	关于举办最新安全生产政策标准解读、应急管理体系机制建设、安全生产风险防范及隐患排查治理专项知识“线上直播+线下同步”培训班的通知	北京	6 天	2020/11/23	2020/11/28
72	GLOBALG.A.P.全球良好农业操作规范标准及内部检查员-种植	线上培训	2 天	2020/11/23	2020/11/24
73	关于举办“认证管理体系运行有效性与质量、环境、职业健康安全管理体系标准、审核技能技巧”培训班通知	直播课程	5 天	2020/11/23	2020/11/26
74	China HACCP 危害分析与关键控制点体系内审员	广州	3 天	2020/11/23	2020/11/25
75	关于举办《2020 功能性食品行业提升论坛》的通知	上海	1 天	2020/11/24	2020/11/24
76	中国有机产品认证培训	青岛	2 天	2020/11/24	2020/11/25
77	关于召开 2020 中国食品和包装机械工业协会年会 暨第九届亚洲食品论坛的通知	上海	1 天	2020/11/24	2020/11/24
78	关于举办“检验检测机构资质认定“双随机、一公开”监督检查及新版 (RB/T214-2017) 和 ISO/IEC17025:2017( 等同 CNAS-CL01:2018) 内审员 和实验室管理层能力提升”	网络直播	3 天	2020/11/24	2020/11/26
79	关于举办“认证管理体系运行有效性与质量、环境、职业健康安全管理体系标准、审核技能技巧”培训班通知	青岛	5 天	2020/11/24	2020/11/28
80	仓储和配送全球标准（第 3 版）讲解	上海	2 天	2020/11/24	2020/11/25
81	关于举办 RB/T 214-2017 和 CNAS-CL01:2018 宣贯暨资质认定/认可内审技巧培训班的通知	北京	3 天	2020/11/25	2020/11/27
82	关于举办 RB/T 214-2017 和 CNAS-CL01:2018 宣贯暨资质认定/认可内审技巧培训班的通知	线上培训	3 天	2020/11/25	2020/11/27
83	关于举办 RB/T 214-2017 和 CNAS-CL01:2018 宣贯暨资质认定/认可内审技巧培训班的通知	苏州	3 天	2020/11/25	2020/11/27
84	关于举办 RB/T 214-2017 和 CNAS-CL01:2018 宣贯暨资质认定/认可内审技巧培训班的通知	线上培训	3 天	2020/11/25	2020/11/27
85	黄涛授课—RB/T 214—2017 和 CNAS-CL01:2018 宣贯暨资质认定/认可内审员培训班的通知	北京	3 天	2020/11/25	2020/11/27
86	黄涛授课—RB/T 214—2017 和 CNAS-CL01:2018 宣贯暨资质认定/认可内审员培训班的通知	在线直播	3 天	2020/11/25	2020/11/27
87	关于举办检验检测机构 RB/T214-2017 及实验室认 可 CNAS-CL01:2018 内审员暨实验室质量负责人、技术负责人、授权签字人岗位能力提升 网络直播培训通知	厦门	3 天	2020/11/25	2020/11/27
88	关于举办检验检测机构 RB/T214-2017 及实验室认 可 CNAS-CL01:2018 内审员暨实验室质量负责人、技术负责人、授权签字人岗位能力提升 网络直播培训通知	珠海	3 天	2020/11/25	2020/11/27
89	关于举办检验检测机构 RB/T214-2017 及实验室认 可 CNAS-CL01:2018 内审员暨实验室质量负责人、技术负责人、授权签字人岗位能力提升 网络直播培训通知	昆明	3 天	2020/11/25	2020/11/27
90	GMP+饲料安全保证体系内审员培训	大连	2 天	2020/11/25	2020/11/26
91	FSPCA 人类食品预防控制措施培训课程 (FDA 认可的 PCQI 课程)	广州	3 天	2020/11/25	2020/11/27
92	FSPCA 人类食品预防控制措施培训课程 (FDA 认可的 PCQI 课程)	大连	3 天	2020/11/25	2020/11/27
93	GMP+饲料安全保证体系内审员培训	大连	2 天	2020/11/25	2020/11/26
94	关于举办“检验检测机构管理体系建立及有效运行暨实验室管理层业务能力提升”专题培训班的通知	线下培训	2 天	2020/11/25	2020/11/26

95	<a href="#">2020 特殊膳食营养与健康高峰论坛暨老年营养与健康专题论坛</a>	上海	1 天	2020/11/26	2020/11/26
96	<a href="#">中国良好农业规范认证培训</a>	青岛	2 天	2020/11/26	2020/11/27
97	<a href="#">食品加工厂的前提方案及其危害分析与关键控制点（HACCP）系统的建立</a>	上海	2 天	2020/11/26	2020/11/27
98	<a href="#">MTP-中层经理全面技能提升训练</a>	苏州	2 天	2020/11/26	2020/11/27
99	<a href="#">计量溯源性/测量不确定度评定与表示案例分析及仪器设备管理内部校准和标准物质的期间核查方法及 网络直播课通知</a>	网络培训	5 天	2020/11/26	2020/11/28
100	<a href="#">计量溯源性/测量不确定度评定与表示案例分析及仪器设备管理内部校准和标准物质的期间核查方法及 网络直播课通知</a>	网络培训	3 天	2020/11/26	2020/11/28
101	<a href="#">计量溯源性/测量不确定度评定与表示案例分析及仪器设备管理内部校准和标准物质的期间核查方法及 网络直播课通知</a>	网络培训	3 天	2020/11/26	2020/11/28
102	<a href="#">2020 中国国际大农业仪器博览会暨高峰论坛</a>	重庆	3 天	2020/11/27	2020/11/30
103	<a href="#">顾问式销售技巧训练</a>	上海	2 天	2020/11/27	2020/11/28
104	<a href="#">2020 中国国际大农业仪器博览会暨高峰论坛</a>	重庆	4 天	2020/11/27	2020/11/30
105	<a href="#">关于组织开展全省营养健康食品研发经理人高级研修班的通知</a>	浙江	3 天	2020/11/27	2020/11/29
106	<a href="#">2020 中国粮食营养与安全科技大会</a>	郑州	3 天	2020/11/27	2020/11/29
107	<a href="#">关于举办“检验检测机构管理体系建立及有效运行暨实验室管理层业务能力提升”专题培训班的通知</a>	线下培训	2 天	2020/11/27	2020/11/28
108	<a href="#">GB 4789.29-2020《食品安全国家标准食品微生物学检验唐菖蒲伯克霍尔德氏菌（椰毒假单胞菌酵米面亚种）检验》</a>		半天	2020/11/27	2020/11/27
109	<a href="#">食品安全监督抽检质量提升专题培训班-上海</a>	上海	2 天	2020/11/28	2020/11/29
110	<a href="#">计量员职业技能等级证书培训公告</a>	全国	3 天	2020/11/28	2020/11/30
111	<a href="#">食品安全监督抽检质量提升专题培训班-上海</a>	上海	2 天	2020/11/28	2020/11/29
112	<a href="#">化学检验员职业技能等级证书培训公告</a>	全国	3 天	2020/11/28	2020/11/30
113	<a href="#">食品检验员职业技能等级证书培训公告</a>	全国	3 天	2020/11/28	2020/11/30
114	<a href="#">GB4789.44—2020《食品安全国家标准 食品微生物学检验创伤弧菌检验》</a>	食学宝	半天	2020/11/30	2020/11/30
115	<a href="#">产品追溯和召回制度</a>	苏州	1 天	2020/11/30	2020/11/30

## 2020 年 12 月份

序号	培训会议名称	地点	周期	开始时间	到期时间
1	<a href="#">“餐饮供应链环节的门店品质内控运营管理搭建与可复制化、标准化落地实施（商学院内控核心管理搭建）辅导”培训班</a>	成都	6 天	2020/12/1	2020/12/5
2	<a href="#">“餐饮供应链环节的门店品质内控运营管理搭建与可复制化、标准化落地实施（商学院内控核心管理搭建）辅导”培训班</a>	成都	5 天	2020/12/1	2020/12/5
3	<a href="#">生物安全专题培训班</a>	杭州	2 天	2020/12/2	2020/12/3
4	<a href="#">ISO9001：2015 质量管理体系强化班课程大纲 3 天版</a>	苏州	3 天	2020/12/3	2020/12/5
5	<a href="#">构建卓越的客户服务管理体系</a>	上海	2 天	2020/12/4	2020/12/5
6	<a href="#">顾问式销售技巧训练</a>	上海	2 天	2020/12/4	2020/12/5
7	<a href="#">关于启动 2020 第四届中国微生物肥料技术研究与行业发展大会的通知</a>	南京	3 天	2020/12/4	2020/12/6
8	<a href="#">关于举办“宠物干粮加工技术应用专题研修班（第一期）”的通知</a>	北京	2 天	2020/12/4	2020/12/5
9	<a href="#">ISO13485:2016 医疗器械质量管理体系内审员培训课程大纲</a>	苏州	2 天	2020/12/4	2020/12/5
10	<a href="#">BRCGS《食品安全全球标准》第八版内审员 ATP 培训</a>	上海	2 天	2020/12/5	2020/12/6

11	<a href="#">2020 年关于举办新版“GB/T1.1-2020《标准化工作导则 第 1 部分： 标准化文件的结构和起草规则》宣贯暨全国注册《标准化管理工程师》高级认证培训”通知</a>	北京	4 天	2020/12/7	2020/12/10
12	<a href="#">BRCGS《食品安全全球标准》第八版外审员 ATP 培训</a>	上海	5 天	2020/12/7	2020/12/11
13	<a href="#">China HACCP 危害分析与关键控制点体系内审员</a>	长春	3 天	2020/12/7	2020/12/9
14	<a href="#">BRCGS《食品安全全球标准》第八版外审员 ATP 培训</a>	上海	5 天	2020/12/7	2020/12/11
15	<a href="#">BRCGS《食品安全全球标准》第八版外审员 ATP 培训</a>	上海	5 天	2020/12/7	2020/12/11
16	<a href="#">第二届中国实验室发展大会（CLC2020）邀请函</a>	上海	3 天	2020/12/8	2020/12/10
17	<a href="#">“新产品保质期加速试验分析及新品保质期优化方案辅导”培训班</a>	成都	10 天	2020/12/8	2020/12/18
18	<a href="#">“新产品保质期加速试验分析及新品保质期优化方案辅导”培训班</a>	成都	10 天	2020/12/8	2020/12/18
19	<a href="#">APEC 冷链物流与食品安全、运输安全标准会议</a>	上海	2 天	2020/12/8	2020/12/9
20	<a href="#">2020 第十四届食品饮料技术峰会</a>	上海	1 天	2020/12/9	2020/12/9
21	<a href="#">2020 第十四届食品饮料技术峰会</a>	上海	1 天	2020/12/9	2020/12/9
22	<a href="#">CBIFS 2020 第十三届中国国际食品安全技术论坛</a>	上海	2 天	2020/12/10	2020/12/11
23	<a href="#">8D-小组问题解决的八项原则（实操版）</a>	苏州	2 天	2020/12/10	2020/12/11
24	<a href="#">QC 七大手法</a>	苏州	1 天	2020/12/10	2020/12/10
25	<a href="#">中层的战略执行力与领导力提升</a>	上海	2 天	2020/12/11	2020/12/12
26	<a href="#">中层经理通用管理技能训练（MTP）</a>	上海	2 天	2020/12/11	2020/12/12
27	<a href="#">中高层经理管理技能与领导力研修</a>	上海	3 天	2020/12/11	2020/12/13
28	<a href="#">关于召开“2020 精准营养新技术、新工艺、新产品研发创新与临床应用技术交流研讨会”的通知</a>	南京	3 天	2020/12/11	2020/12/13
29	<a href="#">AIAG&amp;VDA FMEA 失效模式与影响分析（FMEA 第五版）</a>	苏州	2 天	2020/12/11	2020/12/12
30	<a href="#">新 QC 七大手法</a>	苏州	1 天	2020/12/11	2020/12/11
31	<a href="#">高效的管理沟通技巧训练</a>	上海	1 天	2020/12/12	2020/12/12
32	<a href="#">《卓越领导的五项修炼》——战略视角的领导力塑造</a>	上海	1 天	2020/12/12	2020/12/12
33	<a href="#">计量员职业技能等级证书培训公告</a>	全国	3 天	2020/12/12	2020/12/14
34	<a href="#">第 88 期食品微生物检验实际操作培训班-烟台</a>	烟台	4 天	2020/12/12	2020/12/15
35	<a href="#">水质检验员职业技能等级证书培训公告</a>	全国	3 天	2020/12/12	2020/12/14
36	<a href="#">食品检验员职业技能等级证书培训公告</a>	全国	3 天	2020/12/12	2020/12/14
37	<a href="#">中高层经理卓越领导力修炼</a>	上海	1 天	2020/12/13	2020/12/13
38	<a href="#">关于举办测量不确定度评定与表示实操培训班的通知</a>	北京	3 天	2020/12/14	2020/12/16
39	<a href="#">关于举办 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分： 标准化文件的结构和起草规则》新标准 宣贯及标准编写工具 SET2020 软件应用高级研修班的通知</a>	上海	4 天	2020/12/14	2020/12/17
40	<a href="#">关于印发 2020 年检验检测机构/实验室审员及管理层质量、技术负责人和授权签字人培训班的通知</a>	杭州	4 天	2020/12/15	2020/12/18
41	<a href="#">关于举办最新安全生产政策标准解读、应急管理体制机制建设、安全生产风险防范及隐患排查治理专项知识“线上直播+线下同步”培训班的通知</a>	厦门	6 天	2020/12/15	2020/12/20
42	<a href="#">实验设计 DOE 及配方（比）设计</a>	杭州	2 天	2020/12/15	2020/12/16
43	<a href="#">关于举办第二届“2020 营养及功能食品开发创新交流峰会暨天然提取物应用研讨会”的通知</a>	上海	4 天	2020/12/15	2020/12/18
44	<a href="#">关于举办团体标准管理能力提升综合培训班的通知</a>	上海	4 天	2020/12/16	2020/12/19

45	<a href="#">【食安学院】2020 食品标签合规及投诉举报应对-12 月线上线下同步</a>	广州	2 天	2020/12/17	2020/12/18
46	<a href="#">【食安学院】2020 食品标签合规及投诉举报应对-12 月线上线下同步</a>	线上培训	2 天	2020/12/17	2020/12/18
47	<a href="#">ISO 22000:2018&amp;HACCP 标准及内审员</a>	苏州	3 天	2020/12/17	2020/12/19
48	<a href="#">ISO 22000:2018&amp;HACCP 标准及内审员</a>	深圳	3 天	2020/12/17	2020/12/19
49	<a href="#">第二届国际科技创新学术交流大会暨生物技术与食品科学学术会议(BFS 2020)</a>	广州	4 天	2020/12/17	2020/12/20
50	<a href="#">2020 绿色包装应用论坛</a>	杭州	2 天	2020/12/17	2020/12/18
51	<a href="#">量规与仪器校正培训</a>	苏州	2 天	2020/12/17	2020/12/18
52	<a href="#">ISO 22000:2018&amp;HACCP 标准及内审员</a>	苏州	3 天	2020/12/17	2020/12/19
53	<a href="#">ISO 22000:2018&amp;HACCP 标准及内审员</a>	深圳	3 天	2020/12/17	2020/12/19
54	<a href="#">关于印发 2020 年检验检测机构/实验室内部审核及管理层质量、技术负责人和授权签字人培训班的通知</a>	上海	4 天	2020/12/18	2020/12/21
55	<a href="#">企业培训体系构建与培训管理实务</a>	上海	2 天	2020/12/18	2020/12/19
56	<a href="#">关于召开山东省分析测试协会第七届会员代表大会暨学术交流会的通知</a>	济南	1 天	2020/12/18	2020/12/18
57	<a href="#">食品安全监督抽检质量提升专题培训班-广州</a>	广州	2 天	2020/12/19	2020/12/20
58	<a href="#">食品安全监督抽检质量提升专题培训班-广州</a>	广州	2 天	2020/12/19	2020/12/20
59	<a href="#">“(老品改良)常温留样品保质期实验分析及产品升级方案辅导”培训班</a>	成都	6 天	2020/12/20	2020/12/25
60	<a href="#">关于举办最新安全生产政策标准解读、应急管理体制机制建设、安全生产风险防范及隐患排查治理专项知识“线上直播+线下同步”培训班的通知</a>	成都	6 天	2020/12/21	2020/12/26
61	<a href="#">农产食品企业异物控制方法</a>	杭州	1 天	2020/12/21	2020/12/21
62	<a href="#">农产食品企业异物控制方法</a>	杭州	1 天	2020/12/21	2020/12/21
63	<a href="#">China HACCP 危害分析与关键控制点体系内审员</a>	青岛	3 天	2020/12/22	2020/12/24
64	<a href="#">供应商选择、考核、开发与关系管理</a>	苏州	2 天	2020/12/24	2020/12/25
65	<a href="#">卓越的客户服务技巧训练</a>	上海	2 天	2020/12/24	2020/12/25
66	<a href="#">供应商选择、考核、开发与关系管理</a>	苏州	2 天	2020/12/24	2020/12/25
67	<a href="#">计量溯源性/测量不确定度评定与表示案例分析及仪器设备管理内部校准和标准物质的期间核查方法及 网络直播课通知</a>	网络培训	5 天	2020/12/24	2020/12/26
68	<a href="#">计量溯源性/测量不确定度评定与表示案例分析及仪器设备管理内部校准和标准物质的期间核查方法及 网络直播课通知</a>	网络培训	3 天	2020/12/24	2020/12/26
69	<a href="#">计量溯源性/测量不确定度评定与表示案例分析及仪器设备管理内部校准和标准物质的期间核查方法及 网络直播课通知</a>	网络培训	3 天	2020/12/24	2020/12/26
70	<a href="#">计量员职业技能等级证书培训公告</a>	全国	3 天	2020/12/26	2020/12/28
71	<a href="#">第 87 期食品微生物检验实际操作培训班-广州</a>	广州	4 天	2020/12/26	2020/12/29
72	<a href="#">食品检验员职业技能等级证书培训公告</a>	全国	3 天	2020/12/26	2020/12/28
73	<a href="#">ISO 22000:2018&amp;HACCP 标准及内审员</a>	苏州	3 天	2020/12/27	2020/12/29
74	<a href="#">ISO 22000:2018&amp;HACCP 标准及内审员</a>	深圳	3 天	2020/12/27	2020/12/29
75	<a href="#">2020 年关于举办新版“GB/T1.1-2020《标准化工作导则 第 1 部分： 标准化文件的结构和起草规则》宣贯暨全国注册《标准化管理工程师》高级认证培训”通知</a>	南宁	4 天	2020/12/28	2020/12/31
76	<a href="#">2020 全国蛋白类生物资源与生命健康产业高峰论坛的通知</a>	杭州	3 天	2020/12/28	2020/12/30

77	<a href="#">China HACCP 危害分析与关键控制点体系内审员</a>	深圳	3 天	2020/12/28	2020/12/30
78	<a href="#">关于举办“（新版）测量不确定度评定与表示及测量结果的评价”和“新版 CNAS-GL042:2019《测量设备期间核查的方法指南》”网络直播培训通知</a>	线上直播	3 天	2020/12/28	2020/12/30

## 2021 年 1 月份

序号	培训会议名称	地点	周期	开始时间	到期时间
1	<a href="#">计量员职业技能等级证书培训公告</a>	全国	3 天	2021/1/9	2021/1/11
2	<a href="#">水质检验员职业技能等级证书培训公告</a>	全国	3 天	2021/1/9	2021/1/11
3	<a href="#">食品检验员职业技能等级证书培训公告</a>	全国	3 天	2021/1/9	2021/1/11
4	<a href="#">“餐饮供应链环节的门店品质内控运营管理搭建与可复制化、标准化落地实施（商学院内控核心管理搭建）辅导”培训班</a>	成都	6 天	2021/1/3	2020/1/5
5	<a href="#">“餐饮供应链环节的门店品质内控运营管理搭建与可复制化、标准化落地实施（商学院内控核心管理搭建）辅导”培训班</a>	成都	5 天	2021/1/3	2021/1/5
6	<a href="#">“新产品保质期加速试验分析及新品保质期优化方案辅导”培训班</a>	成都	10 天	2021/1/8	2021/1/18
7	<a href="#">“新产品保质期加速试验分析及新品保质期优化方案辅导”培训班</a>	成都	10 天	2021/1/8	2021/1/18
8	<a href="#">关于举办最新安全生产政策标准解读、应急管理体制机制建设、安全生产风险防范及隐患排查治理专项知识“线上直播+线下同步”培训班的通知</a>	海口	6 天	2021/1/11	2021/1/16
9	<a href="#">关于举办最新安全生产政策标准解读、应急管理体制机制建设、安全生产风险防范及隐患排查治理专项知识“线上直播+线下同步”培训班的通知</a>	杭州	6 天	2021/1/18	2020/1/23
10	<a href="#">“（老品改良）常温留样品保质期实验分析及产品升级方案辅导”培训班</a>		6 天	2021/1/20	2020/1/25
11	<a href="#">计量溯源性/测量不确定度评定与表示案例分析及仪器设备管理内部校准和标准物质的期间核查方法及 网络直播课通知</a>	网络培训	3 天	2021/1/20	2021/1/22
12	<a href="#">计量溯源性/测量不确定度评定与表示案例分析及仪器设备管理内部校准和标准物质的期间核查方法及 网络直播课通知</a>	网络培训	5 天	2021/1/20	2021/1/22
13	<a href="#">计量溯源性/测量不确定度评定与表示案例分析及仪器设备管理内部校准和标准物质的期间核查方法及 网络直播课通知</a>	网络培训	3 天	2021/1/20	2021/1/22
14	<a href="#">关于举办最新安全生产政策标准解读、应急管理体制机制建设、安全生产风险防范及隐患排查治理专项知识“线上直播+线下同步”培训班的通知</a>	哈尔滨	6 天	2021/1/25	2020/1/30
15	<a href="#">第三届国际微生物被膜会议(Asia-Pacific Biofilms 2021)</a>	广州	5 天	2021/5/12	2021/5/16
16	<a href="#">第三届国际微生物被膜会议(Asia-Pacific Biofilms 2021)</a>	广州	4 天	2021/5/12	2021/5/16
17	<a href="#">2021 第五届中国餐饮创新发展高峰论坛 —— 创建中国餐饮流通新时代</a>	上海	1 天	2021/6/10	2021/6/10
18	<a href="#">关于举办农产品食品检验员报考的通知</a>	全国开班	2 天	全年开班	全年开班

19	<a href="#">2019 年健康管理师职业技能培训</a>	合肥	1 个月	全年开班
20	<a href="#">2019 年营养师职业技能培训</a>	合肥	1 个月	全年开班
21	<a href="#">关于举办食品检验员培训的通知</a>	重庆	随时开班	全年开班
22	<a href="#">AS9100D:2016 航空航天质量管理体系内审员培训班</a>	线上线下 培训	随时开班	全年开班
23	<a href="#">ISO 50001: 2018 能源管理体系内审员培训班</a>	线上线下 培训	随时开班	全年开班
24	<a href="#">ISO9001: 2015 质量管理体系内审员培训班</a>	线上线下 培训	随时开班	全年开班
25	<a href="#">ISO13485:2016 医疗器械质量管理体系内审员培训班</a>	线上线下 培训	随时开班	全年开班
26	<a href="#">ISO/IEC17025:2017 实验室管理内审员培训班</a>	线上线下 培训	随时开班	全年开班
27	<a href="#">SA8000: 2014 企业社会责任管理体系内审员培训班</a>	线上线下 培训	随时开班	全年开班
28	<a href="#">三标（质量、环境、职业健康安全）内审员培训班</a>	线上线下 培训	随时开班	全年开班
29	<a href="#">体系文件编写（质量、环境、职业健康安全）实操培训班</a>	线上线下 培训	随时开班	全年开班
30	<a href="#">关于举办 2020 年第三期农产品食品检验员职业技能鉴定培训的通知</a>	济南	一周左右	全年开班

# 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。

## 免费企业会员享受的服务：

- ★ 注册免费（注册时请提交加盖公章的营业执照电子版）
- ★ 免费发布招聘信息
- ★ 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



**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

长按识别关注微信

## 最新招聘信息推荐

- [江苏凯普标准技术服务有限公司-审核员、验货员（大学生也可以）](#)
- [鲜礼记食品（苏州）有限公司-食品检验员](#)
- [鲁东大学特医食品研究院-实验室人员](#)
- [仙味爷爷（广州）食品科技有限公司-食品品控 QC（急）](#)
- [仙味爷爷（广州）食品科技有限公司-跟单员](#)
- [北京康普斯食品配料有限公司-产品研发、产品应用](#)
- [北京牛氏运昌（霸州）食品有限公司-品控专员](#)
- [北京牛氏运昌（霸州）食品有限公司-品控部长](#)
- [浙江柯香米业有限公司-质检员](#)
- [东莞百嘉宜食品有限公司-QA 主管](#)

## 招聘专刊：江苏凯普标准技术服务有限公司招聘审核员、验货员

公司介绍：

江苏凯普标准技术服务有限公司成立于 2016 年，是专业从事食品及消费行业验货，审核及咨询服务，目前已经为数千家客户提供专业的验货、审核及食品安全咨询服务。

岗位名称：审核员、验货员（大学生也可以）

工作方式：兼职（偏远地方优先）

招聘范围：全国 32 省市，重点北京、上海、福建、江西、贵州、云南、河南、河北、湖南、安徽、山西、陕西及其他西北部偏远省市

招聘人数：不限

我司在全国范围内需要相关食品及其他消费品行业等进行简单的审核、验货工作，如有工作意向，请联系企业，符合要求后，进行相关业务培训，然后安排工作！

招聘条件：

- 1、食品工程相关专业，有食品检测或微生物检测工作经验者、丰富审核经验者优先；
- 2、身体健康，无食品行业敏感疾病，有良好的个人卫生习惯；
- 3、男女不限，年龄不限；
- 4、有责任心，应变能力强，具备良好的沟通能力；
- 5、有一定英文水平优先；
- 6、有一定的空余时间（周一到周五非节假日，其他时间视情况而定）；

工作内容：根据客户要求的检查表进行工厂审核，卫生审核，按照客户要求进行货物检查，完成工作后提交报告符合客户要求。

其他说明：

- 1、培训：一经录用，企业会进行岗前培训，考核合格后安排工作，并长期合作；
- 2、培训方式：理论培训、电话讲解等；
- 3、报酬：报酬按次数计算，具体内容符合条件后商谈；

如果你有一定空余时间，想赚点私房钱，并通过兼职积累工作经验开阔视野，请投递！

邮箱：Laura.zhang@kaipulab.com

钉钉：18115227277

微信：qibao18115227277（优先）

电话：13564039980 张女士



微信客服号



微信公众号

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

客服 QQ： [QQ交谈](#) 3146711400

# 食品伙伴网食品商城

[食品商城](http://mall.foodmate.net) ([mall.foodmate.net](http://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 (GC) 、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）

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

QQ：859605577

# 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：

[2021 年食品伙伴网【周历记事本】【台历】换赠开始！](#)

[【最新进程函】2020 年食品安全与标准法规研讨会](#)

[2020（第二届）兽药残留检测技术交流会火热报名中！！！](#)

[【优惠倒计时！】2020 首届 鱼糜制品加工技术创新论坛 邀请函](#)

本周求助帖：

[这个大米标签有什么不对的地方吗？](#)

[宣传功效](#)

[使用过期作废的执行标](#)

[便利店的鲜食区是否需要安装紫外线消毒灯？](#)

[委托生产和标签标示](#)

[食品名称是不是应该前后一致？](#)

[进入包装饮用水的灌装间需要二次更衣洗手吗？](#)

[出口和国产能同时销售吗](#)

[关于添加了新资源食品的产品标签问题](#)

[产品命名](#)

[新资源食品](#)

[网上比如天猫国际卖的食品可以没有中文标签吗](#)

[申报普通食品 现场审查的时候 需要先预生产出一批产品来吗？](#)

[关于茶叶的保质期](#)

[个体户贴牌问题](#)

[如何证明桃胶是传统食品？](#)

[雪花酥命名](#)

[为什么冷库没听说有臭氧杀菌](#)

[转基因标签标示问题](#)

[千页豆腐制作不添加 TG 酶可以吗？](#)

[马口铁 900 克红豆罐头的杀菌工艺](#)

[功能饮料放置一段时间后出现白色絮状物](#)

[糖浆怎么保存不变硬](#)

[牛肉片滚揉问题](#)

[肉丸变得很白而且很硬，请问怎么回事？](#)

[固体饮料冲调后存在一团一团的疙瘩](#)

[海藻酸钠标签](#)

[食品配料添加的最大值](#)

[2760 第四条什么意思？](#)

[关于加工助剂在产品外包装标识](#)

[大肠菌群](#)

[实验室灭菌锅放气操作](#)

[大肠培养基不凝固](#)

[发霉产品的检测](#)

[氯离子含量](#)

[滴定法测油中过氧化值问题](#)

[食品检验证书](#)

[标准砝码读数误差允许范围](#)

[大家都在用哪个品牌的金属探测器](#)

[关于水产品包装标签的疑问](#)

[请教大家保健食品剂型的选择，基本工艺要求](#)

**本周讨论帖：**

[猪猪面馆 2020 年之 46：基层如何对待总部安排来实习的管培生？](#)

[猪猪面馆 2020 年之 47：息事宁人只能助长不正之风](#)

[明年开始，在深圳销售碳酸饮料须设健康损害提示标识](#)

[食堂抽样检测油条铝超标](#)

[SC 延续+变更核查通过](#)

[国内肉制品原料真一般](#)

[内包与冷却间地板使用 75% 食用酒精拖地消毒](#)

[关于烟酰胺](#)



**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，目前已经发布了七百多期，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/mailist/>。
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](mailto: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”。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 135 万人，日访问人数在 50 万人以上，日浏览量在 100 万次以上，属于食品行业网站的佼佼者。

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 100 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：研发科技服务、安全合规服务、质量管理服务、实验室及检测服务、培训学习服务、专业翻译服务、科普动漫服务等。

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。

## 北京公司：

地址：北京市海淀区西四环北路 160 号玲珑天地 A 座 9 层

邮编：100036

电话：010-68869850

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

## 上海公司：

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）：[fly@foodmate.net](mailto:fly@foodmate.net)

## 烟台公司：

地址：山东省烟台市芝罘区通世南路 229 号东和科技园西区

邮编：264000

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



食品质量管理



食品标法圈



食品安全风向标



食品伙伴网订阅号



食品实验室服务



国际食品



食学宝  
(食品微课)



食品晚九点



食品研发与生产



肉制品联盟



感官科学与评定



食品饮料创新研究



GlobalFoodmate



食品邦



食品有意思



传译翻译



食品会议培训中心



宠物食品联盟



会展食讯



食品伙伴网商务中  
心



食品人才中心



食品学生汇



食品理化检测



食品副产物联盟



特殊食品与添加剂



食品原料供需服务



食品微生物检测



食品实验室管理



食品仪器分析



FoodMate Global



食品饮料产业研究



水产加工技术联盟



饲料研发技术汇



工业化餐饮联盟



食农认证联盟



食育网



营养与功能性食品



北京食品联盟