

食品网刊

食品网刊 与您分享

42

总第781期

2019-10-29

2019年第三季度国内食品抽检分析

转基因食品监管及标签标识规定-国内篇

央视曝“古树茶”乱象：
普通茶披个包装
就成古树茶，价格翻几倍！

德国机构称
部分婴儿奶粉检出矿物油残留

中国科学家破解非洲猪瘟病毒

食品伙伴网出品

食品网刊



中国食品

标注不一 苏打水行业乱象丛生
2019 年第三季度国内食品抽检分析
转基因食品监管及标签标识规定-国内篇
“小笼包”中暗藏风险 食品安全需明底线
蟹捆扎绳重量超标 厦门开出螃蟹绑大绳第一张罚单

每日坚果火爆，但粗制滥造、同质化严重？选购需具慧眼
奶茶咖啡因含量相当于 7 罐红牛？专家建议企业标注产品成分
小罐茶诉小匠茶不正当竞争索赔 5 百万！前者曾陷“大师制茶”风波
百强超市半年 266 批次食品不合格！永辉华润万家沃尔玛列居前三
央视曝“古树茶”乱象：普通茶披个包装就成古树茶，价格翻几倍！

国内预警

市场监管总局关于 3 批次食品不合格情况的通告
(2019 年第 36 号)
国家卫生健康委关于印发食源性疾病预防报告工作
规范（试行）的通知（国卫食品发（2019）59 号）

市场监管总局关于发布《食品中柑橘红 2 号的测定》等 4 项食品
补充检验方法的公告（2019 年第 45 号）
国家市场监督管理总局关于《食用农产品市场销售质量安全监督
管理办法（修订征求意见稿）》公开征求意见的通知

国际食品

巴西工厂用猫狗肉做香肠 被警方关闭
越南查获 6 吨感染非洲猪瘟的猪肠产品
专家解读食品标签是如何欺骗消费者的

俄罗斯禁止进口中国高植物检疫风险产品
德国机构称部分婴儿奶粉检出矿物油残留
美数十种婴儿食品或被金属污染 民主党人吁加强审查

国际预警

日本对中国产生食用煮螃蟹进行退货处理
韩国发布《食品卫生法实施规则》部分修改草案
疑遭肉毒杆菌污染 加拿大召回 4 款海鲜丸子产品

澳大利亚召回多款可能受沙门氏菌污染的冷冻肉产品
2019 年 10 月美国 FDA 自动扣留我国食品情况（10 月 22 日更新）
欧盟食品和饲料类快速预警系统（RASFF）通报（2019 年第 42 周）

食品科技

找到了！胡椒那么辣的原因
不同类型酵母杂交促进各类啤酒出现

中国科学家破解非洲猪瘟病毒
研究表明：菜单上标注食品卡路里可以使饮食更加健康

近日，北京商报记者调查发现，苏打水、苏打饮料、苏打汽水……这些市面上销售的苏打水相关产品，虽然都标注“苏打”，但实则标准、概念不一。业内人士认为，苏打水作为舶来品，曾是饮用水市场中小品类。如今，伴随消费者健康饮水意识增强，且产品门槛不高，苏打水市场越来越大。与此同时，由于目前市场上对于苏打水概念并没有统一界定，市场乱象丛生。未来，苏打水行业仍需要出台相关具有约束力的标准，规范行业发展。

品类繁杂

近日，北京商报记者调查发现，市面上销售的苏打水相关产品包括天然苏打水、苏打水饮料、苏打汽水、气泡水等种类。有的产品号称天然苏打水，有的则在水中添加碳酸氢钠等配料配制而成。

不仅如此，与苏打水相关的品牌也越来越多。在天猫搜索“苏打水”，平台上会出现 300 多个品牌；京东平台上相关的品牌也超过 300 个。在北京商报记者采访中发现，多位消费者对于“苏打水”的概念并不了解，很容易造成误解。

目前，我国市场上，主流的苏打水品牌越来越多，包括国产品牌依能、名仁、屈臣氏、怡泉、北冰洋、燕京、舒达源，乐碱以及国外品牌伯爵、巴黎水等。

不过，这些品牌中既有通过调制而成苏打饮料，也有天然苏打水。其中，汇源旗下乐碱克东天然苏打水，产自黑龙江克东县，是“继日本、法国、德国之后中国独有的天然苏打水，属于小分子团活性水，具有较强的渗透力和溶解性”。屈臣氏、北冰洋、名仁、依能的苏打水产品则是在水中添加碳酸氢钠等配料配制而成。

据了解，苏打水是碳酸氢钠（ NaHCO_3 ，俗称小苏打）的水溶液，呈弱碱性水，常添加甜味剂和香料的饮料。天然苏打水除含有碳酸氢钠，还含有多种微量元素成分，世界上只有法、俄、德等少数国家出产天然苏打水，在我国部分地区（四川乐山、黑龙江），亦有出产天然苏打水。除乐碱是出自克东，舒达源也是出自克东。

对于苏打水不同的来源，战略定位专家、九德定位咨询公司创始人徐雄俊认为：“目前消费者很难区分天然苏打水和配制的苏打饮料，这需要企业统一明确标注相关信息，以防造成混淆。”

对于多家企业标注不一等情况，北京商报记者先后致电舒达源、焦作市明仁天然药物有限责任公司（以下简称“焦作明仁”）官网上的联系电话，但截至发稿，电话均未接通。

品类热销

虽然大家对苏打水认识并不全面，但消费者对苏打水的需求却逐年上涨。从行业层面来看，2017-2018 年，苏打水市场销量增长 36.9%，远高于饮料行业整体的 3.1%。

尼尔森数据显示，2016 年，我国苏打水市场规模为 79 亿元，在全球苏打水市场中，欧洲国家苏打水的产量占比最高，为 54.1%；其次是美国，占 13.2%；我国苏打水的产量为 7.2%。预计到 2020 年，我国苏打水市场规模将达 200 亿元，且未来十年内苏打水品类的整体市场规模将达到 400 亿-500 亿元。

更多内容详见：[标注不一 苏打水行业乱象丛生](#)

概述

食品伙伴网信息服务中心汇总了2019年7月至9月国家市场监督管理总局及地方（省、自治区、直辖市）市场监管部门发布的食品、食品相关产品抽检信息，使用自主研发的食品抽检信息查询分析系统对信息进行统计分析，为行业提供以下2019年第三季度食品及相关产品抽检分析报告。

1. 总体情况

2019年7月至9月，国家及地方（省、自治区、直辖市）市场监管部门共在全国范围内抽检食品及食品相关产品125039批次，其中合格123051批次，不合格1988批次，合格率为98.4%，与第二季度相比抽检量增加35290批次，合格率提高0.4%。各季度抽检总量及合格率见图1：

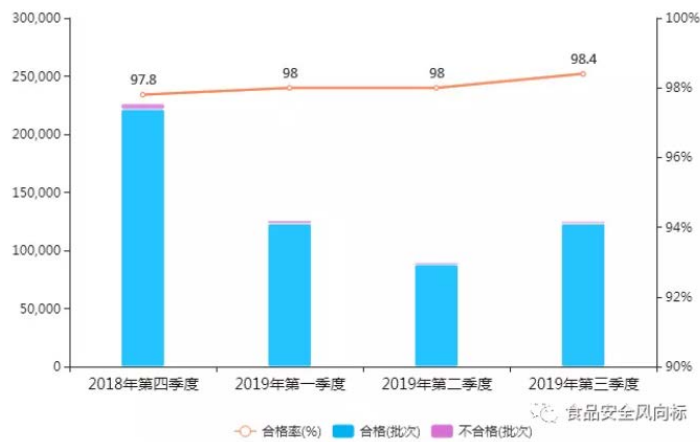


图1 各季度抽检总量及合格率

2. 食品类别抽检分析

抽检的各食品类别中，肉及肉制品、粮食及其制品、糕点、蔬菜及其制品、饮料抽检比重较大。2019年第三季度各类食品抽检占比见图2（抽检占比不足1.0%的未予显示）：

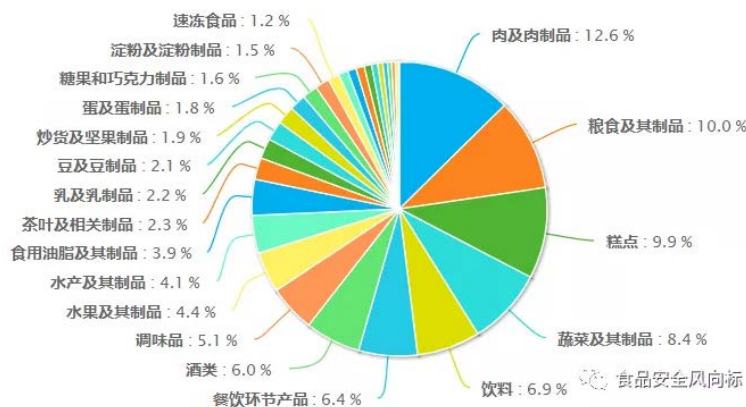


图2 2019年第三季度各类食品抽检占比

更多内容详见：[2019年第三季度国内食品抽检分析](#)

文章来源：食品伙伴网

世界各国针对含有转基因成分的食品进行特别的管理。以下对国内及港澳台转基因食品的监管、标签标识要求两方面进行整理，供业界参考。

中国大陆和台湾都强制要求标识转基因。中国香港执行自愿标识原则，中国澳门没有明确规定。

1. 中国大陆

1.1 中国转基因食品监管

农业农村部负责转基因相关的监管，对转基因生物实行安全评价管理，批准后方可进行生产活动。从事转基因生物生产加工的，需要取得农业转基因生物加工许可证。销售、经营转基因食品，部分省份要求进行专区销售。

中国批准了两类安全证书。一是批准了自主研发的抗虫棉、抗病毒番木瓜、抗虫水稻、高植酸酶玉米、改变花色矮牵牛、抗病甜椒、延熟抗病番茄等 7 种生产应用安全证书。目前商业化种植的只有转基因棉花和番木瓜；转基因水稻、玉米尚未通过品种审定，没有批准种植；转基因番茄、甜椒和矮牵牛安全证书已过有效期，实际也没有种植；二是批准了国外公司研发的大豆、玉米、油菜、棉花、甜菜等 5 种作物的进口安全证书。进口的农业转基因生物仅批准用作加工原料，不允许在国内种植。

1.2 中国转基因食品标签标识要求

中国对转基因食品实行强制标识制度。只要食品含有或使用了转基因成分就按转基因食品监管，没有具体的含量界定要求。

实施标识管理的农业转基因生物目录，凡是列入标识管理目录并用于销售的农业转基因生物都必须进行标识。目前，仅发布第一批实施标识管理的农业转基因生物目录：1、大豆种子、大豆、大豆粉、大豆油、豆粕；2、玉米种子、玉米、玉米油、玉米粉（含税号为 11022000、11031300、11042300 的玉米粉）；3、油菜种子、油菜籽、油菜籽油、油菜籽粕；4、棉花种子；5、番茄种子、鲜番茄、番茄酱。尽管番茄在目录中，但我国现在没有转基因番茄产品。

据《农业转基因生物标识管理办法》，转基因食品标识方法有以下三种：

（一）转基因动植物（含种子、种畜禽、水产苗种）和微生物，转基因动植物、微生物产品，含有转基因动植物、微生物或者其产品成份的种子、种畜禽、水产苗种、农药、兽药、肥料和添加剂等产品，直接标注“转基因××”。

（二）转基因农产品的直接加工品，标注为“转基因××加工品（制成品）”或者“加工原料为转基因××”。

（三）用农业转基因生物或用含有农业转基因生物成份的产品加工制成的产品，但最终销售产品中已不再含有或检测不出转基因成份的产品，标注为“本产品为转基因××加工制成，但本产品中已不再含有转基因成份”或者标注为“本产品加工原料中有转基因××，但本产品中已不再含有转基因成份”。

更多内容详见：[转基因食品监管及标签标识规定-国内篇](#)

中国法院网讯 热气腾腾的馒头、小笼包等这些平时常见、常吃的食品，是许多上班族路上最基本的一顿早餐，但是生产这些食品的小作坊、小企业为了图一时之利，向其中违规加入大量的食品添加剂，严重危及他人的人身健康。近日，北京市石景山区人民法院受理了一起生产、销售不符合食品安全标准早餐的刑事案件，被告人俞某祥、贾某平经营早餐期间，在制作、销售小笼包时违规使用含铝泡打粉发面，严重危及他人身体健康。

2019年3月至6月，被告人俞某祥、贾某平在北京市某餐饮有限公司石景山分公司经营早餐期间，在制作、销售小笼包时违规使用含铝泡打粉发面，经北京市石景山区市场监督管理局抽检，二被告人制作销售的小笼包中铝残留量为654mg/kg，后二被告人被公安机关查获。

石景山法院经审理后认为，被告人俞某祥、贾某平生产、销售不符合安全标准的食品，足以造成严重食物中毒事故或其他严重食源性疾病，二被告人的行为已构成生产、销售不符合安全标准的食品罪，依法应予惩处。鉴于俞某祥、贾某平到案后能如实供述自己的主要罪行，且自愿承认指控的犯罪事实，愿意接受处罚，可依法从轻处罚。最终，法院以生产、销售不符合安全标准的食品罪判处被告人俞某祥拘役五个月，并处罚金人民币二千元。被告人贾某平拘役五个月，缓刑五个月，并处罚金人民币二千元。禁止被告人贾某平在缓刑考验期内从事食品生产、销售及相关活动。

法官提示：

泡打粉是一种复合膨松剂，主要用作面制食品的快速疏松剂，对人身体有害的是含铝的泡打粉，《关于调整含铝食品添加剂使用规定的公告》中规定，从2014年7月1日起，膨化食品馒头发糕等面制品生产中不得再使用任何含铝食品添加剂。含铝泡打粉主要成分含有铝，人体摄入过量铝，会影响对钙离子、镁离子的吸收，对人的脑组织和骨骼都有损害，儿童摄入会影响骨骼和智力发育。食品安全问题是民生之本，这些最常见、最基本的吃食牵动着千千万万人的心，相关监管部门应当加大监管力度，提高食品行业的规范性和安全性，希望各位商家秉承诚实信用原则，依法合规生产食品，让公众享受美味健康早餐。同时，公众应尽量前往正规的门店购买早餐，切忌在路边流动摊位购买，提高鉴别能力，尽量不要购买买卖相过于白皙、松软的面点制品，共同维护公众舌尖上的安全。

蟹捆扎绳重量超标 厦门开出螃蟹绑大绳 第一张罚单

中国消费者报福州讯 10月22日，福建省厦门市海沧区市场监管局开出全市螃蟹绑大绳第一张罚单。海沧区一家超市因销售的3种蟹捆扎绳重量均超过螃蟹自重5%的合理范围，存在销售掺杂、掺假产品的行为，违反《厦门经济特区产品质量监督管理条例》，被没收货款1766.11元，并罚款6045.44元。

9月27日，海沧区市场监管局对某超市在售的螃蟹进行检查，发现红蟳、大闸蟹（公）、大闸蟹（母）捆扎绳的重量各占自重15.56%、15.45%、19.17%，上述涉案螃蟹的捆扎绳重量均超过螃蟹自重5%的合理范围，存在销售掺杂、掺假产品的行为，涉案产品总货值为3358.58元。其行为违反《厦门经济特区产品质量监督管理条例》第十三条第（五）项关于严禁生产、销售掺杂、掺假，以假充真，以次充好，以不足含量冒充明示含量，以旧充新，或以不合格品冒充合格品产品的规定，海沧区市场监管局当场对涉案9.866公斤螃蟹实施扣押行政强制措施。

经过调查，海沧区市场监管局根据《厦门经济特区产品质量监督管理条例》相关规定，给予该超市没收未售9.866公斤螃蟹、没收销货款1766.11元、罚款6045.44元的行政处罚。该案是厦门市自9月开展水产品称重专项整治以来开出的第一张针对螃蟹绑大绳侵害消费者利益的罚单。

据悉，为整治销售水产品称重行为，充分保护消费者合法权益，9月以来海沧区市场监管局依据相关法律法规规定及文件要求，依法开展集中规范整治，共出动执法人员502人次，检查农贸市场216个次，检查商超285个次，检查水产品经营户1003户次，发放诚信筐128个，立案查处案件6件。其中，有关螃蟹过度捆绑5件，有关计量器具1件，没收不合格计量器具9台，扣押螃蟹38.057公斤，现场对4家违法经营者粘贴“作弊称”的警示牌。当地消费者对整治行动拍手称快，纷纷谴责不法商贩的不规范称重行为。这样的整治效果显著，不但提示了消费者，同时震慑了不法商家。

下一步，海沧区市场监管局将继续探索建立水产品称重行为长效监管工作机制，将水产品市场监管纳入常态监管，努力营造社会监督和舆论监督的共治氛围。

你尝试过每日坚果吗？统计数据显示，去年坚果炒货在休闲食品市场所占比重约为 10%，怪不得企业纷纷布局。但每日坚果产品火爆的同时也暴露出很多问题，如同质化严重、产品品质参差不齐等等，影响了消费者体验和信心。

同质化严重 价格开始下降 选购应考虑性价比

目前整个坚果行业出现了一股降价促销潮，部分品牌促销价腰斩。

记者走访发现，在北京的欧尚超市朝阳北路店内，众多品牌每日坚果均在降价促销。同样，在卜蜂莲花朝阳路店，果园老农、良食记坚果等品牌也有降价促销现象，促销方式多种多样，如有的是直接降价，而有的品牌则采用了满额减优惠方式吸引消费者。

除了实体超市内，10月15日记者登录在各大电商平台发现，坚果品牌的降价促销趋势更为明显。在百草味、良品铺子等品牌旗舰店首页，均推出了降价打折、满减赠送的海报。其中，每日坚果品类的降价最为明显。以30袋装每日坚果为例，百草味原价139元，下单直折后89元，降幅为36%。

中国食品产业分析师朱丹蓬认为，伴随品类市场的扩容，价格竞争在所难免。新老品牌的陆续加入，的确从整体上拉低了大部分每日坚果品牌的市场价格。降价促销成为目前最直接有效的竞争方式，无论对企业还是消费者，都比较受用。

制作简单 在加工过程中容易出现粗制滥造的可能

有消费者认为目前每日坚果的品质与价格齐降。北京的李女士告诉记者，她曾买过某品牌的每日坚果，尽管价格不算低，但是在打开包装后发现里面的价值较高品种很少，比如25克包装里的蓝莓最多只有1-2粒，而且个别产品存在果干干瘪等现象，还有的核桃剥皮不干净，不如自己买核桃自行处理。

记者还发现，某评测机构前不久检测了12款网红每日坚果产品，虽然没发现被“美容”的情况，但发现配料“缩水”了，有的品牌标注8种，拆包发现只有7种。另一家机构评测发现，每包坚果基本都有6-8个品种，其中最常见的搭配组合是核桃仁、腰果、扁桃仁、榛子“四大坚果”和葡萄干、蔓越莓“两大果干”，有的产品价格较高，但数量仅为4种。

产品的高定价问题也不容忽视

记者对比发现，精美包装背后，每日坚果的价格远超散装产品。比如目前500g克腰果的价格为60元左右，500克核桃的价格为16元左右。而上述坚果都是每日坚果中的主要配料。以某品牌每日坚果为例，其价格为5.7元/25克，这意味着，购买一包每日坚果的价格可以购买散装产品（取整）50.92克腰果或183克核桃。

营销专家冯启表示，其实很多专门卖干果的店铺都可以提供单一品种和多品种坚果的包装，每日坚果未来想继续渗透会面临性价比不高的限制。

专家表示，实际上，每日坚果的大部分成本还是集中在原材料上，具有较大波动性，不同坚果与果干的价格大不相同，如进口坚果与国产坚果在价格上也有很大区分。由于每日坚果并没有对内容物的种类与数量进行严格定义，因此不同品牌的产品，成本价大不相同。消费者在选购时应擦亮眼睛，仔细查看标签标注，理性选择性价比较高且适合自己需要的产品。

文章来源：中国消费者报微信号

奶茶咖啡因含量相当于 7 罐红牛？ 专家建议企业标注产品成分

经常食用的咖啡、奶茶、巧克力等食品有一个共同特点就是含有咖啡因。10月24日，深圳市光明区消费者委员会发布的珍珠奶茶比较试验结果登上了微博热搜，“米芝莲经典丝袜奶茶相当于7罐红牛的咖啡因总量”引发热议。然而专家表示，7罐红牛咖啡因的含量依然在健康成人每日安全摄入量内，像喜茶等茶饮品牌在小程序及门店中也对食材原料及过敏源等有特别提醒，并且只要适量摄入咖啡因，并不会对健康有危害。

含量最高者相当于 7 罐红牛？

据深圳市消费者委员会公布的信息显示，此次参与试验的10款珍珠奶茶中塑化剂、甜味剂、反式脂肪酸均未检出，不过，参与试验的奶茶均检出咖啡因，其中，米芝莲丝袜奶茶咖啡因含量最高，相当于3.5杯美式咖啡、7罐红牛。不少网友表示“茶叶里含有咖啡因很正常”、“喝完奶茶失眠是有原因的”。

据了解，此次参与试验的包括喜茶、奈雪の茶、COCO都可、一点点、KOI、米芝莲等10个品牌的珍珠奶茶。

对于上述实验结果，喜茶相关负责人表示，喜茶的茶饮中，每天用来自世界各地的茶叶现泡，茶叶本就含有咖啡因、茶多酚等成分。喜茶在小程序及门店中也对食材原料及过敏源等有所提醒。对咖啡因、茶多酚等茶叶内含元素敏感的消费者，推荐饮用可去茶底的饮品。

奶茶里的咖啡因从哪来？

茶饮这一品类已经成为年轻消费群体主流的消费趋势和方向，难免引起关注。不少主流消费者看到一杯奶茶的咖啡因含量相当于7罐红牛表示“震惊”，实际上，1罐红牛的咖啡因含量为20毫克，7罐的含量为140毫克，处于健康成人每日安全摄入量内。

不等式调查小组从北京疾控中心了解到，建议健康成年人每日摄入咖啡因不要超过400毫克，孕妇及乳母每日摄入咖啡因不超过200毫克，儿童的神经系统还未发育完善，对咖啡因更敏感。

食品与营养信息交流中心科学技术部主任、营养师阮光锋在“丁香医生”发布文章表示，在奶茶中含有咖啡因并不奇怪，只要适量摄入咖啡因，并不会对健康有危害。实际上，咖啡因可谓是把“双刃剑”，适量的摄入有利于增强记忆力、缓解疲劳、控制体重、改善肝功能等，而较多摄入会引发焦虑、暴躁、失眠、消化不良、“咖啡因中毒”等，且孕妇及乳母、婴幼儿、儿童青少年等特殊人群更容易受其影响。

另外，不同的茶饮种类和制作流程会对咖啡因含量造成不同的影响。据一位不愿具名的食品营养家介绍，咖啡因含量一般夏茶比春茶含量高，嫩叶比老叶和梗含量高。绿茶、红茶、乌龙茶等分类是按加工工艺分类的，咖啡因在加工中（捞青、蒸青除外）损耗不多，主要的咖啡因损耗在于引用方式。由于咖啡因相对于茶叶中其他成分极易溶于水，在第一泡中基本都流失掉了，而选择芽头较多的炒青、晒青的绿茶前两泡咖啡因摄入浓度最高。

更多内容详见：[奶茶咖啡因含量相当于 7 罐红牛？专家建议企业标注产品成分](#)

小罐茶诉小匠茶不正当竞争索赔 5 百万！ 前者曾陷“大师制茶”风波

2019 年初，以“大师制茶”为卖点的小罐茶曾引发热议，宣称 2018 年零售额达 20 亿元的北京小罐茶业有限公司（下称“小罐茶公司”）也一度成为话题焦点，市面上也出现了一些类似的产品。

10 月 21 日，上海浦东新区法院开庭审理了一起涉及小罐茶的不正当竞争纠纷案。小罐茶公司因认为小笋（上海）实业有限公司（下称“小笋公司”）、武夷山壹茗生态茶业有限公司（下称“壹茗公司”）、杭州观复茶业有限公司（下称“观复公司”）、横县长春茶厂（下称“长春茶厂”）等未经许可，在“小匠茶”产品中擅自使用了与“小罐茶”近乎完全相同的包装、装潢，向五被告提出了共计 515 万元的索赔要求。

小罐茶：特有包装由专人设计，小匠茶被指包装高度相似

小罐茶公司在起诉时称，其首创了“小罐茶”系列产品，并聘请了专业的设计团队设计了具有特有性的产品包装、装潢。自 2014 年问世起至今，小罐茶一直持续使用上述包装，该包装已成为广大消费者识别小罐茶产品的重要标志之一。经过小罐茶公司的运营和宣传，其推出的“小罐茶”系列产品在茶叶领域内获得了很高的知名度。小笋公司、壹茗公司、观复公司、长春茶厂及小笋公司法定代表人雷大华未经许可，擅自在其生产销售的小匠茶上使用了与原告有一定影响的商品近乎完全相同的包装、装潢。

小罐茶公司还表示，小笋公司不仅在运营的线上店铺和线下渠道中大量销售、许诺销售涉案侵权产品，还涉嫌使用“小罐茶”作为付费广告的推广关键词。据此，小罐茶公司称其因被告方的不正当竞争行为遭受了巨大的损失，请求法院判令被告立即停止不正当竞争行为，并赔偿其经济损失 500 万元及 15 万元合理支出。

对此，被告方委托代理人表示，原告销售的小罐茶并非知名商品，且其价格高昂，消费群体有限，市场占有率并不高。小罐茶包装并非原告首创。此外，原被告销售产品的金额差距非常大，普通消费者可以通过价格分辨商品的不同来源，不会混淆。

庭审中，原被告双方围绕着“小罐茶”产品包装、装潢是否属于有一定影响的包装、装潢；涉案被控产品包装、装潢与原告的产品包装、装潢是否构成近似等焦点问题展开辩论。

庭审结束后，原被告双方均不接受调解，该案未当庭宣判。

注册了“小罐茶”等上百枚商标，曾陷虚假宣传风波

小罐茶公司创立于 2014 年，其创始人杜国楹有“营销大师”的称号，背背佳、好记星、E 人 E 本和 8848 手机均出自他之手。

今年 1 月，以“大师作”为卖点的小罐茶曾被质疑虚假宣传。风波过后，小罐茶修改了其官网中的产品介绍，“八位泰斗级制茶大师，坚持原产地特级原料”中的“泰斗级”、“特级”被删除，原表述“坚持传统工艺”更改为“坚持大师工艺”，“大师制作”被更改为“大师监制”。

在进行产品营销的同时，小罐茶公司还申请了一系列的商标和专利。公开资料显示，小罐茶公司获准注册的商标共有 220 枚，除了多个类别的小罐茶图文商标，小罐、小罐大师、小金罐等均被注册为商标。在小罐茶公司拥有的专利中，包装盒、茶叶罐、茶杯等外观专利占比过半。

与此同时，小罐茶公司也曾数次因商标侵权起诉同行。据天眼查系统公开的诉讼数据，小罐茶公司涉及的侵害商标纠纷共有 15 起，也曾被指侵害实用新型专利权成为被告。

文章来源：南方都市报

大超市、连锁便利店销售的食物一定安全吗？在市场监管部门的抽检中，哪些知名品牌曾被点名？哪类食物问题最多？哪些问题最为突出？

近日，南都记者对 2019 年上半年国家市场监管总局和各省级市场监管局公布的食物不合格情况通报进行统计梳理，对照中国连锁经营协会今年 5 月发布的“2018 年中国快速消费品（超市/便利店）连锁百强”榜单，发现共有 30 家百强超市便利店企业被点名，涉及 266 批次不合格食物。

在被点名的 30 个品牌中，永辉超市、华润万家和沃尔玛出现次数最多，它们同时也在上述百强榜单中名列前茅，居第四、第一和第三位。其中，永辉超市旗下多个门店半年内共有 72 批次食物被通报不合格。

南都记者梳理发现，上述 266 批次不合格食物涉及 20 个类别，其中蔬菜和水产类是“重灾区”，二者合计占比过半。

而农兽药残留和重金属超标则是最为突出的问题，上述 30 个百强超市便利店品牌旗下门店销售的食物中，多批次食物被检出氯霉素、孔雀石绿、地西洋等禁用物质。

有学者接受南都记者采访时表示，大型商超出现不合格食物的情况值得关注。我国农业目前集约化程度不高，监管难以百分之百覆盖所有农户，经营者也需要承担起一部分把关者的角色。此外，随着技术进步，监管层面也在提倡通过物联网、大数据做到食物来源可追溯。“食物安全从全球来讲都是永远的话题，监管者、生产者、经营者都要努力，消费者也要有理性的消费观和科学知识。”

整体情况

30 个百强超市便利店品牌被点名，涉 266 批次食物不合格

今年 5 月，中国连锁经营协会发布“2018 年中国快速消费品（超市/便利店）连锁百强”榜单，华润万家、大润发、沃尔玛分别以约 1013 亿、959 亿、805 亿的年销售额（2018）位居榜单前三。

超市及便利店是食物经销商的重要铺货渠道，而大型超市和连锁便利店更因有品牌背书获得好口碑受到消费者青睐。

为了解连锁超市便利店食物安全情况，南都记者梳理了 2019 年 1 月 1 日至 6 月 30 日，国家市场监管总局和各省级市场监管局公布的 414 份食物不合格情况通报、共计 3120 批次不合格食物，发现共有 30 家百强超市便利店连锁企业被点名，涉及不合格食物 266 批次，约占全部批次的 8.5%。

更多内容详见：[百强超市半年 266 批次食物不合格！永辉华润万家沃尔玛列居前三](#)

“不喝古树不甘心，喝着古树不放心”

古树茶眼下是普洱茶市场上备受追捧的对象，在茶叶市场上，“古树茶”“古树纯料”“古树头春”等等打着古树茶招牌的各种普洱茶数不胜数，从几十到几千块的古树茶鱼龙混杂、时常令消费者难辨真假。

云南是公认的世界茶树发源地，也是普洱茶的原产地，分布在云南的古茶树群落，被誉为世界茶叶的活化石，那么在这些普洱茶中，古树茶究竟占了多大的比例呢？

茶道茶杯茶壶小图标分割线

台地茶、小树茶，披上外包装就秒变古树茶

在西双版纳，景洪市的告庄是很多游客必须前往的一个目的地。这里是一个集吃、住、游、购为一体的度假休闲区，在景区内，销售云南特产的店铺随处可见。

在一家店铺的货架上，随处可见冰岛古树、易武古树、班章单株、老树金砖、贺开古树、昔归古树等各大知名茶山的古树茶。当记者询问这些茶叶是不是真正的古树茶时，店主很巧妙地回答。

茶叶零售商：古树纯料我这里没有，这个是拼料，就是有一点古树，还有一些其它的小树拼凑的。

拼料就是茶饼里有古树茶，但混入小树茶或者台地茶。台地茶，是密植高产的现代茶园产出的茶叶，通常树龄较短，品种较新。而古树茶，通常是指树龄在百年以上，生长在森林之中的茶树，没有进行过多的人工增产干预。茶叶零售商自信满满地说，客人根本看不出来。

店家 A：像这个打着古树的话，这个说实在话我们只是说是一般的那种料。

店家 B：你要做包装，肯定不能写台地茶，哪个卖茶的说实话。

店家 C：每一款茶它的用料，用的是什么季节的料，哪个寨子的料，是什么树的料，你看不出来的。看得出来那就出鬼了。别说你了，我们都看不出来。

勐海位于西双版纳傣族自治州西部，离景洪 50 公里，是茶业界公认的世界茶树原产地中心地带。在勐海的茶叶批发零售市场上，同样到处是古树茶、名山茶。

一名茶叶批发商告诉记者，穿上古树茶的外衣，这些茶叶价钱马上可以翻番。

茶叶批发商：像我这里卖 35 元，零售价一般卖 180 元，起码翻两、三番。我一年差不多能卖掉几十吨茶叶。

更多内容详见：[央视曝“古树茶”乱象：普通茶披个包装就成古树茶，价格翻几倍！店家：能看出来就见鬼了…](#)

国内预警

市场监管总局关于 3 批次食品不合格情况的通告〔2019 年第 36 号〕

近期，市场监管总局组织食品安全监督抽检豆制品、水产制品、饼干、调味品等 4 大类食品 195 批次样品（产品抽检结果可查询 <https://sac.nifdc.org.cn/>），发现除豆制品外的 3 大类食品 3 批次样品不合格，检出重金属污染、质量指标不达标、质量指标与标签标示值不符等问题。

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

现将监督抽检不合格食品具体情况通告如下：

一、重金属污染问题

天猫阿一波旗舰店（经营者为福建省晋江市安海镇阿一波食品有限公司）在天猫（网店）销售的、标称福建省晋江市经济开发区阿一波食品有限公司生产的海带结，经上海市质量监督检验技术研究院检验发现，其中铅（以 Pb 计）不符合食品安全国家标准规定。福建省晋江市安海镇阿一波食品有限公司对检验结果提出异议，并申请复检；经福建省产品质量检验研究院复检后，维持初检结论。经福建省市场监管局核实，该批次海带结产品为晋江市波乐电子商务有限公司涉嫌假冒生产，并被立案调查。

二、质量指标不达标问题

江苏省苏州绿地优鲜超市有限公司南京江东中路分公司销售的、标称天津甘蒂国际贸易有限公司经销的、Nuova Industria Biscotti Crich S.p.a. 生产的可意奇全麦梳打饼干（原产国：意大利），经南京市产品质量监督检验院检验发现，其中过氧化值（以脂肪计）不符合食品安全国家标准规定。天津甘蒂国际贸易有限公司对检验结果提出异议，并申请复检；经江苏省产品质量监督检验研究院复检后，维持初检结论。

三、质量指标与标签标示值不符的问题

浙江省永旺华东（苏州）商业有限公司杭州良渚店销售的、标称上海加产贸易有限公司进口的东丸酿造淡口酱油（原产国：日本），氨基酸态氮（以氮计）检出值低于产品包装标签标示值。检验机构为宁波海关技术中心。

特此通告。

- 附件： 1. 部分不合格项目的小知识.docx
2. 水产制品监督抽检不合格产品信息.xlsx
3. 饼干监督抽检不合格产品信息.xlsx
4. 调味品监督抽检不合格产品信息.xlsx

市场监管总局

2019 年 10 月 17 日

文章来源：[国家市场监督管理总局](#)

国家卫生健康委关于印发食源性疾病监测报告工作规范（试行）的通知（国卫食品发〔2019〕59号）

各省、自治区、直辖市及新疆生产建设兵团卫生健康委，中国疾病预防控制中心、国家食品安全风险评估中心：

为规范卫生健康系统食源性疾病监测报告工作，根据《中华人民共和国食品安全法》第十四条、第一百零三条、第一百零四条等规定，我委组织制定了《食源性疾病监测报告工作规范（试行）》（可从国家卫生健康委网站下载）。现印发给你们，请遵照执行。

国家卫生健康委

2019年10月17日

（信息公开形式：主动公开）

食源性疾病监测报告工作规范（试行）

第一章 总则

第一条为规范食源性疾病监测报告工作，及时控制食源性疾病危害，保护公众身体健康，依据《中华人民共和国食品安全法》，制定本规范。

第二条本规范适用于各级卫生健康行政部门、疾病预防控制机构、医疗机构开展食源性疾病的报告、监测、通报、管理等工作。

第三条食源性疾病监测报告工作实行属地管理、分级负责的原则。县级以上地方卫生健康行政部门负责辖区内食源性疾病监测报告的组织管理工作。

第二章 监测报告

第四条医疗机构应当建立食源性疾病监测报告工作制度，指定具体部门和人员负责食源性疾病监测报告工作，组织本单位相关医务人员接受食源性疾病监测报告培训，做好食源性疾病信息的登记、审核检查、网络报告等管理工作，协助疾病预防控制机构核实食源性疾病监测报告信息。

第五条医疗机构在诊疗过程中发现《食源性疾病报告名录》规定的食源性疾病病例，应当在诊断后2个工作日内通过食源性疾病监测报告系统报送信息。

第六条医疗机构发现食源性聚集性病例时，应当在1个工作日内向县级卫生健康行政部门报告。对可疑构成食品安全事故的，应当按照当地食品安全事故应急预案的要求报告。

更多内容详见：[国家卫生健康委关于印发食源性疾病监测报告工作规范（试行）的通知（国卫食品发〔2019〕59号）](#)

文章来源：[国家卫生健康委员会](#)

国内预警

市场监管总局关于发布《食品中柑橘红 2 号的测定》等 4 项食品补充检验方法的公告 (2019 年第 45 号)

按照《食品补充检验方法工作规定》有关要求，《食品中柑橘红 2 号的测定》、《食品中辛基酚等 5 种酚类物质的测定》、《茶叶中氯噻啉的测定》、《含乳饮料及其乳原料中酪蛋白含量的测定》4 项食品补充检验方法已经市场监管总局批准，现予发布。

特此公告。

附件： 1. 食品中柑橘红 2 号的测定 (BJS 201912) .doc

 2. 食品中辛基酚等 5 种酚类物质的测定 (BJS 201913) .doc

 3. 茶叶中氯噻啉的测定 液相色谱串联质谱法 (BJS 201914) .doc

 4. 含乳饮料及其乳原料中酪蛋白含量的测定 (BJS 201915) .doc

市场监管总局

2019 年 10 月 17 日

文章来源：[国家市场监督管理总局](#)

国内预警

国家市场监督管理总局关于《食用农产品市场销售质量安全监督管理办法（修订征求意见稿）》公开征求意见的通知

为贯彻落实国务院关于“放管服”改革的决策部署，进一步规范食用农产品市场销售行为，提高市场销售食用农产品质量安全水平，根据《中华人民共和国食品安全法》有关规定，市场监管总局组织对《食用农产品市场销售质量安全监督管理办法》（原国家食品药品监督管理总局令第20号）进行了修订，起草了《食用农产品市场销售质量安全监督管理办法（修订征求意见稿）》，现向社会公开征求意见。欢迎各有关单位或个人提出修改意见，并于2019年11月23日前反馈市场监管总局，公众可通过以下途径和方式提出意见：

1. 登陆中国政府法制信息网（网址：<http://www.chinalaw.gov.cn>），进入首页主菜单的“立法意见征集”栏目提出意见。
2. 登陆国家市场监督管理总局网站（网址：<http://www.samr.gov.cn>），通过首页“互动”栏目中的“征集调查”提出意见。
3. 通过电子邮件将意见发送至：agrifood@samr.gov.cn，邮件主题请注明“《食用农产品市场销售质量安全监督管理办法（修订征求意见稿）》公开征集意见”字样。
4. 通过信函方式将意见寄至：北京市西城区展览馆路北露园1号，市场监管总局北露园办公区食品经营司（邮政编码：100820），请在信封上注明“《食用农产品市场销售质量安全监督管理办法（修订征求意见稿）》公开征集意见”字样。

国家市场监督管理总局

2019年10月24日

相关稿件：

[食用农产品市场销售质量安全监督管理办法（修订征求意见稿）](#)

[《食用农产品市场销售质量安全监督管理办法（修订征求意见稿）》起草说明](#)

文章来源：[国家市场监督管理总局](#)

警方在圣灵州 GUARAPARI 市查获了一家使用狗肉和猫肉做香肠的工厂，但是在出售时，他们并没有向消费者说明肉质的成分。该家工厂已经被关押。

据警方称，工厂属于非法经营，在一家居民住户里。在居民住户里还关了 50 只狗，10 只狗，以及一只鸚鵡，全部属于受虐待的状态。住房分别是一名 66 岁的男子，他 62 岁的妻子，以及他们 27 岁的女儿。

在接到匿名举报之后，警方对该地区进行了 15 天的暗中调查。“我们在调查中发现嫌疑人的住宅卫生条件非常差，地上到处是粪便。”所有的动物都已经获救。但警方未公布它们的去处。

警方称，在现场没有任何给动物提供的食物和水。这些动物都是嫌疑人在路上捡的。“所有的动物都有营养不良的情况，我们还在现场发现了狗的尸体碎块。”警官说，嫌疑人们在杀了动物之后，会使用他们的肉制作香肠。

三人被提出了虐待动物，非法收留动物，以及出售不适合人类食用的食物等罪行的指控。

食品伙伴网讯 据越南海防市警方信息：2019 年 9 月 27 日，该部门在对某车辆进行检查时查获 6 吨感染非洲猪瘟的猪肠产品。

当日中午，海防市交警在对过往车辆进行安全检查时发现：车牌号为 BKS: 51C - 39777 的卡车载有 190 个装满猪肠产品的编织袋。经查，部分产品已发霉变质。随后的产品抽样检测结果显示：该批猪肠已被染非洲猪瘟病毒。

涉事司机无法提供此批货物的发票和其他相关文件凭证。

相关部门已于 28 日下午对该批次受污染的产品进行销毁处理，相关违法人员也会受到相应的处罚。

参考消息网 10 月 21 日报道 西媒称，当我们在超市走过琳琅满目的货架时，总会被“未添加蔗糖”这样的标签吸引。食品介绍中出现的此类词语总会像磁铁一样诱惑我们将它们放进购物车，认为自己的餐桌将因此“更健康”。但是，正如营养顾问胡安·雷文加所说的，商家在产品名称旁边添加类似标签会让消费者产生极大误解。

据西班牙《阿贝赛报》网站 10 月 19 日报道，专家解释说，很多“含”（含维生素、纤维……）或“不含”（不含脂肪、蔗糖……）的标签，甚至是“有机”、“天然”等宣传语都不受任何法律规定的限制，其他如“自制”、“传统”或“地中海”等标签也一样是在向消费者传达出未必真实的“积极形象”。

雷文加强调，原则上，我们应该从购物清单上排除那些含有我们厨房里通常没有的成分（如各种提取物、添加剂、香精等）的食品。

以酸奶为例，无论其宣传信息中声称包含何种营养，雷文加都建议着重关注其中的成分，含有过多染色剂、香精、增稠剂等成分的酸奶显然都不应是我们的首选。

就油炸番茄来说，他指出，产品成分表越接近自制番茄越好，“因此，番茄、洋葱、油、青椒和一小撮糖（在自制食谱中用来抵消酸度）是我们应该在标签上找到的成分”。

此外，他认为“水果果酱”这种表述是多余的，因为除了少数例外，每种果酱都是由水果制成的。而与其在食物标签中使用“健康”这种字眼，不如建议消费者以健康的方式去摄入它。就果酱而言，减少食用量和频率才是健康的食用方式。

食品究竟是“纤维来源”还是“高纤维”也存在微妙的差别。根据欧洲相关的食品法规，每 100 克中至少含有 3 克纤维或每 100 千卡中至少含有 1.5 克纤维的食品才能被贴上“纤维来源”的标签，而每 100 克中至少含有 6 克纤维或每 100 千卡中至少含有 3 克纤维的食品才能被贴上“高纤维”的标签。

要确定食物成分是否在这些参数范围内，我们只需检查标签上的营养成分。雷文加就此提醒说：“请记住，这些成分通常都被贴在包装的背面，而不是在正面的那些浮夸的宣传语中。”

食品伙伴网讯 据俄罗斯联邦兽医和植物检疫监督局 (Rosselkhoz nadzor) 18 日官网消息: 2019 年 10 月 18 日, 中俄边境处后贝加尔地方检查站官员对一批来自中国的红豆产品进行查验时, 发现产品缺少应随附的植物检疫证书、产地证书以及其它文件材料等。

据悉, 该批缺少证明文件的红豆产品重达 26 吨, 被认定为高风险植物产品。据俄罗斯联邦植物检疫法规要求, 禁止进口高植物检疫风险类产品。

目前该批次产品已被作退运至中国的决定。

新华社柏林 10 月 24 日电 总部位于德国的公益组织“食品观察”24 日在官网发布一份调查报告称，该组织对购自多国的婴幼儿奶粉进行检测，在部分奶粉中检出芳香烃矿物油残留物。

“食品观察”组织发布的检测报告显示，这些受影响奶粉中的芳香烃矿物油含量在每公斤 0.5 毫克至 3 毫克之间。这一污染程度暂不会引发任何急性疾病症状。

报告称，根据 3 个独立实验室的检测结果，4 种购自德国的奶粉中，有 3 种检测出芳香烃矿物油。此外，在 12 种购自法国和荷兰的奶粉产品中，有 5 种检测出芳香烃矿物油。

食品中矿物油残留可能来自生产加工产品的机器，也可能来自纸质包装上的油墨等，目前欧盟及德国没有针对食品中芳香烃矿物油残留颁布法定限量。德国食品和农业部部长尤利娅·克勒克纳 24 日就上述化验结果表示，如果后续调查表明有关奶粉确实含有害物质，那么这些奶粉产品应该立即从超市下架。

德国联邦风险评估研究所 2017 年时发布意见说，芳香烃矿物油通常是混合物，其中某些成分可能存在致癌风险，不过由于数据不足暂时未对食品中芳香烃矿物油的安全范围进行评估。

美数十种婴儿食品或被金属污染 民主党人吁加强审查

中新网 10 月 21 日电 据美国中文网报道，美国国会参议院民主党领袖舒默（Chuck Schumer）20 日呼吁美国食品和药物管理局（FDA）检查研究一份报告，该报告发现，数十种婴儿食品或被铅和其他金属污染。舒默指出，必须采取更多行动来规范婴儿食品行业。

据报道，非营利组织“健康婴儿光明未来”（Healthy Babies Bright Futures）的一项研究发现，经过测试的 168 种婴儿食品中，有 95% 存在重金属。

研究发现，被测试的食品中有 95% 含有铅、砷、汞或镉等元素，此外，接受测试的婴儿食品中，有四分之一含有上述全部四种金属。

舒默表示，FDA 必须采取更多行动来规范婴儿食品行业。舒默说，消费者“理所当然地希望这些食品是安全的，并且也是受到适当监管的。”

舒默还说，联邦监管机构应审查该研究，并公开发表其研究的结果声明。

国际预警

日本对中国产生食用煮螃蟹进行退货处理

食品伙伴网讯 10月18日，日本厚生劳动省发布药生食输发1018第2号通知，因在进口自主检查中，从下述企业生产的生食用煮螃蟹中检测出肠炎弧菌，日本决定对该企业生产的生食用煮螃蟹进行退货处理。

生产商：RIZHAO RIRONG AQUATIC PRODUCTS & FOODS CO., LTD.

文章来源：食品伙伴网

食品伙伴网讯 10月18日，韩国食品安全处（MFDS）发布了第2019-480号公告，拟修改《食品卫生法实施规则》的部分内容，其主要内容如下：

1. 经营者拟从事多种食品分装、销售业时，可通过一次经营者新规教育，使其受到食品分装、销售业的相关经营者教育内容。

2. 为了禁止休闲餐饮店经营者或普通餐饮店经营者携带音响，允许客人跳舞的行为，将相关行政处罚标准由现行的停业1个月修改为停业2个月，禁止用缴纳罚款来代替停业处分的行为。

以上意见征集时间至2019年11月27日。

国际预警

疑遭肉毒杆菌污染 加拿大召回4款海鲜丸子产品

食品伙伴网讯 据加拿大食品检验局（CFIA）消息，2019年10月19日，加拿大食品检验局发布召回通告称，Mannarich Foods Inc. 正在召回4款可能受肉毒杆菌污染的海鲜丸子产品。具体召回产品情况如下：

品牌	名称	重量	产品代码	UPC
MF Inc.	鱼丸 (Fishballs)	180 g	截至2019年10月21日出售的所有产品	0 68636 03040 2
MF Inc.	墨鱼丸 (Premium cuttle fish balls)	180 g	截至2019年10月21日出售的所有产品	0 68636 02030 4
MF Inc.	龙虾丸 (Lobster flavored fishballs)	180 g	截至2019年10月21日出售的所有产品	0 68636 03430 1
MF Inc.	虾丸 (Fishballs with shrimp)	180 g	截至2019年10月21日出售的所有产品	0 68636 02011 3



加拿大食品检验局建议消费者不要食用上述召回产品，检查家中是否存在受召回的产品，若有则应该将这些产品丢弃或退回到购买商店。

国际预警

澳大利亚召回多款可能受沙门氏菌污染的冷冻肉产品

食品伙伴网讯 据澳新食品标准局（FSANZ）消息，2019年10月19日，澳新食品标准局发布召回通报，Core Ingredients 正在召回多款可能受韦太夫雷登沙门氏菌（Salmonella Weltevreden）污染的冷冻肉产品。受召回产品具体信息如下：



受召回产品的原产国为澳大利亚。保质期为2020年8月26日至2020年10月4日。这些产品已经在新南威尔士州、维多利亚州、澳大利亚首都特区和北领地的 IGAs，新南威尔士州、澳大利亚首都特区、昆士兰州、维多利亚州、南澳大利亚州、北领地和西澳大利亚州的独立零售商店和全国范围内的 Coles 有售。

澳新食品标准局提醒消费者可以将产品退回购买点，以便获得全额现金退款。

国际预警

2019年10月美国FDA自动扣留我国食品情况（10月22日更新）

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，对我国多家企业的相关产品实施了自动扣留，详情如下：

预警编号	发布日期	地区	企业名称	产品名称	项目
16-105	2019-10-3	广东	MAOMING HAILAN AQUATIC PRODUCTS CO., LTD.	罗非鱼片	组胺
99-08	2019-10-4	辽宁大连	Dalian Zheng da Food Co., Ltd.	冷冻草莓	乙嘧酚磺酸酯、多效唑、异丙威
99-29	2019-10-17	河南平顶山	Pingdingshan TianJing Plant Albumen Co.	大豆分离蛋白	疑含三聚氰胺
16-105	2019-10-17	山东威海	Rongcheng Puchen Aquatic Co Ltd	鱿鱼	腐烂/组胺

食品伙伴网提醒出口企业，严格按照要求进行食品生产加工，注意食品种的农药残留及有害物，保证食品的合规性和安全性，规避出口产品被扣留的风险。

文章来源：食品伙伴网

国际预警

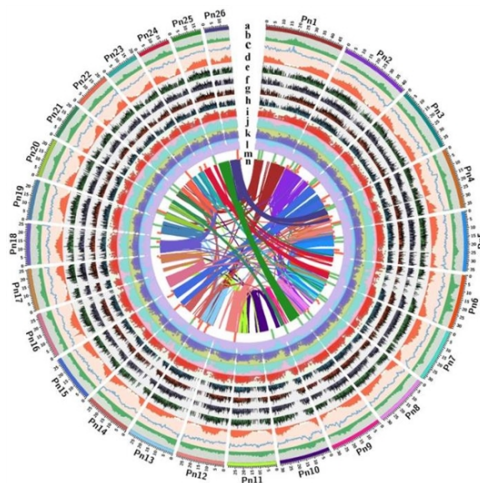
欧盟食品和饲料类快速预警系统 (RASFF) 通报 (2019 年第 42 周)

食品伙伴网讯 据欧盟官方网站消息，在 2019 年第 42 周通报中，欧盟食品和饲料类快速预警系统 (RASFF) 通报中国食品及相关产品有 1 例。具体通报信息如下：

通报时间	通报国	通报产品	编号	通报原因	销售状态/采取措施	通报类型
2019-10-14	波兰	陶瓷刀	2019. 3576	碎片	通知国为分销/从消费者处召回	警告通报

食品伙伴网提醒各出口企业，要严格按照出口国要求进行产品出口，保证产品的安全性和合规性，规避出口风险。

文章来源：食品伙伴网



胡椒基因组信息 热科院供图

胡椒为什么辣？胡椒碱含量的高低决定了胡椒的辛辣程度。10月16日，中国科学家宣布找到胡椒碱的来源，以及哪些基因对胡椒“辣”味机制至关重要。

《自然-通讯》杂志发表的这项最新成果由中国热带农业科学院香饮所联合华中农业大学、马来西亚科学院等7家单位完成。他们绘制了我国胡椒栽培种“热引1号”染色体级别精细基因组图谱，这是木兰亚纲胡椒目首次报道基因组组装的物种；综合解读了胡椒的基因组特征，物种进化位置；并对胡椒碱合成代谢网络和关键基因及其基因家族进行深入研究，为被子植物演化及胡椒碱生物合成提供了新的见解。

胡椒是木兰亚纲胡椒目胡椒科胡椒属的热带木质藤本植物，素有“香料之王”“黑色黄金”的美誉，在人类历史文明进程中占有独特地位。在中世纪的欧洲，胡椒是社会地位和财富的象征，价比金银，可作为货币流通。胡椒贸易路线的拓展促成了新航路开辟、地理大发现等重要历史事件。当前，胡椒广泛种植于热带、亚热带30多个国家和地区，已成为服务“一带一路”倡议的重要媒介作物。

研究团队结合PacBio三代测序、10X Genomics、基于直接标记和染色（DLS）的BioNano单分子光学图谱和Hi-C染色体交互捕获四种测序技术，实现了胡椒染色体级别的组装。基于21个典型物种的比较基因组和系统发育分析，确定了胡椒及其所在木兰亚纲的系统发育位置，即木兰亚纲与整个单子叶-双子叶互为姐妹关系，胡椒目与木兰目-樟目互为姐妹关系，且大约在175-187百万年前发生分化。

同时，研究团队进一步通过基因家族扩增、比较转录组和序列进化分析，揭示了胡椒最主要的功能物质胡椒碱生物合成的特异性，初步阐述胡椒碱生物合成分子机理。他们发现，胡椒碱的合成主要由苯丙烷代谢、赖氨酸代谢相关基因和酰基转移酶基因控制，这一特征与辣椒素等其他次生代谢物质的形成具有显著差异，体现了胡椒辣味形成机制的新颖性。

该研究主要得到了中央级公益性科研院所基本科研业务费和农业农村部物种资源保护等项目的支持。中国热科院香饮所副研究员胡丽松、华中农业大学许忠平博士为论文的共同第一作者，中国热科院香饮所研究员郝朝运、华中农业大学教授金双侠为论文共同通讯作者。

相关论文信息：<https://doi.org/10.1038/s41467-019-12607-6>

文章来源：中国科学报

根据英国《自然·生态与演化》杂志发表的两篇论文，不同类型酵母杂交可以促进杂交种适应酿造环境，促进不同类型啤酒出现。

几千年来，人类一直使用酵母制造不同的发酵产品，如啤酒和红酒。人类通过驯化方式创造出了许多可以适应不同工业环境的酵母品种，它们是综合了不同亲本种独特特征的杂交种。

比利时 VIB-KU 鲁汶微生物学中心科学家凯文·维斯特里芬及同事，此次测序了应用于工业生产活动（包括酿造）中的 200 种酵母的基因组，发现其中四分之一的酵母是 4 种亲本种的杂交种，并指出杂交帮助综合了可以改进酿造工艺的性状，比如耐冷和糖发酵。研究人员发现，如今的拉格酵母缺少遗传多样性，这可能是由于 19 世纪末培养、冷藏和供应的酵母菌株只有少数。但是，比利时的酿造师保留了传统的酿造工艺，直到今天都使用一系列不同的酵母菌株制造啤酒。

在另一项研究中，美国威斯康星大学麦迪逊分校科学家克里斯·西金格及同事，分析了 122 种酵母杂交种的基因组。基因组信息揭示了一段涉及野生菌株和工业生产菌株的复杂杂交史。与酿酒酵母亲本杂交的杂交种可以分为 3 种驯化谱系，而另外 3 种亲本均为野生谱系。他们发现若干司陶特啤酒酵母和小麦啤酒酵母与拉格酵母谱系的相似性最大。西金格团队同时也鉴定出了耐冷性状的遗传路径。

综合而言，这两项研究展示了杂交如何促进酵母在酿造环境中的适应和多样化，为开发其他工业生产相关酵母杂交种提供了宝贵的信息。

本报讯 过去一年以来，非洲猪瘟已经被人所熟知，尽管它不会直接传染人，但会导致家猪出现极高的发病率和死亡率，甚至带来猪肉市场的波动，造成巨大的经济损失。破解非洲猪瘟病毒“真相”，研发疫苗和防疫手段迫在眉睫。北京时间今天凌晨 2 时，中国科学院生物物理研究所饶子和/王祥喜团队和哈尔滨兽医研究所步志高团队在国际学术期刊《科学》杂志上发表了学术论文，首次解析了非洲猪瘟病毒全颗粒的三维结构，新鉴定出非洲猪瘟病毒多种结构蛋白，揭示了非洲猪瘟病毒多种潜在的保护性抗原和关键抗原表位信息，提出了非洲猪瘟病毒可能的组装机制，为开发效果佳、安全性高的新型非洲猪瘟疫苗奠定了坚实基础。

据介绍，非洲猪瘟病毒是一类古老的病毒，早在 1921 年在非洲肯尼亚首次发现，至今有约 100 年的历史。近百年来，非洲猪瘟病毒从非洲传播至欧洲、南美洲、亚洲等多个国家。近一年来，非洲猪瘟病毒传播速度明显加快，呈现愈演愈烈趋势，据国际动物健康组织通报数据显示，2019 年 1 月至 2019 年 10 月期间，曾爆发或者正在爆发非洲猪瘟疫情的国家有 26 个，包含 13 个欧洲国家、10 个亚洲国家和 3 个非洲国家，其中亚洲几个国家的疫情尤为严重。

中国科学院生物物理研究所饶子和/王祥喜团队和哈尔滨兽医研究所步志高团队联合上海科技大学、清华大学、微生物所、武汉病毒所、南开大学等单位，从 2018 年 12 月开始对非洲猪瘟病毒颗粒和相关抗原分子展开从基础科研到临床检测以及高效疫苗等多方面的联合攻关研究。北京时间 10 月 18 日凌晨 2 时，饶子和/王祥喜团队和步志高团队合作在国际学术期刊《科学》上发表了题为《非洲猪瘟病毒结构及装配机制》的学术论文。

据该研究成功分离出国内正在爆发的非洲猪瘟病毒流行株，采用单颗粒三维重构的方法首次解析了非洲猪瘟病毒全颗粒的三维结构，阐明了非洲猪瘟病毒独有的 5 层结构特征，包括外膜、衣壳、双层内膜、核心壳层和基因组等。病毒颗粒包含 3 万余个蛋白亚基，组装成直径约为 260 纳米的球形颗粒，是目前解析近原子分辨率结构的最大病毒颗粒。

同时，研究新鉴定出非洲猪瘟病毒多种结构蛋白，揭示了非洲猪瘟病毒多种潜在的保护性抗原和关键抗原表位信息，阐述了结构蛋白复杂的排列方式和相互作用模式，提出了非洲猪瘟病毒可能的组装机制，为揭示非洲猪瘟病毒入侵宿主细胞以及逃避和对宿主抗病毒免疫的机制提供了重要线索，为开发效果佳、安全性高的新型非洲猪瘟疫苗奠定了坚实基础。

我国是全世界最大的猪肉生产和消费国，近百年来，非洲猪瘟病毒首次进入我国，在我国科学家的共同努力下，首战告捷，解析了非洲猪瘟病毒精细结构，这是基础研究领域的重大研究成果，也是饶子和院士领导的研究团队继 2003 年 SARS 后，又一次在关键时刻为国家疾病防控贡献知识力量。

研究表明：菜单上标注食品卡路里可以使饮食更加健康

食品伙伴网讯 据外媒消息，英国一项研究发现，在菜单上标注食品卡路里信息的餐馆所出售的食物比不标注的餐厅提供的食品更健康。根据剑桥大学的一项新研究，该研究背后的研究人员认为，如果政府政策强制执行菜单标签，那么它将鼓励餐馆提供更健康的食品，更有利于公共健康。

2018年3月至4月期间，剑桥大学研究团队在网站上查看了英国最受欢迎的100家连锁餐厅的能量和营养信息，其中有42家在线提供了某种形式的能量和营养信息，但只有14家在店内提供菜单标签。研究发现，带有卡路里菜单标签的餐馆提供的食品比不标注卡路里餐馆的脂肪和盐分低45%。

自1975年以来，全世界的肥胖水平几乎翻了三倍，使其成为当今最紧迫的公共卫生挑战之一。饮食不良是导致肥胖以及2型糖尿病，心脏病和癌症等疾病的主要诱因。与在家自己做的食物相比，餐馆和外卖食品中的能量、脂肪、糖和盐含量会高的多。

2018年5月，美国针对大型连锁饭店制定了强制性菜单标签的规定。在英国，政府于2011年在其《公共卫生责任协议》中加入了自愿性菜单标签的规定。

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食品翻译部门，可提供食品、化学、农牧及其相关领域的专业翻译服务，业务类型包括国内外法规、期刊文献、产品介绍、标签、专利、分析证书、研发报告、合同协议以及其他专业资料，语种涉及中、英、日、韩、德、法、俄等。

为什么选择我们？

我司与普通翻译公司最大的区别：食品人才+外语人才=食品翻译

✓ 团队的多元化

我司翻译团队由外语专业和相关食品专业人才构成，且两专业人才一对一：互译、互校，最终由有多年食品翻译经验的译员定稿，以团队的多元化保证译文质量。

✓ 翻译的专业化

翻译的专业化。外语专业精英保证译文的准确性，食品、化学及农牧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

每份稿件均按照“接稿”-“初译”-“校对”-“定稿”-“交稿”-“客户反馈”程序进行。其中“初译”、“校对”、“定稿”三个步骤由不同的专业翻译人员进行，并在每个步骤实施严格的质量控制，以保证为客户提供优质高效的服务。

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

Website: 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

食品伙伴网信息服务事业部基于SaaS模式，以公有云+私有云相结合，提供食品标准法规管理、产品指标管理、产品合规管理、工作流程管理等系统开发建设及维护服务，同时依托专业的技术服务团队和顾问团队提供食品安全信息监测与分析、标准法规解读研究、产品合规审查与咨询、特殊食品注册备案及三新产品申报咨询代理等服务，为食品行业各企事业单位提供全方位食品安全解决方案。

食品安全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

标签合规管理咨询服务

标签评审管理系统
营养标签生成系统
标签合规审核
进口标签设计



食品标准法规管理及咨询服务

标准法规管理系统
产品及配料合规判定系统
产品指标管理系统
危害物限量查询系统
标法咨询整体外包

注册备案申报咨询服务

婴幼儿乳粉配方注册
保健食品注册备案
特医食品注册
“三新”产品申报

电话：0535-2129301

QQ：2891238009

邮箱：vip@foodmate.net

网址：<http://info.foodmate.net>

<http://info.foodmate.com>



食品标法圈



食品安全风向标

食品伙伴网展会推荐



ASIA FRESH

万果风云 第12届亚洲果蔬博览会 ASIA FRESH 2019

2019.11.15-17 上海·国家会展中心(8.1H)

 **500+**
展商

 **27000**
展出总面积(m²)

 **40+**
参展国家和地区

 **50000+**
观众



▲ 扫码报名

活动亮点

- 首届中国果业投融资大会暨年终经销商交流论坛
- 第九届果蔬逆向采购会
- 万果联商学院培训班

我们的优势

- 权威性 ·
中国果品流通协会指定授权主办
- 国际性 ·
国际果蔬贸易专业平台
- 全产业链 ·
深耕产地、专业设备、优质果品
- 专业性 ·
汇聚全国采购商，时效精准对接
- 高度曝光 ·
单篇阅读量高达 20 万 +

联系我们(市场部): 17317275422

预告 | 2019 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。

2019 年会议预告

10月29-30日	北京	第十一届食品科技北京论坛-暨 2019 大健康食品发展论坛
10月30-31日	北京	2019 第十二届中国国际食品安全与质量控制会议
11月2-3日	北京	第四届亚洲餐饮企业家高峰论坛
11月7-8日	青岛	2019 兽药残留检测技术行业交流会
11月25-26日	上海	2019 产品感官评价实践应用研讨会
11月29日	福州	2019 首届中国海洋食品产业高峰论坛
12月5-6日	哈尔滨	2019 乳制品检测与控制技术交流会

2019 年展会预告

10月29-30日	潍坊	2019 潍坊农商互联创新发展大会
10月30-11月1日	青岛	2019 中国国际渔业博览会
11月1-3日	南昌	第二届中国美食节 2019 南昌餐饮设备及用品展览会
11月1-3日日	西安	2019 西安（秋季）连锁加盟创业投资博览会
11月3-5日	深圳	深圳国际跨境电商交易博览会（2019ICBE 跨交会）
11月4-6日	深圳	2019SFF 深圳国际高端餐饮连锁加盟展
11月4-6日	北京	2019 第二十一届中国国际营养健康产业博览会
11月4-6日	深圳	第九届中国（深圳）国际生态农业产业暨食品博览会
11月4-6日	北京	第十届 IGPE 中国国际粮油精品、粮油加工及储藏物流技术博览会
11月6-10日	南京	第十九届中国南京食品博览会暨采购交易会
11月8-10日	合肥	2019 第 19 届中国（安徽）国际糖酒食品交易会
11月8-10日	重庆	第十四届中国（重庆）老年产业博览会
11月8-10日	烟台	2019 第二十届国际果蔬·食品博览会
11月9-11日	广州	Interwine China 2019 中国（广州）国际名酒展-秋季展
11月12-14日	上海	2019 2019 上海国际食品饮料及餐饮设备展览会
11月12-14日	上海	2019 上海肉类展 SME 第 14 届中国（上海）国际肉类工业展
11月12-14日	上海	第十二届 iFresh 亚洲果蔬产业博览会
11月13-15日	南京	第十二届中国在线分析仪器应用及发展国际论坛暨展览会
11月13-17日	上海	2019 第 12 届亚洲果蔬博览会（万果风云会）暨上海国际果蔬展览会
11月15-17日	赣州	2019 中国（赣州）国际糖酒食品交易会
11月16-18日	杭州	2019 中国（杭州）国际孕婴童用品产业博览会
11月18-20日	上海	CBST2019 第九届中国国际饮料工业科技展
11月21-23日	深圳	2019 深圳国际渔业博览会
11月21-22日	上海	全球消费品&零售供应链创新峰会 2019(SC-CPG)
11月22-24日	北京	2019 第九届中国（北京）国际中医健康产业博览会
11月28-30日	长沙	仁创·2019 第十九届湖南糖酒食品交易会
11月28-30日	重庆	2019 第二届中国（重庆）国际食品饮料与餐饮产业博览会
11月28-30日	重庆	2019 重庆国际渔业博览会
11月29-12月2日	沈阳	2019 第二十四届沈阳国际糖酒食品交易会
11月29-12月1日	临沂	2019-山东国际肉类博览会暨（北方）好食材交易会及火锅产业大会

11月29-12月1日	福州	2019 第二届福建食品博览会
11月3-0-12月2日	北京	第16届中国加盟产业博览会
12月4-6日	重庆	2019 国际健康营养（秋季）博览会（第十届）
12月6-7日	菏泽	2019 中国（菏泽）现代新农业博览会
12月6-9日	武汉	第28届中国食品博览会暨中国（武汉）国际食品交易会
12月6-8日	南京	2019 第7届中国（南京）国际糖酒食品交易会
12月10-12日	上海	2019 新零售生鲜食材展上海自有品牌亚洲展 CHINA
12月3-4日	武汉	2019 中部名酒展暨千商成长大会
12月2-4日	济南	2019 第7届中国（南京）国际糖酒食品交易会
12月11-13日	重庆	2019 中国国际（重庆）火锅及食材展览会（CFB 第六届）
12月12-14日	广州	2019 广州国际酒店用品及餐饮展览会
12月12日	宿州	2019 安徽（皖北）农资经销商新零售峰会暨皖北（春季）优秀农资产品推介会
12月12-14日	广州	2019 广州健康原料、食品配料展
12月12-14日	广州	2019 粤港澳国际食品展览会
12月13-15日	青岛	2019 中国(青岛)国际进口食品及饮品博览会
12月14-16日	徐州	2019 第9届中国东部（徐州）糖酒食品交易会
12月17-19日	广州	2019 中国（国际）调味品及食品配料博览会
12月18-20日	武汉	2019 年第十四届中国（武汉）食品安全检测技术高峰论坛

2020 年展会预告:

1月7-22日	西安	2020 第十八届西安年货会
1月11-19日	烟台	2020·第十届烟台新春年货采购会
1月11-20日	威海	2020 第十三届威海年货年礼采购节
1月11-20日	天津	2020 天津梅江年货展销会
2月26-27日	运城	2020 山西（运城）智慧农业展览会
2月21-23日	临沂	2020 山东临沂春季糖酒会
2月26-28日	广州	2020 广州国际工业自动化技术及装备展览会
2月27-29日	广州	2020 大湾区国际优质农产品交易会
3月4-6日	北京	2020 北京第十八届中国国际科学仪器及实验室装备展览会
3月4-6日	广州	2020 亚太生鲜配送及冷链技术设备展览会
3月4-6日	广州	2020 广州国际玻璃工业技术展览会
3月6-8日	武汉	2020 第四届武汉国际幼教产业博览会
3月12-14日	上海	2020 CHINA FOOD 上海国际餐饮美食加盟展
3月17-19日	上海	第二十四届中国国际食品添加剂和配料展览会
3月19-21日	深圳	CCH2020 国际餐饮连锁加盟展览会
3月20-22日	合肥	2020 中国安徽连锁加盟投资创业博览会
3月27-29日	上海	2020 第六届上海国际亲子博览会
4月9-10日	长沙	2020 第十三届湖南国际农资交易会
4月15-17日	北京	2020 第13届中国国际高端健康饮用水产业（北京）博览会
4月15-17日	银川	第二届中国（银川）国际奶业展览会暨论坛
4月17-19日	武汉	2020 全国休闲食品及糖果博览会（武汉站）
4月18-20日	西安	2020 第8届西安国际孕婴童产业博览会
4月18-20日	沈阳	2020 第34届沈阳加盟连锁展览会
4月23-25日	北京	2020 年第4届中国餐饮采购展览会

4月24-26日	天津	2020第四届天津国际餐饮食材展览会
5月7-9日	上海	2020上海国际烘焙展览会
5月9-10日	石家庄	2020【汇成】第二十五届河北省糖酒食品交易会
5月9-11日	厦门	2020第八届中国·厦门孕婴童产业博览会
5月14-16日	上海	第四届上海·全国优质农产品博览会
5月16-18日	北京	第十一届中国国际现代农业博览会（CIMAE 2020）
5月20-22日	广州	第11届中国（广州）酒店餐饮业博览会暨餐饮食材、水产冻品、肉类食品展览会
5月20-22日	广州	2020第二十四届中国烘焙展览会
5月21-23日	广州	2020世界食品广州展
5月22-24日	郑州	第十九届欧亚·中国（郑州）国际酒店用品博览会
5月29-31日	青岛	2020第十七届中国国际食品加工和包装机械展览会
6月3-5日	广州	2020第20届广州国际营养品·健康食品及有机产品展览会
6月4-6日	上海	2020第六届上海国际水产海鲜展览会
6月4-6日	杭州	2020年第五届中国浙江餐饮业供应链博览会
6月4-6日	北京	AME2020 亚洲机械制造工业博览会
6月12-14日	沈阳	2020第五届辽宁(沈阳)国际孕婴童产品博览会
6月26-27日	合肥	2020第九届中国安徽国际现代农业博览会
7月16-18日	南京	2020世界水果产业博览会
8月21-23日	广州	2020年第六届中国(广州)国际渔业博览会
8月26-28日	上海	2020第八届上海国际生物发酵产品与技术装备展览会
8月26-28日	上海	2020第15届上海国际渔业博览会

展会联系:

电话: 0535-2129305

传真: 0535-2129828

邮箱: expo@foodmate.net

QQ: 1804696922

食品伙伴网食品商务中心

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

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

以下是食品伙伴网食品商务中心为您推荐优质企业会员：

[广州标际包装设备有限公司—仪器试剂](#)

[河北润步生物科技有限公司—添加剂配料](#)

[烟台浩铭微波设备有限公司—食品机械](#)

[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](#)

[迪马科技—仪器试剂](#)

[西安天瑞生物技术有限公司市场部—添加剂配料](#)

[天津富海泰技术有限公司—食品](#)

[扶风斯诺特生物科技有限公司—添加剂配料](#)

[西安国联质量检测技术股份有限公司-检验机构](#)

[北京智云达科技股份有限公司—仪器试剂](#)

[西安天瑞生物技术有限公司生产工厂—添加剂配料](#)

[陕西天瑞生物技术有限公司--添加剂配料](#)

[东莞市华美食品有限公司—糕点](#)

[深圳市芬析仪器制造有限公司—仪器试剂](#)

[广州市九盈机械设备有限公司—食品机械](#)

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

食品商务中心:<http://biz.foodmate.net/>

联系方式：

Email: ec@foodmate.net

企业 QQ: 2394951172

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/>



联系人：高佩佩

电话：0535-2122281

邮箱：ctc@foodmate.net

QQ：3416988473

地址：山东省烟台市芝罘区通世南路 229 号

更多行业会议请关注

食品伙伴网 2019 年 10 月份-12 月份培训信息汇总

2019 年 10 月份

序号	培训会议名称	地点	周期	开始时间	到期时间
1	关于 2019 年举办“质量检验专业技术人员” 培训班通知	昆明	4 天	2019/10/28	2019/10/31
2	BRCGS《食品安全全球标准》第八版外审员 ATP 培训	上海	5 天	2019/10/28	2019/11/1
3	食品欺诈预防课程	云南	1 天	2019/10/28	2019/10/28
4	食品欺诈预防课程	长沙	1 天	2019/10/28	2019/10/28
5	ISO 9001:2015 质量管理体系内审员培训课程	广州	3 天	2019/10/28	2019/10/30
6	供应商质量管理培训课程	深圳	2 天	2019/10/28	2019/10/29
7	关于举办“食品企业质量安全官管理机制建设”专题培训班通知	北京	2 天	2019/10/28	2019/10/29
8	食品原材料供应商筛选与管理	重庆 / 成都	2 天	2019/10/28	2019/10/29
9	关于举办 RB/T 214-2017 和 CNAS-CL01: 2018 宣贯暨“数字化实验室转型赋能”培训班的通知	杭州	3 天	2019/10/28	2019/10/30
10	2019 年食品真实性技术与产业发展国际论坛暨食品真实性技术国际联合研究中心年会（第二轮通知）	北京	2 天	2019/10/28	2019/10/29
11	第十一届食品科技北京论坛--暨 2019 大健康食品发展论坛	北京	2 天	2019/10/29	2019/10/30
12	FSSC 22000（第 5 版）食品安全体系认证内审员培训--食品生产领域	北京	2 天	2019/10/29	2019/10/30

13	关于举办“精益六西格玛管理”高级研修班	杭州	3天	2019/10/29	2019/10/31
14	ISO 9001:2015 质量管理体系内审员培训课程	厦门	3天	2019/10/30	2019/11/1
15	ISO 22000: 2018 食品安全管理体系内审员	杭州	3天	2019/10/30	2019/11/1
16	关于 2019 年举办“质量检验经理”培训班的通知	昆明	4天	2019/10/31	2019/11/3
17	食品企业出厂检验技术培训公告	广州	1天	2019/10/31	2019/10/31
18	食品安全管理师人才资格认证公告	广州	1天	2019/10/31	2019/10/31
19	公共营养师技能人才资格认证公告	广州	1天	2019/10/31	2019/10/31
20	IECQ HSPM QC 080000: 2012 有害物质管理体系内审员开班公告	广州	1天	2019/10/31	2019/10/31
21	关于 ISO22000 食品安全管理体系内审员培训公告	广州	1天	2019/10/31	2019/10/31
22	ISO14001:2015 环境管理体系内审员开班公告	广州	1天	2019/10/31	2019/10/31
23	ISO9001:2015 内审员开班公告	广州	1天	2019/10/31	2019/10/31
24	关于举办 2019 年第三期期间核查和结果质量控制培训班的通知	杭州	2天	2019/10/31	2019/11/1

2019年11月份

序号	培训会议名称	地点	周期	开始时间	到期时间
1	第十三届国际再生医学和干细胞大会	大连	3天	2019/11/1	2019/11/3
2	第四届亚洲餐饮企业家高峰论坛	北京	2天	2019/11/2	2019/11/3
3	ISO 9001:2015 质量管理体系内审员培训课程	深圳	3天	2019/11/4	2019/11/6
4	ISO IEC 17025:2017 实验室管理体系内审员培训课程	深圳	3天	2019/11/4	2019/11/6
5	ISO 9001:2015 质量管理体系内审员培训课程	北京	3天	2019/11/4	2019/11/6
6	ISO 9001:2015 质量管理体系内审员培训课程	武汉	3天	2019/11/4	2019/11/6
7	IRCA 认可之 ISO 9001 主任审核员培训课程	上海	5天	2019/11/4	2019/11/8
8	FSPCA 人类食品预防控制措施培训课程 (FDA 认可的 PCQI 课程)	南宁	3天	2019/11/4	2019/11/6
9	ISO 22000: 2018 食品安全管理体系内审员	北京	3天	2019/11/4	2019/11/6
10	ISO 9001:2015 质量管理体系内审员	深圳	3天	2019/11/4	2019/11/6
11	ISO 9001:2015 质量管理体系内审员	北京	3天	2019/11/4	2019/11/6
12	ISO 9001:2015 质量管理体系内审员	厦门	3天	2019/11/4	2019/11/6
13	IRCA 认可的 ISO 9001:2015 质量管理体系主任审核员	上海	5天	2019/11/4	2019/11/8
14	ISO IEC 17025:2017 实验室管理体系内审员培训课程	深圳	3天	2019/11/4	2019/11/6
15	供应商质量管理	苏州	2天	2019/11/4	2019/11/4
16	抽样检验与品质保证	深圳	2天	2019/11/5	2019/11/6
17	FSPCA 人类食品预防控制措施培训课程 (FDA 认可的 PCQI 课程)	天津	3天	2019/11/5	2019/11/7
18	抽样检验与品质保证	深圳	2天	2019/11/5	2019/11/6
19	ISO 9001:2015 质量管理体系内审员培训课程	苏州	3天	2019/11/6	2019/11/8
20	ISO 9001:2015 质量管理体系内审员	苏州	3天	2019/11/6	2019/11/8
21	BRC 第八版内审员培训课程	全国开班	2天	2019/11/6	2019/11/7
22	“液相色谱维修、维护、保养及常见故障排除” 培训班通知	厦门	2天	2019/11/6	2019/11/7
23	ISO 9001:2015 质量管理体系内审员	苏州	3天	2019/11/6	2019/11/8
24	2019 年全国酒类企业第二期食品质量安全控制专项培训通知	北京	3天	2019/11/7	2019/11/9
25	Global G.A.P.全球良好农业操作规范标准及内部检查员--种植	西安	2天	2019/11/7	2019/11/8
26	食品供应商管理	上海	2天	2019/11/7	2019/11/8
27	计量管理人员岗位实务培训班	芜湖	3天	2019/11/7	2019/11/9
28	计量校准员培训	芜湖	3天	2019/11/7	2019/11/9
29	BRCGS《食品安全全球标准》第八版内审员 ATP 培训 (颁发官方证书)	青岛	2天	2019/11/7	2019/11/8

30	BRCGS《食品安全全球标准》第八版内审员 ATP 培训（颁发官方证书）	上海	2 天	2019/11/7	2019/11/8
31	产品保质期认知培训	青岛	1 天	2019/11/8	2019/11/8
32	关于举办“2019 新形势下保健食品研发思路、发展趋势新动向专题培训交流会”的邀请函	南京	3 天	2019/11/8	2019/11/10
33	关于举办“认证企业应对新型监管合规管理 暨质量、环境、职业健康安全管理体系标准及审核技能技巧”内审员 培训班通知	成都	5 天	2019/11/10	2019/11/15
34	FSPCA 人类食品预防控制措施培训课程（美国 FDA 认可的 PCQI 课程）	青岛	3 天	2019/11/11	2019/11/13
35	ISO 9001:2015 质量管理体系内审员培训课程	大连	3 天	2019/11/11	2019/11/13
36	IRCA 认可之 ISO 9001 主任审核员培训课程	广州	5 天	2019/11/11	2019/11/15
37	IRCA 认可之 ISO 9001 主任审核员培训课程	深圳	5 天	2019/11/11	2019/11/15
38	IPM 综合虫害控制管理	宁波	2 天	2019/11/11	2019/11/12
39	ISO 22000: 2018 食品安全管理体系内审员	大连	3 天	2019/11/11	2019/11/13
40	食品行业"良好生产规范"GMP 标准及实施培训	广州	2 天	2019/11/11	2019/11/12
41	食品行业"良好生产规范"GMP 标准及实施培训	厦门/深圳	2 天	2019/11/11	2019/11/12
42	FSSC 22000（第 5 版）食品安全体系认证内审员培训--食品生产领域	青岛	2 天	2019/11/11	2019/11/12
43	BRCGS《食品安全全球标准》第八版内审员 ATP 培训（颁发官方证书）	上海	2 天	2019/11/11	2019/11/12
44	BRCGS《食品安全全球标准》第八版内审员 ATP 培训（颁发官方证书）	青岛	2 天	2019/11/11	2019/11/12
45	ISO 9001:2015 质量管理体系内审员	大连	3 天	2019/11/11	2019/11/13
46	IRCA 认可的 ISO 9001:2015 质量管理体系主任审核员	深圳	5 天	2019/11/11	2019/11/15
47	IRCA 认可的 ISO 9001:2015 质量管理体系主任审核员	广州	5 天	2019/11/11	2019/11/15
48	关于举办“认证企业应对新型监管合规管理 暨质量、环境、职业健康安全管理体系标准及审核技能技巧”内审员 培训班通知	银川	5 天	2019/11/12	2019/11/16
49	ISO 9001:2015 质量管理体系内审员培训课程	上海	3 天	2019/11/13	2019/11/15
50	China HACCP 危害分析与关键控制点体系内审员	上海	3 天	2019/11/13	2019/11/15
51	FSPCA 人类食品预防控制措施培训课程（FDA 认可的 PCQI 课程）	重庆	3 天	2019/11/13	2019/11/15
52	ISO 22000: 2018 食品安全管理体系内审员	苏州	3 天	2019/11/13	2019/11/15
53	ISO 9001:2015 质量管理体系内审员	天津	3 天	2019/11/13	2019/11/15
54	ISO 9001:2015 质量管理体系内审员	上海	3 天	2019/11/13	2019/11/15
55	ISO9000\HACCP 与 ISO22000 质量与安全体系整合培训课程	全国开班	3 天	2019/11/13	2019/11/15
56	ISO 9001:2015 质量管理体系内审员	上海	3 天	2019/11/13	2019/11/15
57	关于第十七届全国 HACCP 应用与认证研讨会	北京	1 天	2019/11/14	2019/11/14
58	传统 QC 七大手法培训课程	深圳	1 天	2019/11/14	2019/11/14
59	关于举办 2019 食品行业标准编写培训班的通知	无锡	3 天	2019/11/14	2019/11/16
60	传统 QC 七大手法	深圳	1 天	2019/11/14	2019/11/14
61	实验室管理与运营	上海	2 天	2019/11/14	2019/11/15
62	首届食用农产品快速检测技术（实训）培训班暨非洲猪瘟病毒快速检测技术培训班通知	北京	3 天	2019/11/15	2019/11/17
63	新 QC 七大手法培训课程	深圳	1 天	2019/11/15	2019/11/15
64	新 QC 七大手法	深圳	1 天	2019/11/15	2019/11/15

65	关于举办“2019 第二届生物活性肽产品创新、功能研究与生产应用关键技术研讨会”通知	广州	3 天	2019/11/16	2019/11/18
66	2019 食品微生物检测实际操作培训班	北京	4 天	2019/11/17	2019/11/20
67	关于举办“认证企业应对新型监管合规管理 暨质量、环境、职业健康安全管理体系标准及审核技能技巧”内审员 培训班通知	兰州	5 天	2019/11/17	2019/11/21
68	China HACCP 危害分析与关键控制点体系内审员	广州/深圳	3 天	2019/11/18	2019/11/20
69	ISO 22000: 2018 食品安全管理体系内审员	吉林	3 天	2019/11/18	2019/11/20
70	食品行业的投诉与投诉管理培训	成都	1 天	2019/11/18	2019/11/18
71	ISO 45001:2018 职业健康与安全管理体系内审员培训课程	上海	3 天	2019/11/18	2019/11/20
72	ISO 45001:2018 职业健康与安全管理体系内审员培训课程	苏州	3 天	2019/11/18	2019/11/20
73	IRCA 认可的 ISO 9001:2015 质量管理体系主任审核员	苏州	5 天	2019/11/18	2019/11/22
74	Minitab 实操应用培训课程（2 天）	广州	2 天	2019/11/18	2019/11/19
75	关于举办 RB/T 214-2017《检验检测机构资质认定能力评价 检验检测机构通用要求》及 ISO/IEC17025:2017 实验室认可内审员和 测量不确定度评定与表示培训班的通知	广州	4 天	2019/11/19	2019/11/22
76	关于召开“2019（第二届）中国营养健康产业企业家年会暨中国营养健康品牌影响力论坛”的通知	杭州	1 天	2019/11/20	2019/11/20
77	2019（第十届）FNCS 益生菌产业发展论坛暨益生菌行业发展十年庆典	杭州	1 天	2019/11/20	2019/11/20
78	ISO IEC 17025:2017 实验室管理体系内审员培训课程	上海	3 天	2019/11/20	2019/11/22
79	抽样检验与品质保证	苏州	2 天	2019/11/20	2019/11/21
80	ISO 22000: 2018 食品安全管理体系内审员	广州	3 天	2019/11/20	2019/11/22
81	ISO/IEC 17025:2017 内审员培训 --暨 CANS-CL01:2018《检测和校准实验室能力认可准则》解析	天津	2 天	2019/11/20	2019/11/21
82	ISO22000+HACCP 原理整合内审员培训公开课	全国开班	3 天	2019/11/20	2019/11/22
83	ISO IEC 17025:2017 实验室管理体系内审员培训课程	广州	3 天	2019/11/20	2019/11/22
84	ISO IEC 17025:2017 实验室管理体系内审员培训课程	上海	3 天	2019/11/20	2019/11/22
85	抽样检验与品质保证	苏州	2 天	2019/11/20	2019/11/21
86	举办《检验检测机构资质认定能力评价 检验检测机构通用要求》及《检测和校准实验室能力认可准则》中的内审技巧方法及关键人员（质量负责人、技术负责人、授权签字人、监督员、设备管理员）能力提升培训班的通知	济南	3 天	2019/11/20	2019/11/22
87	实验室检测技术人员上岗培训课程	北京	2 天	2019/11/21	2019/11/22
88	食品进出口法规交流会（第三期）进出口法规政策及风险监控专题培训	宁波	2 天	2019/11/21	2019/11/22
89	品质监督与异常管理	上海	2 天	2019/11/21	2019/11/22
90	Global G.A.P.全球良好农业操作规范标准及内部检查员--种植	上海	2 天	2019/11/21	2019/11/22
91	IPM 综合虫害控制管理	大连	2 天	2019/11/21	2019/11/22
92	虫害防控	广州/深圳 / 厦门 / 南宁	2 天	2019/11/21	2019/11/22
93	品质监督与异常管理	上海	2 天	2019/11/21	2019/11/22
94	BRC 内审员培训通知	青岛	2 天	2019/11/21	2019/11/22
95	第十八期国家品酒师（广州）招生简章	广州	5 天	2019/11/22	2019/11/26
96	关于举办 2019 年评茶员培训班的通知	合肥	6 天	2019/11/23	2019/11/28

97	关于开展十七期全国白酒品酒师培训班的通知	成都	6天	2019/11/24	2019/11/30
98	关于举办“认证企业应对新型监管合规管理 暨质量、环境、职业健康安全管理体系标准及审核技能技巧”内审员 培训班通知	西安	5天	2019/11/24	2019/11/28
99	关于举办“认证企业应对新型监管合规管理 暨质量、环境、职业健康安全管理体系标准及审核技能技巧”内审员 培训班通知	石家庄	5天	2019/11/25	2019/11/29
100	2019 产品感官评价实践应用研讨会	上海	2天	2019/11/25	2019/11/26
101	ISO 9001:2015 质量管理体系内审员培训课程	广州	3天	2019/11/25	2019/11/27
102	ISO IEC 17025:2017 实验室管理体系内审员培训课程	苏州	3天	2019/11/25	2019/11/27
103	China HACCP 危害分析与关键控制点体系内审员	大连	3天	2019/11/25	2019/11/27
104	China HACCP 危害分析与关键控制点体系内审员	苏州	3天	2019/11/25	2019/11/27
105	China HACCP 危害分析与关键控制点体系内审员	长沙	3天	2019/11/25	2019/11/27
106	China HACCP 危害分析与关键控制点体系内审员	南宁	3天	2019/11/25	2019/11/27
107	食品行业的投诉与投诉管理培训	苏州	1天	2019/11/25	2019/11/25
108	虫害防控	长沙/昆明/贵州	2天	2019/11/25	2019/11/26
109	关于举办“核磁共振应用技术”高级培训班的通知	成都	6天	2019/11/25	2019/11/30
110	关于举办“核磁共振应用技术”高级培训班的通知	成都	6天	2019/11/25	2019/11/30
111	ISO 9001:2015 质量管理体系内审员	广州	3天	2019/11/25	2019/11/27
112	ISO IEC 17025:2017 实验室管理体系内审员培训课程	苏州	3天	2019/11/25	2019/11/27
113	供应商质量管理	深圳	2天	2019/11/25	2019/11/26
114	关于举办“肉类加工技术研修班”的通知	北京	4天	2019/11/26	2019/11/29
115	HACCP&ISO22000&ISO9001 内审员培训	天津	2天	2019/11/26	2019/11/27
116	生产企业食品安全管理员培训课程	全国开班	1天	2019/11/26	2019/11/26
117	关于举办 RB/T 214-2017《检验检测机构资质认定能力评价 检验检测机构通用要求》及 ISO/IEC17025:2017 实验室认可内审员和 测量不确定度评定与表示培训班的通知	济南	4天	2019/11/26	2019/11/29
118	关于举办 RB/T 214-2017《检验检测机构资质认定能力评价 检验检测机构通用要求》及 ISO/IEC17025:2017 实验室认可内审员和 测量不确定度评定与表示培训班的通知	西宁	4天	2019/11/26	2019/11/29
119	FSPCA 人类食品预防控制措施培训课程（FDA 认可的 PCQI 课程）	青岛	3天	2019/11/27	2019/11/29
120	食品行业的投诉与投诉管理培训	深圳	1天	2019/11/27	2019/11/27
121	食品欺诈预防	上海	1天	2019/11/27	2019/11/27
122	FSPCA 美国食品安全现代法- 供人类食品之预防控制措施	广州	3天	2019/11/27	2019/11/29
123	举办《检验检测机构资质认定能力评价 检验检测机构通用要求》及《检测和校准实验室能力认可准则》中的内审技巧方法及关键人员（质量负责人、技术负责人、授权签字人、监督员、设备管理员）能力提升培训班的通知	沈阳	3天	2019/11/27	2019/11/29
124	举办《检验检测机构资质认定能力评价 检验检测机构通用要求》及《检测和校准实验室能力认可准则》中的内审技巧方法及关键人员（质量负责人、技术负责人、授权签字人、监督员、设备管理员）能力提升培训班的通知	成都	3天	2019/11/27	2019/11/29
125	品质监督与异常管理	天津	2天	2019/11/28	2019/11/29
126	全面质量管理（TQM）	深圳	2天	2019/11/28	2019/11/29
127	食品行业供应商审核	天津	2天	2019/11/28	2019/11/29
128	食品行业供应商审核	合肥	2天	2019/11/28	2019/11/29

129	关于召开中国食品和包装机械工业协会第七届会员代表大会 暨第八届亚洲食品装备论坛的通知	郑州	3 天	2019/11/28	2019/11/30
130	供应商审核培训课程	全国开班	2 天	2019/11/28	2019/11/29
131	品质监督与异常管理	天津	2 天	2019/11/28	2019/11/29
132	供应商质量管理	上海	2 天	2019/11/28	2019/11/29
133	ISO9001、ISO22000、HACCP 管理体系内审员培训班	青岛	3 天	2019/11/29	2019/12/1
134	关于 2019 年举办“质量检验专业技术人员” 培训班通知	长沙	4 天	2019/11/30	2019/12/3

2019 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	品质监督与异常管理	广州	2 天	2019/12/2	2019/12/3
2	关于 2019 年举办“质量检验经理” 培训班的通知	长沙	4 天	2019/12/3	2019/12/6
3	实验室检验员上岗培训	青岛	2 天	2019/12/4	2019/12/5
4	ISO 9001:2015 质量管理体系内审员	苏州	3 天	2019/12/4	2019/12/6
5	2019 中式菜肴工业化加工技术研讨会会议通知（第一轮）	济南	2 天	2019/12/4	2019/12/5
6	举办《检验检测机构资质认定能力评价 检验检测机构通用要求》及《检测和校准实验室能力认可准则》中的内审技巧方法及关键人员（质量负责人、技术负责人、授权签字人、监督员、设备管理员）能力提升培训班的通知	海口	3 天	2019/12/4	2019/12/6
7	2019 乳制品检测与控制技术交流会	哈尔滨	2 天	2019/12/5	2019/12/6
8	宠物营养与食品加工技术研修班培训通知	泰州	3 天	2019/12/5	2019/12/7
9	2019 乳制品检测与控制技术专题培训	哈尔滨	2 天	2019/12/5	2019/12/6
10	【我们·食品】系列课程 食品标签培训班 第六期 济南	济南	2 天	2019/12/5	2019/12/6
11	ISO22000\HACCP 食品安全管理体系内审员培训班	广州	2 天	2019/12/7	2019/12/8
12	ISO 9001:2015 质量管理体系内审员	厦门	3 天	2019/12/9	2019/12/11
13	IRCA 认可的 ISO 9001:2015 质量管理体系主任审核员	苏州	5 天	2019/12/9	2019/12/13
14	关于举办“实验室认可/检验检测机构管理人员和技术人员的综合能力提升及高级研修” 培训班的通知	北京	4 天	2019/12/10	2019/12/13
15	ISO 9001:2015 质量管理体系内审员	上海	3 天	2019/12/11	2019/12/13
16	ISO 9001:2015 质量管理体系内审员	深圳	3 天	2019/12/11	2019/12/13
17	传统 QC 七大手法	上海	1 天	2019/12/11	2019/12/11
18	关于举办“CCAA 国家注册服务认证审查员通用知识培训班”的通知	石家庄	4 天	2019/12/12	2019/12/15
19	品质监督与异常管理	深圳	2 天	2019/12/12	2019/12/13
20	新 QC 七大手法	上海	1 天	2019/12/12	2019/12/12
21	第 83 期食品微生物检验实际操作培训班-杭州	杭州	4 天	2019/12/14	2019/12/17
22	2019 食品微生物检测实际操作培训班	杭州	4 天	2019/12/14	2019/12/17
23	ISO IEC 17025:2017 实验室管理体系内审员培训课程	苏州	3 天	2019/12/16	2019/12/18
24	检测数据控制及检测结果的质量保证培训课程	上海	1 天	2019/12/26	2019/12/26
25	HACCP&ISO22000&ISO9001 内审员培训	青岛	2 天	2019/12/17	2019/12/18
26	实验室检验员上岗培训	天津	2 天	2019/12/17	2019/12/18
27	实验室检验员上岗培训	北京	2 天	2019/12/18	2019/12/19
28	ISO 9001:2015 质量管理体系内审员	武汉	3 天	2019/12/18	2019/12/20
29	新 QC 七大手法	苏州	1 天	2019/12/18	2019/12/18
30	举办《检验检测机构资质认定能力评价 检验检测机构通用要	南昌	3 天	2019/12/18	2019/12/20

	求》及《检测和校准实验室能力认可准则》中的内审技巧方法及关键人员（质量负责人、技术负责人、授权签字人、监督员、设备管理员）能力提升培训班的通知				
31	举办《检验检测机构资质认定能力评价 检验检测机构通用要求》及《检测和校准实验室能力认可准则》中的内审技巧方法及关键人员（质量负责人、技术负责人、授权签字人、监督员、设备管理员）能力提升培训班的通知	南宁	3 天	2019/12/18	2019/12/20
32	关于举办“微生物发酵菌种选育、改良及发酵工艺优化技术详解专题研修班”的通知	武汉市	3 天	2019/12/19	2019/12/21
33	产品感官评定分析体系培训通知	北京	2 天	2019/12/19	2019/12/20
34	品质监督与异常管理	苏州	2 天	2019/12/19	2019/12/20
35	Minitab 实操应用培训课程（2 天）	广州	2 天	2019/12/23	2019/12/24
36	关于举办 RB/T 214-2017《检验检测机构资质认定能力评价 检验检测机构通用要求》及 ISO/IEC17025:2017 实验室认可内审员和 测量不确定度评定与表示培训班的通知	上海	4 天	2019/12/24	2019/12/27
37	供应商质量管理	深圳	2 天	2019/12/26	2019/12/27
38	传统 QC 七大手法	苏州	1 天	2019/12/26	2019/12/26
39	关于举办 2019 特殊医学用途配方食品合规性研发和质量安全论坛 暨配方设计思路与技术评审常见问题研讨会的通知	北京	3 天	2019/12/27	2019/12/29
40	关于举办 RB/T 214-2017《检验检测机构资质认定能力评价 检验检测机构通用要求》及 ISO/IEC17025:2017 实验室认可内审员和 测量不确定度评定与表示培训班的通知	南京	4 天	2019/12/17	2019/12/20
41	实验室安全管理培训课程	苏州	2 天	2019/12/30	2019/12/31
42	关于举办农产品食品检验员报考的通知	全国开班	2 天	全年开班	
43	2019 年健康管理师职业技能培训	合肥	1 个月	全年开班	
44	2019 年营养师职业技能培训	合肥	1 个月	全年开班	
45	关于举办食品检验员培训的通知	重庆	随时开班	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：微信公众平台招聘推广 1 次 网刊、微博推广一期
- ★ 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



食品人才

招聘食品人才 到 食品人才中心

10万研发/质量/生产人才求职 2万企业/第三方招聘 免费发招聘/求职

长按识别关注微信

最新招聘信息推荐

- [广东新乐食品有限公司-研发员](#)
- [石家庄金芙莱食品工业有限公司-食品研发设计师](#)
- [湖北新力大风车现代农业科技有限责任公司-底料-研发工程师](#)
- [山东鼎望生物科技有限公司-质量经理](#)
- [秦皇岛海洋食品有限公司-技术总工](#)
- [（广州）食品有限公司-检验员、品管味魔师](#)
- [秦皇岛海洋食品有限公司-供应链总监（生产副总）](#)
- [苏州诗洋食品科技有限公司-技术主管](#)
- [苏州诗洋食品科技有限公司-包装组长](#)
- [厦门海益昕食品科技有限公司-长白班普工](#)
- [厦门海益昕食品科技有限公司-现场品管](#)
- [厦门海益昕食品科技有限公司-化验员](#)
- [浙江铁枫堂食品饮料有限公司-杭州市场销售主管/业务员](#)

阅读推荐：

[保密和竞业限制协议哪里不一样？](#)

[同事心中那个不靠谱的实验员，是你吗？](#)

[食品安全审核-更换工作服，先后顺序很重要](#)

[质量管理九步曲，你在哪一步？](#)

[优秀化验员总结的移液器原理及使用方法](#)

[一次也不能少的检验—首件检验](#)




微信客服号



微信公众号

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

客服 QQ： QQ交谈 3146711400

食品伙伴网食品商城

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

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

2. 理化检测仪器：《GB2762-2017 食品中污染物限量》、《GB 2763-2016 食品中农药最大残留限量》对应解决方案涉及到的高效液相色谱（HPLC）、气相色谱（GS）、原子吸收光谱仪等仪器。

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

邮箱：mall@foodmate.net

QQ：859605577

食品伙伴网国际站 Global FoodMate

食品伙伴网国际站是专业的英文版食品门户网站，是专门为全球的食品及相关企业量身定做的 B2B 大型电子商务平台。

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。

目前，Global FoodMate 是免费注册和免费建立企业商铺，每个免费用户都可以发布 50 条产品信息。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采购信息，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，都是独一无二的最佳行业信息平台，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！

食品伙伴网国际站：<http://www.foodmate.com>

业务 QQ: 781685533

Email : globalfoodmate@foxmail.com;

globalfoodmate@126.com;

联系电话: 0535-2129197

食品论坛热帖荟萃

本周公告帖：

[【11月 上海】2019 感官评价实践应用研讨会火热报名中！](#)

[【直播贴】现场报道-2019 食品安全与标准法规研讨会](#)

[食品大讲堂开课！——英国食品安全监管体系](#)

[食品安全管理人员必备知识考试—食安自测小程序和 APP 上线！](#)

本周求助帖：

[婴幼儿辅助食品可以添加香精香料吗](#)

[作为中间商出口食品至美国：是否可更换掉食品包装（不显示原生产商）](#)

[怎么辨认检测机构有没有检验的资格？](#)

[关于委托检验仅对样品负责的法律依据](#)

[生产企业能用没有检验报告的农副产品吗，但是有村里来的农副产品证明](#)

[因为出售无添加蔗糖面包，被人要求 10 倍赔偿！](#)

[食用油营养脂肪标签标注](#)

[包装袋上违规词问题，请各位大神给看看](#)

[超市买到过期食品工商说证据不足](#)

[熟粉糕点还是冷加工糕点还是热加工糕点](#)

[淀粉充分糊化后，怎么快速冷却](#)

[牛腩肉滚揉腌制后，进行熬汤后得率非常低，这是什么原因？](#)

[蛋饺皮蒸出来有黑点](#)

[淀粉质类原料是什么？](#)

[复配膨松剂 可以加色素吗？](#)

[关于二氧化硅能否用在压片糖果中的问题](#)

[蛋白质是纯的吗](#)

[磷脂溶解后上浮和下沉问题](#)

[有没有知道益智仁的标准的](#)

[卷膜如何除去致病菌](#)

[请问保质期 24 个月与保质期 2 年有区别么](#)

[桶装水厂需不需要办理环评](#)

[冷库墙上年年长霉菌，有什么好办法可以抑制吗？](#)

[糕点类的大肠菌群的限量值](#)

[化验室的万用电炉需要检定吗？](#)

[实验用到甲苯](#)

[关于保健食品代加工](#)

[走廊里的灭蚊灯，晚上能关了吗？会吸引蚊虫](#)

本周讨论帖：

[猪猪面馆 2019 年之 28：猪牛羊面馆](#)

[同一包装内含多件散装小包装的日期标注问题](#)

[这样的生产许可证内容你们见过吗？](#)

[无糖豆奶粉在包装中心写无蔗糖但是营养标签却标注蔗糖含量，这有问题吗？](#)

[市场监管总局办公厅关于标签“不添加”有关问题的复函](#)

[注意：广东省的食品安全管理员现场抽考的考试题目，比国家题库的题目多啊！](#)

[《广东省市场监督管理局关于广东省食品安全管理人员的管理办法》的通知](#)

[重拳出击，严打违法网红食品](#)

[内审员，不只是一张证书](#)

[罐头食品的生产日期是怎么算的？](#)

[关于食品包装上有效成分的标注的讨论](#)

[这样的过敏原怎么管理？](#)

[工信部：关于“严禁陶瓷作为酒类包装容器，统一使用无色玻璃作为酒类包装容器”的建议](#)

[冷库问题——原来是自动保护断电锁死的问题啊！！](#)

[蒸饺到底应该是蒸制后速冻还是生的速冻？各有什么优势？](#)

[纯骨汤熬制的日式拉面能立足于市场吗？](#)

[申请新矿泉水厂和并购现有的，哪个划算？](#)

[对于比较大，无法放入灭菌锅灭菌，但又需要放入洁净区的怎么处理？](#)



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

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

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

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	食品仪器分析	食品饮料产业研究
					
食品伙伴网订阅号	食品实验室服务	进出口食品监管	食学宝 (食品微课)	FoodMate Global	食品安全风向标
					
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	食品微生物	食品原料 ABC
					
食品邦	食品有意思	食品翻译中心	食品会议培训	食品理化检测	食品晚九点
					
会展时讯	食品商务中心	食品人才	食品学生汇	特殊食品与添加剂	GlobalFoodmate
					
宠物食品联盟	水产加工技术联盟				