

# 食品网刊

食品网刊 与您分享

# 47

总第837期

2020-12-22

食品领域职业打假与惩罚性赔偿实务分析

市场监管部门严查食品中  
非法添加硼砂案件

规范社区团购经营！  
南京发布电商“菜品社区团购”  
合规经营告知书

2020年世界品牌500强品牌榜单发布  
我国3个食品饮料品牌上榜

2020年11月全球新发非洲猪瘟疫情信息汇总



食品伙伴网出品

# 食品网刊



## 中国食品

保健食品法规变化趋势  
生猪生产加快恢复 发展质量明显提升  
食品领域职业打假与惩罚性赔偿实务分析  
燕窝，海参？这些物品千万不要邮寄进境  
市场监管部门严查食品中非法添加硼砂案件

真瓶装假酒？“高仿”成批卖？这都是假茅台的“坑”！  
十二烷基胍盐酸盐等 11 种食品相关产品新品种公开征求意见  
湖南省市场监管局出台小餐饮经营许可和食品摊贩登记管理办法  
2020 年世界品牌 500 强品牌榜单发布 我国 3 个食品饮料品牌上榜  
规范社区团购经营！南京发布电商“菜品社区团购”合规经营告知书

## 国内预警

市场监管总局关于 15 批次食品不合格情况的通告  
(2020 年 第 34 号)  
农业农村部关于公布第九次监测合格农业产业化  
国家重点龙头企业名单的通知

认监委秘书处关于发布五类有机产品认证抽样检测项目指南（试行）  
的通知（认秘函〔2020〕47 号）  
国家卫生健康委员会关于印发《餐饮食品营养标识指南》等 3 项指南  
的通知（国卫办食品函〔2020〕975 号）

## 国际食品

出口产品被通报原因分析：输韩篇  
泰国畜牧业禁止使用莱克多巴胺(瘦肉精)  
2020 年 11 月全球新发非洲猪瘟疫情信息汇总

越南食品安全局发布有关特膳食品预警信息  
酒精饮料走私猖獗 玻利维亚政府每年损失 1.18 亿美元  
日本拟修改《食品、添加剂等的规格标准》（农兽药残留标准）

## 国际预警

澳新拟修订食品中过敏原标签的标示要求  
美国对我国出口速冻酸菜鱼汤实施自动扣留  
欧盟通报我国出口大蒜和米粉等产品不合格

2020 年 12 月中国出口韩国食品违反情况（更新至 12 月 13 日）  
新加坡对日本高致病性禽流感疫情区的禽类产品实施临时进口限制  
2020 年 12 月输日食品违反日本食品卫生法情况（12 月 14 日更新）

## 食品科技

递补农业产业化国家重点龙头企业名单公布  
华中农业大学油菜团队揭示油菜籽粒含油量自然  
变异的遗传基础

2020 年度中国粮油学会科学技术奖获奖项目公布  
食品领域 52 个项目获得河南省 2021 年度县（市）创新引导计划项目  
立项

自 2009 年《中华人民共和国食品安全法》第五十一条从法律上确认保健食品的法律地位，保健食品在《中华人民共和国食品安全法》中体现也从一条法律条文（2000 年《中华人民共和国食品安全法》第五十一条），发展到了专门的一节法律条文（2019 年《中华人民共和国食品安全法》第四节 特殊食品）。保健食品的严格监管，也从单一的注册（《保健食品注册管理办法（试行版）（2005 年）》）向备案和注册（《保健食品注册和备案管理办法（2016 年）》）并行的方式进行转变。法律法规的变化，同时监管机构的改变，保健食品的法规已经发生了显著的改变。

法律法规的变化

以往的	现行的
《中华人民共和国食品安全法（2009 年）》	《中华人民共和国食品安全法（2019 年）》
《中华人民共和国食品安全法实施条例（2009 年）》	《中华人民共和国食品安全法实施条例（2019 年）》
《保健食品注册管理办法（2005 年）》	《保健食品注册和备案管理办法（2016 年）》

随着机构改革的完成，国家市场监督管理总局作为国务院食品安全监督管理部门，成为保健食品法律法规起草制定的主要部门。结合近年来的国家市场监督管理总局和原国家食品药品监督管理总局颁布的相关法规，我们从以下几个方面进行保健食品法规变化的梳理和总结

### 一、保健食品原料目录和允许保健食品声称的保健功能目录

依据《中华人民共和国食品安全法（2019 年）》中第七十五条提出了：保健食品原料目录和允许保健食品声称的保健功能目录，由国务院食品安全监督管理部门会同国务院卫生行政部门、国家中医药管理部门制定、调整并公布。保健食品原料目录应当包括原料名称、用量及其对应的功效；列入保健食品原料目录的原料只能用于保健食品生产，不得用于其他食品生产。

自 2016 年 12 月原国家食品药品监督管理总局、国家卫生计生委、国家中医药管理局发布《保健食品原料目录（一）和《允许保健食品声称的保健功能目录（一）》以来，相关的法规变化如下表。

保健食品原料目录

2016	2020
《保健食品原料目录（一）》 15 种维生素和 8 中矿物质	《保健食品原料目录与保健功能目录管理办法（2019）》
	《营养素补充剂保健食品原料目录(征求意见稿)(2019 年)》，增加了钙、镁、铁、锌、硒、叶酸营养素来源化合物。
	关于公开征求辅酶 Q10 等五种保健食品原料目录备案产品技术要求（征求意见稿），增加辅酶 Q10、破壁灵芝孢子粉、螺旋藻、鱼油、褪黑素

2016 年 12 月原国家食品药品监督管理总局发布《保健食品原料目录（一）》的时候，同时也发布了《允许保健食品声称的保健功能目录（一）》，主要集中在补充维生素、矿物质。对于其他保健功能的声称并没有涉及。2019 年市场监督管理总局在《征求调整保健食品保健功能意见（2019 年）》中相关的保健功能一直沿用原卫生部时间颁布的《保健食品检验与评价技术规范（2003 年版）》，其中包括了 27 种功能宣称。

更多内容详见：[保健食品法规变化趋势](#)

文章来源：中国营养保健食品协会

### 生猪生产加快恢复 发展质量明显提升

#### 能繁母猪和生猪存栏已恢复到正常年份水平 90%以上

本网讯 今年以来，农业农村部按照党中央、国务院决策部署，把恢复生猪生产作为农业农村工作的重大任务，有效化解新冠肺炎疫情和非洲猪瘟冲击，推动破解用地难、贷款难等突出难题，压实各方责任，落细政策措施，提前完成今年生猪存栏目标任务。数据显示，至11月末，全国生猪存栏和能繁母猪存栏均已恢复到常年水平的90%以上，已有23个省份提前完成产能恢复任务目标，全国生猪存栏最迟至明年上半年就会恢复到常年水平。

目前来看，生猪生产恢复成效超出预期。一大批高水平的规模猪场快速崛起，预计2020年生猪养殖规模化率能够达到57%左右，比2019年提升4个百分点，大大高于常年2个百分点的速度。猪肉市场供应持续改善，全国集贸市场猪肉价格从2月份的每公斤59.64元回落到48元左右，专家预计明年元旦春节期间猪肉供应量比上年同期增加约三成，供应保障进一步增强。

据介绍，一年来，围绕加快生猪生产恢复的任务目标，中央和地方协同联动，相关部门密切配合，打出一套“组合拳”。一是政策扶持补齐短板。设立由7个部门组成的恢复生猪生产协调办公室，推动出台19项扶持政策，养殖用地、环评和信贷等困扰养猪业多年的问题取得重大政策突破，推进生猪产业转型升级和高质量发展的政策体系初步形成。二是落实责任形成合力。落实省负总责要求和“菜篮子”市长负责制，将国务院批准同意的生猪稳产保供承诺目标印发省级人民政府，每月调度进展情况，以实地调研、召开片区座谈会等方式加强督导。三是抓大带小增能扩产。支持种猪场和规模场发展，实施龙头企业带万户生猪产业扶贫项目，引导企业采取“公司+农户”、入股加盟、托管租赁等多种方式，带动中小养殖户同步提高养殖水平。四是防控疫情强化保障。印发《非洲猪瘟防控强化措施指引》和《非洲猪瘟应急实施方案（2020年第二版）》，优化疫情处置要求，重点强化12项常态化防控措施，会同有关部门在全国集中开展违法违规调运生猪百日专项打击行动；统筹新冠肺炎疫情防控和复工复产，成立工作专班，推动将种猪、仔猪、饲料等纳入应急运输保障范围，打通产销堵点，设立热线电话“点对点”解决养殖场户的困难和问题，至2月下旬畜牧业生产经营秩序率先恢复正常。

生猪产业是我国畜牧业支柱性产业，养猪业产值占畜牧业总产值的三分之一，猪肉产量占肉类产量近三分之二，猪肉价格与消费物价水平关系密切，做好生猪稳产保供工作事关国计民生。



国以民为本，民以食为天，食以安为先。食品安全关乎公众生命健康。修订后的《食品安全法》于2015年10月1日起施行，该法规定了惩罚性赔偿责任，对特殊食品实行严格监管，被媒体称为史上最严，用最严谨的标准、最严格的监管、最严厉的处罚、最严肃的问责，确保人民群众“舌尖上的安全”。维护食品安全，净化市场秩序，需要社会共治，尤其需要行政处罚与民事赔偿两条腿并行，行政执法工作和民事审判工作相互配合，共同推进。实践中，对职业打假人索赔惩罚性赔偿金的牟利行为是否应受法律保护，存在较大争议。本文就此展开分析讨论。

### 一、职业打假人是否属于消费者

《消费者权益保护法》第二条规定：“消费者为生活消费需要购买、使用商品或者接受服务，其权益受本法保护。”《食品安全法》第一百四十八条第二款规定：“生产不符合食品安全标准的食品或者经营明知是不符合食品安全标准的食品，消费者除要求赔偿损失外，还可以向生产者或者经营者要求支付价款十倍或者损失三倍的赔偿金。”依据上述法律规定可知，只有消费者才有权主张违法生产经营者承担惩罚性赔偿责任。

职业打假人并非法律术语，是指以打假为职业，以牟利为目的，知假买假并向生产者、经营者主张惩罚性赔偿的自然人、法人及非法人组织。职业打假人知悉法律规定、熟悉诉讼程序，通常针对规模较大、质量控制较严、偿债能力强、自我约束要求较高的零售企业。职业打假人是否属于消费者，《消费者权益保护法》对此未作规定。有观点认为，职业打假人以牟利为目的，不属于需要特殊保护的弱势群体，其行为违背诚实信用，有的甚至涉嫌敲诈勒索违法犯罪，不应认定为消费者。另有观点则认为，职业打假人可以起到打击假冒伪劣等违法经营行为、净化市场的作用。消费者是相对于生产者和销售者的概念，只要购买、使用商品或者接受服务是为了个人、家庭生活需要，而不是为了生产经营活动、职业活动需要，未再次转手，就应当认定为消费者。

2016年8月5日，原国家工商总局公告的《消费者权益保护法实施条例》（征求意见稿）第二条规定：“金融消费者以外的自然人、法人和其他组织以营利为目的而购买、使用商品或者接受服务的行为不适用本条例。”将职业打假人排除于消费者之外。但该条例至今未审议通过，上述规定是否能够保留尚未可知。

笔者认为，虽然否认职业打假人的消费者身份，目前尚缺乏明确法律依据。但职业打假人尤其是专业化、产业化的职业打假团体的索赔牟利行为，明显有别于普通消费者的依法维权行为，不应予以保护。

### 二、部分法官、监管者与地方立法机关对职业打假人的态度

某地法院曾经开展调研，统计数据显示约90%的消费纠纷案件由职业打假人发起，职业打假人并非为维护公共利益，而是试图通过法院判决为自身谋取大额利益。一线法官的主要精力用于应对职业打假人，难以顾及对真正的消费者的司法保护。一线法官感觉自己成了职业打假人的枪手，大多从内心排斥职业打假人。

笔者曾经应邀参加知假买假与惩罚性赔偿典型案例研讨会，出席会议的某市市场监管局法治处处长对职业打假人深恶痛绝，明确表示现在是到了对职业打假人亮剑的时候了。之所以如此，系因基层市场监管机关深受职业打假人困扰，大部分举报控告均系职业打假人所为，而该群体并不关心产品质量与食品安全，仅关心自身牟利。

更多内容详见：[食品领域职业打假与惩罚性赔偿实务分析](#)

文章来源：中国营养保健食品协会

近日，外海海关邮递物品监管科在对邮件进行 CT 过机时，发现一件申报为保健品的邮件图像显示异常，于是布控下线开箱查验。

经开箱查验，实际为禁止邮递的进境物品燕窝（白燕窝 243 克、血燕窝 939 克）、野生海参（467 克）等物品。目前，已按规定待下一步处理。

### 海关提醒

如果携带、邮递《禁止携带、邮递进境的动植物及其产品和其他检疫物品名录》中的物品进境，海关将依法依规进行处理，为避免遭受不必要的经济损失，这些物品不能携带、邮寄进境。（供稿/ 江门海关）

近年来，市场监管部门通过日常检查和监督抽检发现，有不法商家在凉皮、酿皮（面条）及粽子中添加硼砂。数据显示，三年来市场监管部门在监督抽检中查处食品中非法添加硼砂的案件 43 件，移送公安机关 15 件。市场监管部门已将相关抽检和行政处罚信息依法对外公开。市场监管部门坚定贯彻食品安全“四个最严”要求，始终保持高压重处态势，对食品安全违法行为实施最严厉的处罚。同时，欢迎广大消费者发现此类问题及时向市场监管部门投诉举报。

附件

### 消费提示

食物是人体硼的主要来源，主要以硼酸盐和硼酸的形式天然存在于主要粮食、蔬菜、水果、肉类及其制品中。WHO 建议成年人日平均硼的摄入量为 1.0~13mg，只要不存在违法违规添加硼砂的情况，居民正常从食物中摄入天然存在的硼，不必担心硼的摄入量超标，不会存在安全风险。

#### 一、硼砂的危害

硼砂是一种化工原料和药物，也是一种外用消毒防腐剂。其化学成分是四硼酸钠，硼砂随食品进入人体内后经过胃酸作用就转变为硼酸，由胃肠道吸收。食用人为添加硼砂的食品，轻者引起食欲不振、消化不良、体重减轻；重者出现呕吐、腹泻等消化道刺激症状。

#### 二、硼砂的来源及相关规定

硼砂具有增加食物韧性、脆度及改善食物保水性及保鲜防腐等功能。一些不法商贩在制作凉皮、米皮等食品时，违规添加硼砂，以达到延长保存期、增加产品韧性、口感爽滑有嚼头等目的。

FAO/WHO 食品添加剂联合专家委员会在 1961 年就提出，硼酸及硼砂不宜作为食品添加剂。2008 年原卫生部将硼酸与硼砂列入《食品中可能违法添加的非食用物质和易滥用的食品添加剂品种名单》。

#### 三、消费者购买注意事项及如何辨认

消费者在购买和食用凉粉、米皮等食品时不要过分追求感官特性，应从科学和自然的角度的去理解食品成分和感官质量，理性购买食品。

附件下载

 [消费提示.docx](#)

## 真瓶装假酒？“高仿”成批卖？这都是假茅台的“坑”！

相信很多人都听说过有假冒的茅台酒，但没有亲眼看到过或自己买到过。近日，余姚市就接连发生了两起消费者买到假冒茅台酒的案件，市场监管部门迅速展开了调查。

### 除了酒是假的 其他都是真的

第一件事发生在11月26日。当天下午，余姚市民陈先生在舜水南路某烟酒商店买了2瓶2018年生产的53度茅台酒，准备晚上请客时用，每瓶价格为2650元。用餐时，细心的陈先生发现了问题，酒瓶的标签处竟然有酒水微微渗出，他怀疑这是假酒，于是没有打开酒瓶，而是又到那家烟酒店买了同样的2瓶茅台酒，然后向店家提出酒有问题，但店家称这4瓶茅台酒是自己从别人手中回收来的，应该不会有假。交涉无果后，陈先生拨打12345市民热线进行了举报。

余姚市市场监管局接到举报后，当晚就组织执法人员来到该烟酒店进行现场检查。经查，除了这4瓶茅台酒，在店里确实未发现其他任何茅台酒。

为辨别真伪，该局马上联系了贵州茅台酒股份有限公司（下称“贵州茅台公司”）的打假人员，打假人员专程赶到余姚，对这4瓶酒进行鉴定。



经仔细查验，这4瓶酒的外包装和酒瓶都是真的，但掀开瓶身中间位置处的标签，发现标签下面竟然隐藏着一个细小的针孔。打假人员表示，假冒的关键就在这个针孔，违法者先撕下真酒酒瓶上的标签，利用专业设备在瓶身上钻出针孔，将里面的真酒抽出，灌入其他价格便宜的酒，再将针孔堵上，并将标签贴上，然后冒充真茅台酒进行销售。这种假冒手法，在浙江省范围内尚不多见。

针对当事人涉嫌销售假冒注册商标的产品的行为，目前市场监管部门已对此案进行了立案调查。

### “高仿”的茅台酒 消费者难辨真伪

另一位消费者沈先生则是一下子买到了40箱的假茅台酒。大约两个多月前，他通过以前认识的一个朋友，以每瓶2000元的价格从贵州某贸易公司购买了40箱标注为2020年生产的53度“飞天”茅台酒，共计240瓶，总价48万元。沈先生将部分酒送给亲戚朋友品尝，有朋友喝了后觉得这个酒不正宗，便向他反映。后因多次向卖方维权未果，沈先生于12月7日将剩余的26箱酒送到市场监管部门诉求维权。

更多内容详见：[真瓶装假酒？“高仿”成批卖？这都是假茅台的“坑”！](#)

文章来源：余姚市市场监管局微信号



食品伙伴网讯 12月14日，食品伙伴网从国家食品安全风险评估中心网站获悉，根据《食品相关产品新品种行政许可管理规定》和《食品相关产品新品种申报与受理规定》要求，十二烷基胍盐酸盐等11种食品相关产品新品种已通过专家评审委员会技术审查，现公开征求意见。

其中，有2种为食品接触材料及制品用添加剂新品种，分别为：十二烷基胍盐酸盐、聚己二酸 1,4-丁二醇酯。

### 食品接触材料及制品用添加剂新品种

#### 一、十二烷基胍盐酸盐

产品名称	中文	十二烷基胍盐酸盐
	英文	Dodecylguanidine hydrochloride
CAS 号	13590-97-1	
使用范围	纸和纸板	
最大使用量/ %	0.02（以干重计）	
特定迁移限量 (SML) / (mg/kg)	—	
最大残留量 (QM) / (mg/kg)	—	
备注	—	

#### 二、聚己二酸 1,4-丁二醇酯

产品名称	中文	聚己二酸 1,4-丁二醇酯
	英文	Poly(1,4-butylene adipate)
CAS 号	25103-87-1	
使用范围	塑料	
最大使用量/ %	0.09	
特定迁移限量 (SML) / (mg/kg)	5（1,4-丁二醇）	
最大残留量 (QM) / (mg/kg)	—	
备注	添加了该物质的食品接触用塑料材料及制品不得用于接触婴幼儿食品及母乳	

还有，6种为扩大使用范围食品接触材料及制品用添加剂，分别为：C.I. 颜料紫 15、磷酸锌、乙醇胺、2-[4,6-双(2,4-二甲基苯基)-1,3,5-三嗪-2-基]-5-(辛氧基)苯酚、2-甲基-2-丙烯酸-2-乙基-2-[[（2-甲基-1-氧代-2-丙烯基）氧]甲基]-1,3-丙二醇酯、2-丙烯酸与 2-乙基己基-2-丙烯酸酯的聚合物。

更多内容详见：[十二烷基胍盐酸盐等 11 种食品相关产品新品种公开征求意见](#)

为深化“放管服”改革，进一步优化营商环境，落实“六稳六保”任务，全面加强全省小餐饮单位许可管理和食品摊贩登记管理，湖南省市场监督管理局近日修订出台了《湖南省小餐饮经营许可和食品摊贩登记管理办法》（以下简称《办法》）。

《办法》共7章42条。主要包括立法目的、适用范围、小餐饮和食品摊贩的定义、部门职责范围、小餐饮许可和管理、食品摊贩登记和管理等内容。

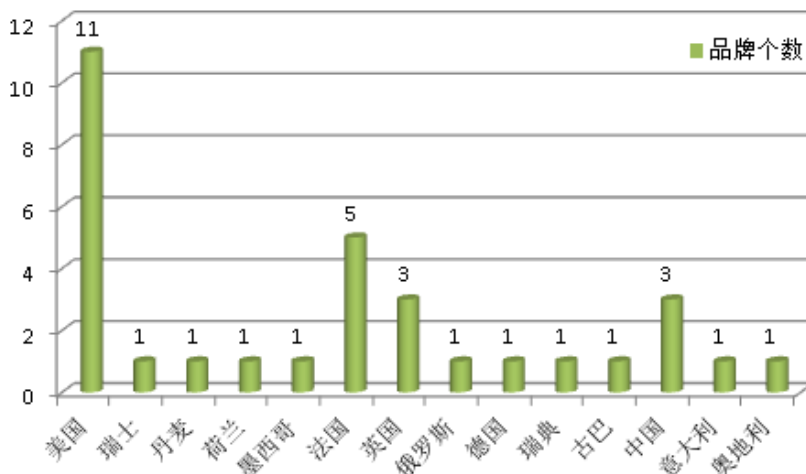
《办法》从下列六个方面进行了修订：一是简化小餐饮许可申请材料。新申办小餐饮经营许可时，对营业执照或者其他主体资格证明等文件能实现网上核验的，由发证部门进行核验，不再提供复印件。设备布局和卫生设施说明可采用图片等方式提供。许可证遗失补办时，可以提交遗失声明代替原遗失公告。二是压缩小餐饮经营许可办理时限。按照国务院优化营商环境的要求，《办法》将许可部门作出行政许可决定的时限由10个工作日压缩至7个工作日内，将许可部门发放小餐饮经营许可证的时限由10个工作日压缩至5个工作日内。三是实行部分许可告知承诺制。《办法》明确对小餐饮经营条件未发生变化的变更或延续许可两类情形，实行告知承诺制，即小餐饮经营者提交的申请材料齐全、符合法定形式，并承诺现场经营条件未发生变化，执法人员不再进行现场核查，当场向申请人发放小餐饮经营许可证。四是强化便民服务项目。《办法》明确已取得小餐饮经营许可证的单位可以提供酒水饮料等预包装食品销售服务，为小餐饮经营者提供了便利。五是调整小餐饮经营范围。自酿酒经营的风险性较高，借鉴其他省份的做法，在禁止经营项目中增加了“自酿酒”，降低小餐饮的食品安全风险；在冷食类食品制售中，新增了“仅含植物性冷食类食品制售”项目（如拍黄瓜、凉拌豆笋等），该项目仅要求具备专用加工场所，更加切合小餐饮经营的现状。六是完善小餐饮经营许可注销机制。按照国务院深化“放管服”改革、优化营商环境的工作要求，为提升小餐饮注销便利度，参考市场监管总局《食品经营许可管理办法（征求意见稿）》的规定，增加了小餐饮经营者不再从事食品经营活动且未办理注销手续的，市场监管部门依职权注销的程序规定，便于基层监管部门及时清理“僵尸户”，旨在提升许可数据与实际经营情况的一致性。（供稿：食品经营处）

# 中国食品

## 2020年世界品牌500强品牌榜单发布 我国3个食品饮料品牌上榜

食品伙伴网讯 12月16日，世界品牌实验室（WorldBrand Lab）发布了2020年度（第十七届）《世界品牌500强》排行榜榜单，来自30个国家和地区的500个品牌上榜。

今年《世界品牌500强》排行榜榜单共覆盖了50个行业，其中，涉及食品饮料行业品牌32个，来自美国、瑞士、丹麦、荷兰、墨西哥、法国、英国、俄罗斯、德国、瑞典、古巴、中国、意大利、奥地利14个国家。



另外，在榜单中，中国食品饮料行业品牌有3个，分别为：茅台、五粮液、青岛啤酒，位列总榜单的第270位、第272位、第297位。

2020年度《世界品牌500强》—食品饮料行业品牌分布

排名	品牌英文	品牌中文	品牌年龄	官方网站	国家	行业
15	Coca-Cola	可口可乐	134	coca-cola.com	美国	食品与饮料
16	Nestlé	雀巢	153	nestle.com	瑞士	食品与饮料
26	Pepsi	百事	131	pepsico.com	美国	食品与饮料
47	Jack Daniel's	杰克丹尼	154	jackdaniels.com	美国	食品与饮料
67	Carlsberg	嘉士伯	173	carlsberg.com	丹麦	食品与饮料
76	Heineken	喜力	157	heineken.com	荷兰	食品与饮料
85	Budweiser	百威	144	budweiser.com	美国	食品与饮料
88	Corona	科罗娜	95	corona.com	墨西哥	食品与饮料
94	Hennessy	轩尼诗	255	hennessy.com	法国	食品与饮料
103	Kraft Heinz	卡夫亨氏	151	kraft.com	美国	食品与饮料
122	MARS	玛氏	109	mars.com	美国	食品与饮料
125	Johnnie Walker	尊尼获加	200	johnniewalker.com	英国	食品与饮料
135	Smirnoff Vodka	皇冠伏特加	202	smirnoff.com	俄罗斯	食品与饮料
139	Moët & Chandon	酩悦香槟	277	moet.com	法国	食品与饮料
141	Wrigley	箭牌	129	wrigley.com	美国	食品与饮料
143	DANONE	达能	54	danone.com	法国	食品与饮料
148	BECK'S	贝克	147	becks.com	德国	食品与饮料
181	Absolut Vodka	绝对伏特加	141	absolut.com	瑞典	食品与饮料
196	Bacardi	百加得	158	bacardi.com	古巴	食品与饮料
233	Campbell's	金宝汤	151	campbellsoup.com	美国	食品与饮料
253	Anheuser-Busch	安海斯-布希	168	anheuser-busch.com	美国	食品与饮料
270	Moutai	茅台	316	moutaichina.co	中国	食品与饮料
272	WULIANGYE	五粮液	111	wuliangye.com.cn	中国	食品与饮料
295	Kellogg's	家乐氏	114	kellogg.com	美国	食品与饮料
297	TSINGTAO	青岛啤酒	117	tsingtao.com.cn	中国	食品与饮料
320	Martini	马天尼	73	martini.com	意大利	食品与饮料
407	Hershey's	好时	126	hersheys.com	美国	食品与饮料
456	Red Bull	红牛	54	redbull.com	奥地利	食品与饮料
461	Rémy Martin	人头马	296	remymartin.com	法国	食品与饮料
467	Martell	马爹利	305	martell.com/	法国	食品与饮料
485	Diageo	帝亚吉欧	271	diageo.com	英国	食品与饮料
497	Chivas	芝华士	234	chivas.com	英国	食品与饮料

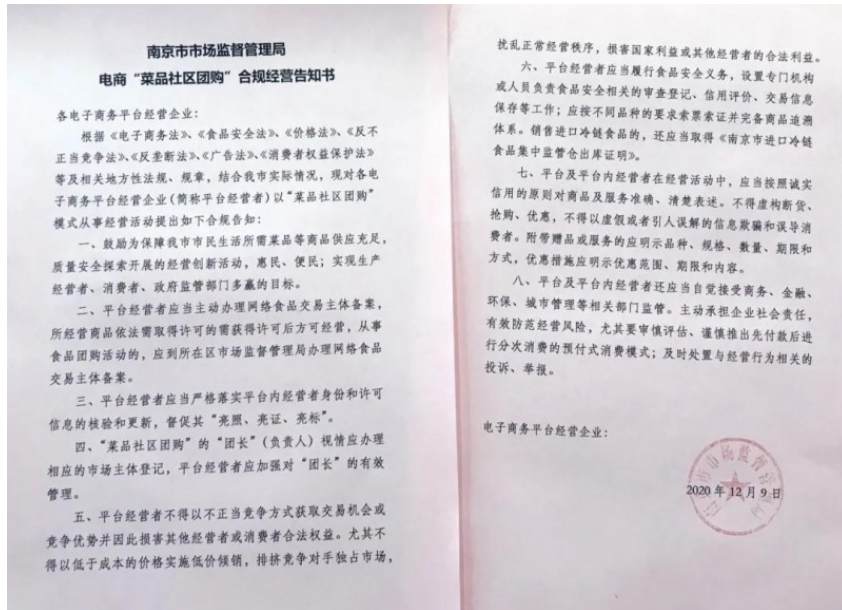
（数据来源：世界品牌实验室）

文章来源：食品伙伴网

今年以来，由于新冠肺炎疫情的影响，让“社区团购菜”这一新型消费载体迅速走进了我们的生活，电商平台纷纷加入蔬果社区团购这个新生的电商“江湖”。

### 实惠虽然看得见，但经营还需规范

近日，南京市市场监管局发布《电商“菜品社区团购”合规经营告知书》“喊话”电商平台：食品安全大如天，合规经营当首先！



电商“菜品社区团购”合规经营告知书

### 《电商“菜品社区团购”合规经营告知书》

根据《电子商务法》、《食品安全法》、《价格法》、《反不正当竞争法》、《反垄断法》、《广告法》、《消费者权益保护法》等及相关地方性法规、规章，结合我市实际情况，现对各电子商务平台经营企业（简称平台经营者）以“菜品社区团购”模式从事经营活动提出如下合规告知：

一、鼓励为保障我市市民生活所需菜品等商品供应充足、质量安全探索开展的经营创新活动，惠民、便民；实现生产经营者、消费者、政府监管部门多赢的目标。

二、平台经营者应当主动办理网络食品交易主体备案，所经营商品依法需取得许可的需获得许可后方可经营，从事食品团购活动的，应到所在区市场监督管理局办理网络食品交易主体备案。

三、平台经营者应当严格落实平台内经营者身份和许可信息的核验和更新，督促其“亮照、亮证、亮标”。

四、“菜品社区团购”的“团长”（负责人）视情应办理相应的市场主体登记，平台经营者应加强对“团长”的有效管理。

更多内容详见：[规范社区团购经营！南京发布电商“菜品社区团购”合规经营告知书](#)

文章来源：江苏市场监管微信号

# 国内预警

## 市场监管总局关于 15 批次食品不合格情况的通告〔2020 年 第 34 号〕

近期，市场监管总局组织食品安全监督抽检，抽取粮食加工品、食用农产品、茶叶及相关制品、乳制品、饮料、酒类、炒货食品及坚果制品、淀粉及淀粉制品、豆制品、蜂产品、蔬菜制品、水果制品、肉制品、调味品、糖果制品、婴幼儿配方食品、保健食品、特殊膳食食品等 18 大类食品 467 批次样品，检出其中食用农产品、酒类、蜂产品、水果制品、肉制品、调味品、特殊膳食食品等 7 大类食品 15 批次样品不合格。发现的主要问题是，微生物污染、农兽药残留超标、检出非食用物质、食品添加剂超范围使用、质量指标不达标、质量指标与标签标示值不符等。产品抽检结果可查询 <https://spcjsac.gsxt.gov.cn/>。

对抽检中发现的不合格食品，市场监管总局已责成北京、河北、江苏、浙江、安徽、江西、山东、广东、广西、重庆、四川、贵州、甘肃、青海等省级市场监管部门立即组织开展核查处置，查清产品流向，督促企业采取下架召回不合格产品等措施控制风险；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。

现将监督抽检不合格食品具体情况通告如下：

### 一、微生物污染问题

（一）淘宝网康膳熟食（经营者为山东省聊城市冠县贵族食府）在淘宝网（网店）销售的、标称山东省聊城市冠县喜乐源食品有限公司生产的山椒凤爪，菌落总数不符合食品安全国家标准规定。检验机构为四川省食品药品检验检测院。

（二）京东万乡园官方旗舰店（经营者为广东省肇庆市万乡园食品科技有限公司）在京东商城（网店）销售的、标称广东省肇庆市万乡园食品科技有限公司生产的蜂蜜（百花蜂蜜），菌落总数不符合食品安全国家标准规定。检验机构为河北省食品检验研究院。

### 二、农兽药残留超标问题

（一）广西壮族自治区南宁市江南区淡村商贸城黄开辉销售的、来自广西海吉星农产品国际物流中心瑞美精品蔬菜的芹菜，毒死蜱不符合食品安全国家标准规定。检验机构为青岛市华测检测技术有限公司。

（二）甘肃省兰州市七里河区郎舅鲜鸡肉批发部销售的乌鸡，恩诺沙星不符合食品安全国家标准规定。检验机构为四川省食品药品检验检测院。

（三）甘肃省兰州市城关区正宁路卜涛家禽店销售的、来自青海省海东市互助土族自治县威远镇东部农畜产品交易市场薛能杰的乌鸡，恩诺沙星不符合食品安全国家标准规定。检验机构为四川省食品药品检验检测院。

（四）贵州省贵阳家旺兴食品有限公司销售的、来自贵州省贵阳嘉旺屠宰加工有限公司的猪肝，多西环素不符合食品安全国家标准规定。检验机构为广州海关技术中心。

（五）广西壮族自治区南宁市淡村商贸城杨惠妹销售的、来自广西海吉星农产品国际物流中心的芹菜，氯氰菊酯和高效氯氰菊酯不符合食品安全国家标准规定。检验机构为青岛市华测检测技术有限公司。

更多内容详见：[市场监管总局关于 15 批次食品不合格情况的通告〔2020 年 第 34 号〕](#)

文章来源：国家市场监督管理总局



# 国内预警

## 农业农村部关于公布第九次监测合格农业产业化国家重点龙头企业名单的通知

各省、自治区、直辖市农业农村（农牧）厅（局、委），新疆生产建设兵团农业农村局：

按照《农业产业化国家重点龙头企业认定和运行监测管理办法》规定和《农业农村部办公厅关于开展农业产业化国家重点龙头企业监测工作的通知》（农办产〔2020〕3号）要求，我对2018年监测合格和递补的农业产业化国家重点龙头企业开展了第九次监测。经各省（区、市）初步监测、农业农村部组织专家评审和全国农业产业化联席会议审议，决定：北京大北农科技集团股份有限公司等1120家农业产业化国家重点龙头企业监测合格（名单附后）。123家企业因达不到规定标准和要求，监测不合格，取消农业产业化国家重点龙头企业资格。

希望监测合格的农业产业化国家重点龙头企业着眼国家发展大局，珍惜荣誉、担当使命，把握新发展阶段，贯彻新发展理念，融入新发展格局，为乡村全面振兴作出新贡献。要引领现代农业生产，加强标准化原料基地建设，开展专业化服务，完善仓储流通设施，保障农产品供给。引领技术集成创新，瞄准技术短板和前沿，加大研发投入，开展协同攻关，提升产业链现代化水平。引领产业融合发展，延伸农业产业链条，发掘乡村功能价值，发展新产业新业态新模式。引领乡土品牌打造，改良品种、提升品质，挖掘价值内涵，提高乡村产业质量效益。引领利益机制完善，组建农业产业化联合体，把产业链增值收益更多留给农民。

各级农业农村部门要加强对农业产业化龙头企业的指导服务，加大扶持力度，强化宣传推介，壮大龙头企业队伍，发挥龙头企业在推进乡村产业基础高级化、产业链现代化建设中的带动作用，助力乡村全面振兴和农业农村现代化。

附件：第九次监测合格农业产业化国家重点龙头企业名单

农业农村部

2020年11月20日

附件

### 第九次监测合格农业产业化国家重点龙头企业名单

北京大北农科技集团股份有限公司

北京二商集团有限责任公司

北京金色农华种业科技股份有限公司

北京秋实农业股份有限公司

北京市华都峪口禽业有限责任公司

北京德青源农业科技股份有限公司

北京新发地农副产品批发市场中心

更多内容详见：[农业农村部关于公布第九次监测合格农业产业化国家重点龙头企业名单的通知](#)

文章来源：[农业农村部](#)

# 国内预警

## 认监委秘书处关于发布五类有机产品认证 抽样检测项目指南（试行）的通知（认秘 函〔2020〕47号）

各认证机构：

根据《有机产品认证实施规则》（认监委公告〔2019〕21号）要求，认证机构应对申请认证产品实施抽样检测，在风险评估基础上确定所需检测的项目。为进一步规范我国有机产品认证抽样检测工作，提高有机产品认证抽样检测项目的一致性，加强对认证机构在风险评估基础上确定检测项目的指导，市场监管总局认证监管司组织制定了五类有机产品认证（蔬菜类、水果类、茶叶类、畜禽类、乳制品类）抽样检测项目指南（试行）（以下简称《抽样检测项目指南》（试行）），现予以公布，并就有关事项通知如下：

一、《抽样检测项目指南》（试行）自2021年7月1日起实施。

二、《抽样检测项目指南》（试行）必测检测项目为认证机构对申请认证产品实施抽样检测的必须检测项目。认证机构可在风险评估基础上，增选《抽样检测项目指南》（试行）中选测检测项目或《抽样检测项目指南》（试行）中未列出的检测项目。

三、各认证机构可采用检出限低于本指南中检测方法的方法进行检测。

附件：五类有机产品认证抽样检测项目指南（试行）

认监委秘书处

2020年12月4日

（此件公开发布）

附件下载

 [有机产品认证（茶叶类）抽样检测项目指南（试行）.pdf](#)

 [有机产品认证（畜禽类）抽样检测项目指南（试行）.pdf](#)

 [有机产品认证（乳制品类）抽样检测项目指南（试行）.pdf](#)

 [有机产品认证（蔬菜类）抽样检测项目指南（试行）.pdf](#)

 [有机产品认证（水果类）抽样检测项目指南（试行）.pdf](#)

文章来源：国家认监委

# 国内预警

## 国家卫生健康委员会关于印发《餐饮服务食品营养标识指南》等3项指南的通知（国卫办食品函〔2020〕975号）

国民营养健康指导委员会各成员单位办公厅（办公室），中央网信办秘书局，各省、自治区、直辖市和新疆生产建设兵团卫生健康委，国家卫生健康委有关直属单位，中国国家铁路集团有限公司，有关学会、协会：

为贯彻落实《“健康中国2030”规划纲要》《健康中国行动（2019-2030年）》《国民营养计划（2017-2030年）》，引导餐饮业不断增强营养健康意识，提升营养健康服务水平，国家卫生健康委研究制定了《餐饮服务食品营养标识指南》、《营养健康食堂建设指南》、《营养健康餐厅建设指南》，现印发你们，请依职责抓好实施。有关工作要求如下：

一、各部门要按照《健康中国行动（2019-2030年）》合理膳食行动和《关于落实国民营养计划（2017-2030年）的分工实施方案》职责分工，落实部门责任，并率先抓好本行业系统营养健康食堂试点建设工作，机关企事业单位要带头创建，发挥行业管理和引领作用。

二、各地区要通过试点示范，以点带面，逐步在辖区全面推广营养健康餐厅、营养健康食堂建设工作，推动餐饮业转型升级。要定期总结，交流经验，分析研究问题，结合地方特点不断完善实施策略，适应居民日益提升的营养健康要求。

三、协调组织专业技术机构、大专院校、协（学）会和企业等社会力量，加强宣传推广，动员各方积极参与，合力推进，构建“边建设、边宣传、边推进”的工作格局，营造共建共享的良好社会氛围。

指南实施过程中如发现问题请及时与国家卫生健康委食品安全标准与监测评估司沟通，相关工作进展及时报送。

联系人：郝丽鑫、徐娇

联系电话：68791473、68792615

附件： 1-1 餐饮服务食品营养标识指南指南正文.pdf

 1-2 《餐饮服务食品营养标识指南》问答.pdf

 2-1 营养健康食堂建设指南指南正文.pdf

 2-2 《营养健康食堂建设指南》问答.pdf

 3-1 营养健康餐厅建设指南指南正文.pdf

 3-2 《营养健康餐厅建设指南》问答.pdf

国民营养健康指导委员会

2020年12月4日

文章来源：国家卫生健康委员会

近年来，随着经济水平的不断提高，各国之间的进出口贸易尤其是食品贸易也日益增多，但在进口申报环节出口产品被国外监管当局拒之门外情况时有发生，诸多出口企业可能会面临产品被退运或销毁处理的困境，那么究竟是什么原因让出口企业面临这样的困境呢？本期我们先来看一下输韩食品屡次被韩国当局通报的一个重要原因——金属性异物超标。

食品（主要是粉末产品）中的金属性异物一直是韩国官方进口检查和抽检的重点，我国输韩食品也多次因金属性异物超标被韩国通报、拒之门外；在韩国国内市场，该指标也是官方抽检的重点，曾多次通报该类产品抽检的不合格信息，加上媒体曝光，产品中的金属性异物已成为了韩国消费者关注的热点问题。

### 一、韩国通报拒绝入境不合格食品信息

自2020年1月至11月，我国输韩食品已有11批次产品因金属性异物超标被韩国通报，拒绝入境，其他国家输韩产品也存在类似问题。

例如：2020年1月美国输韩混合面粉因检出金属性异物（15.1 mg/kg）超标被韩国官方通报；2月我国输韩辣椒籽粉因金属性异物超标（39.6mg/kg）被韩方通报。4月日本输韩咖喱粉因金属性异物超标（48.8mg/kg）被韩国通报。11月至今越南某公司输韩黑胡椒粉因金属性异物超标被韩国连续通报2次。被通报的不合格产品一般作退运或销毁处理。

### 二、韩国国内市场抽检相关不合格食品信息

2020年5月26日，韩国对门户网站上排名前20位的大麦嫩芽粉末进行了抽检，结果11种大麦嫩芽粉末产品中检出金属性异物超标，最少检出金属性异物13.7 mg/kg，多的高达安全标准的5倍以上（53.5 mg/kg），不合格产品均作召回、销毁处理。

2020年7月13日，韩国某食品企业生产的大麦嫩芽粉末产品和诺丽果粉末产品因金属性异物超标，韩国官方命令其停止销售并召回相关产品。

2020年7月21日，韩国消费者院对网上热销的胡椒粉、桂皮粉、孜然粉等20种调味品进行了检测，发现14种产品的铁粉含量超标，最高超过安全标准的18倍，被检测的调味品近七成不符合韩国法规规定。

### 三、监管部门应对措施

2020年8月3日，韩国食品药品安全部（MFDS）根据国民意见，对韩国国内市场中流通的130种大麦嫩芽粉末产品进行了金属性异物（铁粉）检查，确认其是否安装铁粉去除设备。

2020年11月12日，韩国食品药品安全部（MFDS）再次发布进口食品命令检查对象指定通知（2020-17号），将所有国家输韩的大麦芽粉末的命令检查时间延长1年，实施日期为2020年11月25日至2021年11月24日。

更多内容详见：[出口产品被通报原因分析：输韩篇（一）【二】【三】【四】](#)

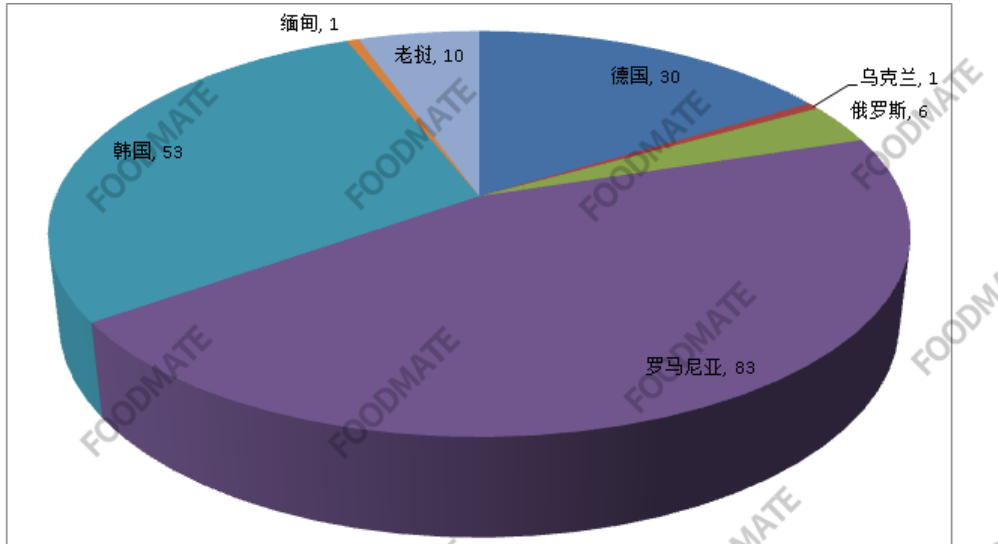
**食品伙伴网讯** 泰国畜牧发展司 12 月 11 日消息：司长 Sorawit 表示，泰国畜牧业中有害物质的使用已大大减少：2014 年，猪尿中发现莱克多巴胺（瘦肉精）为 3.5%，而 2020 年仅为 0.1%。畜牧发展司继续禁止使用莱克多巴胺（瘦肉精），最近该司制定了禁止动物农场和屠宰场使用莱克多巴胺（瘦肉精）的政策，以提高向消费者提供和销售安全肉类（食品安全）的标准，特别强调禁止在猪和牛养殖中使用莱克多巴胺（瘦肉精）。泰国有望可以在 2021 年宣布成为“无莱克多巴胺（瘦肉精）的国家”。

根据《动物屠宰控制法》B. E. 2559 和《动物饲料质量控制法》B. E. 2558 以及其他相关法律，执行禁止在全泰国动物农场和屠宰场使用莱克多巴胺（瘦肉精）的政策。如果发现违法行为，将处 1 年以上 3 年以下监禁或 6 万-10 万泰铢（约合人民币 1.2 万-2 万元）罚款或两者并罚。



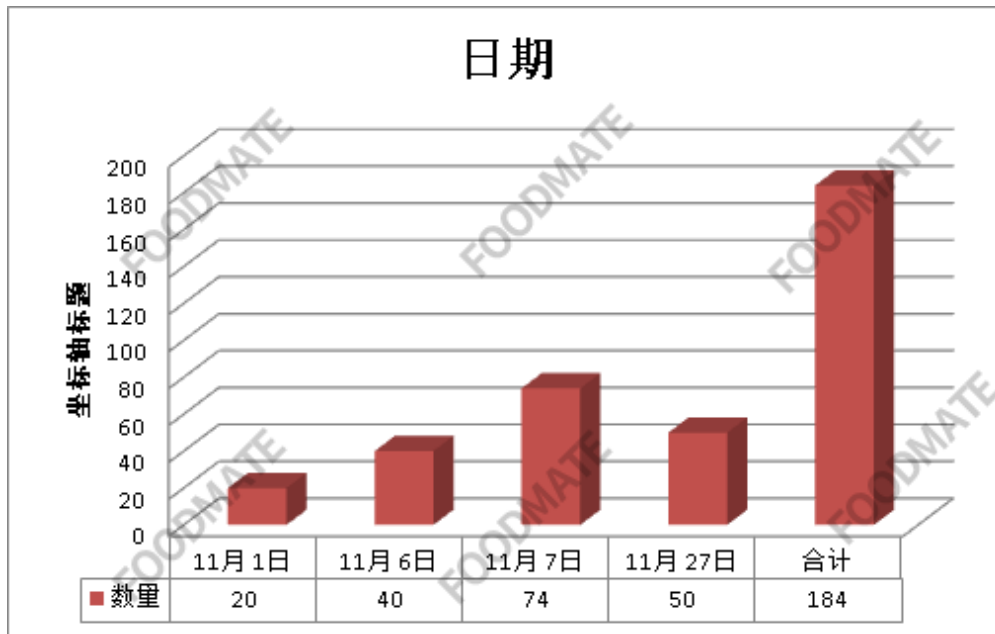
**食品伙伴网讯** 据农业农村部发布的非洲猪瘟防控疫情信息，食品伙伴网不完全统计，2020年11月发生非洲猪瘟疫情184起，其中家猪59起，野猪125起。

11月发生非洲猪瘟疫情的国家涉及德国、乌克兰、俄罗斯、罗马尼亚、韩国、缅甸、老挝。



非洲猪瘟疫情发生国家

农业农村部公布的11月份非洲猪瘟疫情发生日期分别在11月1日、6日、7日、27日。



截止到2020年11月27日，2020年以来，全球共有27个国家和地区发生2438起家猪和7764起野猪共10202起非洲猪瘟疫情。

据悉，以上数据均来源于世界动物卫生组织。

**食品伙伴网讯** 根据越南食品安全局官网信息：近期，新加坡卫生科学管理局（HSA）宣布在该国市场上出售的 MONE Macha Cocoa 特膳食品中发现了西布曲明。不合格产品信息如下：

产品名称：MONE Macha Cocoa；

标签上标识的成分：抹茶、黑可可、Slendesta（马铃薯提取物）、瓜拉那提取物、Trehalose（海藻糖）、抗性糊精、藤黄果提取物、绿咖啡豆提取物、葡萄籽提取物、绿茶提取物、有机芦荟。

越南食品安全局立刻进行了内部审查。据此，上述产品尚未得到越南相关部门对应进口许可。因此，为了保护消费者的安全，越南食品安全局建议消费者绝对不要购买或使用这些不合格产品，如果发现有组织或个人在销售这些产品，请尽快向执法机构投诉。

越南食品安全局将继续更新有关此警告的信息。

## 酒精饮料走私猖獗 玻利维亚政府每年损失 1.18 亿美元

全球知名市场调查机构欧睿国际 (Euromonitor International) 近日公布的一项研究报告显示, 玻利维亚政府每年因走私酒精饮料造成的经济损失高达 1.18 亿美元。另外, 啤酒行业受走私活动的冲击最大。

玻利维亚《七页报》12 月 16 日报道, 研究报告显示, 玻利维亚走私酒精饮料消费量占酒精饮料总消费量的 15.4%, 走私酒精饮料活动猖獗主要与货币汇率、酒精饮料生产能力、税收负担等因素有关。

玻利维亚国营啤酒厂 (CBN) 部门关系主任伊博·布拉齐切维奇 (Ibo Blazicevic) 表示, 在 2016 年至 2019 年间, 玻利维亚走私啤酒数量增长了 39%, 由 2423.08 万升增至 3372.83 万升, 另外, 啤酒行业受走私活动的影响最大, 走私啤酒占玻利维亚走私酒精饮料总量的 50%, 国内啤酒工业和啤酒企业遭受了严重冲击。

布拉齐切维奇还表示, 玻利维亚酒精饮料市场上充斥着大量来自巴西和阿根廷的走私啤酒, 由于走私啤酒的质量不受政府管控, 因此, 对民众健康造成了较大威胁。

此外, 从地区来看, 圣克鲁斯省 (Santa Cruz)、塔里哈省 (Tarija)、贝尼省 (Beni)、潘多省 (Pando) 和科恰班巴省 (Cochabamba) 受走私酒精饮料的影响最大, 主要与当地海关、武装部队和农业卫生食品安全局 (Senasa) 等政府机构对走私活动的监管不严有关。

## 日本拟修改《食品、添加剂等的规格标准》（农兽药残留标准）

食品伙伴网讯 2020年12月15日，日本发布了《食品、添加剂等的规格标准》部分修改征求意见稿，拟设定和修改部分农兽药的残留限量标准。

主要拟设定和修改杀螟丹、杀虫环、杀虫磺，泰地罗新，环酰菌胺，oxazosulfyl，prohydrojasmon，flometoquin 六种农兽药在食品中的残留限量标准。

以上意见征集截止日期为2021年1月13日。

**食品伙伴网讯** 据澳新食品标准局（FSANZ）消息，2020年12月15日，澳新食品标准局发布145-20号通知，其中P1044号申请，拟修订食品中过敏原标签的标示要求。

更多详情参见：<https://www.foodstandards.gov.au/code/proposals/Pages/P1044PlainEnglishAllergenLabelling.aspx>



# 国际预警

## 美国对我国出口速冻酸菜鱼汤实施自动扣留

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 2 家企业的相关产品实施了自动扣留措施，详情如下：

预警编号	发布日期	地区	企业名称	产品名称	项目
16-04	2020-12-17	上海	SHANGHAI XIN CHEN DA INDUSTRIALDEVELOPMENT CO. LT	速冻酸菜鱼汤	标签上没有食品的通用名称，若有，成分为“黑鱼片”
16-04	2020-12-17	苏州	Suzhou Shui Tian Tang Food Production Co., Ltd.	速冻酸菜鱼汤	标签上没有食品的通用名称，若有，成分为“黑鱼片”

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

文章来源：食品伙伴网

# 国际预警

## 欧盟通报我国出口大蒜和米粉等产品不合格

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12月15日、16日，欧盟通报我国出口大蒜和米粉等产品不合格。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
2020-12-15	德国	装饰板	2020.5764	铅迁移（2.14 mg/dm <sup>2</sup> ）	分销至其他成员国/退出市场	警告通报
2020-12-15	荷兰	玛咖提取物	2020.5781	多环芳烃（PAH4 总和：93.1μg/g）	仅限通知国分销/通知发货人	注意信息通报
2020-12-15	荷兰	大蒜	2020.5786	镉（0.077mg/kg）	仅限通知国分销/—	注意信息通报
2020-12-16	荷兰	大蒜	2020.5789	镉（0.071mg/kg）	分销至其他成员国/从收货人处撤回	警告通报
2020-12-16	英国	黑米粉	2020.5744	未经授权的转基因（花椰菜花叶病毒35S 启动子）	产品尚未投放市场/未经授权进口	拒绝入境通报
2020-12-16	英国	米粉	2020.5745	未经授权的转基因（35S 启动子）	产品尚未投放市场/重新派送	拒绝入境通报
2020-12-16	英国	米粉	2020.5746	未经授权的转基因（35S 启动子）	产品尚未投放市场/重新派送	拒绝入境通报

据通报，不合格装饰板除在德国销售外，还销至了奥地利、克罗地亚、捷克、意大利、波兰、斯洛伐克、斯洛文尼亚和西班牙。不合格大蒜除在荷兰销售外，还销至了芬兰、德国、瑞典和瑞士。食品伙伴网提醒各出口企业，严格按照欧盟成员国要求进行产品出口，检查产品中重金属的迁移情况，不使用欧盟未授权物质，注意食品接触性材料中各物质的迁移量，保证食品及相关产品的安全性，规避出口风险。

文章来源：食品伙伴网

# 国际预警

## 2020年12月中国出口韩国食品违反情况（更新至12月13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
2020.12.03	京仁厅	加工食品	炒黄瓜籽	볶음오이씨 ROASTED CUCUMBER SEED	YANTAI TAI GEN COMMERCIAL TRADING CO LTD	大肠杆菌超标	n=5, c=1, m=0, M=10	n1=1900, n2=1500, n3=1600, n4=110, n5=110	20/10/20 ~ 21/04/19
2020.12.03	京仁厅	器具及容器包装	菜板	에코물빠짐 도마	SHANTOU RONGDALI TRADING CO., LTD.	高锰酸钾消耗量超标；异氰酸盐超标	高锰酸钾消耗量：10 mg/L以下；异氰酸盐：0.01 mg/L以下	高锰酸钾消耗量：13 mg/L；异氰酸盐：4.2 mg/L(4%醋酸), 0.4 (水), 6.4 (50%乙醇), 0.2 (正庚烷)	~
2020.12.03	京仁厅	器具及容器包装	大碗	본차이나 골든목련대접	TANGSHAN OUTLOOK BONE CHINA CO LTD	铅超标	0.5 mg/L以下	2.3 mg/L	~
2020.12.03	京仁厅	器具及容器包装	厨具 5P 套装	리앤쿱 인 베리언트 플러스 칼 5P 세트	YANGDONG EVERRICH INDUSTRIAL CO., LTD	高锰酸钾消耗量超标	10 mg/L以下	30 mg/L	~
2020.12.04	京仁厅	器具及容器包装	橡胶手套	생활맞음 슈퍼안전 니트릴 고무 장갑	TAIZHOU MANNIAO HOUSEHOLD PRODUCTS CO. LTD	锌超标	15 mg/L以下	25 mg/L	~

# 国际预警

## 新加坡对日本高致病性禽流感疫情区的禽类产品实施临时进口限制

**食品伙伴网讯** 2020年12月14日，新加坡食品局（SFA）发布消息称对日本高致病性禽流感疫情发生地附近的家禽及其产品的进口实施临时限制。

由于日本大分县佐伯市、和歌山县纪之川市、冈山县美作市和滋贺县东近江市发生 H5 型高致病性禽流感疫情，自 2020 年 12 月 10、11 日和 13 日起，将对日本大分县及和歌山县、冈山县、滋贺县的家禽及其产品的进口实施临时限制。符合世界动物卫生组织（OIE）禽流感病毒灭活要求热处理的家禽产品不会受到进口限制的影响。

为方便其他家禽和家禽产品的通关许可，在进口家禽及产品时，随附的兽医健康证明书还应包括以下额外证明：

- a . 高致病性禽流感（HPAI）以及 H5 和 H7 低致病性禽流感（LPAI）是出口国应通报的疾病。
- b . 根据世界动物卫生组织（OIE）的定义，肉类来源的禽类未接种 H5 和 H7 亚型禽流感疫苗。
- c . 家禽肉和肉制品不是源自日本香川县、福冈县、兵库县、宫崎县、奈良县、广岛县、大分县、和歌山县、冈山县和滋贺县的禽类。
- d. 肉类来源的家禽是在日本出生、饲养和屠宰的，或者是从具有同等家禽健康状况的国家合法进口的日龄雏鸡。

# 国际预警

## 2020年12月输日食品违反日本食品卫生法情况（12月14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	12月2日	无加热摄食冷冻食品：其他双壳贝类（BEOLGYO SEASonED COCKLE）	BEOLGYOCODFISH CO., LTD.		韩国	检出 细菌总数 $3.6 \times 10^5$ /g	成田空港	株式会社 永山	自主检查
2	12月2日	无加热摄食冷冻食品：其他双壳贝类（BEOLGYO SPICY SEASonED COCKLE）	BEOLGYOCODFISH CO., LTD.		韩国	检出 细菌总数 $5.4 \times 10^5$ /g、大肠菌群 阳性	成田空港	株式会社 永山	自主检查
3	12月2日	加热后摄食冷冻食品（冻结前未加热）：冷冻调理食品（广岛御好烧）	RonGCHENG RongSHAN FOODS TUFF CO., LTD.		中国	大肠杆菌 阳性	大阪	株式会社 かねます 食品	监控检查
4	12月2日	生鲜草莓		CELSUS EXPORT LLC	墨西哥	检出 喹啉醚 0.05ppm	関西空港	株式会社 神戸洋行	监控检查
5	12月2日	加热后摄食冷冻食品（冻结前未加热）：冷冻3色调理食品	SHANG SHUEAN FOOD CO., LTD.		中国台湾	检出 细菌总数 $7.8 \times 10^6$ /g	東京二課	株式会社 M・GLOBAL	自主检查
6	12月2日	精米		CAPITAL CERALS CO., LTD.	泰国	腐败、变质、异臭	大阪	株式会社 ヴォークス・トレーディング	行政检查

更多内容详见：[2020年12月输日食品违反日本食品卫生法情况（12月14日更新）](#)

文章来源：食品伙伴网

**食品伙伴网讯** 从农业农村部网站获悉，12月15日，农业农村部、国家发展改革委、财政部等8部门联合发布通知，公布了递补农业产业化国家重点龙头企业名单。

通知称，经各省（区、市）遴选推荐、农业农村部组织专家评审、全国农业产业化联席会议审议和公示，决定递补中化现代农业有限公司等128家企业为农业产业化国家重点龙头企业。

### 递补农业产业化国家重点龙头企业名单

中化现代农业有限公司

北京优帝鸽业有限公司

北京顺鑫石门国际农产品批发市场集团有限公司

天津市利民调料有限公司

天津海吉星农产品物流有限公司

天津市现代天骄农业科技有限公司

今麦郎投资有限公司

泊头亚丰果品有限公司

承德宇航人高山植物应用技术有限责任公司

山西长清生物科技有限公司

山西海玉园食品有限公司

山西东方物华农业科技有限责任公司

内蒙古旭一牧业有限公司

赤峰和润农业高新科技产业开发有限公司

内蒙古高原杏仁露有限公司

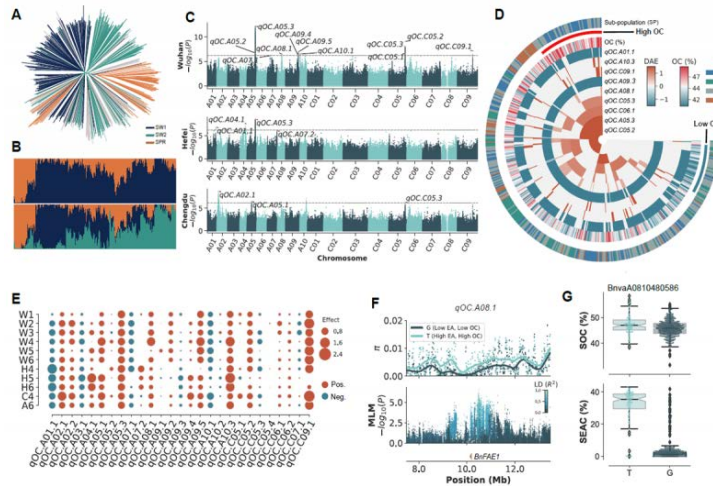
嘉里粮油（营口）有限公司

更多内容详见：[递补农业产业化国家重点龙头企业名单公布](#)



12月11日, *Molecular Plant* 在线发表了华中农业大学油菜团队和生物信息团队合作完成的题为“Genome- and Transcriptome-Wide Association Studies Provide Insights into the Genetic Basis of Natural Variation of Seed Oil Content in *Brassica napus*”的研究论文。该研究在油菜籽粒含油量遗传基础解析, 新基因挖掘和油脂合成调控网络等方面取得新进展。

甘蓝型油菜是世界上第三大植物油来源, 其产量约占全球食用油产量的13%。油菜籽粒含油量是油菜重要的性状之一, 籽粒含油量的遗传机理解析对于高含油量品种的选育以及满足我国不断增长的食用油需求具有重要意义。近年来群体转录组分析在关联群体中的应用为“后关联分析时代”的研究提供了新思路。



群体结构, 油菜籽粒含油量 QTL 定位, QTL 效应以及受选择分析

研究利用 505 份甘蓝型油菜群体的基因组重测序数据以及从中选择的 309 份代表性材料种子发育中两个时期的转录组数据, 通过全基因组关联分析 (GWAS) 和全转录组关联分析 (TWAS) 等方法对油菜籽粒含油量的遗传基础进行了系统解析。

研究中获得了 505 份甘蓝型油菜自交系共 1.7Tb 的重测序数据 (平均每个品种覆盖度 9 倍), 最终鉴定出 10,620,048 个变异位点, 结合关联群体多年多点的含油量性状, 利用 GWAS 分析定位了 27 个高可信的含油量 QTL 位点, 并对含油量 QTL 在不同环境中的效应进行了评估。进一步利用 TWAS 分析鉴定了 600 多个与含油量显著关联的候选基因, 这些基因编码的蛋白主要参与转录调控、脂质代谢和次生代谢等。通过基因共表达分析鉴定到了 4 个基因模块与含油量显著相关。

由于作物中连锁不平衡区间较大, QTL 区间受到育种选择以及基因功能注释信息较为缺乏等因素影响, 通过 GWAS 分析克隆基因还较为困难。为预测含油量 QTL 区间候选基因, 该研究基于多组学数据, 整合 GWAS 结果、变异效应、TWAS 结果、eQTL 信息、单倍型效应以及基于机器学习方法的基因功能预测打分, 开发了 POCKET 算法, 用于 QTL 区间候选基因排序。最终在 qOC.A05.3 和 qOC.C05.3 区间预测 BnaA05.PMT6 和 BnaC05.PMT6 为两个 QTL 的候选基因。BnPMT6 转基因油菜的含油量结果表明 BnPMT6 负调控油菜含油量与预测结果一致, 基因表达分析暗示 BnPMT6 可能受到 LEC1 和 FUS3 两个油脂合成关键转录因子的调控。该研究解析了油菜油脂合成的遗传基础, 克隆了两个调控含油量的新基因, 研究结果对解析油脂合成的机制和油菜含油量遗传改良均具有重要意义。

更多内容详见: [华中农业大学油菜团队揭示油菜籽粒含油量自然变异的遗传基础](#)

文章来源: 华中农业大学

**食品伙伴网讯** 12月10日,从中国粮油学会官方网站获悉,2020年度中国粮油学会科学技术奖的评审工作现已完成,中国粮油学会决定,授予“葵花籽油精准适度加工与品质提升关键技术研发应用”项目为特等奖;授予“籼稻加工增值关键技术创制及应用”等6个项目为一等奖;授予“健康谷物营养品质提升及安全控制关键技术研究与应用”等11个项目为二等奖;授予“粮果类生物活性成分及特膳营养食品的研究与开发”等8个项目为三等奖。

据悉,2020年度中国粮油学会科学技术奖获奖项目涵盖了粮油领域的粮食储藏、粮食加工、油脂加工、信息与自动化、粮油质检、粮食物流、饲料加工等专业领域,技术水平普遍较高,真实反映了粮油行业的科学技术水平,对促进科技创新和技术进步发挥了重要作用,极大地推动了粮食行业的快速稳定发展。

2020 年度中国粮油学会科学技术奖获奖项目目录

序号	登记号	项目名称	主要完成单位	主要完成人	推荐单位
<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研发应用	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、郑绣蓓、迟华忠、林敬甄、曾媛媛、刘建国、蒋孟如	中国粮油学会油脂分会
<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、国粮武汉科学研究设计院有限公司、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、王发祥、林利忠、谢定、李志方、莫西亚、刘龙成、全珂、刘艳兰	中国粮油学会食品分会
3	22	基于云物联网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	中国粮油学会食品分会
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、陈轶群、唐诗、许秀美、李洁、李维、孙铁虎、陈志华、梁小燕	中粮营养健康研究院有限公司
5	37	薯类主食加工关键技术研发及应用	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、周海军、马梦梅、陈井旺、邹光友、王彦波、何贤用、高娃、陈大贵	中国粮油学会玉米深加工分会

更多内容详见：[2020年度中国粮油学会科学技术奖获奖项目公布](#)

文章来源：食品伙伴网

# 食品科技

## 食品领域 52 个项目获得河南省 2021 年度县（市）创新引导计划项目立项

食品伙伴网讯 12月16日，从河南科技网获悉，为全面贯彻落实中央和省委省政府关于脱贫攻坚、乡村振兴的决策部署，根据《河南省科技扶贫三年行动计划实施方案（2018-2020年）》、《河南省科技支撑乡村振兴三年行动计划》和《河南省科学技术厅 河南省财政厅关于开展2021年度县（市）创新引导计划项目申报工作的通知》（豫科〔2020〕137号）要求，河南省科学技术厅、河南省财政厅对54个县（市）创新引导计划项目予以立项支持。

其中，食品领域52个项目获得河南省2021年度县（市）创新引导计划项目立项。

食品领域2021年度县（市）创新引导计划项目立项清单

序号	省辖市(项目数量)	县(市)	项目名称	承担单位
1	郑州市(1)	新郑市	红枣精深加工及综合利用示范	好想你健康食品股份有限公司
2	开封市(3)	兰考县	兰考蜜瓜产业升级技术集成与示范	兰考坤禾农业开发有限公司
3		通许县	菊花高效种植与深加工技术示范推广	开封岳家湖千菊实业有限公司
4		尉氏县	双孢菇菌种筛选及高效栽培技术集成与示范推广	尉氏县禾悦种植专业合作社
5	洛阳市(5)	栾川县	核桃加工产品研发及核桃标准化栽培技术示范推广	洛阳市伊水湾农产品开发有限公司
6		嵩县	蚕桑新型种植养殖技术应用及产业化	洛阳阡陌桑田农旅科技有限公司
7		嵩县	连翘标准化种植技术研究与推广	洛阳顺势药业有限公司
8		孟津县	草莓绿色生产技术创新与推广	洛阳市农发农业科技有限公司
9		洛宁县	苹果绿色发展技术集成与示范推广	洛阳众森农业有限公司
10	安阳市(2)	滑县	优质专用小麦种子繁育暨产业化	河南滑丰种业科技有限公司
11		内黄县	腐竹智能化标准化生产技术示范与推广	安阳市双强豆制品有限公司
12	平顶山市(1)	宝丰县	“百头猪户养”生态循环养殖模式研究与推广	河南康龙实业集团股份有限公司
13	鹤壁市(1)	浚县	黄淮肉羊新品种培育及产业化示范推广	浚县鑫林牧业有限公司

更多内容详见：[食品领域 52 个项目获得河南省 2021 年度县（市）创新引导计划项目立项](#)

文章来源：食品伙伴网

# 食品伙伴网翻译中心

## 简介

食品翻译中心是食品伙伴网旗下的专业翻译部门，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



食品标签圈



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

## 预告 | 2020 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。

### 2021 年会议预告

- |             |    |   |
|-------------|----|---|
| 1 月 13-15 日 | 北京 | <a href="#">关于召开“新规背景下保健食品政策发展趋势、研发注册实操要点及疑难问题答疑专题沙龙的通知</a> |
| 3 月 28-29 日 | 北京 | <a href="#">2021 生物治疗产业大会</a>                               |

### 2020 年展会预告

- |              |    |                                       |
|--------------|----|---------------------------------------|
| 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>                         |
| 3 月 26-28 日    | 广州   | <a href="#">2021 年中国（广州）国际大健康产业交易博览会</a>                  |
| 3 月 26-28 日    | 呼和浩特 | <a href="#">第十四届内蒙古乳业博览会暨高峰论坛</a>                         |
| 3 月 26-28 日    | 深圳   | <a href="#">CCH2021 国际餐饮连锁加盟展览会</a>                       |
| 3 月 31-4 月 2 日 | 广州   | <a href="#">2021 广东国际水处理技术与设备展览会</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 届河北国际奶业博览会</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 16-18 日    | 西安   | <a href="#">第十三届中国西安国际食品博览会</a>                           |
| 4 月 19-21 日    | 深圳   | <a href="#">2021 深圳国际加工包装工业展览会</a>                        |
| 4 月 22-25 日    | 沈阳   | <a href="#">2021 沈阳糖酒会（第 28 届）</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>               |
| 4 月 30-5 月 2 日 | 武汉   | <a href="#">2021 第四届武汉国际幼教产业博览会</a>                       |
| 5 月 6-10 日     | 厦门   | <a href="#">2021 中国厦门国际茶产业（春季）博览会</a>                     |
| 5 月 7-9 日      | 合肥   | <a href="#">2021 第 22 届中国（安徽）国际食品博览会</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 21-23 日    | 长春   | <a href="#">2021 长春第十五届连锁加盟创业项目展览会</a>                    |
| 5 月 21-23 日    | 济南   | <a href="#">2021 第十五届全国食品博览会</a>                          |
| 5 月 21-23 日    | 长春   | <a href="#">2021 长春糖酒会（第 29 届）</a>                        |
| 5 月 21-23 日    | 西安   | <a href="#">第 22 届西安国际酒店设备及用品展览会</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 22-24 日    | 北京   | <a href="#">第七届北京国际优质农产品展示交易会</a>                         |
| 5 月 22-24 日    | 武汉   | <a href="#">2021 武汉·国际方便速食及冻干产业博览会</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）国际奶业展览会暨论坛</a>
5月28-30日	长沙	<a href="#">2021 中部（长沙）糖酒食品博览会</a>
5月28-30日	呼和浩特	<a href="#">2021 内蒙古国际火锅产业展览会</a>
6月3-5日	郑州	<a href="#">2021 第14届郑州烘焙展览会</a>
6月3-5日	天津	<a href="#">2021 第五届中国（天津）火锅食材用品展览会</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4-6日	郑州	<a href="#">2021 第7届欧亚·中国特色餐饮食材节</a>
6月8-10日	深圳	<a href="#">2021 深圳国际自有品牌展展会</a>
6月9-11日	北京	<a href="#">2021 第十八届中国国际烘焙展览会暨全国春季烘焙用品展示交易会</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18-20日	深圳	<a href="#">2021 大湾区国际高端食品饮料博览会</a>
6月22-24日	上海	<a href="#">2021 上海国际福利礼品及健康食品展览会</a>
6月23-25日	上海	<a href="#">2021 上海国际食品加工与包装机械展览会联展</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2-4日	上海	<a href="#">2021 中国方便速食与冻干食品及包装博览会</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8-10日	成都	<a href="#">2021 年成都烘焙展览会</a>
7月8-10日	成都	<a href="#">CSCE 海名 2021 第十届成都餐饮供应链博览会</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>
7月19-21日	青岛	<a href="#">2021 青岛国际葡萄酒及烈酒博览会</a>
7月26-27日	成都	<a href="#">2021 第十一届中国（四川）国际农业机械展览会</a>
8月3-5日	南京	<a href="#">2021 第十届中国（南京）国际食品博览会</a>
8月13-15日	武汉	<a href="#">2021 第十三届中部（武汉）糖酒食品交易会</a>
8月16-17日	昆明	<a href="#">2021 中国西南畜牧业展览会</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25-27日	上海	<a href="#">2021 上海国际餐饮加盟博览会</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27-29日	广州	<a href="#">CCH2021 国际餐饮连锁加盟展览会第10届秋季展</a>
8月27-29日	郑州	<a href="#">第三届中国（郑州）好粮油产品及机械设备交易大会</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24-26日	广州	<a href="#">2021 年第七届中国（广州）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>
11月5-7日	北京	<a href="#">第十二届IGPE中国国际粮油精品、粮油加工及储藏物流技术博览会</a>
11月18-20日	深圳	<a href="#">2021 第四届深圳国际餐饮食材展览会</a>

展会联系:

电话: 0535-2129305

传真: 0535-2129828

邮箱: expo@foodmate.net

QQ: 1804696922

# 食品伙伴网食品商务中心

[食品伙伴网食品商务中心](#)拥有丰富的行业资源，用户浏览量一直稳步上升。我们始终坚持为食品行业服务的宗旨，力争为广大食品及相关从业者建立一个信誉良好的商业服务平台，让上、中、下游食品产业能通过食品伙伴网电子商务平台自由交易。

2016年食品伙伴网升级完成，升级后网速更快、用户浏览信息更流畅，同时会员商务室也已全面升级。近期电子商务中心日浏览量又创新高。欢迎加入我们，帮助您进行产品的网络推广营销，增加您的电话订单！

以下是食品伙伴网食品商务中心为您推荐的优质企业会员：

[四川华堂聚瑞生物科技有限公司——添加剂配料](#)

[山东小康机械有限公司——食品机械](#)

[郑州奥特智能设备股份有限公司——食品机械](#)

[宁夏香草生物技术有限公司——添加剂配料](#)

[广州标际包装设备有限公司——仪器试剂](#)

[南京钻恒生物技术研发中心——仪器试剂](#)

[烟台浩铭微波设备有限公司——食品机械](#)

[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](#)

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。

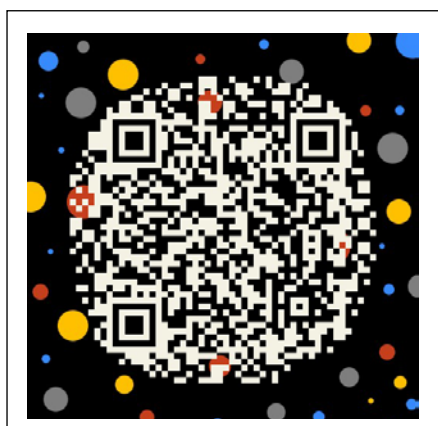
为主办方提供活动发布、营销推广，引进嘉宾更容易。

## 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)

QQ：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 12 月-2021 年 2 月份培训信息汇总

### 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="#">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
2	<a href="#">“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授权签字人网络直播</a>	网络	3 天	2020/12/22	2020/12/24
3	<a href="#">QC 小组活动推行实务</a>	线上	1 天	2020/12/22	2020/12/22
4	<a href="#">抽样检验</a>	线上	1 天	2020/12/22	2020/12/22
5	<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>	线上培训	5 天	2020/12/22	2020/12/25
6	<a href="#">QC 小组活动推行实务</a>	线上	1 天	2020/12/22	2020/12/22
7	<a href="#">抽样检验</a>	线上	1 天	2020/12/22	2020/12/22
8	<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>	南京	3 天	2020/12/23	2020/12/25
9	<a href="#">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授权签字人”网络培训</a>	线上	3 天	2020/12/23	2020/12/25

10	<a href="#">ISO 22000:2018&amp;HACCP 标准及内审员</a>	深圳	3 天	2020/12/23	2020/12/25
11	<a href="#">ISO 22000:2018&amp;HACCP 标准及内审员</a>	苏州	3 天	2020/12/23	2020/12/25
12	<a href="#">关于举办“实验室认可/检验检测机构资质认定内审员（含 ISO/IEC 17025:2017 和 RB/T 214-2017）标准宣贯、体系转版”及实验室授权签字人、质量/技术负责人网络直播课程的培训通知</a>	线上	4 天	2020/12/23	2020/12/26
13	<a href="#">“RB/T214-2017 和 ISO/IEC17025:2017(等同 CNAS-CL01:2018)宣贯暨资质认定/认可内审技巧、管理评审”及“管理层(最高管理者、质量/技术负责人、授权签字人)培训班</a>	线上培训	3 天	2020/12/23	2020/12/25
14	<a href="#">工艺管理—工艺规程设计</a>	线上	1 天	2020/12/23	2020/12/23
15	<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>	厦门	4 天	2020/12/23	2020/12/26
16	<a href="#">“RB/T214-2017 和 ISO/IEC17025:2017(等同 CNAS-CL01:2018)宣贯暨资质认定/认可内审技巧、管理评审”及“管理层(最高管理者、质量/技术负责人、授权签字人)培训班</a>	直播	3 天	2020/12/23	2020/12/25
17	<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
18	<a href="#">卓越的客户服务质量训练</a>	上海	2 天	2020/12/24	2020/12/25
19	<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
20	<a href="#">关于举办“检验检测机构/实验室内审、管理评审方法及质量负责人、技术负责人和授权签字人”岗位能力提升 培训班的通知</a>	网络培训	3 天	2020/12/24	2020/12/26
21	<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评审培训班的通知</a>	福州	2 天	2020/12/24	2020/12/25
22	<a href="#">《质量检验员》岗位能力培训课程</a>	线上	2 天	2020/12/24	2020/12/25
23	<a href="#">人人都要了解的项目管理知识</a>	线上	1 天	2020/12/24	2020/12/24
24	<a href="#">关于召开“发酵过程优化控制、与发酵菌种选育、工厂环境监察专题答疑指导交流会”的通知</a>	杭州	3 天	2020/12/25	2020/12/27
25	<a href="#">生物饲料生产与应用技术专家指导交流会</a>	海口	3 天	2020/12/25	2020/12/27
26	<a href="#">关于举办“检验检测机构/实验室内审、管理评审方法及质量负责人、技术负责人和授权签字人”岗位能力提升 公益培训班的通知</a>	成都	3 天	2020/12/25	2020/12/27
27	<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
28	<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
29	<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
30	<a href="#">ISO13485:2016 质量管理体系内审员实操班邀请函</a>	东莞	2 天	2020/12/26	2020/12/27
31	<a href="#">第 64 期“化学检验员”培训的通知</a>	北京	2 天	2020/12/26	2020/12/27
32	<a href="#">ISO 22000:2018&amp;HACCP 标准及内审员</a>	苏州	3 天	2020/12/27	2020/12/29
33	<a href="#">ISO 22000:2018&amp;HACCP 标准及内审员</a>	深圳	3 天	2020/12/27	2020/12/29
34	<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>	郑州	5 天	2020/12/27	2020/12/31
35	<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
36	<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
37	<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
38	<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

39	<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>	网络	3天	2020/12/28	2020/12/30
40	<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	3天	2020/12/28	2020/12/30
41	<a href="#">新版“GB/T1.1-2020《GB/T 1.2-2020 标准化 工作导则 第2部分：以ISO/IEC 标准化文件为基础的标准化文件 起草规则》及文本起草实操”暨“全国《标准化管理工程师》岗位认证培训</a>	杭州	3天	2020/12/28	2020/12/31
42	<a href="#">新版“GB/T1.1-2020《GB/T 1.2-2020 标准化 工作导则 第2部分：以ISO/IEC 标准化文件为基础的标准化文件 起草规则》及文本起草实操”暨“全国《标准化管理工程师》岗位认证培训</a>	杭州	3天	2020/12/28	2020/12/31
43	<a href="#">关于举办“检验检测机构/实验室内审、管理评审方法及 质量负责人、技术负责人和授权签字人”岗位能力提升 公益培训班的通知</a>	长沙	3天	2020/12/29	2020/12/31
44	<a href="#">关于举办“检验检测机构/实验室内审、管理评审方法及 质量负责人、技术负责人和授权签字人”岗位能力提升 公益培训班的通知</a>	网络直播	3天	2020/12/29	2020/12/31
45	<a href="#">32 大类食品出厂检验技术培训公告</a>	广州	3天	2020/12/29	2020/12/31
46	<a href="#">32 大类食品出厂检验技术培训公告</a>	网络直播	3天	2020/12/29	2020/12/31
47	<a href="#">关于 ISO22000 食品安全管理体系内审员培训公告</a>	广州	3天	2020/12/29	2020/12/31
48	<a href="#">关于 ISO22000 食品安全管理体系内审员培训公告</a>	线上	3天	2020/12/29	2020/12/31
49	<a href="#">食品质量管理师人才资格认证公告</a>	广州	3天	2020/12/29	2020/12/31
50	<a href="#">食品质量管理师人才资格认证公告</a>	线上培训	3天	2020/12/29	2020/12/31
51	<a href="#">食品安全管理师人才资格认证公告</a>	广州	3天	2020/12/29	2020/12/31
52	<a href="#">食品安全管理师人才资格认证公告</a>	线上培训	3天	2020/12/29	2020/12/31
53	<a href="#">公共营养师技能人才资格认证公告</a>	广州	3天	2020/12/29	2020/12/31
54	<a href="#">公共营养师技能人才资格认证公告</a>	线上培训	3天	2020/12/29	2020/12/31
55	<a href="#">IECQ HSPM QC 080000: 2012 有害物质管理体系内审员开班公告</a>	广州	3天	2020/12/29	2020/12/31
56	<a href="#">IECQ HSPM QC 080000: 2012 有害物质管理体系内审员开班公告</a>	线上培训	3天	2020/12/29	2020/12/31
57	<a href="#">SO14001:2015 环境管理体系内审员开班公告</a>	广州	3天	2020/12/29	2020/12/31
58	<a href="#">SO14001:2015 环境管理体系内审员开班公告</a>	线上培训	3天	2020/12/29	2020/12/31
59	<a href="#">ISO9001:2015 内审员开班公告</a>	广州	3天	2020/12/29	2020/12/31
60	<a href="#">ISO9001:2015 内审员开班公告</a>	线上培训	3天	2020/12/29	2020/12/31
61	<a href="#">食品企业产品召回及应急预案演练</a>	线上培训	1天	2020/12/30	2020/12/30
62	<a href="#">BRCGS 包装材料标准内审员培训</a>	腾讯课堂	2天	2020/12/30	2020/12/31

## 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="#">“餐饮供应链环节的门店品质内控运营核心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	2021/1/5
2	<a href="#">“餐饮供应链环节的门店品质内控运营核心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
3	<a href="#">知己解彼沟通力</a>	北京	2天	2021/1/6	2021/1/7
4	<a href="#">8D 问题分析和解决</a>	烟台	2天	2021/1/6	2021/1/7
5	<a href="#">2021 样品前处理检测技术交流会</a>	食学宝	1天	2021/1/7	2021/1/7
6	<a href="#">AIAG&amp;VDA FMEA 失效模式与影响分析（FMEA 第五版）</a>	苏州	2天	2021/1/7	2021/1/8



7	<a href="#">AIAG&amp;VDA FMEA 失效模式与影响分析 (FMEA 第五版)</a>	深圳	2 天	2021/1/7	2021/1/8
8	<a href="#">ISO9001&amp;ISO14001 新版内审员课程大纲</a>	苏州	3 天	2021/1/7	2021-01-09
9	<a href="#">ISO9001&amp;ISO14001 新版内审员课程大纲</a>	深圳	3 天	2021/1/7	2021-01-09
10	<a href="#">关于举办“蛋白质、多肽类药物开发,申报、生产工艺及检测技术研讨会”的通知</a>	北京	3 天	2021/1/8	2021/1/10
11	<a href="#">计量校准及量具维修培训</a>	杭州	4 天	2021/1/8	2021/1/11
12	<a href="#">金相、力学、化学、光谱分析培训考证通知</a>	杭州	14 天	2021/1/8	2021/1/21
13	<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
14	<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
15	<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
16	<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
17	<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
18	<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
19	<a href="#">2021 年第 1 期实验室间比对活动通知</a>	食学宝	1 天	2021/1/11	2021/1/11
20	<a href="#">关于举办 GB/T 1.1-2020 及 GB/T 1.2-2020 系列新标准宣贯及 SET2020 软件应用高级研修班的通知</a>	三亚	4 天	2021/1/11	2021/1/14
21	<a href="#">关于举办“聚焦央厨运营与安全—第 36 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>	武汉	3 天	2021/1/12	2021/1/25
22	<a href="#">关于举办“聚焦央厨运营与安全—第 36 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>	武汉	4 天	2021/1/12	2021/1/15
23	<a href="#">新版“GB/T1.1-2020《GB/T 1.2-2020 标准化 工作导则 第 2 部分:以 ISO/IEC 标准化文件为基础的标准化文件 起草规则》及文本起草实操”暨“全国《标准化管理工程师》岗位认证培训</a>	网络培训	3 天	2021/1/13	2021/1/14
24	<a href="#">《无损检测技术》直播课程</a>	线上	1 天	2021/1/13	2021/1/13
25	<a href="#">关于召开“新规背景下保健食品政策发展趋势、研发注册实操要点及疑难问题答疑”专题沙龙的通知</a>	北京	3 天	2021/1/13	2021/1/15
26	<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>	三亚	4 天	2021/1/13	2021/1/16
27	<a href="#">新版“GB/T1.1-2020《GB/T 1.2-2020 标准化 工作导则 第 2 部分:以 ISO/IEC 标准化文件为基础的标准化文件 起草规则》及文本起草实操”暨“全国《标准化管理工程师》岗位认证培训</a>	网络培训	2 天	2021/1/13	2021/1/14
28	<a href="#">食品检测技术能力验证培训班</a>	北京	3 天	2021/1/14	2021/1/15
29	<a href="#">宠物食品技术应用创新线上论坛</a>	广州市	2 天	2021/1/14	2021/1/15
30	<a href="#">ISO 45001: 2018 职业健康安全管理体系培训</a>	苏州	3 天	2021/1/14	2021/1/15
31	<a href="#">ISO 45001: 2018 职业健康安全管理体系培训</a>	深圳	3 天	2021/1/14	2021/1/15
32	<a href="#">计量与校准管理培训</a>	苏州	2 天	2021/1/14	2021/1/15
33	<a href="#">计量与校准管理培训</a>	深圳	2 天	2021/1/14	2021/1/15
34	<a href="#">《六西格玛(6σ)管理理念及应用》直播课程</a>	线上培训	1 天	2021/1/14	2021/1/14
35	<a href="#">宠物食品检测技术网络研讨会</a>	食学宝	2 天	2021/1/14	2021/1/15
36	<a href="#">2021 农产品加工技术及产业发展大会</a>	广州市	3 天	2021/1/15	2021/1/17
37	<a href="#">关于举办 2021 北京特殊医学用途配方食品创新发展年会暨注册申报案例指导与产品研发、临床试验专题研讨会的通知</a>	北京	3 天	2021/1/15	2021/1/17
38	<a href="#">关于举办 2021 北京特殊医学用途配方食品创新发展年会暨注册申报案例指导与产品研发、临床试验专题研讨会的通知</a>	北京	3 天	2021/1/15	2021/1/17



39	<a href="#">关于举办第二期“新规后保健食品功能声称、功效判定、研发注册、工艺、技术要求专家答疑会”的通知</a>	广州	3天	2021/1/15	2021/1/17
40	<a href="#">关于举办第二期“新规变更后保健食品研发注册、工艺、技术要求的未来趋势新动向及美澳等国家保健食品监管详解专家答疑会”的通知</a>	广州	3天	2021/1/15	2021/1/17
41	<a href="#">新版“GB/T1.1-2020《GB/T 1.2-2020 标准化 工作导则 第2部分：以ISO/IEC标准化文件为基础的标准化文件 起草规则》及文本起草实操”暨“全国《标准化管理工程师》岗位认证培训</a>	海口	3天	2021/1/16	2021/1/19
42	<a href="#">新版“GB/T1.1-2020《GB/T 1.2-2020 标准化 工作导则 第2部分：以ISO/IEC标准化文件为基础的标准化文件 起草规则》及文本起草实操”暨“全国《标准化管理工程师》岗位认证培训</a>	海口	2天	2021/1/16	2021/1/19
43	<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
44	<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	2021/1/18	2021/1/19
45	<a href="#">【感官试验设计与数据分析】（第三期）系列直播课培训通知</a>	腾讯课堂	3天	2021/1/19	2021/1/21
46	<a href="#">关于举办实验室认可/检验检测机构资质认定内审、管理评审及管理体系建立与实施和管理层（质量、技术负责人/授权签字人）岗位能力提升培训</a>	呼和浩特	3天	2021/1/20	2021/1/22
47	<a href="#">关于举办“实验室认可/检验检测机构资质认定内审员（含ISO/IEC 17025:2017和RB/T 214-2017）标准宣贯、体系转版”及实验室授权签字人、质量/技术负责人网络直播课程的培训通知</a>	线上直播	4天	2021/1/20	2021/1/23
48	<a href="#">食品加工中异物管控网络研讨会</a>	食学宝	1天	2021/1/20	2021/1/20
49	<a href="#">关于举办CMA/CNAS如何迎接监督管理评审及内部审核方法与技巧，对管理层、技术负责人、质量负责人、内审员、授权签字人及管理体系有效运行现场培训班通知</a>	网络	2天	2021/1/20	2021/1/21
50	<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	2021/1/20	2020/1/25
51	<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
52	<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
53	<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
54	<a href="#">关于举办实验室认可/检验检测机构资质认定内审、管理评审及管理体系建立与实施和管理层（质量、技术负责人/授权签字人）岗位能力提升培训</a>	呼和浩特	3天	2021/1/20	2021/1/22
55	<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	2021/1/20	2021/1/24
56	<a href="#">ISO 9001:2015 内审员</a>	北京	3天	2021/1/20	2021/1/22
57	<a href="#">关于召开“2021生物发酵饲料产品研发创新与功能研究评价技术交流会”</a>	济南	3天	2021/1/21	2021/1/23
58	<a href="#">食品微生物实验室技能提升培训班</a>	北京	2天	2021/1/21	2021/1/22
59	<a href="#">检验检测能力验证网络研讨会</a>	食学宝	2天	2021/1/21	2021/1/22
60	<a href="#">GB 31650-2019《食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量》标准应用及检测关键技术培训班</a>	上海	2天	2021/1/21	2021/1/22

61	<a href="#">关于举办食品安全国家标准培训的通知</a>	北京	4天	2021/1/22	2021/1/25
62	<a href="#">第65期食品检验员培训的通知</a>	北京	2天	2021/1/23	2021/1/24
63	<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”培训的通知</a>	哈尔滨	6天	2021/1/25	2020/1/30
64	<a href="#">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授权签字人”网络培训</a>	线上	3天	2021/1/25	2021/1/27
65	<a href="#">“RB/T214-2017和ISO/IEC17025:2017(等同CNAS-CL01:2018)宣贯暨资质认定/认可内审技巧、管理评审”及“管理层(最高管理者、质量/技术负责人、授权签字人)培训班</a>	线上培训	3天	2021/1/25	2021/1/27
66	<a href="#">关于举办GB/T 1.1-2020及GB/T 1.2-2020系列新标准宣贯及SET2020软件应用高级研修班的通知</a>	北京	4天	2021/1/25	2021/1/28
67	<a href="#">“RB/T214-2017和ISO/IEC17025:2017(等同CNAS-CL01:2018)宣贯暨资质认定/认可内审技巧、管理评审”及“管理层(最高管理者、质量/技术负责人、授权签字人)培训班</a>	直播	3天	2021/1/25	2021/1/27
68	<a href="#">五大工具：APQP、AIAG-VDA FMEA、SPC、MSA、PPAP网课课程表</a>	线上	3天	2021/1/26	2021/1/28
69	<a href="#">食品企业合规管理与风险防控专题培训</a>	厦门	2天	2021/1/26	2021/1/27
70	<a href="#">新版“GB/T1.1-2020《GB/T 1.2-2020 标准化工作导则 第2部分：以ISO/IEC标准化文件为基础的标准化文件起草规则》及文本起草实操”暨“全国《标准化管理工程师》岗位认证培训</a>	西安	3天	2021/1/27	2021/1/30
71	<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	3天	2021/1/27	2021/1/29
72	<a href="#">关于举办实验室认可/检验检测机构资质认定内审、管理评审及管理体系建立与实施和管理层（质量、技术负责人/授权签字人）岗位能力提升培训</a>	西宁	3天	2021/1/27	2021/1/29
73	<a href="#">关于举办实验室认可/检验检测机构资质认定内审、管理评审及管理体系建立与实施和管理层（质量、技术负责人/授权签字人）岗位能力提升培训</a>	钉钉网络	3天	2021/1/27	2021/1/29
74	<a href="#">关于举办团体标准管理能力提升综合培训的通知</a>	北京	4天	2021/1/27	2021/1/30

## 2021年2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="#">《零事故安全管理》直播网课</a>	线上	半天	2021/2/1	2021/2/1
2	<a href="#">企业人员职业素养提升—商务礼仪</a>	线上	半天	2021/2/3	2021/2/3
3	<a href="#">精益数字化生产线建设</a>	线上	半天	2021/2/4	2021/2/4
4	<a href="#">精益生产管理实务</a>	北京	2天	2021/2/28	2021/3/1
5	<a href="#">ISO 45001: 2018 职业健康安全管理体系培训</a>	苏州	3天	2021/3/4	2021/3/5
6	<a href="#">ISO 45001: 2018 职业健康安全管理体系培训</a>	深圳	3天	2021/3/4	2021/3/5
7	<a href="#">ISO 45001: 2018 职业健康安全管理体系培训</a>	苏州	3天	2021/3/4	2021/3/5
8	<a href="#">ISO 45001: 2018 职业健康安全管理体系培训</a>	深圳	3天	2021/3/4	2021/3/5
9	<a href="#">计量与校准管理培训</a>	苏州	2天	2021/3/4	2021/3/5
10	<a href="#">计量与校准管理培训</a>	深圳	2天	2021/3/4	2021/3/5
11	<a href="#">牧场奶源检测与监控网络研讨会</a>	食学宝	2天	2021/3/9	2021/3/10

12	<a href="#">ISO9001&amp;ISO14001 新版内审员课程大纲</a>	苏州	3 天	2021/3/11	2021/3/13
13	<a href="#">ISO9001&amp;ISO14001 新版内审员课程大纲</a>	深圳	3 天	2021/3/11	2021/3/13
14	<a href="#">AIAG&amp;VDA FMEA 失效模式与影响分析（FMEA 第五版）</a>	苏州	2 天	2021/3/16	2021/3/17
15	<a href="#">AIAG&amp;VDA FMEA 失效模式与影响分析（FMEA 第五版）</a>	深圳	2 天	2021/3/16	2021/3/17
16	<a href="#">关于举办“实验室认可/检验检测机构资质认定内审员（含ISO/IEC 17025:2017 和 RB/T 214-2017）标准宣贯、体系改版”及实验室授权签字人、质量/技术负责人网络直播课程的培训通知</a>	线上	4 天	2021/3/23	2021/3/26
17	<a href="#">计量与校准管理培训</a>	苏州	2 天	2021/4/2	2020/4/3
18	<a href="#">计量与校准管理培训</a>	深圳	2 天	2021/4/2	2020/4/3
19	<a href="#">第三届中国中药质量控制与农残检测技术创新发展论坛</a>		3 天	2021/4/15	2021/4/17
20	<a href="#">计量与校准管理培训</a>	苏州	2 天	2021/5/7	2021/5/8
21	<a href="#">计量与校准管理培训</a>	深圳	2 天	2021/5/7	2021/5/8
22	<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
23	<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
24	<a href="#">ISO9001&amp;ISO14001 新版内审员课程大纲</a>	苏州	3 天	2021/5/13	2021/5/15
25	<a href="#">ISO9001&amp;ISO14001 新版内审员课程大纲</a>	深圳	3 天	2021/5/13	2021/5/15
26	<a href="#">AIAG&amp;VDA FMEA 失效模式与影响分析（FMEA 第五版）</a>	苏州	2 天	2021/5/18	2021/5/19
27	<a href="#">AIAG&amp;VDA FMEA 失效模式与影响分析（FMEA 第五版）</a>	深圳	2 天	2021/5/18	2021/5/19
28	<a href="#">ISO 45001: 2018 职业健康安全管理体系培训</a>	深圳	3 天	2021/5/20	2021/5/21
29	<a href="#">ISO 45001: 2018 职业健康安全管理体系培训</a>	苏州	3 天	2021/5/20	2021/5/21
30	<a href="#">关于举办“测量不确定度评定与表示”和“仪器设备管理与期间核查”培训班的通知</a>	线上	3 天	2021/5/26	2021/5/28
31	<a href="#">ISO9001&amp;ISO14001 新版内审员课程大纲</a>	苏州	3 天	2021/6/3	2021/6/5
32	<a href="#">ISO9001&amp;ISO14001 新版内审员课程大纲</a>	深圳	3 天	2021/6/3	2021/6/5
33	<a href="#">计量与校准管理培训</a>	苏州	2 天	2021/6/4	2021/6/5
34	<a href="#">计量与校准管理培训</a>	深圳	2 天	2021/6/4	2021/6/5
35	<a href="#">AIAG&amp;VDA FMEA 失效模式与影响分析（FMEA 第五版）</a>	苏州	2 天	2021/6/9	2021/6/10
36	<a href="#">AIAG&amp;VDA FMEA 失效模式与影响分析（FMEA 第五版）</a>	深圳	2 天	2021/6/9	2021/6/10
37	<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
38	<a href="#">ISO 45001: 2018 职业健康安全管理体系培训</a>	苏州	3 天	2021/6/11	2021/6/12
39	<a href="#">ISO9001&amp;ISO14001 新版内审员课程大纲</a>	苏州	3 天	2021/7/7	2021/7/9
40	<a href="#">ISO9001&amp;ISO14001 新版内审员课程大纲</a>	深圳	3 天	2021/7/7	2021/7/9
41	<a href="#">计量与校准管理培训</a>	苏州	2 天	2021/7/8	2021/7/9
42	<a href="#">计量与校准管理培训</a>	深圳	2 天	2021/7/8	2021/7/9
43	<a href="#">ISO 45001: 2018 职业健康安全管理体系培训</a>	深圳	3 天	2021/7/15	2021/7/16
44	<a href="#">ISO 45001: 2018 职业健康安全管理体系培训</a>	苏州	3 天	2021/7/15	2021/7/16
45	<a href="#">AIAG&amp;VDA FMEA 失效模式与影响分析（FMEA 第五版）</a>	苏州	2 天	2021/7/20	2021/7/21
46	<a href="#">AIAG&amp;VDA FMEA 失效模式与影响分析（FMEA 第五版）</a>	深圳	2 天	2021/7/20	2021/7/21
47	<a href="#">计量与校准管理培训</a>	苏州	2 天	2021/8/5	2021/8/6
48	<a href="#">计量与校准管理培训</a>	深圳	2 天	2021/8/5	2021/8/6
49	<a href="#">计量与校准管理培训</a>	苏州	2 天	2021/9/9	2021/9/10
50	<a href="#">计量与校准管理培训</a>	深圳	2 天	2021/9/9	2021/9/10

51	<a href="#">ISO9001&amp;ISO14001 新版内审员课程大纲</a>	苏州	3 天	2021/9/16	2021/9/18
52	<a href="#">ISO9001&amp;ISO14001 新版内审员课程大纲</a>	深圳	3 天	2021/9/16	2021/9/18
53	<a href="#">AIAG&amp;VDA FMEA 失效模式与影响分析（FMEA 第五版）</a>	苏州	2 天	2021/9/21	2021/9/22
54	<a href="#">AIAG&amp;VDA FMEA 失效模式与影响分析（FMEA 第五版）</a>	深圳	2 天	2021/9/21	2021/9/22
55	<a href="#">ISO 45001: 2018 职业健康安全管理体系培训</a>	苏州	3 天	2021/9/24	2021/9/25
56	<a href="#">ISO 45001: 2018 职业健康安全管理体系培训</a>	深圳	3 天	2021/9/24	2021/9/25
57	<a href="#">AIAG&amp;VDA FMEA 失效模式与影响分析（FMEA 第五版）</a>	苏州	2 天	2021/10/13	2021/10/14
58	<a href="#">AIAG&amp;VDA FMEA 失效模式与影响分析（FMEA 第五版）</a>	深圳	2 天	2021/10/13	2021/10/14
59	<a href="#">ISO9001&amp;ISO14001 新版内审员课程大纲</a>	苏州	3 天	2021/10/14	2021/10/16
60	<a href="#">ISO9001&amp;ISO14001 新版内审员课程大纲</a>	深圳	3 天	2021/10/14	2021/10/16
61	<a href="#">计量与校准管理培训</a>	苏州	2 天	2021/10/15	2021/10/16
62	<a href="#">计量与校准管理培训</a>	深圳	2 天	2021/10/15	2021/10/16
63	<a href="#">ISO 45001: 2018 职业健康安全管理体系培训</a>	深圳	3 天	2021/10/22	2021/10/23
64	<a href="#">ISO 45001: 2018 职业健康安全管理体系培训</a>	苏州	3 天	2021/10/22	2021/10/23
65	<a href="#">ISO9001&amp;ISO14001 新版内审员课程大纲</a>	苏州	3 天	2021/11/4	2021/11/6
66	<a href="#">ISO9001&amp;ISO14001 新版内审员课程大纲</a>	深圳	3 天	2021/11/4	2021/11/6
67	<a href="#">ISO 45001: 2018 职业健康安全管理体系培训</a>	苏州	3 天	2021/11/11	2021/11/12
68	<a href="#">ISO 45001: 2018 职业健康安全管理体系培训</a>	深圳	3 天	2021/11/11	2021/11/12
69	<a href="#">计量与校准管理培训</a>	苏州	2 天	2021/11/11	2021/11/12
70	<a href="#">计量与校准管理培训</a>	深圳	2 天	2021/11/11	2021/11/12
71	<a href="#">AIAG&amp;VDA FMEA 失效模式与影响分析（FMEA 第五版）</a>	苏州	2 天	2021/11/23	2021/11/24
72	<a href="#">AIAG&amp;VDA FMEA 失效模式与影响分析（FMEA 第五版）</a>	深圳	2 天	2021/11/23	2021/11/24
73	<a href="#">计量与校准管理培训</a>	苏州	2 天	2021/12/3	2021/12/4
74	<a href="#">计量与校准管理培训</a>	深圳	2 天	2021/12/3	2021/12/4
75	<a href="#">ISO9001&amp;ISO14001 新版内审员课程大纲</a>	苏州	3 天	2021/12/7	2021/12/9
76	<a href="#">ISO9001&amp;ISO14001 新版内审员课程大纲</a>	深圳	3 天	2021/12/7	2021/12/9
77	<a href="#">AIAG&amp;VDA FMEA 失效模式与影响分析（FMEA 第五版）</a>	苏州	2 天	2021/12/8	2021/12/9
78	<a href="#">AIAG&amp;VDA FMEA 失效模式与影响分析（FMEA 第五版）</a>	深圳	2 天	2021/12/8	2021/12/9
79	<a href="#">ISO 45001: 2018 职业健康安全管理体系培训</a>	深圳	3 天	2021/12/10	2021/12/11
80	<a href="#">ISO 45001: 2018 职业健康安全管理体系培训</a>	苏州	3 天	2021/12/10	2021/12/11
81	<a href="#">健康管理师职业技能培训</a>	合肥	1 个月	全年开班	
82	<a href="#">营养师职业技能培训</a>	合肥	1 个月	全年开班	
83	<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	
84	<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	
85	<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	
86	<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	
87	<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	
88	<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	
89	<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	
90	<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	
91	<a href="#">关于举办“2021 年健康管理师考前辅导培训”的通知</a>	全国开班	常年招生	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



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

[北京知母堂健康咨询服务有限公司-食品生产质检主管（QC）](#)

[南京泉满餐饮管理有限公司-企划经理](#)

[泰州宝堰食品有限公司-在线品控](#)

[泰州宝堰食品有限公司-品控经理](#)

[牧原食品股份有限公司-生产管理储备干部](#)

[牧原食品股份有限公司-营养研发岗](#)

[苏州新晋源食品科技有限公司-食品品控专员](#)

[江西吃粉餐饮管理有限公司-研发工程师/研发工程师助理](#)

[南京泉满餐饮管理有限公司-品控专员](#)

[汕头市冠海水产科技有限公司-研发工程师](#)

[深圳市瑞利来实业有限公司龙岗食品厂-招聘质检员](#)

[牧原食品股份有限公司-招聘品控官（肉质管理）](#)

## 招聘专刊：北京知母堂健康咨询服务有限公司

### 招聘：[食品生产质检主管（QC）](#)

月薪：6000-8000 元/月

年终奖金 休假制度 综合补贴 包吃住 五险一金

工作地点：河北省保定市安国市康安药业厂内

工作职责：

- 1、负责公司质量管理相关制度的编写与修订；
- 2、负责审核供应商资质和产品质检资料，评估供应商进场前的产品质量情况；
- 3、负责公司所有进货商品的质量管控；
- 4、负责质量投诉分析和处理，提出整改意见；
- 5、负责质量相关监管部门来访的接待与沟通，保证衔接顺畅；
- 6、负责原材料追溯系统信息录入、上传及流转工作；
- 7、负责监督生产部门质量管理体系执行情况；
- 8、对检测仪器、计量仪器的校验管理工作；
- 9、对化验仪器、试剂等申购，及对质检员的培训与管理。

任职要求：

- 1、食品、生化及相关专业，大专以上学历；
- 2、3年以上食品行业质检工作经验；1年以上管理经验，有供应商资质管理工作经验优先；
- 3、熟悉食品质检工作程序；具备食品质量检测的基础知识；
- 4、工作认真负责，严谨细致，有原则；良好的问题分析能力，良好的团队协作精神；
- 5、能长期驻厂，能短期出差。

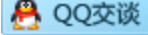


微信客服号



微信公众号

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

客服 QQ:  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）

邮箱：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：

[“2020年食品行业十大热门词汇”征集活动开始了](#)  
[2020年食品企业重要客户二方审核精品案例分享](#)  
[火热报名中，食品微生物实验室技能提升培训北京班！](#)

## 本周求助帖：

[普通食品标注食用方法](#)  
[冬虫夏草、石斛、西洋参、灵芝、红枣装在一个包装里，属于初级农产品还是预包装食品](#)  
[食品违法到底到底咋理解](#)  
[网络平台出现食品不合格谁之责](#)  
[关于特别强调，这算特别强调吗](#)  
[食品抽检真实性的问题](#)  
[怎么向国家市场监督管理总局写咨询函](#)  
[食品标签配料要怎么标示](#)  
[洁净度 10 万级，1 万级啥意思？](#)  
[食品安全法是否明确规定油炸用油不能 2 次使用](#)  
[正反面都标了净含量，正面净含量字符高度达标，背面字符高度未达标,合规吗](#)  
[分装的产品不需要标识产地吗？](#)  
[一个包装袋可以用作两种产品的包装吗？](#)  
[不同生产商同一产品检测报告](#)  
[有机认证证书过期后，证书有效期内生产的产品能否继续销售？](#)  
[食品标签标识](#)  
[批量质量问题的概念](#)  
[食品加工员工可不可以直接穿那种不带裤子的长工作服？](#)  
[指标符合国家标准，但不符合企业标准](#)  
[脂肪标示值为 0 怎么定质量标准](#)  
[饮料热灌装的问题](#)  
[二氧化硅可以用在卤肉中吗？](#)  
[请问各位前辈牛肉膏属于食品添加剂吗？](#)  
[客户自配调料如何索证](#)  
[豆腐在产品里面用量超过 25%，其在配料表里面要展开吗？](#)  
[标签里面，要在配料后面加上该配料所属类别吗？](#)  
[复配添加剂里的添加剂可否添加使用](#)  
[标签命名及复合调味料展开问题求助！](#)  
[谁能找到保健食品原料目录和保健功能目录](#)  
[有关功能性普通食品的宣传或宣称](#)  
[在不符合保健食品良好生产规范的车间生产的产品能否申报备案](#)  
[日常车间环境监测项目](#)  
[7718 问答第十八条引申的疑问](#)  
[可以在包装上，有两个委托生产商，可以标准两个不同的标准吗？](#)

本周讨论帖：

[猪猪面馆 2020 年之 53：车间用错料，现场品控有责任不？](#)

[猪猪面馆 2020 年之 54：提升管理靠奖还是靠罚](#)

[地方中药材是不是全国范围的中药材一直没有准确的法律依据，有个举例各位看妥当不？](#)

[还有哪一些行业的商品或产品标签标错了会违法？](#)

[驳斥有关职业打假的各种歪理邪说](#)

[产品没有可执行的产品标准 又没有企业标准怎么处罚？](#)

[最近热门：四川假茅台和司法解释，为什么不出个指导案例？](#)

[产品名称后能标（适合于婴幼儿）吗？](#)

[冷冻榴莲果肉前处理](#)

[原料内源性异物带入，后续有挑选工艺，标签是否可以标识提示语？合规依据在哪？](#)

[大家怎么看职业打假人王海，打假“辛巴燕窝事件”？](#)

[一些关于临期食品的问题](#)

[保健食品洁净区标椎](#)

[公司安全生产例会](#)

[关于工厂品控和门店品控的未来发展规划](#)

[子公司二把手撻挑子](#)

[工人日报：企业擅自对员工调岗降薪既不合理也不合法](#)



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/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”。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



传实翻译



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