

# 食品网刊

食品网刊 与您分享

# 41

总第879期

2021-11-09

## 10月食品行业热点新闻

突发！海底捞刚刚宣布：关停300家门店

“大白兔”商标被侵权，  
光明乳业获赔25万

“职业打假人”买不合格食品  
要求十倍赔偿获法院支持

10月市场监管总局公布12批次不合格食品  
近七成来自电商平台

食品伙伴网出品

# 食品网刊



## 中国食品

10月食品行业热点新闻

油条加多“料” 店主获刑了

突发！海底捞刚刚宣布：关停300家门店

“大白兔”商标被侵权，光明乳业获赔25万

网购进口保健品无中文标签，能要求“十倍赔偿”？

“职业打假人”买不合格食品要求十倍赔偿获法院支持

【汇总】2021年第三季度797批次食品未准入境 同比增加19%

10月市场监管总局公布12批次不合格食品 近七成来自电商平台

2021年11月共有286项食品及相关标准正式实施，新增标准近八成

1-8月乳制品、罐头、酿酒、饮料4个行业运行情况如何？一起来看

## 国内预警

市场监管总局关于7批次食品抽检不合格情况的通告  
(2021年第42号)

市场监管总局关于公开征集食品补充检验方法和食品快速检测方法的公告

海关总署公告2021年第87号(关于发布《出口食品生产企业申请境外注册管理办法》的公告)

农业农村部畜牧兽医局关于征求《兽药标准管理办法(征求意见稿)》意见的通知

## 国际食品

俄罗斯对华牛肉出口量增长2倍

世界粮食价格攀升至自2011年7月以来的新峰值

欧亚经济联盟批准包装饮用水强制性标签标识要求

泰国食品局提醒出口中国的食品生产商注意中国新规

非法进口新鲜及加工蔬菜 新加坡一公司及其老板被罚款

多家美国巨头宣布涨价！有公司七成产品都要涨！发生了什么？

## 国际预警

欧盟通报我国出口干香菇不合格

马耳他通报我国出口午餐盒不合格

日本宣布解除中国产菠菜中除虫脒的强化检查措施

2021年10月欧盟RASFF通报中国产品情况分析

2021年10月中国出口韩国食品违反情况(10月汇总)

2021年10月份美国FDA拒绝进口我国食品情况(10月汇总)

## 食品科技

中国科学院华南植物园在果蔬食品活性物质领域研究获进展

2020年度国家科学技术奖励名单出炉 来看看食品领域有哪些？

农业农村部关于2020-2021年度神农中华农业科技奖的表彰决定

渔业新技术新产品新装备2021年度优秀科技成果公布，涉及19项成果

**食品伙伴网讯** 天气转冷，10月也即将过去。在这一个月里食品行业发生了哪些热点事件呢？10月初，茶饮品牌茶百道连续被曝出使用过期原料、奶茶中喝出蜘蛛等食品安全问题，从而引发社会广泛关注，多次冲上微博热搜；10月8日，市场监管总局依法对美团在中国境内网络餐饮外卖平台服务市场实施“二选一”垄断行为作出行政处罚；10月19日，“郑州一海底捞72元200g毛肚实际只138g”的消息登上微博热搜榜第二位；10月下旬，麦当劳连续被爆存在食品安全问题……

### 茶百道连续被曝食品安全问题 引发广泛关注

10月份，茶饮品牌茶百道连续被曝出使用过期原料、奶茶中喝出蜘蛛等食品安全问题，从而引发社会广泛关注，多次冲上微博热搜。

9月30日，一位自称“内幕纠察局”的博主发布了一条话题为“茶百道使用过期原材料”的视频，茶百道被曝出过期原材料更换标签继续使用、宣传鲜果制作但部分产品用果浆替代等问题，引发广大消费者关注，一度登上热搜榜。

10月1日凌晨，茶百道官方发布致歉信称，对个别门店出现不符合卫生标准，私自更改操作流程等问题表示歉意。茶百道表示，这些问题都是因为自身管理疏漏造成的，将针对上述问题对所有店铺进行全面排查，严格整改，不符合要求的门店一律采取闭店处理，严重者直接取消签约资格。

针对此事，10月2日至6日，浙江省紧急开展“茶百道”食品安全专项检查，截至10月6日下午6时，发现问题门店36家，检查中发现部分门店存在食品贮存不规范，原料与成品混放，食品处理区垃圾桶未加盖，开封食品原料未标示开封时间或使用期限、未密封贮存等现象，均已全部落实整改。整治期间，市场监管部门约谈了“茶百道”门店的负责人和相关管理人员，要求落实食品安全主体责任，针对问题开展自查自纠。要求全面应用“浙江外卖在线系统”，实现“阳光厨房”全覆盖，并将监控视频在网络订餐平台实时展示，接受社会监督。

然而，10月8日晚间，“茶百道回应奶茶中喝出蜘蛛”的话题又一次登上微博热搜。10月6日，一位宁波顾客投诉称，在慈溪一家茶百道门店点外卖饮品后，在分装的奶盖中发现一只蜘蛛。该顾客拍下视频，联系门店索赔1000元未果，随即该视频被媒体曝光。涉事茶百道门店店员回应称，在饮品制作过程中并未发现蜘蛛，该顾客收到饮品数小时后才向商家反映。该店工作人员表示，目前正在与顾客协商赔偿600元。

10月9日，茶百道在官方微博针对上述两次食品安全事件分别再次作出回应。

针对“使用过期原材料”事件，茶百道回应称，严把食品安全关，有则改正无则加勉。茶百道表示，茶百道一向对原材料使用期有严格规定，公司立即对这一不可容忍的行为展开了全面检查。截止目前，无论是“内幕纠察局”的卧底视频中还是门店检查中均未发现“内幕纠察局”所说的蟑螂；也不存在使用腐烂水果、过期原材料更换标签等问题。但确实有卫生清理不彻底的情况。

针对“奶茶喝出蜘蛛”事件，茶百道回应称：蜘蛛来路不明，茶百道难以认领。茶百道表示，针对这一事件，茶百道高度重视，立即调取了门店监控视频，并主动联系市场监管部门进行检查。经查门店10月以来的监控视频，未发现门店出品中存在异物；市场监管局到现场检查后，也未发现视频提及的相关问题。视频中来路不明的蜘蛛显然不是由茶百道生产和配送的，茶百道难以认领。

更多内容详见：[10月食品行业热点新闻：茶百道连续被曝食品安全问题；美团“二选一”被罚34.42亿；“郑州一海底捞72元200g毛肚实际只138g”上热搜](#)

文章来源：食品伙伴网

吃早餐时，不少人喜欢在点上一杯豆浆或是一碗清粥后，再配上一根金黄酥脆的油条，用油条蓬松脆香的美味唤醒味蕾。然而，有的店家为了让自家生产的油条口感更好、销量更高，可能会加入过量的添加剂，并因此触犯法律。

近日，始兴法院便依法审结了这么一宗生产、销售不符合安全标准的食品罪刑事附带民事公益诉讼案件。该案中，被告人是一名年近 40 岁的女子，名为赖某，在始兴当地以经营早餐店为业，店里每天会为来客供应肠粉、汤面等餐点，并且会自制油条进行销售。听闻制作油条时加入明矾可以让油条口感更好，赖某没有多想就照做了，并一直沿用前述方法制作油条销售直至案发。

2020 年 10 月，始兴县市场监督管理部门执法人员开展食品安全监督检查工作，对赖某早餐店进行监督检查，依法扣押了店内油条 15 根、散装明矾一袋。后经检验、鉴定，赖某所制作销售的油条存在加入过量明矾的情况，所抽检油条的铝残留量为 917mg/kg，远远超过《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》铝的残留量 $\leq 100\text{mg/kg}$ 的标准，属超限量滥用食品添加剂，足以造成严重食源性疾病。

据此，检察机关向始兴法院依法提起刑事附带民事公益诉讼，始兴法院依法受理该案，并于近日审结该案。

始兴法院经审理认为，被告人赖某的行为，已构成生产、销售不符合安全标准的食品罪。鉴于被告人赖某主动到公安机关投案，如实供述犯罪事实，属自首，可从轻或减轻处罚。赖某实施的犯罪行为侵害了众多消费者的合法权益，损害了社会公共利益，除应依法承担刑事责任外，还应承担赔偿经济损失、赔礼道歉的民事责任。

综上，法院判决赖某有期徒刑七个月，缓刑一年，并处罚金 2000 元；判决赖某向附带民事公益诉讼起诉人始兴县人民检察院支付赔偿金 2200 元，在市级以上新闻媒体公开赔礼道歉，一年内参加食品安全宣传公益活动不少于 12 次。

据悉，明矾、碱等物质在水的作用下会发生化学反应，生成氢氧化铝和大量的二氧化碳气体，在油条面团调制时加入该类物质，能使油条口感变得蓬松酥脆，因此，过往有不少人有着在制作油条时加入明矾的习惯。然而，明矾化学式中含有铝，铝在一定的剂量下具有神经毒性、生殖毒性、发育毒性，过量摄入铝会影响儿童的智力发育，并可能导致软骨病和骨质疏松等症状的发生，不利于人体健康。

其实，在制作油条时，改用无铝泡打粉予以替代，同样能实现使面团蓬松变大的效果，保留油条松软口感。虽然，无铝泡打粉价格较高，或将导致生产成本的增加，但却能有效避免所生产食物出现铝超标现象，维护食客舌尖上的安全。

### 法官提醒

根据我国刑法第一百四十三条等相关规定，生产、销售不符合食品安全标准的食品，足以造成严重食物中毒事故或者其他严重食源性疾病的，将面临有期徒刑、拘役等刑事处罚，后果特别严重的，最高可判处七年以上有期徒刑或者无期徒刑，并处罚金或者没收财产。广大食品业经营者定要强化法律意识、责任意识和自律意识，严格按照国家法律规定的条件生产经营，严防不合格食品流向餐桌，牢牢把住食品质量安全关。罔顾法律、法规，为争取蝇头利铤而走险，终将得不偿失。

海底捞 11 月 5 日晚间公告，决定在 2021 年 12 月 31 日前逐步关停 300 家左右客流量相对较低及经营业绩不如预期的海底捞门店。其中部分门店将暂时休整、择机重开，休整期最长不超过两年。公司不会裁员并会于公司内妥善安顿关停门店的员工。

香港交易及結算所有限公司及香港聯合交易所有限公司對本公告的內容概不負責，對其準確性或完整性亦不發表任何聲明，並明確表示，概不對因本公告全部或任何部份內容而產生或因倚賴該等內容而引致的任何損失承擔任何責任。



### 自願公告 業務更新

本公告由海底捞国际控股有限公司（「本公司」，連同其附屬公司及綜合聯屬實體統稱「本集團」）自願作出。

於檢討其門店的經營表現後，本集團決定調整門店擴張規劃決策。本公司董事會（「董事會」）謹此宣佈，本集團已決定在 2021 年 12 月 31 日前逐步關停 300 家左右客流量相對較低及經營業績不如预期的海底捞門店（其中部份門店將暫時休整、擇機重開，休整週期最長不超過兩年）。本公司不會裁員並會於本集團內妥善安頓該等門店的員工。

此外，為改善本集團的經營表現，董事會決定開展由執行董事、副首席執行官楊利娟女士負責領導的「啄木鳥計劃」。該計劃的主要內容包括：

- 持續關注經營業績不佳的門店，包括海外門店，並相應採取改善措施。
- 重建並強化本集團部份職能部門，並恢復大區管理體系。
- 在科學考核各部門的前提下，持續向員工傳達企業文化及「雙手改變命運」的價值觀，並大力倡導愛和信任為核心的奉獻精神。
- 適時收縮集團的業務擴張計劃。若本集團海底捞門店的平均翻台率低於 4 次/天，原則上不會規模化開設新的海底捞門店。

同时海底捞宣布开展“啄木鸟”计划，由海底捞执行董事兼副首席执行官杨利娟全权负责，持续关注经营业绩不佳门店，重建并强化部分职能部门，恢复大区管理体系，强化内部管理和考核机制，收缩业务扩张，期望进一步改善公司经营状况。

海底捞微博也发了一则公告。公告显示，关停门店是公司 2019 年制定的快速扩张策略所导致的，具体表示有门店选址失误，让各级管理人员无法理解且疲于奔命的组织结构变革、优秀店经理数量不足、过度相信连住利益的 KPI 指标，以及企业文化建设的不足。

海底捞称，目前的苦果只能自己一口一口咽下去。

### 海底捞市值年内蒸发 3500 亿港元

2018 年 9 月 26 日，餐饮“航母”海底捞在港交所挂牌，发行价为 17.8 港元/股，盘中一度飙升至 19.64 港元/股，市值摸高 1000 亿港元。至 2021 年 2 月，海底捞股价达到历史新高的 80 多港元/股，总市值曾一度接近 4700 亿港元。

截至目前，海底捞股价年内已跌去 70%，市值蒸发超过 3500 亿港元。

2020 年，海底捞曾大规模“抄底”扩店。据 2020 年财报显示，2020 年，海底捞门店数净增长 530 家至 1298 家，其中新开门店 544 家，关闭门店 14 家；平均翻台率从 2019 年的 4.8 次/天，下滑至 3.5 次/天。

直到 2021 年 6 月 15 日，海底捞创始人张勇在一次交流会上坦诚，“我对趋势的判断错了，去年 6 月我进一步做出扩店的计划，现在看确实是盲目自信。当我意识到问题的时候已经是今年 1 月份，等我做出反应的时候已经是 3 月份了。”

更多内容详见：[突发！海底捞刚刚宣布：关停 300 家门店，苦果只能自己一口一口咽下去...](#)

文章来源：央视财经微信号

近日，徐汇法院开庭审理了一起侵害商标权案。两家食品公司因生产的“网红大白兔奶茶”“撞衫”了“大白兔”商标，连同销售商行一起被光明乳业股份有限公司（以下简称“光明乳业”）推上了被告席。

## 案件背景

大白兔奶糖独具特色的文字风格，红蓝相间的包装设计，是很多 70 后 80 后的儿时回忆。1993 年，上海商标局认定“大白兔”商标为驰名商标，受法律保护。2019 年，光明乳业取得“大白兔”商标的授权，拥有相关诉讼权。

## 案情简介

2020 年底，光明乳业发现某食品公司作为监制商委托另一食品公司生产“经典三合一奶茶风味固体饮料”并进行大肆销售。该饮料在较为醒目的位置使用了“大白兔”三字，且这三字与“大白兔”商标中的“大白兔”基本相同。某商行在明知侵权属性的情况下，仍在其运营的涉案店铺内销售该饮料，并为进一步强化混淆效果进行了文字标注和图片关联。

光明乳业认为上述行为严重侵害了其就权利商标享有的权利，因此诉至法院请求维权。

徐汇法院审理后查明，被控侵权商品“网红大白兔奶茶”上“大白兔”文字采用了与权利商标中作为主要识别要素“大白兔”同样的内容，二者具备共同的显著识别要素，法院据此认定“大白兔”文字与权利标识构成近似。

被控侵权商品文字标签较为醒目，对于公众而言，除视觉上获得深刻印象外，极易将该文字与具体的商品提供者相联系，起到了指示商品来源的作用，构成商标性使用。

考虑到“大白兔”文字被实际使用在奶茶饮料上，与权利商标核定使用的牛奶饮料、奶茶等属于相同商品，足以致使相关公众在接触的过程中将其与权利商标发生混淆、误认。

因此，法院认定三家公司的行为已构成对权利商标的侵害。

## 判决

经过审理，徐汇法院一审判决两家食品公司立即停止对权利商标的侵害，赔偿光明乳业经济损失 25 万元、制止侵权支出的合理费用 6 千元；判决商行在 3 万元范围内承担连带赔偿责任。

## 法条链接

《中华人民共和国商标法》

第五十七条 有下列行为之一的，均属侵犯注册商标专用权：

（一）未经商标注册人的许可，在同一种商品上使用与其注册商标相同的商标的；

更多内容详见：[“大白兔”商标被侵权，光明乳业获赔 25 万](#)

文章来源：上海徐汇法院微信号

“双十一”临近，又是一股购物热潮，除了化妆品、服装，各种进口食品、保健品也是花样繁多。

那么，如若网购的进口产品无中文标签，能否要求“十倍赔偿”呢？

今天，就请随蕉法君通过一个案例来看看答案吧。

### 基本案情

2021年7月20日，陈某通过购物网站购买了8瓶某品牌辅酶Q10。收到货物后，其发现产品没有中文标签、中文说明书或标签、地址、联系方式等信息，不符合食品安全国家标准。便向卖家要求索赔。在多次索赔无果后，诉至本院，要求退还所付食品价款，并10倍赔偿，计二万五千多元。

本院受理后，依法向合肥市蜀山区某食品店送达应诉材料，但其以陈某是职业打假人为由，拒收了相关材料，后法官经与食品店经营者彭某耐心劝解，其终于同意接收材料。可此时，新的困扰又出现了。因彭某远在广东，受疫情影响无法到庭参加诉讼，最后法官决定，采用“福建移动微法院”线上方式开庭。

食品店经营者认为，陈某知假买假，一次性购买8瓶，相当于一年半个月的食用量，食用期限将会超过保质期，明显不符合正常理性消费者行为，法律应当保护经营者的权益不被职业打假人损害，且因陈某的起诉，店铺已经关闭，目前没有经营收入，无法支付10倍的赔偿金。

但陈某坚持认为，卖家明知涉案产品不符合食品安全标准仍进行销售，损害了其消费者合法权益，要求至少8倍赔偿并退还购物款。

2021年9月27日，经过法官多番调解，分析事实和法律相关规定，引导双方站在对方的立场上考虑问题，最终促成了调解。双方同意按照食品价款的6倍赔偿，并退还所购产品。

蕉法君提醒，消费者在购买进口商品时，应从正规渠道购买，切莫贪便宜购买无合法来源的商品。拿到商品后须查看是否有中文标签，有无明显安全问题。如遇产品质量问题和消费纠纷，可向市场监管等部门投诉。

## “职业打假人”买不合格食品要求十倍赔偿获法院支持

近日，江西省萍乡市中级人民法院二审审结一起买卖合同纠纷案，周某某在淘宝网多次购买咖啡，并以产品不合格为由向法院起诉主张十倍赔偿，法院判决网店退还购物款，并支付价款十倍赔偿金。

法院经审理查明：周某某在芦溪开客栈，有客人需要咖啡招待，自己平常也喝。2020年8月14日，周某某在淘宝网某网店，购得黑咖啡10盒，价值3750元。2020年8月20日收到咖啡食用后，出现想吐、心慌、喉咙干等症状。周某某要求该网店提供出产品入境检验报告，但该网店客服仅告知案涉产品为韩国进口，未提供相关出入境检验报告。涉案咖啡无外包装盒，为散装固体咖啡三小袋，袋上无任何中文标识，亦未标注生产厂家、生产地址、产品成分等。周某某诉至法院，请求该网店退还购物价款3750元，并支付十倍赔偿37500元，共计41250元。此外，周某某在淘宝其他网店也购买了咖啡，并以产品不合格为由向法院起诉主张十倍赔偿。

该网店辩称，周某某并非消费者，其在芦溪开客栈，购买咖啡主要是招待客户，购买产品的主观目的是为了生产经营。另外，周某某多次购买同类型产品，不久后就进行索赔，是以索赔为目的进行购买。

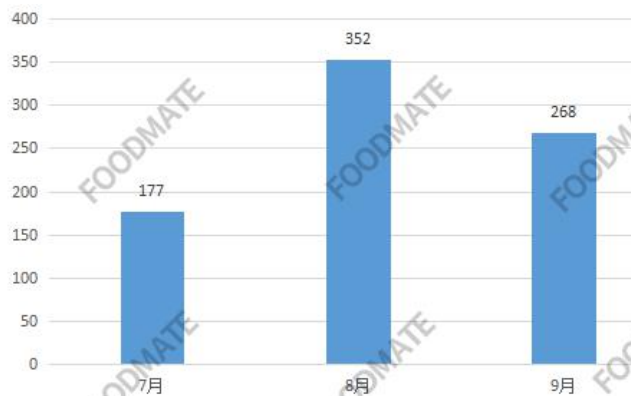
法院经审理认为，周某某应属于消费者权益保护法所保护的消费者。《最高人民法院关于审理食品药品纠纷案件适用法律若干问题的规定》（法释〔2013〕28号）第三条规定，因食品、药品质量问题发生纠纷，购买者向生产者、销售者主张权利，生产者、销售者以购买者明知食品、药品存在质量问题而仍然购买为由进行抗辩的，人民法院不予支持。从立法精神上看，判断一个自然人是否属于消费者权益保护法所保护的消费者，不能仅以其购买产品的主观目的进行判断。商品或服务可根据不同主体的主观需要实现不同用途，应以消费的产品或服务的客观性质来进行认定较为合理。食品、药品是直接关系人体健康安全的特殊、重要的消费品，在食品、药品生产领域，购买者的购买目的，不影响其消费者身份认定。此外，该网店销售的涉案产品无生产厂家、生产日期、生产地址及食品安全合格证书，亦未提交证据证明该产品符合质量标准，应认定其销售的产品不符合食品安全标准，消费者主张价款十倍赔偿，应予支持。



## 【汇总】2021年第三季度 797 批次食品未准入境 同比增加 19%

**食品伙伴网讯** 根据海关总署发布的未准入境食品化妆品信息，食品伙伴网统计了2021年第三季度（7-9月）未准入境食品情况。7-9月全国海关在口岸监管环节检出安全卫生项目不合格并未准入境食品797批次，较2020年第三季度的670批次增加19%。

从公布的月份来看，8月检出未准入境食品最多，有352批次。另外，7月检出未准入境食品有177批次，9月检出未准入境食品有268批次。



7-9月未准入境食品批次数量

根据统计显示，这些食品在25个口岸未准入境，涉及北京、大连、福州、拱北、广州、哈尔滨、海口、杭州、合肥、黄埔、济南、江门、昆明、南京、南宁、宁波、青岛、厦门、上海、深圳、天津、武汉、湛江、长沙、重庆。



各地口岸未准入境食品批次数量

未准入境食品产地涉及五十多个国家或地区，有阿富汗、阿根廷、埃塞俄比亚、爱尔兰、澳大利亚、巴布亚新几内亚、巴基斯坦、巴西、白俄罗斯、比利时、波兰、丹麦、德国、多哥、俄罗斯、厄瓜多尔、法国、菲律宾、格陵兰、哈萨克斯坦、韩国、荷兰、加拿大、捷克、拉脱维亚等。其中，日本未准入境食品最多，有104批次，涉及糖果、薯条、方便面、巧克力、饮料、果冻、饼干等产品。

统计发现，第三季这些食品未准入境的原因主要集中在标签不合格、货证不符、检出动物疫病、食品添加剂使用问题、微生物污染问题、未按要求提供证书或合格证明材料、未获检验检疫准入七个方面。还有部分食品检出包装不合格、产品霉变、超过保质期、感官检验不合格、含有未获检验检疫准入的成分、农药残留超标、污秽腐败、营养强化剂使用问题、重金属超标等问题。另外有极少的食品检出寄生虫、检出非食用添加物、检疫不合格、来自禁止进口地区等问题。其中，未获检验检疫准入的情况最多，有130批次。

更多内容详见：[【汇总】2021年第三季度 797 批次食品未准入境 同比增加 19%](#)

## 10月市场监管总局公布12批次不合格食品 近七成来自电商平台

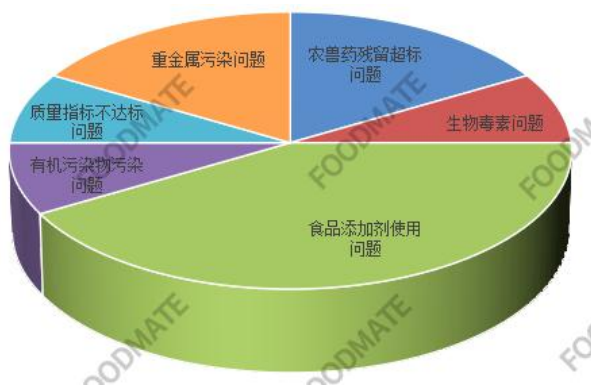
**食品伙伴网讯** 近日，食品伙伴网汇总了2021年10月市场监管总局发布的食品抽检情况。以发布日期统计，10月市场监管总局发布2期食品不合格情况的通告，共有12批次食品检出不合格。

统计显示，不合格样品涉及炒货食品及坚果制品、淀粉及淀粉制品、方便食品、食用农产品、蔬菜制品、水产制品、水果制品7大类。其中，以水果制品和食用农产品的不合格数量最多，均为3批次。



7大类不合格样品数量

进一步统计发现，不合格样品检出农兽药残留超标问题、生物毒素问题、食品添加剂使用问题、有机污染物污染问题、质量指标不达标问题、重金属污染问题六大类。



不合格样品检出的问题

其中，因食品添加剂使用问题而检出不合格的样品数量最多，有5批次，涉及亮蓝、苋菜红、山梨酸及其钾盐等指标。食品添加剂做为能改善食品品质和色、香、味，以及为防腐、保鲜和加工工艺的需要而加入食品中的人工合成或者天然物质，其使用应该遵循《[食品添加剂使用标准](#)》的规定。产品中检出食品添加剂使用问题，可能是在生产加工过程中使用食品添加剂未准确计量，也有可能是使用了复配添加剂，造成某种食品添加剂含量升高；还有可能是为了增加产品的口感、色泽、保质期等，而加大使用量或者超范围使用等。

另外，在10月公布的抽检信息中，有8批次来自电商平台，占有不合格样品的近七成。其中，淘宝4批次、天猫3批次、拼多多1批次。

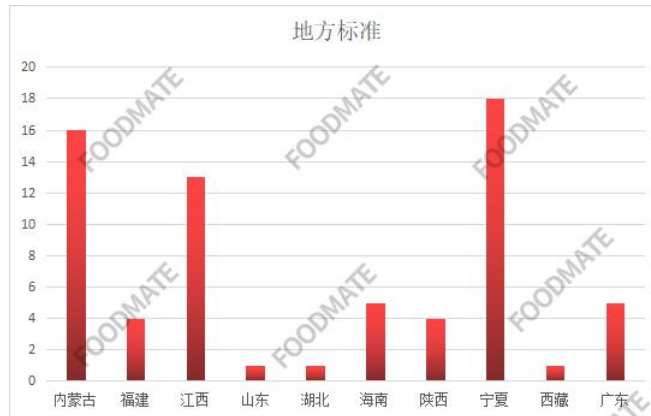
更多内容详见：[10月市场监管总局公布12批次不合格食品 近七成来自电商平台](#)

文章来源：食品伙伴网

## 2021年11月共有286项食品及相关标准正式实施，新增标准近八成

食品伙伴网讯 据食品伙伴网不完全统计，2021年11月共有286项食品及相关标准正式实施，其中，新增标准215项，代替标准71项，新增标准占标准总数的75.2%。

11月起实施的标准中，国家标准60项、地方标准68项、行业标准138项、团体标准20项。这些标准涉及产品或原料标准、规范规程标准、检测方法标准等。地方标准涉及内蒙古、福建、江西、山东、湖北、海南、陕西、宁夏、西藏、广东等。



10月1日起，《GB 38995-2020 婴幼儿用奶瓶和奶嘴》、《GB 7300.501-2021 饲料添加剂 第5部分：微生物酿酒酵母》等223项食品及相关标准正式实施，其余标准实施日期分别在11月9日、10日、12日、13日、14日、15日、17日、18日、22日、24日、30日。



值得注意的是，《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》（GB 29921-2021）将于2021年11月22日起正式实施。该标准代替了《食品安全国家标准 食品中致病菌限量》（GB 29921-2013），规定了预包装食品中致病菌指标及其限量要求和检验方法。该标准适用于表1类别中的预包装食品，不适用于执行商业无菌要求的食品、包装饮用水、饮用天然矿泉水。

29921-2021与29921-2013相比，主要变化为将标准名称由《食品中致病菌限量》修改为《预包装食品中致病菌限量》；整合了乳制品和特殊膳食用食品中的致病菌限量要求；增加了食品类别（名称）说明的附录；对乳制品、肉制品、水产制品、即食蛋制品、粮食制品、即食豆类制品、巧克力类及可可制品、即食果蔬制品、饮料、冷冻饮品、即食调味品、坚果与籽实类食品、特殊膳食用食品等13类食品中的沙门氏菌、单核细胞增生李斯特氏菌、致泻大肠埃希氏菌、金黄色葡萄球菌、副溶血性弧菌、克洛诺杆菌属（阪崎肠杆菌）等6种致病菌指标和限量进行了调整等。

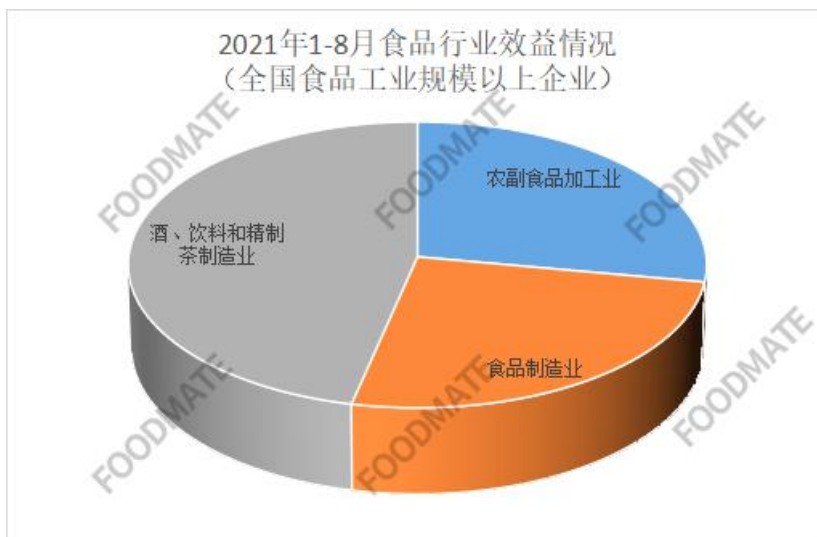
这些标准的实施为监管部门提供了依据，为生产企业提供了方法指南，为消费者提供了指引。食品伙伴网在此特别提醒行业内相关企业，密切关注相关标准的最新变化，及时采取有效措施，避免不必要的损失。

更多内容详见：[2021年11月共有286项食品及相关标准正式实施，新增标准近八成](#)

文章来源：食品伙伴网

## 1-8月乳制品、罐头、酿酒、饮料4个行业运行情况如何？一起来看

**食品伙伴网讯** 近日，2021年1-8月食品行业效益情况发布，根据国家统计局数据整理发现，1-8月，全国食品工业规模以上企业实现利润总额3888.5亿元，同比增长9.1%。其中，农副食品加工业实现利润总额1081.3亿元，同比下降4.0%；食品制造业实现利润总额997.7亿元，同比增长1.0%；酒、饮料和精制茶制造业实现利润总额1809.5亿元，同比增长24.9%。



食品伙伴网整理了1-8月乳制品、罐头、酿酒、饮料4个行业运行情况，如下：

### 2021年1-8月乳制品行业运行情况



(数据来源：根据中国轻工业信息中心数据整理)

**生产经营及效益情况：**1-8月，全国规模以上乳制品制造企业营业收入3088.7亿元，同比增长11.8%；利润总额240.8亿元，同比增长25%。

**主要产品产量：**1-8月，全国规模以上乳制品制造企业产量达到1994.4万吨，同比增长11.7%。其中，8月当月乳制品产量259.4万吨，同比增长1.9%。

更多内容详见：[1-8月乳制品、罐头、酿酒、饮料4个行业运行情况如何？一起来看](#)

文章来源：食品伙伴网

# 国内预警

## 市场监管总局关于 7 批次食品抽检不合格情况的通告〔2021 年 第 42 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、食糖、茶叶及相关制品、乳制品、饮料、酒类、糕点、炒货食品及坚果制品、饼干、淀粉及淀粉制品、方便食品、薯类和膨化食品、蛋制品、豆制品、蜂产品、罐头、蔬菜制品、水果制品、肉制品、水产制品、调味品、冷冻饮品、速冻食品、糖果制品、婴幼儿配方食品、保健食品、特殊膳食食品和食用油、油脂及其制品等 29 大类食品 560 批次样品，检出其中粮食加工品、食用农产品、糕点、豆制品、水果制品和水产制品等 6 大类食品 7 批次样品不合格。发现的主要问题是，有机污染物污染、微生物污染、农兽药残留超标、食品添加剂超限量使用等。产品抽检结果可查询 <https://spcjsac.gsxt.gov.cn/>。

对抽检发现的不合格食品，市场监管总局已责成浙江、福建、湖南、甘肃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、有机污染物污染问题

天猫乐惠旗舰店（经营者为福建省晋江市安海三源食品实业有限公司）在天猫（网店）销售的、标称福建省晋江市安海三源食品实业有限公司制造的烘烤虾皮，经北京市食品安全监控和风险评估中心检验发现，其中 N-二甲基亚硝胺检测值不符合食品安全国家标准规定。福建省晋江市安海三源食品实业有限公司对产品真实性提出异议，福建省市场监管局核查后对其提出的异议不予认可。

### 二、微生物污染问题

（一）天猫洪晟翔旗舰店（经营者为浙江省杭州花淡墨电子商务有限公司）在天猫（网店）销售的、标称浙江省杭州花淡墨电子商务有限公司委托福建鹿辰食品有限公司制造的紫薯芋泥饼（原味款），其中菌落总数不符合食品安全国家标准规定。检验机构为宁波海关技术中心。

（二）天猫优客智联食品专营店（经营者为浙江省宁波优客智联商贸有限公司）在天猫（网店）销售的、标称浙江省宁波优客智联商贸有限公司委托浙江省宁波市海曙增辉食品厂生产的水磨年糕，其中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检验研究院。

（三）淘宝网沛溪土特产直销店（经营者为湖南省娄底市新化县油溪乡佩佩食品商行）在淘宝网（网店）销售的、标称湖南梅山天香农业发展有限公司生产的豆腐乳，其中大肠菌群数不符合食品安全国家标准规定。检验机构为合肥海关技术中心。

### 三、农兽药残留超标问题

（一）甘肃省兰州西太华工贸集团股份有限公司西太华商厦销售的、来自甘肃省兰州市榆中县高原夏菜 1-16（供货商：张皓育）的韭菜，其中啉虫脒、腐霉利残留量不符合食品安全国家标准规定。检验机构为北京市产品质量监督检验院。

更多内容详见：[市场监管总局关于 7 批次食品抽检不合格情况的通告〔2021 年 第 42 号〕](#)

文章来源：国家市场监督管理总局

# 国内预警

## 市场监管总局关于公开征集食品补充检验方法和食品快速检测方法的公告

为打击食品非法添加、掺杂使假行为，排查食品安全风险隐患，强化食品安全监管技术支撑，现公开征集一些重点食品补充检验方法和食品快速检测方法。此次公开征集的有关事项和要求如下：

### 一、征集内容

#### （一）食品补充检验方法主要征集项目

1. 食品中食源性兴奋剂检验方法
2. 食品中新型毒品检验方法
3. 食品及接触材料中消毒剂检验方法
4. 食品中其他掺假掺杂物质检验方法

#### （二）食品快速检测方法主要征集项目

1. 蔬菜水果中倍硫磷快速检测方法
2. 蔬菜水果中吡唑醚菌酯快速检测方法
3. 蔬菜水果中百菌清快速检测方法
4. 芝麻油中香兰素快速检测方法
5. 食品中其他农兽药残留等物质快速检测方法

### 二、报送要求

请分别填写《食品补充检验方法立项申请书》《食品快速检测方法立项申请书》（见附件1、2）。市场监管总局食品抽检司将组织专家评审，按照轻重缓急、科学可行的原则，确定立项方法和起草单位。具体要求如下。

（一）报送的立项申请应有科学数据和工作基础，具体包括：主要技术指标已开展风险监测和风险评估情况，行业和企业调查情况，相关毒理学资料、膳食暴露等数据信息；具备起草食品补充检验方法或食品快速检测方法所需的研究基础和单位基本情况。

（二）报送单位对所提供材料的真实性、准确性负责。

（三）项目负责人具有承担食品补充检验方法、食品快速检测方法或食品安全标准相关工作经历。

更多内容详见：[市场监管总局关于公开征集食品补充检验方法和食品快速检测方法的公告](#)

文章来源：[国家市场监督管理总局](#)

# 国内预警

## 海关总署公告 2021 年第 87 号（关于发布《出口食品生产企业申请境外注册管理办法》的公告）

为维护我国出口食品生产企业合法权益，规范出口食品生产企业申请境外注册管理工作，海关总署对《出口食品生产企业申请国外卫生注册管理办法》进行了修订，形成了《出口食品生产企业申请境外注册管理办法》，现予以公布。

特此公告。

海关总署

2021 年 10 月 29 日

### 出口食品生产企业申请境外注册管理办法

#### 第一章 总则

第一条 为维护我国出口食品生产企业合法权益，规范出口食品生产企业申请境外注册管理工作，根据《中华人民共和国食品安全法》《中华人民共和国进出口商品检验法》和《中华人民共和国进出口食品安全管理办法》等法律法规、部门规章的规定，制定本办法。

第二条 境外国家（地区）对中国输往该国家（地区）的出口食品生产企业实施注册管理且要求海关总署推荐的，海关总署统一向该国家（地区）主管当局推荐。

第三条 境外国家（地区）有注册要求的，出口食品生产企业及其产品应当先获得该国家（地区）主管当局注册批准，其产品方能出口。企业注册信息情况以进口国家（地区）公布为准。

#### 第二章 注册条件和程序

第四条 出口食品生产企业申请境外注册应当具备下列条件：

（一）已完成出口食品生产企业备案手续；

（二）建立完善可追溯的食品安全卫生控制体系，保证食品安全卫生控制体系有效运行，确保出口食品生产、加工、贮存过程持续符合中国相关法律法规、出口食品生产企业安全卫生要求；

（三）进口国家（地区）相关法律法规和相关国际条约、协定有特殊要求的，还应当符合相关要求；

（四）切实履行企业主体责任，诚信自律、规范经营，且信用状况为非海关失信企业；

（五）一年内未因企业自身安全卫生方面的问题被进口国（地区）主管当局通报。

更多内容详见：[海关总署公告 2021 年第 87 号（关于发布《出口食品生产企业申请境外注册管理办法》的公告）](#)

文章来源：[海关总署](#)

# 国内预警

## 农业农村部畜牧兽医局关于征求《兽药标准管理办法（征求意见稿）》意见的通知

各有关单位：

为加强兽药标准管理工作，我局组织起草了《兽药标准管理办法（征求意见稿）》，现向社会公开征求意见。请认真研究，于11月30日前将修改意见反馈至我局药政药械处。

联系人：王子东，010-59193267

电子邮箱：syjzyxc@agri.gov.cn

农业农村部畜牧兽医局

2021年11月3日

附件：

 [兽药标准管理办法-征求意见稿.pdf](#)

文章来源：农业农村部



俄农业投资网 10 月 27 日报税，俄兽植局统计数据显示，截至 10 月 17 日，俄牛肉、猪肉、马肉出口量分别增长 120%、19% 和 23 倍。中国是俄牛肉最大出口目的国，自俄进口牛肉 1.5 万吨，同比增长 2 倍。第二大出口目的国是哈萨克斯坦，俄对哈出口牛肉 1770 吨，同比增长 1.2 倍。沙特位列第三，进口牛肉 151 万吨，同比增长 34%。越南是俄猪肉出口第一大目的国，自俄进口 4.9 万吨，同比增长 40%。

2021 年 11 月 4 日，罗马 — 联合国粮食及农业组织（粮农组织）4 日发布的报告显示，世界粮食价格指数飙至新顶点，达到自 2011 年 7 月以来的最高水平。

跟踪全球一篮子食品类商品国际价格月度变化的粮农组织食品价格指数 10 月平均为 133.2 点，环比上涨 3.9%，实现连续第三个月上扬。

粮农组织谷物价格指数 10 月环比增长 3.2%，世界小麦价格在加拿大、俄罗斯和美国等主要出口国歉收导致全球供应趋紧的影响下上涨了 5%。其他主要谷物的国际价格环比也均呈涨势。

10 月份，粮农组织植物油价格指数上升 9.6%，创历史新高。棕榈油、大豆油、葵花籽油和菜籽油的报价走高推动了这一增长。当月棕榈油价格连续第四个月上扬，主因是马来西亚当前的移徙劳动力短缺问题引发对其产量低迷的持续担忧。

粮农组织乳制品价格指数较 9 月上涨 2.6 点，其背后是全球买家为确保供应而囤积库存，致使黄油、脱脂奶粉和全脂奶粉的进口需求普遍坚挺。相比之下，主要奶酪生产国的供应足以满足全球进口需求，因而其价格基本保持稳定。

粮农组织肉类价格指数较 9 月的修正值下降 0.7%，连续第三个月下跌。猪肉和牛肉的国际报价纷纷下行，前者系因为中国的采购量减少，后者则源自巴西的供应报价大幅下滑。与之形成对照的是全球高需求和低产量扩张前景推动禽肉和羊肉价格上涨。

粮农组织食糖价格指数环比下降了 1.8%，连续 6 个月上涨之后首次呈现跌势。全球进口需求有限以及印度和泰国大量出口供应的前景与巴西雷亚尔相对美元走弱叠加影响，触发糖价走低。

### 2021 年谷物产量将创新高，但库存量预将下降

粮农组织今日也发布了最新一期《谷物供求简报》，其最新预报数显示虽然 2021 年世界谷物产量预计将创新高，但 2021/22 年度全球谷物库存量将出现下滑。

2021 年世界谷物产量的最新预报数为 27.93 亿吨，670 万吨的环比调减主要由伊朗、土耳其和美国的小麦减产预期所贡献。相比之下，全球粗粮产量预报则得到上调。世界玉米产量调增是因为巴西和印度的单产好于此前预期，同时西非数个国家的前景也有所改善。全球谷物产量预计将高于去年，创造新纪录。

2021/22 年度世界谷物总消费量预报数为 28.12 亿吨，较 2020/21 年度的估算水平增加 1.7%，与世界人口保持同步增长的全球小麦粮食用量增长预期是其背后的主因，而玉米的饲料和工业用量预计将双双走高，也为这一年比预期增幅推波助澜。

2022 年季末的世界谷物库存量预报数较期初水平下降 0.8%，为 8.19 亿吨。因此，世界谷物库存与消费量之比预计将从 2020/21 年的 29.4% 略降至 2021/22 年的 28.5%，但总体仍处于适宜水平。

小麦和大米的全球贸易量强于预期引发上调，当前预报 2021/22 年度世界谷物贸易量将上涨并达到 4.78 亿吨的新纪录水平，较 2020/21 年度高出 0.3%。

文章来源：联合国粮农组织微信号

**食品伙伴网讯** 欧亚经济委员会新闻中心 10 月 29 日消息：欧亚经济委员会理事会审议通过了俄联邦提案并批准包装饮用水强制性标签标识要求，规定联盟成员国分阶段采用该决议要求。

据悉，该决议要求各成员国自行决定在其境内采用相关标签标识的时间和程序，但需提前 6 个月通知委员会，同时，无标识产品禁止流通的禁令不得早于以下规定日期：

- 自 2021 年 12 月 1 日起：碳酸和非碳酸的天然矿物质饮用水；
- 自 2022 年 3 月 1 日起：其他类型的碳酸和非碳酸矿物质水及其他饮用水。

备注：2020 年 4 月 1 日至 2021 年 6 月 1 日，俄罗斯联邦进行了使用强制性标签对包装水进行标识的实验。

自 2021 年 7 月 1 日起，哈萨克斯坦共和国开始进行软饮料饮料（包括包装水）的标签试验。

**食品伙伴网讯** 2021年11月3日泰国食品局提醒出口中国的食品生产商注意中国新规。中华人民共和国海关总署（GACC）制定了新的食品进口法规，并将于2022年1月1日生效。即为海关总署第248号令《中华人民共和国进口食品境外生产企业注册管理规定》和海关总署第249号令《中华人民共和国进出口食品安全管理办法》。

法规要求国外食品生产企业在出口到中国之前必须在GACC进行注册，并将产品分为两组：

1) 推荐注册：必须通过出口国当局（CA）注册的18类商品：肉与肉制品、肠衣、水产品、乳品、燕窝与燕窝制品、蜂产品、蛋与蛋制品、食用油脂和油料、包馅面食、食用谷物、谷物制粉工业产品和麦芽、保鲜和脱水蔬菜以及干豆、调味料、坚果与籽类、干果、未烘焙的咖啡豆与可可豆、特殊膳食食品、保健食品。根据以上不同的食品类型泰国主管部门包括：农业局、渔业局、畜牧发展司和食品药品监督管理局。

2) 自行注册：除这18类以外的其他食品，自2021年11月1日，生产企业需根据中国海关总署第248号令第9条直接向海关总署注册。

泰国食品药品监督管理局是特殊膳食食品和保健食品主管部门（CA）。

自2021年11月1日起，从2017年1月1日至今有向中国出口历史，或最后一次出口在2017年1月1日前，或无向中国出口历史的生产商。可以通过食品药品监督管理局申请此类产品的注册。根据中国海关总署第248条第8条填写表格连同相关证据，通过电子邮件将其发送至食品局标准组。

## 非法进口新鲜及加工蔬菜 新加坡一公司 及其老板被罚款

**食品伙伴网讯** 2021年11月3日，新加坡食品局发布消息，Jun Hang F & B Pte Ltd 公司及其老板 Tan Hwee Meng 因非法进口新鲜及加工蔬菜，分别被罚款 6500 和 5000 美元。

2020年11月17日，在新加坡食品局（SFA）和新加坡移民与关卡局（ICA）开展的一次联合行动中，一辆载有托运给 Jun Hang F & B Pte Ltd 公司的食品的卡车被 ICA 官员扣留在 Woodlands Command.。该案件随后被移交给 SFA 进行后续调查。

SFA 调查发现，该公司在从马来西亚进口的货物中非法进口了约 440.7 公斤未申报或申报不足的新鲜水果和蔬菜以及 184.5 公斤申报不足的加工蔬菜。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。

# 国际食品

## 多家美国巨头宣布涨价！有公司七成产品都要涨！发生了什么？

近日，受供应紧缺等因素影响，美国已有多家知名企业宣布提价，当地时间 2 日，美国零食业巨头亿滋国际表示，旗下的奥利奥饼干等产品可能从明年开始提价 7%。与此同时，美国清洁用品巨头高乐氏近日也宣布，将上调 70% 的产品价格。

亿滋国际表示，由于大宗商品价格上涨以及供应中断等问题，公司预计 2022 年的成本将上涨 6%。为了确保利润，正考虑从明年开始，将美国市场产品的价格上调 7%。

亿滋国际发布的最新财报显示，今年第三季度公司净收入达到 71.8 亿美元、约合人民币 460 亿元，高于市场预期。

分析认为，疫情期间消费者居家时间增多，对饼干等零食类产品的需求量大幅上升。但由于供应受阻，产品库存一直都存在问题，这种情况在美国市场尤为突出，若长时间得不到解决，将影响销售。

据了解，亿滋国际的前身是美国第一、全球第二大的食品公司——卡夫食品。卡夫食品于 2012 年 10 月分拆为两家独立上市公司，一家是主要面向北美市场的杂货业务公司，仍用卡夫食品的原名；另一家是面向全球市场的零食企业，更名为亿滋国际。

与此同时，美国清洁用品巨头高乐氏近日也宣布，将在 11 月再次上调大约半数产品的价格，预计在 2022 财年结束前，提高七成产品的价格。

# 国际预警

## 欧盟通报我国出口干香菇不合格

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

更多信息查询请见：[欧盟对华预警情况查询](#)

**食品伙伴网讯** 据欧盟食品饲料类快速预警系统（RASFF）消息，2021年11月2日，欧盟通报我国出口干香菇不合格。具体通报内容如下：

通报时间	通报国	通报产品	编号	通报原因	销售状态/采取措施	通报类型
2021-11-2	丹麦	干香菇	2021.5901	未申报的二氧化硫 (230mg/kg)	通知国未分销/ 从收件人处撤回	警告通报
2021-11-2	丹麦	干香菇	2021.5912	未申报的二氧化硫 (90mg/kg)	未向其他成员 国分发/从消费者处召回	警告通报

食品伙伴网提醒各出口企业，要严格按照进口国要求进行产品出口，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

## 马耳他通报我国出口午餐盒不合格

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

更多信息查询请见：[欧盟对华预警情况查询](#)

**食品伙伴网讯** 据欧盟食品饲料类快速预警系统（RASFF）消息，2021年11月4日，欧盟通报我国出口午餐盒不合格。具体通报内容如下：

通报时间	通报国	通报产品	编号	通报原因	销售状态/采取措施	通报类型
2021-11-4	马耳他	午餐盒	2021.5959	未经授权使用麦秸	产品尚未投放市场/置于海关封印下	拒绝入境通报

食品伙伴网提醒各出口企业，要严格按照进口国要求进行产品出口，不使用欧盟未授权物质，保证食品及相关产品的安全性，规避出口风险。

文章来源：食品伙伴网



# 国际预警

## 日本宣布解除中国产菠菜中除虫脒的强化检查措施

食品伙伴网讯 10月29日，日本医药·生活卫生局食品监视安全课发布药生食输发1029第2号公告，基于至今为止的进口结果，现删除监督检查附表3内中国产菠菜中除虫脒部分的内容。

### 一、通报概况

2021年10月，欧洲29个国家通过RASFF通报了420批产品，排名前三的产品依次是水果和蔬菜（71起，占比16.90%），鱼和鱼类制品（38起，占比9.05%），食品接触产品（37起，占比8.81%），占总通报数的34.76%。发布通报数量前三的国家分别是西班牙（64起，占比15.24%），意大利（52起，占比12.38%），德国（47起，占比11.19%），占总通报数的38.81%。中国出口产品被通报25起（不包含香港、澳门和台湾），占总通报量的5.95%。被通报产品数量排名前三的是食品接触产品（9起，占比36.00%），鱼和鱼类制品（4起，占比16.00%），食品添加剂和调味品（4起，占比16.00%），占同期RASFF对中国产品通报总数的68.00%。通报中国产品数量最多的国家是西班牙（7起，占比28.00%），其次是意大利（3起，占比12.00%）、德国（3起，占比12.00%）和波兰（3起，占比12.00%）。

### 二、通报原因

**食品：**2021年10月，中国出口的各类食品被RASFF通报15起，包括黄原胶、茶、驼背大麻哈鱼、纳什梨、干牛肝菌等。通报原因主要为农药残留（环氧乙烷、毒死蜱、高效氯氟氰菊酯、葱醌等）、冷冻产品温度控制不当或冷链断裂、含有异物等。

**食品接触产品：**2021年10月，中国出口的各类食品接触产品被RASFF通报9起，包括午餐盒、儿童喂食器、厨具、餐具等。通报原因主要为初级芳香胺迁移、未经授权使用竹子和玉米等。

**饲料：**2021年10月，中国出口的各类饲料产品被RASFF通报1起，通报产品为可食用啮齿动物玩具。通报原因为含有未授权的添加剂（着色剂E-124和E-133）。

数据来源：<https://webgate.ec.europa.eu/rasff-window/screen/search?event=SearchForm&cleanSearch=1>

（说明：本文分析数据以RASFF官网2021年11月1日发布的数据为基础。）

# 国际预警

## 2021年10月中国出口韩国食品违反情况（10月汇总）

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

更多信息查询请见：[输韩食品违反情况查询](#)

发布日期	处理机构	产品类别	产品名称	韩语产品名（英语产品名）	制造商/出口公司	违反内容	标准	结果	保质期
2021.10.01	京仁厅	器具及容器包装	玻璃盘子	유리 플레이트	GUANG DONG JIN HENG CERAMICS TECHNOLOGY CO., LTD.	铅, 镉超标	铅: 8 $\mu\text{g}/\text{cm}^2$ 以下, 镉: 0.7 $\mu\text{g}/\text{cm}^2$ 以下	铅: 37 $\mu\text{g}/\text{cm}^2$ , 镉: 8.3 $\mu\text{g}/\text{cm}^2$	~
2021.10.01	京仁厅(平泽)	农林产品	新鲜西蓝花	신선 브로콜리	LonGNAN FUMIN INDUSTRIAL DEVELOPMENT CO., LTD	残留农药(杀铃脲, 氯苯脲)超标	0.01 mg/kg 以下	杀铃脲: 0.03 mg/kg, 氯苯脲: 0.03 mg/kg	~
2021.10.01	京仁厅(机场)	器具及容器包装	厨房用品	주방용품	HANGZHOU SANLE IMP.&EXP.CO., LTD.	总溶出量超标	30 mg/L 以下	110mg/L(4%醋酸)	~
2021.10.06	京仁厅	器具及容器包装	儿童汽车型分离式餐盘	어린이 자동차 분리형 식판	CHAOZHOU CHAON TENGFA STAINLESS STEEL PRODUCTS CO., LTD	总溶出量超标	30 mg/L 以下(但是, 使用温度在 100°C 以下浸出液为正庚烷的情况下为 150 mg/L 以下)	85(4%醋酸), 16(水), 15(正庚烷)	~
2021.10.06	京仁厅	器具及容器包装	厨房用品-P-3444(白色)	주방용품-P-3444(화이트)	DonGGUAN SonGLI PLASTIC INDUSTRY CO., LTD	1,3-丁二烯超标	1mg/kg 以下	2mg/kg	~
2021.10.07	京仁厅	农林产品	山柰	산내	ANGUO SANG YANG CHINESE HERBAL MEDICINE MANAGEMENT CO., LTD	残留农药(啶虫脒)超标	0.05 mg/kg 以下	0.11 mg/kg	21/07/20 ~
2021.10.08	京仁厅(机场)	加工食品	乌龙茶	타이구완원 우롱차	YIHAI KERRY (KUNSHAN) FOODSTUFFS INDUSTRIES CO., LTD	啶虫脒超标	0.01 以下	0.31mg/kg	~ 23/06/14

更多内容详见：[2021年10月中国出口韩国食品违反情况（10月汇总）](#)

文章来源：食品伙伴网

# 国际预警

## 2021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。有疑问请联系 news@foodmate.net。

更多信息查询请见：[美国对华预警情况查询](#)

**食品伙伴网讯** 2021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疑含三聚氰胺和/或三聚氰胺类似物或其它不适合食用的物质等。

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	广东中山	GAOYITANG FOOD import & EXPORT CO LTD	真菌，黑木耳	全部或部分含有污秽的、腐烂的、分解的物质；不适合食用	2021-10-4	否	否	DWCI
2	云南昆明	KUNMING DonGDONG FOOD CO LTD	肉类/家禽/海鲜风味烘焙食品	制造商未注册为低酸罐装食品或酸化食品制造商；在不卫生的条件下制造、加工或包装；标签错误	2021-10-5	否	否	DWCI
3	广东东莞	FUCAIYUAN FOOD TRADING CO.,	五香粉混合物（磨碎，无盐）	疑含有毒有害物质	2021-10-5	否	否	DWCI
4	广东深圳	SHENZHEN JINPINFANG FOODS CO.,LT	无奶油冻或奶油馅的蛋糕	疑含三聚氰胺和/或三聚氰胺类似物；疑含有毒有害物质；不适合食用	2021-10-5	否	是	DWCI
5	河北沧州	Cangzhou Dafu import & Export Co., Ltd.	红枣（干的或糊状的）（2批次）	全部或部分含有污秽的、腐烂的、分解的物质；不适合食用	2021-10-7	否	是	DNEI
6	浙江杭州	Hangzhou Baole Food Co., Ltd.	燕麦片（普通、添加水果或香料）（快速或即时烹饪）（2批次）	疑含三聚氰胺和/或三聚氰胺类似物；疑含不安全的食品添加剂；标签错误	2021-10-7	否	否	DWCI
7	山东青岛	Qingdao Healthy Care Foodstuff Co., Ltd.	其他宠物食品（2批次）	疑含不安全的食品添加剂；标签错误	2021-10-7	否	是	DWCI
8	广东汕头	SHANTOU AUSMAN FOODS INDUSTRY COMPANY LIMITED	液态巧克力	未声明过敏原；疑含三聚氰胺和/或三聚氰胺类似物；标签错误	2021-10-8	否	是	DWCI
9	广东台山	HonGXING FOOD(JIANGMEN)CO.,LTD	白菜（干的或糊状的）	标签错误	2021-10-12	否	否	DNEI
10	黑龙江伊春	Heilongjiang Bei huola ng Forest Food Co.	蘑菇和其他真菌产品（2批次）	全部或部分含有污秽的、腐烂的、分解的物质；不适合食用	2021-10-12	否	是	DWCI

更多内容详见：[2021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

世界人口老龄化的现象日益严重，阿尔茨海默症和帕金森症等神经退行性疾病已经成为我国乃至全球亟待解决的公众健康问题。如何预防上述疾病，是食品科学领域的研究热点。作为药食同源植物，桑叶富含多种食品功能因子。以桑叶为主要原料的食品已被国际公认为“人类 21 世纪健康食品之一”。桑叶提取物被认为与桑叶具有实质等同性的新资源食品原料。研究发现，桑叶提取物具有神经保护等健康功效，但是这些功效的关键化学物质基础尚未明确。

中科院华南植物园农生中心功能食品学研究团队杨宝研究员等，以桑叶的特征黄酮类化合物——异戊烯基类黄酮为研究对象，结合现代分离技术成功从桑叶中分离并鉴定出多种异戊烯基类黄酮，其中化合物 morachalcone D、E 和 F 是新型的异戊烯基类黄酮。进一步探究桑叶异戊烯基类黄酮的神经保护作用，结果发现新异戊烯基查尔酮 morachalcone D 和 morachalcone F 以及桑辛素 N 均可显著抑制海马神经元细胞损伤，其中桑辛素 N 的活性最好。在神经细胞损伤的早期，桑辛素 N 通过上调与抗氧化防御和谷胱甘肽生物合成相关基因以及下调与铁堆积和脂质过氧化相关基因的转录水平，进而抑制内源抗氧化剂谷胱甘肽的消耗、活性氧（ROS）和铁离子的蓄积，提高超氧化物歧化酶、过氧化氢酶和谷胱甘肽过氧化物酶的活性，拮抗神经元细胞铁死亡，发挥神经保护作用。

研究从拮抗细胞铁死亡的角度解析桑叶异戊烯基类黄酮的神经保护作用，阐明桑叶发挥神经保护作用的物质基础和作用机制。相关研究成果已分别发表在食品科学领域顶级期刊 Food Chemistry（《食品化学》）（315, 1262-36）；Phytomedicine（《植物医学》）（153641-153641）上。

论文链接：<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0308814620300844>

<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0944711321001847>

华南植物园功能食品学研究团队主要围绕新型食品功能因子的发掘、功能评价与异源生物合成开展研究。杨宝研究员入选中国高被引学者（爱思维尔数据库）、国家万人计划；担任 Food Chemistry（IF7.5）编委。累计发表 SCI 收录论文 180 余篇，半数论文 IF>7，最高 IF>10，被引用 9000 余次，h-index 为 56。主持国家重点研发课题、国家自然科学基金（8 项）、瑞典国际科学基金等；获得了中科院拔尖青年人才专项、广东省自然科学基金杰出青年项目、中国科学院青年创新促进会优秀会员专项等人才项目资助；获得了中科院卢嘉锡青年人才奖、省科学技术一/二等奖等奖项。

## 2020 年度国家科学技术奖励名单出炉 来看看食品领域有哪些？

**食品伙伴网讯** 11月3日，2020年度国家科学技术奖励名单出炉，涉及国家最高科学技术奖2位、国家自然科学奖授奖项目46项、国家技术发明奖授奖项目61项、国家科学技术进步奖授奖项目157项。另外，授予8名外籍专家和1个国际组织中华人民共和国国际科学技术合作奖。

名单中，涉及食品领域的有29项，包括：国家自然科学奖二等奖2项、国家技术发明奖获奖二等奖6项、国家科学技术进步奖21项（一等奖1项、二等奖20项）。具体如下：

2020年度国家自然科学奖获奖项目目录

### 二 等 奖

序号	编 号	项目名称	主要完成人	提名者
18	Z-105-2-01	水稻高产与氮肥高效利用协同调控的分子基础	傅向东（中国科学院遗传与发育生物学研究所） 黄先忠（中国科学院遗传与发育生物学研究所） 王少奎（中国科学院遗传与发育生物学研究所） 刘 倩（中国科学院遗传与发育生物学研究所）	李振声
20	Z-105-2-03	水稻驯化的分子机理研究	孙传清（中国农业大学） 谭禄宾（中国农业大学） 朱作峰（中国农业大学） 谢道昕（清华大学） 付永彩（中国农业大学）	刘耀光 武维华 陈温福

2020年度国家技术发明奖获奖项目目录（通用项目）

### 二 等 奖

序号	编 号	项目名称	主要完成人	提名者
1	F-301-2-01	良种牛羊卵子高效利用快繁关键技术	田见晖（中国农业大学） 张家新（内蒙古农业大学） 安 磊（中国农业大学） 朱化彬（中国农业科学院北京畜牧兽医研究所） 翁士乔（宁波三生生物科技有限公司） 杜卫华（中国农业科学院北京畜牧兽医研究所）	北京大北农科技集团股份有限公司
2	F-301-2-02	水稻抗褐飞虱基因的发掘与利用	何光存（武汉大学） 陈荣智（武汉大学） 杜 波（武汉大学） 祝莉莉（武汉大学） 郭建平（武汉大学） 舒理慧（武汉大学）	湖北省
3	F-301-2-03	小麦耐热基因发掘与种质创新技术及育种利用	孙其信（中国农业大学） 李 辉（河北省农林科学院粮油作物研究所） 彭惠茹（中国农业大学） 李梅芳（湖北省农业科学院粮食作物研究所） 倪中福（中国农业大学） 张文杰（河北婴泊种业科技有限公司）	教育部

更多内容详见：[2020年度国家科学技术奖励名单出炉 来看看食品领域有哪些？](#)

文章来源：食品伙伴网

## 农业农村部关于 2020-2021 年度神农中华农业科技奖的表彰决定

为深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，全面落实党的十九大和十九届二中、三中、四中全会、五中全会精神，推进实施创新驱动发展战略和乡村振兴战略，充分发挥科技创新在推进乡村全面振兴和农业农村现代化中的引领作用，农业农村部决定表彰为我国农业科技进步和农业农村经济发展作出突出贡献的农业科技人员和创新团队。

授予“水稻广谱抗白叶枯病基因 Xa23 的发掘与应用”等 42 项科研成果 2020—2021 年度神农中华农业科技奖（以下简称“神农奖”）科学研究类成果一等奖，授予“小麦高产高效育种技术及新品种培育”等 47 项科研成果神农奖科学研究类成果二等奖，授予“机收玉米新品种选育及育繁推一体化集成技术研究与应用”等 60 项科研成果神农奖科学研究类成果三等奖，授予“华中农业大学棉花遗传改良创新团队”等 26 个团队神农奖优秀创新团队奖，授予“图话农业那些事儿丛书”等 14 项成果神农奖科学普及奖（获奖名单见附件）。

受到表彰的个人和团队要珍惜荣誉、再接再厉，继续发挥示范引领和模范带头作用，为农业科技创新再立新功。希望全国农业科技工作者以获奖者为榜样，发扬科学报国的光荣传统和严谨务实、勇于创新的科学精神，以只争朝夕的使命感、责任感、紧迫感，抢抓全球科技发展先机，加强原创性、引领性农业科技攻关，为坚决打赢关键核心技术攻坚战、实现农业科技高水平自立自强贡献更多智慧和力量。

附件：1. 2020—2021 年度神农中华农业科技奖科学研究类成果一等奖获奖名单

2. 2020—2021 年度神农中华农业科技奖科学研究类成果二等奖获奖名单

3. 2020—2021 年度神农中华农业科技奖科学研究类成果三等奖获奖名单

4. 2020—2021 年度神农中华农业科技奖优秀创新团队奖获奖名单

5. 2020—2021 年度神农中华农业科技奖科学普及奖获奖名单

农业农村部

2021 年 10 月 13 日

附件 1

2020—2021 年度神农中华农业科技奖科学研究类成果一等奖获奖名单

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
1	水稻广谱抗白叶枯病基因 Xa23 的发掘与应用	赵开军, 王春连, 刘丕庆, 倪大虎, 李进波, 章琦, 杨培忠, 李道远, 宋丰顺, 樊颖伦, 陈达庆, 张晓平, 高英, 纪志远, 秦腾飞, 戚华雄, 杨剑波, 郑崇珂, 梁云涛, 姜建初	中国农业科学院作物科学研究所, 广西大学, 安徽省农业科学院水稻研究所, 湖北省农业科学院粮食作物研究所, 广西壮族自治区农业科学院水稻研究所
2	优质高产高效杂交粳稻技术创新与应用	邓华凤, 华泽田, 曹黎明, 隋国民, 陈涛, 东丽, 王彦荣, 王才林, 周继华, 谢辉, 张武汉, 朱崴, 赵志鹏, 陈基安, 于洪兰, 李茂柏, 亓娜, 蔡卓, 何广生, 关峰	国家粳稻工程技术研究中心, 辽宁省水稻研究所, 上海市农业科学院, 江苏省农业科学院, 湖南杂交水稻研究中心, 天津天隆科技股份有限公司

更多内容详见：[农业农村部关于 2020-2021 年度神农中华农业科技奖的表彰决定](#)

文章来源：农业农村部

## 渔业新技术新产品新装备 2021 年度优秀科技成果公布，涉及 19 项成果

食品伙伴网讯 10 月 29 日，全国水产技术推广总站、中国水产学会发布了渔业新技术新产品新装备 2021 年度优秀科技成果，根据遴选办法，经单位推荐、形式审查、专家通讯评审、评审委员会终审等程序，共遴选出 10 项渔业新技术、5 项渔业新产品、4 项渔业新装备为 2021 年度优秀科技成果。

渔业新技术 2021 年度优秀科技成果入选名单

排名	成果名称	完成单位	主要完成人
1	宁夏稻田镶嵌流水槽生态循环综合种养技术	宁夏回族自治区水产技术推广站 宁夏广银米业有限公司 灵武市金河渔业专业合作社	李 斌 张朝阳 郭财增 白富瑾 刘 巍 贾春艳
2	对虾“育繁推”种业关键技术	中国水产科学研究院黄海水产研究所 邦普种业科技有限公司	孔 杰 栾 生 孟宪红 罗 坤 陈宝龙 隋 娟 曹宝祥 李旭鹏 代 平 曹家旺
3	海马规模化全人工繁育和养殖关键技术	中国水产科学研究院东海水产研究所 青岛浩然海洋科技有限公司 青岛清源海洋生物科技有限公司 威海银泽生物科技股份有限公司 滨州乾元生物技术有限公司	张 东 林听听 刘 鑫 李思平 邹 雄 陆建学 辛茂盛 赵 超 俞兰良 夏连军
4	漏斗形池塘循环水高效养殖技术	郑州市水产技术推广站 河南省水产技术推广站 河南省水产科学研究院	王健华 张超峰 刘 熹 康福平 胡建平 贾 滔 刘 猛 李素芳 朱文锦 郭江涛 孙新华 张 亚元 洁琼 弓飞龙 张友凡
5	良种青虾绿色高效繁养技术	江苏省渔业技术推广中心 南京市水产科学研究所 苏州市水产技术推广站	陈焕根 郭丽芸 张文宜 王 庆 芦光宇 余水法 吴 丹 樊祥科 姜 伟 陈文华 杨 振 张益林 陆尚明 孙 唯 史先阳 杨智景 周群兰 王苗苗 熊贻伟 郑浩潘 莹 张 莉 孙浩波 李 琴 聂旭光
6	石斑鱼新种质创制与应用技术	中国水产科学研究院黄海水产研究所 莱州明波水产有限公司	田永胜 李文升 王林娜 庞尊方 李振通 马文辉 刘 阳 王清滨 翟介明 李 波
7	海水养殖环境监测与预测预警技术	大连海洋大学	王 刚 宋 军 刘 鹰 张瑞瑾 富砚昭 于良巨 张钟哲 张 燕 郭俊如 王喜风 蔡 宇 富砚昭 王林慧 毕聪聪 田 洁 汪彦军

更多内容详见：[渔业新技术新产品新装备 2021 年度优秀科技成果公布，涉及 19 项成果](#)



# 食品伙伴网翻译中心

## 简介

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

## 为什么选择我们？

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

### ✓ 翻译的专业化

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

### ✓ 流程的正规化

严格按照初译-校审-专业校审-定稿-反馈-复核流程处理每份稿件。

### ✓ 团队的多元化

译员来自食品、医学、生物、化学、农牧、英语、日语、韩语等相关专业，80%以上拥有硕士学历。

## 业务范围

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

我们随时期待与您的合作，翻译可试译，亦可商榷长期合作模式，希望以优秀的译文解决您的专业类语言需求，维护与您的长期合作关系。

## 请联系：

翻译业务专员：高女士

座机：+86 535 212 9195

传真：+86 535 212 9828

QQ：2427829122

E-mail: [fanyi@foodmate.net](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

# 食品伙伴网合规服务中心

## 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



食品标准圈



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 | 2021 年全国食品展会集结号:

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

### 2021 年会议预告:

11 月 23-24 日	上海	<a href="#">2021 功能性食品行业提升论坛</a>
12 月 22 日	北京	<a href="#">NHEC 2021 第四届中国营养健康产业企业家年会</a>
12 月 17-18 日	宁波	<a href="#">2021 绿色包装创新应用论坛暨创新展览（第二届）</a>
12 月 25-27 日	广州	<a href="#">2021 中国精准医疗产业博览会暨中国精准医学大会</a>
12 月 25-27 日	广州	<a href="#">2021 中国生命科学大会暨 2021 中国生命科学博览会</a>

### 2021 年展会预告:

11 月 9-11 日	上海	<a href="#">FHC (Food &amp; Hospitality China) 2021 第二十五届上海环球食品展</a>
11 月 9-11 日	上海	<a href="#">2021 可追溯食品展暨第三届中国食品供应链大会</a>
11 月 9-11 日	上海	<a href="#">第十二届上海国际罐藏食品及原辅料、机械设备博览会</a>
11 月 10-11 日	济南	<a href="#">智能酿造与企业数字化高峰论坛</a>
11 月 11-13 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>
11 月 11-14 日	成都	<a href="#">中国食品工业品牌博览会暨中国食品工业发展创新高峰论坛</a>
11 月 12-14 日	西安	<a href="#">2021 海名第八届西安餐饮供应链博览会</a>
11 月 12-14 日	安徽	<a href="#">2021 第 23 届中国（安徽）国际食品博览会</a>
11 月 16-18 日	上海	<a href="#">第十届中国国际饮料工业科技展（CBST2021）</a>
11 月 17-21 日	深圳	<a href="#">2021 深圳国际分析测试与智慧实验室技术博览会</a>
11 月 18-21 日	海口	<a href="#">2021 海南国际旅游美食博览会</a>
11 月 19-21 日	武汉	<a href="#">2021 第七届武汉国际电子商务暨“互联网+”产业博览会</a>
11 月 23-25 日	上海	<a href="#">swop 2021 包装世界（上海）博览会</a>
11 月 23-24 日	上海	<a href="#">2021 功能性食品行业提升论坛</a>
11 月 23-27 日	南京	<a href="#">第二十一届中国南京食品博览会暨采购交易会</a>
11 月 26-28 日	武汉	<a href="#">2021 年中国数智化包装博览会暨第四届中国喷码标识行业年会</a>
11 月 27-30 日	沈阳	<a href="#">2021 第 31 届沈阳食品糖酒会</a>
11 月 27-29 日	临沂	<a href="#">2021 第十四届中国（临沂）国际糖酒商品交易会</a>
11 月 30-12 月 2 日	南京	<a href="#">2021 亚洲食品展览会（南京）</a>
12 月 1-3 日	深圳	<a href="#">2021 第四届深圳国际餐饮食材展览会</a>
12 月 1-2 日	昆明	<a href="#">2021 中国西南畜牧业展览会</a>
12 月 2-4 日	深圳	<a href="#">2021 中国（深圳）国际跨境电商展览会</a>
12 月 2-4 日	广州	<a href="#">第 31 届中国（广州）国际大健康产业博览会</a>

12月3-5日	珠海	<a href="#">2021 珠海国际跨境电商贸易博览会</a>
12月3-5日	济南	<a href="#">2021 第十五届中国（山东）国际糖酒食品交易会</a>
12月3-5日	烟台	<a href="#">2021 世界海参产业（烟台）博览会</a>
12月3-5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>
12月4-5日	兰州	<a href="#">2021 甘肃（兰州）智慧农业展览会</a>
12月7-9日	上海	<a href="#">第十三届上海国际新零售微商博览会</a>
12月8-10日	广州	<a href="#">2021 年第十八届中国（广州）食品安全检测技术高峰论坛</a>
12月10-12日	深圳	<a href="#">2021 中国食品文创产业博览会暨中国酒水饮品产业博览会</a>
12月10-12日	南京	<a href="#">第十四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11-12日	石家庄	<a href="#">第 28 届河北省糖酒交易会</a>
12月15-17日	上海	<a href="#">2021 第 16 届上海国际渔业博览会</a>
12月16-18日	南京	<a href="#">第六届中国（南京）国际智慧农业博览会</a>
12月16-18日	广州	<a href="#">2021 广州餐饮食材及火锅展览会</a>
12月19-20日	菏泽	<a href="#">2021 中国菏泽畜牧业博览会</a>
12月20-22日	上海	<a href="#">2021 上海食品饮料电商展览会</a>
12月21-23日	深圳	<a href="#">第 27 届中国（深圳）国际名酒展</a>
12月24-26日	上海	<a href="#">2021 上海国际农产品博览会（冬季展）</a>
12月24-27日	南昌	<a href="#">第十四届中国绿色食品博览会</a>
12月26-28日	长沙	<a href="#">2021 中西部（长沙）跨境电商博览会</a>

## 2022 年展会预告：

1月10-11日	上海	<a href="#">2022 中国营养及功能食品峰会</a>
2月18-20日	成都	<a href="#">2022 第 12 届成都印刷包装产业博览会</a>
2月23-25日	上海	<a href="#">2021 年中国国际品牌授权展览会   CLE 中国授权展</a>
2月26-28日	广州	<a href="#">GFE2022 第 43 届广州国际餐饮加盟展</a>
3月1-3日	上海	<a href="#">2022 中国（上海）国际运动营养品、健康食品及功能性饮品展览会</a>
3月4-6日	深圳	<a href="#">2022 春季全球高端食品展览会</a>
3月8-10日	上海	<a href="#">CFA 餐连盟·2022 上海国际餐饮连锁供应链展</a>
3月10-12日	广州	<a href="#">2022 年广州美博会 CIBE</a>
3月15-17日	上海	<a href="#">2022 第二十五届中国国际食品添加剂和配料展览会</a>
3月23-25日	武汉	<a href="#">2022 世界种业论坛暨世界畜禽产业博览会</a>
3月24-25日	苏州	<a href="#">第十届中国国际生物质能源与有机固废资源化利用高峰论坛</a>
3月31-4月2日	广州	<a href="#">第七届广东国际水处理技术与设备展览会</a>
3月31-4月2日	深圳	<a href="#">CCH2022 国际餐饮连锁加盟展览会</a>
4月1-3日	咸阳	<a href="#">2022 中国西部畜禽（肉）产品加工与冷链产业创新发展论坛暨肉类加工与冷链技术设备展览会</a>
4月8-10日	北京	<a href="#">第 34 届京正·北京国际孕婴童产品博览会</a>
4月11-13日	义乌	<a href="#">2022 第十二届中国国际电子商务博览会暨第五届数字贸易博览会</a>
4月15-17日	青岛	<a href="#">2022 中国（青岛）国际休闲食品饮品展览会</a>
4月15-17日	沈阳	<a href="#">2022 第九届沈阳餐博会</a>
4月15-17日	沈阳	<a href="#">2022 中国（沈阳）烘焙产业展览会</a>
4月20-21日	武汉	<a href="#">2022 中国（武汉）国际粮食机械博览会</a>
4月21-23日	北京	<a href="#">2022 第五届北京餐饮采购展览会</a>
4月22-24日	石家庄	<a href="#">2022 北方奶业大会暨第 4 届河北国际奶业博览会</a>
4月22-24日	青岛	<a href="#">2022 中国（青岛）奶业博览会</a>
4月26-27日	哈尔滨	<a href="#">第 28 届东北三省畜牧业交易博览会</a>

5月6-10日	呼和浩特	<a href="#">2022 内蒙古餐饮食材展览会</a>
5月7-9日	长沙	<a href="#">2022 第22届中部（长沙）休闲食品博览会</a>
5月11-13日	北京	<a href="#">第二十二届中国国际科学仪器及实验室装备展览会</a>
5月19-21日	西安	<a href="#">第23届西安国际酒店设备及用品展览会暨西安餐饮食材博览会</a>
5月25-27日	银川	<a href="#">2022 宁夏奶业大会暨第四届中国（银川）国际奶业展览会暨论坛</a>
5月26-28日	北京	<a href="#">AIFE 2022 亚洲(北京)国际食品饮料博览会</a>
5月31-6月2日	北京	<a href="#">2022 第十九届北京国际烘焙展览会</a>
6月8-10日	上海	<a href="#">2022 上海智慧环保及环境监测展览会</a>
6月8-10日	郑州	<a href="#">2022 郑州国际餐饮及食品包装展览会</a>
6月8-10日	上海	<a href="#">第十五届上海国际水处理展览会</a>
6月10-12日	深圳	<a href="#">2022 深圳电商时代新风口展览会 NTE</a>
6月21-23日	郑州	<a href="#">2022 国际兽医检测诊断大会 (AVDC)</a>
6月22-24日	上海	<a href="#">2022 上海国际食品加工与包装机械展览会联展</a>
6月22-24日	上海	<a href="#">2022 国际植物基博览会</a>
6月23-25日	上海	<a href="#">2022 第十三届上海国际餐饮食材博览会</a>
6月28-30日	青岛	<a href="#">2022 青岛国际包装印刷产业博览会</a>
6月29-7月1日	北京	<a href="#">第十二届北京国际餐饮业供应链展览会</a>
7月18-22日	青岛	<a href="#">CIPI2022 第十八届中国（青岛）国际包装工业展览会</a>
9月14-16日	上海	<a href="#">2021 中国国际焙烤秋季展览会暨中国家庭烘焙用品展览会</a>
10月18-20日	北京	<a href="#">第十二届北京国际水处理展览会</a>
10月27-29日	深圳	<a href="#">2021 SIAL 华南国际食品和饮料展览会（深圳）</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：

[烟台浩铭微波设备有限公司——食品机械](#)

[青岛高科技工业园海博生物技术有限公司——仪器试剂](#)

[北京智云达科技股份有限公司——仪器试剂](#)

[山东美正生物科技有限公司——仪器试剂](#)

[北京康源泰博生物科技有限公司——仪器试剂](#)

[中山市海枣椰农业科技有限公司——果蔬制品](#)

[郑州嘉谱仪器设备有限公司——仪器试剂](#)

[武汉美泰克科技有限公司——仪器试剂](#)

[湖南金普康科技有限公司——添加剂配料](#)

[广州市九盈机械设备有限公司——食品机械](#)

[陕西斯诺特生物科技有限公司——添加剂配料](#)

[扶风斯诺特生物科技有限公司——添加剂配料](#)

[曲阜鲁豫食品添加剂有限公司——添加剂配料](#)

[广东环凯生物技术有限公司——仪器试剂](#)

[诺安实力可——食品检测](#)

[浙江佛洛德包装有限公司——食品包装](#)

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

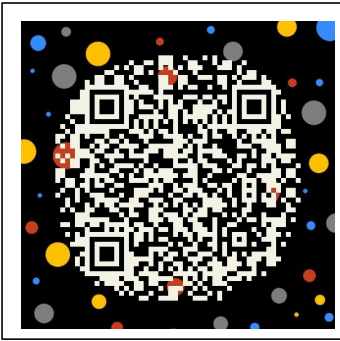
聚集食品行业线下培训会议活动，为参会、办会者提供双向服务。  
为用户提供食品行业全面、专业的会议培训，找会报名更方便。  
为主办方提供活动发布、营销推广，引进嘉宾更容易。

## 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

## 食品伙伴网会议培训信息汇总

### 行业会议：

食品会议：<http://www.foodmate.net/hyhy/list.php?catid=5609>

食品安全：<http://www.foodmate.net/hyhy/list.php?catid=3954>

学术交流：<http://www.foodmate.net/hyhy/list.php?catid=3955>

### 行业培训：

#### 按行业：

技术培训：<http://train.foodmate.net/list-1884.html>

法律法规：<http://train.foodmate.net/list-1883.html>

体系认证：<http://train.foodmate.net/list-1882.html>

质量管理：<http://train.foodmate.net/list-1885.html>

企业管理：<http://train.foodmate.net/list-1886.html>

其他培训：<http://train.foodmate.net/list-1888.html>

## 【学习】食品人学习、交流机会汇总，每周更新（2021. 11. 08）

【精选】食品伙伴网课程推荐，内审员证，技术学习线上搞定！

### 最新推出

#### 【线上】常发性、多发性职业打假案例解析培训（在线直播，享受永久免费回看）

直播时间：2021年12月12日 9:00-12:00

报名和直播地址：<http://study.foodmate.net/zbk/detail?id=673&fuid=11482>

培训目的：

- 1、结合职业打假多发、常发案例，了解企业生产经营活动中的易忽视的漏洞及违法行为；
- 2、便于食品生产经营企业做到合法合规，合理应对恶意打假和投诉举报；
- 3、便于食品生产经营主体加强主体责任，减少因职业打假和投诉举报造成的损失；
- 4、便于执法人员明晰法理，加强日常监督检查和行政执法；
- 5、在线同培训老师交流问题。

讲师介绍：

孟老师：曾任某地级市质监局产品质量检验所副所长、质监稽查队副队长、市场监督管理局综合执法支队执法监督科负责人，自2007年以来组织查办各类质量案件近200余起，未发生一起行政复议或行政诉讼。08—09年办理国家局督办的重大违法案件1起，开展执法技能培训近百余场。在质检技术机构工作时间，参与省级自然科学基金项目1个，并在国家级刊物发表多篇论文文章。

全国质监系统执法打假骨干人才库成员

国家市场监管总局缺陷消费品召回专家库专家

质量检验高级工程师

国家注册质量管理体系审核员

生产许可审查员

培训内容：

职业打假的产生和现状概述

客观正确认识消费者、企业、“职业打假人”、相关行政及司法部门四者关系

食品类“职业打假人”的关注点

食品企业易忽视的违法行为和处罚条款

结合案例解析企业如何做到合理合规应对“职业打假人”的恶意索赔

培训费用：521元（参加直播课的网友可享受免费点播）；

早报优惠：2021年11月30日20:00前报名的人员享受早报优惠，即432元；

详情介绍：<https://mp.weixin.qq.com/s/PF21ZjegKQBt2e5GXyFFTg>

#### 【线上】【感官试验设计与数据分析】系列直播课（第五期）

适用对象：感官评测人员、品管品控人员、新产品开发人员、高校老师等

培训方式：腾讯会议（直播当天提供会议频道号）

培训时间：11月16-18日 每晚19:00-20:30

活动详情：<https://mp.weixin.qq.com/s/bZfilvS2SyqxbELVoKufqw>

#### 【线上】2021新发布食品安全国家标准解读及应用网络课堂

▲时间：2021年11月30日 线上直播

▲主要内容：

1. GB 5009.284-2021《食品安全国家标准 食品中香兰素、甲基香兰素、乙基香兰素和香豆素的测定》标准解读；

发言嘉宾：厦门海关技术中心 徐敦明 研究员

2. GB 5009.283-2021《食品安全国家标准 食品中偶氮甲酰胺的测定》标准解读；

发言嘉宾：北京市食品安全监控和风险评估中心



3. GB 5009.265-2021《食品安全国家标准 食品中多环芳烃的测定》标准解读；

发言嘉宾：浙江省疾病预防控制中心

4. GB 31604.8-2021《食品安全国家标准 食品接触材料及制品总迁移量的测定》标准解读；

5. GB 31604.52-2021《食品安全国家标准 食品接触材料及制品芳香族伯胺迁移量的测定》标准应用解析；

6. GB 5009.17-2021《食品安全国家标准 食品中总汞及有机汞的测定》标准应用解析；

7. GB 12456-2021《食品安全国家标准 食品中总酸的测定》标准应用解析；

8. GB 10765-2021《食品安全国家标准 婴儿配方食品》标准解读；

▲报名咨询：吕老师 13370946458（微信同号）

▲报名链接：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=669&fuid=62>

### 【线上】农药残留检测技术网络研讨会

▲时间：2021年12月09日 线上直播

▲主要内容：

1. 农药残留检测谱图解析及注意事项；

2. 农药残留检测方法开发及方法确认、方法验证；

3. 如何做好农药残留检测能力验证；

4. 食品中农药残留分析的样品制备技术介绍；

5. GB 23200.112-2018《食品安全国家标准 植物源性食品中9种氨基甲酸酯类农药及其代谢物残留量的测定 液相色谱-柱后衍生法》标准应用讲解；

6. GB 23200.120-2021《食品安全国家标准 植物源性食品中甜菜安残留量的测定 液相色谱-质谱联用法》标准应用讲解；

GB 23200.119-2021《食品安全国家标准 植物源性食品中沙蚕毒素类农药残留量的测定 气相色谱法》标准应用讲解；

▲报名咨询：吕老师 13370946458（微信同号）

▲报名链接：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=671&fuid=62>

### 【线下】【12月·济南】ISO9001、ISO22000、HACCP管理体系内审员培训班

时间：2021年12月16-18日（三天）

地点：山东省·济南市

具体地点以开课通知为准

课程亮点：专家授课，新标变化，实战训练，小组讨论，考试取证！

报名咨询：13356941975（方老师）、18905354660（袁老师）

详情介绍：[https://mp.weixin.qq.com/s/3sJHzzb8Enh\\_D01viVzhcg](https://mp.weixin.qq.com/s/3sJHzzb8Enh_D01viVzhcg)

报名链接：<http://ctcl.foodmate.net/show-2615-121.html>

### 【活动】食学宝VIP会员周年庆限时特惠开启，400多门线上课程免费学！

活动时间：2021.11.1-30

活动详情：

活动一、开通食学宝VIP年度会员（包括首次开通和到期后重新开通），299元/年，活动结束后恢复原价349元/年。

活动二、VIP年度会员到期前续费开通的，299元/年，每续费一年再额外赠送3个月，活动结束后不再额外赠送。

活动三、多人开通可叠加享受团购价，即：3人95折284元/人（原价：332元），5人9折即269元/人（原价：314元），10人8折即239元/人（原价：279元），需联系客服开通。

（注，团购价与每续费一年额外赠送3个月活动不同享）

食学宝VIP年度会员服务说明：

1. VIP服务期内，食学宝平台上所有“VIP免费”课程免费学习。

2. VIP服务期内，食学宝平台上部分“付费”课程可享受VIP专属折扣价。

3. VIP 会员每月可领取 10 元优惠券，平台所有付费内容均支持使用。
4. 已经购买，或者 VIP 服务期内付费购买的课程，VIP 到期后，仍可以学习。

备注：VIP 服务购买成功后，均不提供退货退款，请您确认。

活动详情：<https://mp.weixin.qq.com/s/wCAXxQYElwybd2mAzkfKqg>

### 【活动】2021 食育进校园科普宣传活动——零食争一征

时间：11 月（持续招生）

主办方：食品学生汇、学生频道

协办方：山东省食品科学技术学会科普及教育工作委员会 食品有意思科普团队

详情介绍：2021 年为了疫情警报没有解除的校园饮食方式更加健康，以校园消费量榜首零食为主题，以躺平了也要维护健康为宗旨，以平衡膳食为准则，在校园生活中选对用好零食为行动。

详情链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/LcnmmTt7c03nANZCrrYyDA>

报名咨询：食品小 V13370946482（微信同号）

### 特别推荐：

#### 【下周开班·上海】ISO9001、ISO22000、HACCP 管理体系内审员培训班

地点：上海市

时间：2021 年 11 月 18-20 日（三天）

具体酒店本周确定告知。

课程亮点：专家授课，新标变化，实战训练，小组讨论，考试取证！

报名咨询：13356941975（方老师）、18905354660（袁老师）

详情介绍：<https://mp.weixin.qq.com/s/kuNOBMdP6BeLFhvvm75BRQ>

报名链接：<http://ctcl.foodmate.net/show-2615-121.html>

#### 【食品论坛·大讲堂】食品标签标示要求与案例解析

▲直播时间：2021 年 11 月 9 日 15:00-16:00

▲报名和听课地址：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=659&fuid=62>

▲主讲人：宫老师

▲老师介绍：宫建俊，现为食品伙伴网食品安全合规事业部高级研究员，曾在速冻果蔬、水产品、调味品等食品行业从事品质管理和体系认证等工作，有丰富的行业经验和生产经验，对食品标签审核涉及要素有细致了解，对标签中常见错误有深入剖析，擅长基础标准法规剖析、标签审核、标签设计。代表公司多次出席食品行业展会、交流会等活动，结合专业研究领域，提供食品合规性分析等方面的专业讲座。

▲主要内容：

一、食品标签相关法律法规要求

二、食品标签通用要求和常见错误

▲详情介绍和课件下载：<http://bbs.foodmate.net/thread-1247148-1-1.html>

### 线下·培训·会议

#### 研发类：

##### 1、关于举办“香肠加工技术提升班”的通知

主办单位：食品伙伴网 海乐香辛料

适用人群：肉制品加工企业研发、质量、生产等相关技术人员，高层管理者，个体经营等

培训时间：2021 年 12 月 2 号-4 号（1 号签到）

培训地点：山东 济南

联系报名：董老师 13361383590（微信同号）

详细介绍: <https://mp.weixin.qq.com/s/RafvJgth7GemQs2MngI2mA>

## 2、2021 水产品加工技术研讨会

主办单位: 食品伙伴网

时间: 2021 年 12 月 3-4 日 ( 12 月 2 日报到 )

地点: 青岛·青岛蓝海御华大饭店

主题关键词:

水产 鱼糜 鱼糜制品 火锅/餐饮食材 研发 质量 检测 保鲜 市场 消费与销售 原料 设备 技术 法规 报告 感官 创新开发

参会对象:

水产品、鱼糜及鱼糜制品加工企业, 餐饮连锁企业研发、质量、生产等相关技术人员, 高层管理者; 原辅料、调味品生产企业及供应商; 相关机械设备制造厂家; 高校、科研院所科研人员; 餐饮终端经营企业人员等。

会议联系人: 高老师 13375455245 (微信同号)

详细介绍: <https://mp.weixin.qq.com/s/didogZzWUFR4U1S3F1K6qQ>

## 3、【免费】智能感官评价实践交流沙龙(济南站)

主办单位: 济南智感分析仪器有限公司

时间: 2021 年 12 月 11 日

地点: 山东·济南

参加对象:

企业的感官评测人员、品管品控人员、新产品开发人员; 原辅料供应商、食品检测公司的技术负责人及相关技术人员; 高校、科研院所等从事食品感官分析的研发技术人员报名参与。

参会费用: 免费, 同一单位最多 2 人参加。(本次智感沙龙免费提供会议资料、培训当天午餐; 另外住宿费、交通费需自理。)

课程特点:

为了推动企业更有效地发挥智能感官分析技术对新产品研发、产品质量控制和风味营销的支撑作用, 增强同行业间的技术交流学习, 食品伙伴网计划举办一系列的沙龙活动。每期一个主题, 通过专家指导、经验分享、提问解答、相互讨论等形式, 旨在加强沟通交流, 分享经验心得, 提高企业智能感官评价实践能力。

联系人:

王老师 18596077827 (同微信)

郭老师 15318675976 (同微信)

曲老师 13210910866 (同微信)

详细介绍: [https://mp.weixin.qq.com/s/0Yn\\_zKiiRS\\_g7kED\\_CoLQQ](https://mp.weixin.qq.com/s/0Yn_zKiiRS_g7kED_CoLQQ)

## 4、鱼糜制品加工技术培训班

主办单位: 食品伙伴网 上海海洋大学食品学院

培训主题: 鱼糜制品加工技术培训班(鱼丸+鱼糕)

培训时间: 12 月 17-18 号 2 天

培训地点: 上海海洋大学 食品科学与工程实训基地

培训对象: 鱼糜及鱼糜制品加工企业, 餐饮连锁企业研发、质量、生产等相关技术人员, 高层管理者; 餐饮终端个体经营等

报名联系人: 高老师 13375455245 (微信同号)

详细介绍: <https://mp.weixin.qq.com/s/a1P1IGbNDorrWZ4z-D44FA>

延期公告: <https://mp.weixin.qq.com/s/BFNo0AZDXuxq5XqHuZ5Z1A>

## 5、2021 第三届中式菜肴工业化加工技术研讨会(延期)

•主办单位: 食品伙伴网

联合主办:

中国农业科学院农产品加工研究所

中国农科院加工所-益海嘉里央厨研究院

•时间: 延期至 2021 年 12 月 (2 天) (具体时间待定)

•地点: 济南·美豪丽致酒店

参会对象:

餐饮连锁及餐饮供给侧企业的管理人员, 研发生产, 供应链相关人员, 相关法规, 质量人员, 原辅料供应商, 相关设备、包装企业, 及科研院所等。

报名联系人: 18905354390 (微信同号)、18906382430 (微信同号)

详情介绍: <https://mp.weixin.qq.com/s/X5VZpxQqJPVJvnGL3lLofw>

## 6、2021 餐饮调理食品规范化感官评定培训 (济南站) (延期)

主办单位: 食品伙伴网

会议时间: 延期至 2021 年 12 月 (具体时间待定)

会议地点: 山东省济南市长清区海棠路 6999 号·合新广场 6 区 3 号楼 302 室

授课讲师:

中国标准化研究院

中国农业科学院农产品加工研究所

参会对象:

食品企业, 冷冻调理品、餐饮类产品生产企业的研发、质量、生产等相关技术人员; 高校、科研院所科研人员; 原辅料、调味品生产企业及供应商; 餐饮终端经营企业人员等。

参会费用: 2000 元/人, 同一单位报名 2 人及以上享受优惠价 1800 元/人。

(培训费用包含资料费、结业证书、合影等, 另外差旅、食宿需要自理)

课程特点:

国内首个专业的餐饮调理食品感官培训

感官科学理论与技术应用全流程规范化培训

人工与智能结合共同探讨风味评估、品质变化关键控制点

一线感官资深讲师, 多年企业技术服务经验传授

联系人:

郭老师 15318675976 (同微信)

曲老师 13210910866 (同微信)

在线报名: <http://ctc.foodmate.net/show-2862-70.html>

详情介绍: <https://mp.weixin.qq.com/s/bhIcVLDCWr6USfsE1DDcuw>

## 7、肉类加工技术研修班 (第七期) (延期待定)

主办单位: 食品伙伴网 中国肉类食品综合研究中心

适用对象: 技术研发人员、质量管理人员、生产加工人员、个体企业

授课讲师: 中国肉类食品综合研究中心 资深培训师

地址: 中国肉类食品综合研究中心 (北京丰台区洋桥 70 号)

时间: 延期待定

天数: 4 天

培训亮点和升级

1、中国肉类食品综合研究中心专家授课, 拥有多年的肉类研究经验, 引领肉类技术进步和创新。

2、对肉类产品加工, 从基础理论到动手实操, 全方位讲解和实操。

3、加深对配方和工艺的讲解, 让学员在以后的实操过程中, 保持万变不离其宗。

4、实操中, 实际工艺操作, 让动手能力无死角。

5、肉类加工最新技术讲解: 新型杀菌、包装和货架期技术, 提高保鲜技术应用。

联系人:

董老师: 13361383590 (微信同号)

详情介绍: <https://mp.weixin.qq.com/s/t1c5qRnj9VtPRnH1ogH8Rw>

### 8、第三届 SEPA《2021 感官评价实践应用研讨会》(延期待定)

会议时间: 延期待定

会议主办方: 食品伙伴网

会议地点: 中国·上海·上海中庚聚龙酒店

会议主题: 领略感官评价前沿技术 丰富感官评价应用实践经验

参会对象: 欢迎企业的感官评测人员、品管品控人员、新产品开发人员, 高校、科研院所等从事食品感官分析的研发技术人员, 智能仪器机械设备厂家、消费者调研公司等相关人员报名参与。

郭老师 15318675976 (同微信)

曲老师 13210910866 (同微信)

报名链接: <http://ctc.foodmate.net/show-2057-70.html>

详情介绍: <https://mp.weixin.qq.com/s/MRto8PVtUfaI8qUzGB15-Q>

### 9、2021 感官科学热点技术培训(卓越班·上海站)(延期待定)

主办单位: 食品伙伴网 中国标准化研究院

适用对象: 具有感官分析工作经验的食品、日化及其他行业的感官评测人员、品管品控人员、新产品开发人员

授课讲师: 中国标准化研究院 农业食品标准化研究所资深培训师

培训地点: 上海(具体地点第二轮通知推出)

培训时间: 延期待定

联系人:

郭老师 15318675976 (同微信)

曲老师 13210910866 (同微信)

报名链接: <http://ctc.foodmate.net/show-2119-70.html>

详情介绍: <https://mp.weixin.qq.com/s/-WPc2A69LNNUEBtfYpicxw>

### 10、2021 产品感官评定分析体系培训(进阶班·北京站)(延期待定)

适用对象:

感官评测人员、品管品控人员、新产品开发人员

培训地点: 北京市昌平区·北京中粮营养健康研究院

培训时间: 延期待定

课程特点:

线下+线上混合式学习模式, 最大化培训效果

小班教学, 系统学习常用感官评定方法;

实用性强, 快速掌握如何合理选择感官评定方法;

经典实例, 丰富感官评定实践经验;

中粮营养研究院资深培训讲师, 多媒体教学, 分享感官评定学科的精髓

联系人:

郭老师 15318675976 (同微信)

曲老师 13210910866 (同微信)

报名方式: <http://ctc.foodmate.net/show-2701-70.html>

活动详情: [https://mp.weixin.qq.com/s/\\_pxqGv8DPGvdG0cxXrJAYa](https://mp.weixin.qq.com/s/_pxqGv8DPGvdG0cxXrJAYa)

### 11、2021(第二届)功能性食品行业提升论坛(延期待定)

主办单位: 食品伙伴网

时间：延期待定

地点：上海虹桥西郊假日酒店

会议主题：科学循证，技术创新

会议亮点：

行业前沿话题；20+热点议题；专业企业展台；行业成果发布；现场答疑；现场供需对接

参会对象：

功能性食品生产销售企业、代工企业研发人员；功能性食品原料企业技术人员；科研院所技术人员；政府监管机构单位相关人员；协会（学会）等社会组织相关负责人

招商报名联系人：杨老师：15600880236（微信同号）

详情介绍：[https://mp.weixin.qq.com/s/YMrQi4YN\\_tBerGtUNDCN0g](https://mp.weixin.qq.com/s/YMrQi4YN_tBerGtUNDCN0g)

## 合规类：

### 1、1+X 食品合规管理职业技能等级评定 高级证培训班

会议时间：11.18 -19

会议地点：上海

主要内容：

食品合规管理职业教育系列教材（“1+X”职业技能等级证书配套教材）内容。具体内容询会务组。

详情介绍：<http://info.foodmate.net/exhibit/show.php?itemid=209>

联系我们：杨晓波 18153529013（同微信）

### 2、食品标签合规实操培训（第11期 成都）

会议时间：12.2-3

会议地点：成都

会议内容：

- 1、法律法规及相关标准对标签的要求
- 2、预包装食品标签的基本要求和常见错误解析
- 3、认证相关法律要求
- 4、预包装食品营养标签的基本要求和常见错误解析
- 5、进口食品标签要求、审核技巧和案例分析
- 6、食品标识监督管理办法、GB7718/28050 征求意见稿亮点解读
- 7、食品标签知识测试及讲解

课程特色：

- 1) 实用性强，可视化辅导；
- 2) 专业的课程内容，便于系统掌握标签相关知识；
- 3) 小班授课模式，现场一对一指导实操，理论结合实际设计审核标签；

详情介绍：<http://info.foodmate.net/exhibit/show.php?itemid=199>

联系我们：杨女士：18153529013（同微信）

盛女士：13370912395（同微信）

### 3、食品出口合规实操班--（第3期 广州）

会议时间：12.9 -10

会议地点：广州

会议内容：

1. 食品出口欧盟的合规性分析
2. 食品出口美国的合规性分析
3. 食品出口韩国的合规性分析

- 4. 食品出口日本的合规性分析
- 5. 食品出口东南亚的合规性分析

课程特色:

小班教学, 实用性强, 系统专业的教学课程; 现场实操一对一指导, 加强学习和理解。学习后可了解出口国法规框架, 掌握通用标准查询方法, 知悉相关出口合规操作流程, 规避出口合规风险。

详情介绍: <http://info.foodmate.net/exhibit/show.php?itemid=211>

联系我们: 臧爱清 18153529006 (同微信)

### 质量和体系类:

#### 1、【下周开班·上海】ISO9001、ISO22000、HACCP 管理体系内审员培训班

时间: 2021 年 11 月 18-20 日 (三天)

地点: 上海市

具体地点以开课通知为准

课程亮点: 专家授课, 新标变化, 实战训练, 小组讨论, 考试取证!

详情介绍: <https://mp.weixin.qq.com/s/NUEuJ0ohndaAYPpswJ0d0A>

报名咨询: 13356941975 (方老师)、18905354660 (袁老师)

报名链接: <http://ctcl.foodmate.net/show-2615-121.html>

#### 2、【12 月·济南】ISO9001、ISO22000、HACCP 管理体系内审员培训班

时间: 2021 年 12 月 16-18 日 (三天)

地点: 山东·济南

具体地点以开课通知为准

早报优惠: 11 月 25 日前报名, 享受早报优惠 300 元 早报优惠: 11 月 25 日前报名, 享受早报优惠 300 元

课程亮点: 专家授课, 新标变化, 实战训练, 小组讨论, 考试取证!

详情介绍: <https://mp.weixin.qq.com/s/LZVzegVKAPBMZPq51Iq2iA>

报名咨询: 13356941975 (方老师)、18905354660 (袁老师)

报名链接: <http://ctcl.foodmate.net/show-2615-121.html>

#### 3、餐饮服务行业“食品安全管理员(师)”培训(延期待定)

主办单位: 食品伙伴网(北京富美特信息科技有限公司)

培训对象: 餐饮行业负责人及食品安全管理人员;有志于从事餐饮企业的负责人及食品安全管理人员;有志于改善餐饮食品安全管理之人士。

培训时间: 延期待定。

培训地点: 北京·具体地点以最新通知为准。

培训内容:

结合实际案例, 使学员系统学习食品安全管理知识培训;

了解餐饮食品安全管理员具备的法律法规知识、食安专业知识和管理能力;

掌握餐饮食品安全管理的相关要求和制度;

有效做好本单位食品安全管理工作;

汇聚餐饮行业精英, 交流学习管理经验。

联系人: 贾老师: 19523380620 (微信同号) 固话: 010-88136500 邮箱: [jiacongjie@foodmate.net](mailto:jiacongjie@foodmate.net)

详情介绍: [https://mp.weixin.qq.com/s/dB9V0WV4V1ly2M7il\\_g1wQ](https://mp.weixin.qq.com/s/dB9V0WV4V1ly2M7il_g1wQ)

### 检测类:

#### 1、2021 年食品微生物检验实际操作培训班-烟台、成都、广州

▲排期安排:

第 94 期成都班 12 月 04-07 日  
第 95 期烟台班 12 月 11-14 日  
第 96 期广州班 12 月 11-14 日

▲详情介绍: <https://mp.weixin.qq.com/s/USEXamlhHAhskgk8jAYNYA>

▲报名咨询: 史老师 18905354203 (微信同号)

▲报名链接: <http://jiance.foodmate.net/train/show-128.html>

## 2、GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》标准解读及相关检测方法与技术培训班

▲时间地点: 2021 年 11 月 18 日-19 日 (17 日下午报到) · 上海

▲主要培训内容:

- 一、GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》标准解读
- 二、GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》标准应用解析
- 三、样品制备要求
- 四、农残样品前处理
- 五、农残检测

▲报名咨询:

吕老师 13370946458

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

QQ: 1069580558

▲详情介绍: <https://mp.weixin.qq.com/s/o3sKq2Rmy9U0EwThLsJI-w>

▲报名链接: <http://ctc.foodmate.net/show-2364-70.html>

## 3、食品中致病菌限量标准解析应用及检验技术培训班

▲时间: 2021 年 11 月 23-24 日

▲地点: 上海

▲主要培训内容:

(一) GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》解读

1. 标准的修订背景
2. 标准主要技术内容及修改情况:

▲标准名称和适用范围

▲应用原则

▲不同食品种类的致病菌限量要求

▲13 类食品类别说明

3. 新版标准实施可能面临的问题
4. 与相关食品安全标准的衔接

(二) GB 31607-2021《食品安全国家标准 散装即食食品中致病菌限量》解读

1. 散装食品的卫生学意义
2. 标准的制定背景
3. 标准主要技术内容:

▲标准适用范围

▲术语和定义应用原则

▲4 大类散装即食食品的致病菌限量要求

4. 新版标准实施可能面临的问题

(三) 相关致病菌检验方法标准讲解

1. GB 4789.4-2016《食品安全国家标准 食品微生物学检验 沙门氏菌检验》
2. GB 4789.6-2016《食品安全国家标准 食品微生物学检验 致泻大肠埃希氏菌检验》



3. GB 4789.7—2013《食品安全国家标准 食品微生物学检验 副溶血性弧菌检验》
4. GB 4789.10—2016《食品安全国家标准 食品微生物学检验 金黄色葡萄球菌检验》
5. GB 4789.14—2014《食品安全国家标准 食品微生物学检验 蜡样芽孢杆菌检验》
6. GB 4789.30—2016《食品安全国家标准 食品微生物学检验 单核细胞增生李斯特氏菌检验》
7. GB 4789.40—2016《食品安全国家标准 食品微生物学检验 克罗诺杆菌属（阪崎肠杆菌）检验》
8. 食品微生物学检验相关质量控制要求和实验室应对

▲详情介绍：[https://mp.weixin.qq.com/s/sk1Jb\\_c1E12-XGvXR3W3VQ](https://mp.weixin.qq.com/s/sk1Jb_c1E12-XGvXR3W3VQ)

▲报名咨询：

张老师：13054506560

邮箱：[train03@foodmate.net](mailto:train03@foodmate.net)

QQ：3103849236

▲报名链接：<http://ctc.foodmate.net/show-2925-70.html>

#### 4、【两地连开】食品安全监督抽检质量提升专题培训班

▲时间地点：

第一期 2021年12月18-19日 广州（具体地点另行通知）

第二期 2021年12月25-26日 青岛（具体地点另行通知）

▲主要培训内容：

1. 《食品安全抽检监测工作规范》修订内容解析；
2. 食品抽样过程中涉及抽样数量的注意事项及案例；
3. 食品安全监督抽检（流通、生产、餐饮）抽样工作要求和注意事项；
4. 抽检涉及的微生物抽样环节注意事项及案例示范；
5. 食品安全抽检抽样工作要求及抽样文书的填写；
6. 食品安全监督抽检流程中的样品管理解析；
7. 监督抽检中微生物样品结果判定案例分析与基础标准适用；
8. 食品抽检的风险解析及防控案例；
9. 抽检结果的异议与复检应对分析。

▲详情介绍：<https://mp.weixin.qq.com/s/uW9AzVYVdYFhznxskr006w>

▲报名咨询：

张老师：13054506560

邮箱：[train03@foodmate.net](mailto:train03@foodmate.net)

QQ：3103849236

▲报名链接：<http://ctc.foodmate.net/show-2926-70.html>

#### 5、【理论+实操】食品中兽药残留检测技术与实际操作培训班

（青岛、烟台、济南、北京、上海、杭州，满20人开班。）

▲时间地点：第一期：满20人开班

▲详情介绍：<https://mp.weixin.qq.com/s/wxkyNMMaMJJaQheiln7zL3w>

理论学习+实际操作+技术讲座和专题讨论+结业证明

▲报名咨询：

吕老师 13370946458

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

QQ：1069580558

▲报名链接：<http://ctc.foodmate.net/show-1925-70.html>

#### 6、【理论+实操】食品中农药残留检测技术与实际操作培训班

（青岛、烟台、济南、北京、上海、杭州，满20人开班。）

▲详情介绍: <https://mp.weixin.qq.com/s/zw6pAFbJyzfwazAVyMm2wA>

理论学习+实际操作+技术讲座和专题讨论+结业证明

▲报名咨询:

吕老师 13370946458

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

QQ: 1069580558

▲报名链接: <http://ctc.foodmate.net/show-1926-70.html>

## 7、2021年第一届农残检测能力验证实操培训班(烟台)

▲详情介绍: 多农残能力验证(理论+实操)

▲报名咨询: 杨老师 18006456954(微信同号)

▲报名链接: <http://ctc.foodmate.net/show-1788-70.html>

## 8、2021年第三届兽残检测能力验证实操培训班

▲详情介绍: 呋喃代谢物+沙星(理论+实操四选二)

$\beta$ -受体激动剂+氯霉素(理论+实操)

▲报名咨询: 杨老师 18006456954(微信同号)

▲报名链接: <http://ctc.foodmate.net/show-2248-70.html>

## 9、实验室管理体系内部审核实操培训班

▲详情介绍: 实验室管理体系内部审核理论+实操

▲报名咨询: 杨老师 18006456954(微信同号)

▲报名链接: <http://ctc.foodmate.net/show-2716-70.html>

## 线上·培训·研讨会·活动

### 【食品论坛·大讲堂】食品标签标示要求与案例解析

直播时间: 2021年11月9日 15:00-16:00

报名和听课地址: <https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=659&fuid=62>

主讲人: 宫老师

老师介绍: 宫建俊, 现为食品伙伴网食品安全合规事业部高级研究员, 曾在速冻果蔬、水产品、调味品等食品行业从事品质管理和体系认证等工作, 有丰富的行业经验和生产经验, 对食品标签审核涉及要素有细致了解, 对标签中常见错误有深入剖析, 擅长基础标准法规剖析、标签审核、标签设计。代表公司多次出席食品行业展会、交流会等活动, 结合专业研究领域, 提供食品合规性分析等方面的专业讲座。

主要内容:

一、食品标签相关法律法规要求

二、食品标签通用要求和常见错误

详情介绍和课件下载: <http://bbs.foodmate.net/thread-1247148-1-1.html>

### KEMIN 建明 | “宠物食品安全及质量控制”网络研讨会

主办单位: 食品伙伴网、建明(中国)科技有限公司

直播时间: 2021年11月12日 13:30-17:00

会议介绍: 研讨会邀请建明全球技术应用专家和大家分享有关宠物食品保鲜和抗氧化方面的专业知识, 为大家深入解析宠物食品及所用原料在新鲜度方面如何进行控制。同时也邀请到广东联鲲集团质量总监何芬和大家探讨国内宠物食品常用动物源性蛋白原料的质量控制经验。

参会对象: 宠物食品企业及上下游相关企业的技术研发人员、质量管理人员、生产管理人员以及高层管理者; 高校、科研院所等单位从事宠物相关应用研究的专家学者和学生等。

会议详情: [https://mp.weixin.qq.com/s/JK9T81\\_V9RRwLKf2GC67\\_A](https://mp.weixin.qq.com/s/JK9T81_V9RRwLKf2GC67_A)

### 食品工厂规划设计思路及重点解析

时间: 2021年11月12日 15:30--16:30

报名和听课地址: <http://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=649&fuid=62>

主要内容

1. 工厂选址
2. 设计依据信息收集
3. 常规设计数据信息
4. 设计软件介绍和选择
5. 初步平面设计(附案例)
6. 功能布局设计(附案例)
7. 按生产许可审查细则出图(附案例)
8. 答疑

### 实验室测量不确定度评定与表示培训

▲时间: 2021年11月13日-14日 09:00-17:00

▲课程大纲:

- 第1节 测量不确定度概念的产生和发展
- 第2节 GUM法与Top-down法的联系与区别
- 第3节 统计学的基本知识
- 第4节 不确定度基本概念等名词术语
- 第5节 标准不确定度A类评定
- 第6节 标准不确定度的B类评定
- 第7节 合成标准不确定度的计算
- 第8节 扩展不确定度的确定与测量结果的正确表示
- 第9节 测量不确定度在结果比对及合格评定中的应用
- 第10节 不确定度评定实例讲解

▲培训方式及收费:

本课程同步进行线下面授培训,线下可与老师进行直接沟通交流,同时可准备好自己实验室的测量不确定度评估资料交予老师进行审核点评,也可与其他实验室人员进行交流学习。

标准费用 1000元/人: 限时优惠: 11月9日之前报名 880元/人:

团体报名: 同一家单位 2人及以上报名 880元/人。

线上参会费用包括: 参会费, 证书费, 资料费。

▲报名和听课地址: <http://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=651&fuid=62>

### 【感官试验设计与数据分析】系列直播课(第五期)

适用对象: 感官评测人员、品管品控人员、新产品开发人员、高校老师等

培训方式: 腾讯会议(直播当天提供会议频道号)

培训时间: 11月16-18日 每晚 19:00-20:30

活动详情: <https://mp.weixin.qq.com/s/bZfilvS2SyqxbELVoKufqw>

### 【免费】“硬”技术助力食品异物检测

▲时间: 11月16日 19:30-21:00

▲详细介绍:

随着市场的迅速发展,在食品领域,肉食品、乳品、调味品行业得到了更大、更好的发展,食品安全也成为这些行业的重中之重。赛默飞世尔科技为您提供食品生产中最优的异物检测及在线检重解决方案,为企业的品牌保驾护航。

▲报名和听课地址：<https://study.foodmate.net/zbk/detail?id=660&fuid=62>

### 实验室安全、防护与应急培训

▲课程时间：2021年11月24日 09:00-12:00

▲课程大纲：

- 1、典型实验室安全事故案例分析·警钟长鸣
- 2、实验室危险废物管理
- 3、实验室个人安全防护
- 4、实验室常见事故应急处理
  - (1) 实验室化学品事故应急处理
  - (2) 实验室水电火事故应急处理
- 5、实验室安全工作个人须知

郑重提醒：报名时请一定要填写真实姓名，培训结束后学员通过食品实验室管理公众号进行考试结业获取证书！

▲培训方式及收费：

标准费用：99元/人（购买后，可永久回看）

课时：3小时

▲报名和听课地址：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=662&fuid=62>

### 实验室生物安全基础知识及个人防护培训

▲课程时间：2021年11月24日 13:30-16:00

▲课程大纲：

- 1、实验室生物安全风险评估及风险控制
- 2、实验室生物安全防水水平分级及设施设备要求
- 3、实验室生物废物处置
- 4、实验室人员管理及个人安全防护要求
- 5、典型实验室安全事故案例分析郑重提醒：

报名时请一定要填写真实姓名，培训结束后学员通过食品实验室管理公众号进行考试结业获取证书！

▲培训方式及收费：

标准费用：99元/人（购买后，可永久回看）

课时：2.5小时

▲报名和听课地址：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=663&fuid=62>

### 【限时免费】乳制品中维生素检测技术进展

▲课程时间：2021年11月24日 15:00-15:40

▲课程内容：

修订中的婴幼儿配方食品系列标准中对于营养素，特别是水溶性、脂溶性维生素的检测将做全面的更新。本次课程将介绍 Waters 在乳制品中维生素检测技术的最新进展，以及跟行业领导单位合作的最新结果。系统介绍 Waters UPLC 技术，ACQUITY Qda 质谱检测器及在线 SPE 结合二维液相技术在乳制品中维生素检测方面的应用成果。

▲报名咨询：

王老师 15244582293（微信同号）

▲报名和听课地址：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=666&fuid=62>

### 【VIP 免费】食品广告营销法律风险分析

▲时间：2021年11月25日 19:00-20:00

▲报名和听课地址：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=661&fuid=62>

▲主要内容：

1. 食品广告的法律逻辑

2. 食品广告的案例分折
3. 风险管理和法律思维
4. 答疑

#### 2021 新发布食品安全国家标准解读及应用网络课堂

▲时间：2021 年 11 月 30 日 线上直播

▲主要内容：

1. GB 5009. 284-2021 《食品安全国家标准 食品中香兰素、甲基香兰素、乙基香兰素和香豆素的测定》标准解读；  
发言嘉宾：厦门海关技术中心 徐敦明 研究员
2. GB 5009. 283-2021 《食品安全国家标准 食品中偶氮甲酰胺的测定》标准解读；  
发言嘉宾：北京市食品安全监控和风险评估中心
3. GB 5009. 265-2021 《食品安全国家标准 食品中多环芳烃的测定》标准解读；  
发言嘉宾：浙江省疾病预防控制中心
4. GB 31604. 8-2021 《食品安全国家标准 食品接触材料及制品总迁移量的测定》标准解读；
5. GB 31604. 52-2021 《食品安全国家标准 食品接触材料及制品芳香族伯胺迁移量的测定》标准应用解析；
6. GB 5009. 17-2021 《食品安全国家标准 食品中总汞及有机汞的测定》标准应用解析；
7. GB 12456-2021 《食品安全国家标准 食品中总酸的测定》标准应用解析；
8. GB 10765-2021 《食品安全国家标准 婴儿配方食品》标准解读；

▲报名咨询：吕老师 13370946458（微信同号）

▲报名链接：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=669&fuid=62>

#### 农药残留检测技术网络研讨会

▲时间：2021 年 12 月 09 日 线上直播

▲主要内容：

1. 农药残留检测谱图解析及注意事项；
2. 农药残留检测方法开发及方法确认、方法验证；
3. 如何做好农药残留检测能力验证；
4. 食品中农药残留分析的样品制备技术介绍；
5. GB 23200. 112-2018 《食品安全国家标准 植物源性食品中 9 种氨基甲酸酯类农药及其代谢物残留量的测定 液相色谱-柱后衍生法》标准应用讲解；
6. GB 23200. 120-2021 《食品安全国家标准 植物源性食品中甜菜安残留量的测定 液相色谱-质谱联用法》标准应用讲解；
- GB 23200. 119-2021 《食品安全国家标准 植物源性食品中沙蚕毒素类农药残留量的测定 气相色谱法》标准应用讲解；

▲报名咨询：吕老师 13370946458（微信同号）

▲报名链接：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=671&fuid=62>

#### 常发性、多发性职业打假案例解析培训（在线直播，享受永久免费回看）

【直播时间】2021 年 12 月 12 日 9:00-12:00

【报名和直播地址】<http://study.foodmate.net/zbk/detail?id=673&fuid=11482>

【培训目的】

- 1、结合职业打假多发、常发案例，了解企业生产经营活动中的易忽视的漏洞及违法行为；
- 2、便于食品生产经营企业做到合法合规，合理应对恶意打假和投诉举报；
- 3、便于食品生产经营主体加强主体责任，减少因职业打假和投诉举报造成的损失；
- 4、便于执法人员明晰法理，加强日常监督检查和行政执法；
- 5、在线同培训老师交流问题。

【讲师介绍】

全国质监系统执法打假骨干人才库成员  
国家市场监督管理总局缺陷消费品召回专家库专家  
国家注册质量管理体系审核员  
生产许可审查员

**【培训内容】**

职业打假的产生和现状概述  
客观正确认识消费者、企业、“职业打假人”、相关行政及司法部门四者关系  
食品类“职业打假人”的关注点  
食品企业易忽视的违法行为和处罚条款  
结合案例解析企业如何做到合理合规应对“职业打假人”的恶意索赔

**【培训费用】**

费用：521 元（参加直播课的网友可享受免费点播）；  
早报优惠：2021 年 11 月 30 日 20:00 前报名的人员享受早报优惠，即 432 元；  
详情介绍：<https://mp.weixin.qq.com/s/PF21ZjegKQBt2e5GXyFFTg>

**BRCGS 食品安全标准（第八版）内审员培训**

▲时间：2021 年 12 月 16-17 日

▲报名及听课地址：<https://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=584&fuid=62>

▲讲师介绍：

刘老师

BRCGS Food ATP (Approved Training Partner)；

FSSC22000 Food Manufacturing, Packaging Manufacturing, Catering 注册审核员具有 10 年食品行业从业经验及认证机构从业经验，讲授过多场与食品认证相关的体系标准及内/外部审核员公开课程；

▲培训内容：

BRGSC 标准背景介绍

BRCGS 第八版和第七版的变化

BRCGS-FOOD 第八版内容：

最高管理者承诺，食品安全计划——HACCP，食品安全和质量管理体系，工厂环境标准，产品控制，过程控制，人员管理，贸易产品要求

BRCGS 认证流程

考试

**食品微生物实验室技能提升培训班**

▲时间：2022 年 1 月 6-7 日 线上直播

▲主要内容：

主要培训内容：

(一) 微生物实验室人员要求与管理专题

1. 微生物实验室人员资质要求
2. 微生物实验室人员能力考核与培训要求
3. 微生物实验室人员质量控制

(二) 微生物实验室设备管理专题

1. 设备质量控制的一般要求
2. 常用设备重要参数的日常监测与检定要求
3. 常用设备质控记录的设计原则与填写要求
4. 实验室重要设备的校准及结果评估（压力灭菌锅、生物安全柜、培养箱等）

(三) 微生物实验室能力验证专题

1. 微生物样品的保藏及前处理

2. 微生物实验设备及环境的准备及验证
3. 培养基、试剂及菌种的准备及验证
4. 检测过程中的注意事项
5. 能力验证常见不满意结果的原因分析

#### (四) 实验室生物安全专题

1. 生物安全相关标准解析
2. 实验室生物安全风险识别与防控
3. 生物安全实验室的功能间设置要求
4. 实验室生物安全体系的建立及运营

▲详情介绍: <http://bbs.foodmate.net/thread-1245805-1-1.html>

▲报名咨询: 张女士 13370917540 (微信同号)

▲报名链接: <http://ctc.foodmate.net/show-2724-70.html>

#### 【直播】2021 饮水行业泰山论坛 (延期待定)

直播时间: 延期待定, 原 10 月 30 日—31 日

主办单位: 山东省饮料行业协会饮用水专业委员会、饮用水世界

会议地址: 山东省临沂市临沂宾馆(开发区店)

直播报名和参与地址: <http://study.foodmate.net/web/zbk/detail?id=647&fuid=62>

会议内容:

年度饮用水行业高峰论坛

年度行业颁奖盛典

饮用水产业链精品展

第六届山东最美送水工评选

第五届山东省矿泉水配送优秀门店评选

第三期包装饮用水行业生产技术培训

2021 饮水行业泰山论坛市场营销、生产技术分论坛

详情介绍: [https://mp.weixin.qq.com/s/BQ3J\\_RzL604V\\_beoNWNjPA](https://mp.weixin.qq.com/s/BQ3J_RzL604V_beoNWNjPA)

#### 活动类:

#### 【活动】食学宝 VIP 会员周年庆限时特惠开启, 400 多门线上课程免费学!

活动时间: 2021. 11. 1-30

活动详情:

活动一、开通食学宝 VIP 年度会员 (包括首次开通和到期后重新开通), 299 元/年, 活动结束后恢复原价 349 元/年。

活动二、VIP 年度会员到期前续费开通的, 299 元/年, 每续费一年再额外赠送 3 个月, 活动结束后不再额外赠送。

活动三、多人开通可叠加享受团购价, 即: 3 人 95 折 284 元/人 (原价: 332 元), 5 人 9 折即 269 元/人 (原价: 314 元), 10 人 8 折即 239 元/人 (原价: 279 元), 需联系客服开通。

(注, 团购价与每续费一年额外赠送 3 个月活动不同享)

食学宝 VIP 年度会员服务说明:

1. VIP 服务期内, 食学宝平台上所有“VIP 免费”课程免费学习。
2. VIP 服务期内, 食学宝平台上部分“付费”课程可享受 VIP 专属折扣价。
3. VIP 会员每月可领取 10 元优惠券, 平台所有付费内容均支持使用。
4. 已经购买, 或者 VIP 服务期内付费购买的课程, VIP 到期后, 仍可以学习。

备注: VIP 服务购买成功后, 均不提供退货退款, 请您确认。

活动详情: <https://mp.weixin.qq.com/s/wCAXxQYE1wybd2mAzkfKqg>

### 【活动】邀请函 | 餐饮调味健康升级挑战赛

问卷填写和样品申请时：2021年10月28日-12月2日

创新挑战赛反馈表截止时：2021年12月20日

大赛获奖公示时：2021年12月30日

活动对象：食品行业科研技术等人员、食品相关院校教师及学生、相关科研院所研究人员

活动详情：<https://mp.weixin.qq.com/s/0PA4Zd7UZg8K7afhUfkh-w>

### 【活动】智能仪器感官实验检测服务送福利

详情介绍：<https://mp.weixin.qq.com/s/rs0oyxMi6rCDeanTJhE6sg>

为进一步推广公司业务，感谢各位新老客户的大力支持，济南智感分析仪器有限公司推出智能仪器感官实验检测福利活动。

报名咨询：感官智能仪器业务 18596077827（微信同号）

### 【活动】2021 食育进校园科普宣传活动——零食争一征

时间：11月（持续招生）

主办方：食品学生汇、学生频道

协办方：山东省食品科学技术学会科普及教育工作委员会 食品有意思科普团队

详情介绍：2021年为了疫情警报没有解除的校园饮食方式更加健康，以校园消费量榜首零食为主题，以躺平了也要维护健康为宗旨，以平衡膳食为准则，在校园生活中选对用好零食为行动。

详情链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/LcnmmTt7c03nANZCrrYydA>

报名咨询：食品小 V13370946482（微信同号）

### 【检测活动】肉制品及相关产品瘦肉精检测活动

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

▲详情连接：<https://mp.weixin.qq.com/s/lvNGUaRyw8fyiradWnEVTw>

▲报名咨询：食品检测业务顾问 15688562601（微信同号）

### 【检测活动】2021 水质检测套餐优惠活动

▲详情介绍：<https://mp.weixin.qq.com/s/4Pz-msbI4frAxj3iqkxhKA>

食品伙伴网推出 2021 水质检测套餐优惠活动，活动涵盖 10 个水质检测套餐，全面满足广大客户的个性化需求。

▲报名咨询：食品检测业务顾问 15688562601（微信同号）

### 【检测活动】茶叶农残检测套餐服务

▲详情介绍：<https://mp.weixin.qq.com/s/Eqa9Hj02yeVCw0bWddbRUA>

食品伙伴网助力食品企业降低茶叶及相关产品安全隐患，确保产品符合国家标准，特推出“GB 2763-2019 茶叶农残检测套餐”服务。

▲报名咨询：食品检测业务顾问 15688562601（微信同号）

### 【检测活动】食品保质期测评服务

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

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

▲报名咨询：食品检测业务顾问 15688562601（微信同号）



# 食品伙伴网食品人才中心

**食品人才中心**——食品行业权威的招聘服务平台和团队，近 10 年实战经验，我们的服务注重细节，不断创新。至今，项目制招聘服务国内外 200 多家企业，客户满意度 95% 以上。团队 90% 为本科及以上学历，人力资源相关专业，3 年以上食品行业 HR、咨询或猎头工作经验。资深行业经理服务，为您提供行业综合解决方案。

## 企业用户享受的服务：

- ★ 免费入驻（注册时请提交加盖公章的新版营业执照）
- ★ 发布全国招聘信息
- ★ 多渠道宣传：微信公众平台招聘汇总推广 1 次 网刊推广 1 期
- ★ 尽情享受网上招聘事务管理系统，实现在线管理功能
- ★ 专业的招聘顾问将随时为您提供高效、优质、标准化的服务

## VIP 企业会员服务通道

- ★ 食品行业权威平台+互联网行业背景+食品行业专业人才
- ★ 人力资源行业咨询服务+人力资源专业工具+人力资源专业人才



长按识别关注微信

## 招聘食品人才 到 食品人才中心

10万研发/质量/生产人才求职 2万企业/第三方招聘 免费发招聘/求职

## 最新招聘信息推荐

[四川品良品食品科技有限公司](#)

[杭州橙色星球科技有限公司](#)

[江西渣渣灰网络科技有限公司](#)

[上海善猫能狗宠物食品有限公司](#)

[广州市至润油脂食品工业有限公司](#)

[宁波海澳通洲进出口贸易有限公司](#)

[昆明日日升工贸有限公司](#)

[河北兄弟伊兰食品科技股份有限公司](#)

[江苏五香居食品有限公司](#)

[宁波引发绿色食品有限公司](#)

[天津春发生物科技集团有限公司](#)

[上海嘉里食品工业有限公司](#)

## VIP 企业招聘：牧原肉食品有限公司

牧原集团始建于1992年，历经29年发展，现已形成以生猪养殖为核心，集饲料加工、种猪育种、生猪养殖、屠宰加工等于一体的综合型现代化企业集团，总资产1900亿元，员工15万人，子公司290余家。旗下牧原食品股份有限公司于2014年上市。养猪业务遍及全国24省（区）103市215县（区），2020年出栏生猪1811万头。

招聘页面：<http://www.foodmate.cn/com-1476371/>

**制冷工程师** <http://www.foodmate.cn/job/show-13621.html>

### 岗位职责：

- 1、保障制冷设备各运行参数符合技术要求，各技术性能达到实际标准，无超温、超压现象；
- 2、保障设备无异常振动和不正常噪音，运转部位紧固件不得出现松动和缺陷，确保设备安全经济合理运行；
- 3、保障密封部位密封性能良好，密封处符合技术要求，无渗、漏、滴现象；
- 4、严格按照设备操作规程操作，加强制冷技术、安全方面的学习。做到不违章、不违反劳动纪律、不违章指挥，坚守工作岗位；
- 5、做好安全预防工作，熟知制冷系统工艺流程，加强设备维护、保养，保障设备不带病工作；
- 6、负责对氨气泄漏点进行封闭、抽空操作，避免事态扩大；
- 7、做好其它相关和临时性工作。

### 任职要求：

- 1、大专以上学历，制冷与空调、能源与动力、机械、电气等相关专业；
- 2、具备较高的制冷专业知识，熟知安全规范和操作规范；
- 3、具备安全隐患排查能力、氨泄漏应急处理能力、对异常能源数据进行分析并查找原因；
- 4、持有制冷操作证、特种设备安全管理证者优先；
- 5、有较强的责任心,良好团队协作能力、沟通能力、善于学习；动手能力强。

**生产计划岗** <http://www.foodmate.cn/job/show-13620.html>

### 岗位职责：

- 1、计划制定：依据订单制定当天生产计划，保证计划及时与准确性，指导车间生产；
- 2、部门对接：对接销售、采购、生产、仓储、物流，完成订单-采购-计划-执行的一体化工作统筹安排，保障厂区运营；
- 3、数据分析：通过对日常计划及运营数据的分析，对生产经营情况及销售报单情况进行指导纠偏。

### 任职要求：

- 1、大专及以上学历；
- 2、统计分析类、食品类、管理类等专业；
- 3、熟练使用“办公软件”，工作认真负责，善于沟通，逻辑思维能力强，有统计分析类，生产计划类工作经验者优先。

**机电工程师** <http://www.foodmate.cn/job/show-13614.html>

### 岗位职责：

- 1、负责屠宰工厂设备、设施的日常点检及三级保养工作；
- 2、负责屠宰工厂设备、设施突发故障处理及计划性维修工作；
- 3、工厂新增设备、设施安装调试，创新改造施工；
- 4、对设备操作人员进行安全操作培训及安全运行监督；
- 5、负责工厂水电气等能源正常供应，设备日常操作运行巡检；
- 6、负责日常设备运行管理记录填报、信息资料的收集整理。

### 任职要求：

- 1、大专及以上学历，机电一体化、机械制造、电气自动化等相关专业（能力优秀者可放低学历至大专）；

- 2、持有特种作业操作证（电工或焊工），有设备维修经验，有食品生产行业维修经验者优先考虑；
- 3、具有3年以上机电维保经验，熟悉设备维保标准，熟知安全规范和操作规范；
- 4、具备机械、电气自动化及机加工与焊接等专业知识及技能；
- 5、熟悉机械原理构造、熟练应用各类维修工具，有机械电路装配维修经验；
- 6、能看懂电路设备图纸、有电路和电器设备维修经验善于学习；动手能力强
- 7、具备较强的学习能力，积极进取，有创新意识和团队精神；
- 8、身体健康，吃苦耐劳，有较强的服务意识。

**现场品控官** <http://www.foodmate.cn/job/show-13613.html>

**岗位职责：**

- 1、标准执行和落地：根据食品安全要求和大客户要求，对生产车间环境、产品生产流程标准和产品质量进行标准化管理和监督；
- 2、异常问题解决：发现车间异常产品根据标准要求进行闭环处理，避免异常产品流入客户手中，并对发现的问题进行总结，预防再次发生；
- 3、生产员工培训：通过对生产员工的培训，提高生产人员产品安全与质量标准的重视程度，提高产品质量，降低食品安全风险和隐患；
- 4、自我提升：通过公司专项培养，快速成长为技能水平高、管理能力强的生产专业人才或管理人才。

**任职要求：**

- 1、大专及以上学历；
- 2、食品类、生物类、动医动科等相关专业；
- 3、经验不限，有品控方面工作经验者优先；
- 4、有原则性，敢担责任，有上进心、抗压能力强。

以上岗位招聘地区为：宁陵、商水、滑县、曹县、颍上、林甸、奈曼、通榆、铁岭、河南、山东、黑龙江、内蒙、安徽、吉林、辽宁

**公司福利：** 休假制度 综合补贴 五险一金 法定节假日 奖励计划

**公司地址：** 河南南阳市牧原肉食品股份有限公司



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)  
15966526855 (微信同号)

邮箱：mall@foodmate.net

QQ：859605577  
2132344775

# 食品伙伴网国际站 Global FoodMate

Global Foodmate([www.foodmate.com](http://www.foodmate.com))是食品伙伴网旗下的专业英文版食品门户网站，是专门为全球的食品相关企业、机构团体等提供各种食品信息动态和服务的电子商务平台，精心打造了专业的全球食品新闻资讯，食品行业标准法规，食品安全和行业翻译等栏目，信息及时、全面、精准。

Global FoodMate 网站主要的用户群有两类：一是企业用户，二是个人用户。贸易公司可以在 FoodMate 找到全球的供应商、代理商、产品；中间销售商可以在 FoodMate 网站找到货源和客户；个人用户可以利用 FoodMate 及时掌握全球的食品行业发展动态和标准法规。

目前，Global FoodMate 是免费注册和免费建立企业商铺，欢迎广大食品行业进出口方向从业者，使用平台进行产品推广或者发布供求信息，挑选国外的优质供应商。如果您有任何疑问，都可以随时联系我们客服。

除了这些以外，Global FoodMate 精心打造了专业的全球食品新闻、食品展会、食品标准资料、食品安全、食品翻译等栏目，以信息及时、全面、精准著称，每天有数万人浏览各个版块的内容。

欢迎大家浏览网站，需要广告合作或者其他业务合作，请随时与我们联系！

企业展示 产品展示 在线询价 查看采购

客户介绍 广告展示 食品安全 行业翻译

食品资讯 展会动态 诸多功能 等您体验

食品伙伴网国际站：<http://www.foodmate.com>

业务 QQ: 781685533

Email : <mailto:news@foodmate.com>

<mailto:global@foodmate.com>

联系电话：0535-2154193

# 食品论坛热帖荟萃

## 本周公告帖：

2022 年食品伙伴网【周历记事本】【台历】换赠开始！

【食品论坛·大讲堂】食品标签标示要求与案例解析

【11 月·上海】ISO9001、ISO22000、HACCP 管理体系内审员培训班

食品标准法规培训会议汇总（食品安全、标签实操、出口合规、餐饮合规等）

好课上新！食品中致病菌限量标准解析应用及检验技术培训班！

## 热门分享：

食品杀菌技术汇总

虾类剥壳加工现状

【技术分享】鲜湿面防腐保鲜技术

《美国功能性食品及膳食补充品市场发展现状及其展望》

谈谈年节食品礼盒生产的质量控制

硬质果糖工艺流程

车间易碎品管控措施

自己给员工培训，做的质量意识培训，分享给大家

官方答复 | 原来的强制性行业标准是否仍然具有强制性？

ISO9001 审核中 20 个常见问题大汇总

ISO 常见的 17 大体系介绍

法律法规更新

学校食堂食品安全培训

检验员常犯的 8 个错误

非常基础实用实验室常识

在飞速发展，生活、工作压力大的现实状况下，如何解压？

## 热门讨论：

猪猪面馆 2021 年之 38：狼吃孩孩又被训了！

现在是不是很多食品小企业的标签都不合格

食品委托加工，委托方营业执照经营范围是否必须要有相关产品的经营销售

泡椒是否有相关标准？

求解食品标签存在的意义

莫名其妙的被打假投诉了，外包装箱标注生产日期属于加贴吗

最小销售单元的界定

第三方型检报告要求

关于糕点出厂检验那些事儿

体系文件和 SC 文件能否合并一块

组合食品分装和标签问题

关于鱼肉火腿肠质量异常求助

油炸食品用的油多久换一次

食品名称里能不能包含“绿色”  
粮食制品可以标注维生素矿物质吗  
营养标签计算不合格  
开封后原料保质期  
“食品安全国家标准”到底能不能作为产品标准？  
标准规定包子的馅占比是多少  
新鲜的茶叶，农药残留能用 GB 2763 来判定吗？  
同样工艺及配方的系列产品可以用同一份营养成分表吗  
腊肠怎样才能保住水分  
铝防盗瓶盖密封不严产品变质发霉原因  
预包装必须加营养素参考值吗？若检测报告上没有可以自己算吗？  
杀菌釜杀菌需要知晓那些参数  
求大佬看下这是用单纯的辣椒红调出来的吗  
牛肉添加高粱红色素导致牛肉透黄色  
GB4789.1 食品微生物学检验 总则 注 1  
关于菌落计数  
芒果本身会有大肠杆菌吗？  
大肠菌群的检出问题？  
原始检验记录是每天都需要填写的吗，还是按批次填写  
关于测定果冻 pH 的水  
标签净含量和规格字符高度  
论跳槽  
品控主管怎么面试？  
饮料厂工作十年，想出来开豆腐作坊，有没有相关厂家的朋友。  
工龄有多重要，你知道吗？  
电商的品控岗位如何？  
一份工作适合干多久



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](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 140 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 110 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