

食品网刊

食品网刊 与您分享

18

总第808期

2020-05-26

湖南永兴县通报“蛋白固体饮料”事件：
两人被免职将依法从严从重查处

国家市场监督管理总局：经审批的
特殊医学用途配方食品共48个

中国宣布对原产于澳大利亚的
进口大麦征收反倾销和反补贴税

奶茶也穿“内增高”，
消费者觉得被误导，商家称有提示

郭敬明吃糖防晒，吃一颗能防晒12小时？

食品伙伴网出品



食品网刊



中国食品

粮食安全有保障、生猪产能在恢复
郭敬明吃糖防晒，吃一颗能防晒 12 小时？
蒸煮粽子加硼砂 韶关浈江一早餐店老板获刑
警方破获销售有毒有害食品案：主犯曾是大学教授
中国首个“脱蛋白乳矿物乳糖粉（乳制品渗透物粉）”
标准解读

火锅店切肉台上老鼠乱窜店员却说“不可避免”？
奶茶也穿“内增高”，消费者觉得被误导，商家称有提示
国家市场监督管理总局：经审批的特殊医学用途配方食品共 48 个
看到吐！变质鸡腿违法加工点现场曝光，竟流向炸鸡连锁店
湖南永兴县通报“蛋白固体饮料”事件：两人被免职将依法从严从重查处

国内预警

中华人民共和国农业农村部公告 第 281 号
农业农村部关于《兽用生物制品经营管理办法（修订草案征求意见稿）》公开征求意见的通知

农业农村部：非洲猪瘟防控强化措施指引
市场监管总局关于《食品生产经营监督检查管理办法（征求意见稿）》公开征求意见的通知

国际食品

韩修订酒类限制案外卖可点不高于餐费酒类
牛奶倒掉、草莓烂地里……疫情下欧洲农民苦
俄罗斯调整我国 11 家输俄水产企业出口产品范围

俄乌苏里海关查获大型水生生物资源非法走私中国案
中国宣布对原产于澳大利亚的进口大麦征收反倾销和反补贴税
欧盟拟在 2030 年前将化学农药使用量减半以保护蜜蜂和生物多样性

国际预警

日本修订生食用牡蛎和河豚进口要求
澳新拟批准转基因玉米 DP-Ø23211-2 用于食品
美国 CDC 发布与活家禽有关的沙门氏菌感染调查通知

澳大利亚生虾及其产品的临时进口条件解读
2020 年 5 月输日食品违反日本食品卫生法情况（5 月 18 日更新）
韩国发布《食品等的标示、广告相关法律实施令》部分修改草案

食品科技

患病的原因也许藏在你家食谱中
浙大教授突破蜂王浆保质关键技术

新栽培模式可使番茄含糖量提高 60%
区块链让食品“身份证”“码”上可查

“粮食连年丰收，库存比较充裕，口粮绝对安全，饭碗端在手里。”22日，在今年全国两会首场“部长通道”上，农业农村部部长韩长赋就粮食安全问题给出一颗“定心丸”，并就粮食生产形势、生猪生产供应、扶贫产业发展等社会热点话题回答了记者提问。

“中国不会发生粮食危机”

今年全球新冠肺炎疫情蔓延，一些国家增加粮食储备，一些国家限制粮食出口，不免有人担心，我国会不会发生粮食危机？

韩长赋表示，我国粮食已连续十几年丰收，2019年产量达13277亿斤，连续5年保持在13000亿斤以上。目前，我国人均粮食占有量远高于国际粮食安全标准线，稻谷、小麦两大口粮自给率达百分之百，库存超过一年产量，够全国人民吃一年。

“我可以肯定地说，中国不会发生粮食危机。”韩长赋说。

粮食生产任何时候都不能放松。韩长赋介绍，从目前生产调度情况看，今年农业生产形势总体还是很好的。春播已过九成，面积稳中有增，预计在9.1亿亩以上，基本种在丰产期。早稻面积增加470万亩，总量达到7100万亩，实现恢复性增长。夏粮小麦长势好于常年，丰收在望。

他表示，下一步，农业农村部将加强防灾减灾，防止草地贪夜蛾等重大病虫害和气象灾害，提高稻谷最低收购价并及时收购，保护农民种粮积极性。同时把藏粮于地、藏粮于技落到实处，今年要完成8000万亩高标准农田建设。全力确保全年粮食产量稳定在1.3万亿斤，实现小康之年粮食丰收。

确保老百姓碗里不缺肉

谈到猪肉价格，韩长赋介绍，猪肉批发市场价格已经连续13周小幅下降，比最高时候下降了23%，每公斤大约降了12块钱。

韩长赋表示，当前生猪生产恢复势头不错，实现今年的生猪生产目标可以预期。党中央、国务院高度重视生猪稳产保供，出台了一系列政策措施。从去年10月开始，能繁母猪存栏止跌回升，已连续7个月恢复增长，生猪存栏也连续3个月增长。

“我们判断，随着生猪生产恢复，供求关系也会逐步改善，后市猪肉价格不会再大幅度上涨。”韩长赋说，生猪生产完全恢复需要一个过程，个别省份生猪生产恢复还有波动，所以还要加强各项措施。

他表示，下一步农业农村部将抓责任落实、抓政策扶持，通过龙头企业带动中小农户，共同补栏增养，提高防疫水平。在抓非洲猪瘟防控，建立常态化防控机制的同时，联合公安部、交通运输部等部门严厉打击违法违规调运生猪行为，防止疫情在生猪运输环节传播扩散。

更多内容详见：[粮食安全有保障、生猪产能在恢复——农业农村部部长韩长赋“部长通道”答记者问](#)

一到夏季，爱美人士最怕的就是晒黑了，除了防晒衣、防晒霜、防晒伞等产品之外，最近还有多款防晒糖丸走红网络，号称吃一粒就能防晒 12 小时，真有这么神奇吗？

近日，郭敬明在一档节目里分享了自己的护肤经验，称自己常会口服一种防晒糖丸，吃一粒可以防晒 12 小时，引发了众多网友的热议。



记者打开购物网站，确实找到了几十款防晒丸产品，价格从几十元到近千元不等，产品声称防晒丸有防晒美白作用，时间可以持续多个小时，而且对身体也没有副作用。那么，吃了防晒丸真的可以防晒了吗？带着疑问，记者来到医院咨询皮肤科的专业人士。

江苏省中西医结合医院皮肤科副主任中医师栾立云表示，防晒丸通过口服来达到外用的作用，本身起到的作用微乎其微，因为我们在日晒之后会有氧化还原反应，里面主要的成分可能就是维 C 维 E，这些可以阻断氧化还原反应。但是在防晒上可能起不到多大作用，它既不能防止紫外线，又不能吸收紫外线。

专家表示，防晒防的是紫外线对皮肤的损伤，比如黑色素沉积、肤色变黑、产生色斑等。而口服防晒丸从成分看更倾向于缓解晒后的反应，并不能直接起到防晒的效果。而最好的防晒还是从外部开始，通过使用遮阳伞、涂抹防晒霜等方式来有效减轻紫外线对皮肤的伤害。

栾立云建议，孕妇、哺乳期的妇女、一些过敏体质的患者，尽量不要服用这些东西。如果在户外时间比较长，还是应该以物理防晒为主。现在又出现了物理防晒和化学防晒混合的制剂，它减少了物理上防晒的成分，可能更适合大部分人的皮肤。

所以各位怕晒黑的市民朋友，出门前不如带上一把防紫外线的太阳伞，同时涂上适合自己皮肤状况的防晒霜，这样的防晒方式才更靠谱一些。

中国法院网讯 近日，广东省韶关市浈江区人民法院审结了一宗和粽子有关的生产、销售有毒、有害食品案。案中的被告人黄某是一家早餐店老板，因制作、出售含有硼砂的粽子而触犯了生产、销售有毒、有害食品罪，被依法判处有期徒刑十个月，缓刑一年，并处罚金 5000 元。

2019 年 5 月初，被告人黄某在浈江区经营早餐店期间，为使粽子口感更佳、粽叶与粽子不粘连，将非食用物质硼砂放入其用于蒸煮粽子的水里，并将粽子出售给他人食用。公诉机关认为被告人黄某的行为损害了消费者的身体健康和社会公共利益，故提起刑事附带民事公益诉讼，请求浈江法院判令追究黄某刑事责任，支付赔偿金并向社会公开赔礼道歉。法院依法受理该案后，进行了公开开庭审理。

法院经审理查明，2019 年 5 月 9 日，韶关市食品药品检验所受韶关市市场监督管理局委托，对该店制作的粽子进行抽检。经检验，被抽样的粽子中含有硼砂，不符合 SB/T10377-2004《粽子》标准要求，检验结论为不合格。2019 年 5 月 27 日，浈江区市场监督管理局对该店进行现场检查，当场查扣了在现场发现的全部粽子及白色物质（硼砂）1 袋。经检验，被抽样的粽子检出硼酸，不符合食品整治办（2008）3 号《全国打击违法添加非食用物质和滥用食品添加剂专项整治领导小组关于印发〈食品中可能违法添加的非食用物质和易滥用的食品添加剂品种名单（第一批）〉的通知》要求，检验结论为不合格。

法院经审理认为，被告人黄某无视国家法律，在蒸煮粽子的水中掺入有毒、有害的非食品原料硼砂，制成含有硼砂的粽子出售给他人食用，其在生产、销售的食物中掺入有毒、有害的非食品原料的行为已构成生产、销售有毒、有害食品罪，依法应追究其刑事责任。鉴于该案被告人黄某销售掺硼砂的粽子仅 20 天，犯罪时间短，硼砂使用量不足 100 克，未造成严重后果，犯罪情节轻微，且被告人黄某归案后如实供述自己的罪行，自愿认罪认罚，就附带民事公益诉讼达成调解协议并履行了在市级新闻媒体公开道歉和支付赔偿金的义务，遂依法作出上述判决。

硼砂，通常为含无色晶体的白色粉末，易溶于水，有广泛的用途，可用作清洁剂、化妆品、杀虫剂等，毒性较高，故我国法律规定禁止将其作为食品添加剂。

“硼砂毒性较高，若人体摄入过多，易引起多脏器蓄积性中毒。但因为硼砂加入食品后，具有增加弹性、防腐的作用，能使食品口感更好，所以还是会有部分商家为了增加食物的吸引力而加入硼砂。”谈及硼砂的危害时，法官说道：“制售食品的商家，应当不断增强法律意识，严格遵照食品安全标准开展生产经营活动，不得在食品中加入有毒有害的非食品原料，而广大群众在购买食品过程中，也要提高警惕，不要一味追求口感，毕竟健康才是最重要。”

警方破获销售有毒有害食品案：主犯曾是大学教授

近日，昆山警方破获一起销售有毒有害食品案，成功捣毁了假药制造窝点，在江苏、河南等地抓获涉案嫌疑人员 10 名，查获各类假冒减肥药 30 万粒，涉案总价值 2000 余万元，该案的主犯曾经是一名大学教授。



今年 3 月底，昆山警方接到市民报警，食用了一款叫“皇冠纤维素”的减肥药之后，身体出现不适。根据市民提供的购买信息，警方锁定了在昆山曹安的卖家王某，并在其家中发现了仍在销售的“皇冠纤维素”减肥药。经监测，该减肥胶囊主要成分是“西布曲明”，属于国家明令禁止的药品非法添加物，会对人体造成严重危害，认定为假药。据王某交代，警方赶到盐城滨海将其上家张某抓获，并在其家中查获大量含有“西布曲明”原料的减肥胶囊以及相关减肥产品的包装盒、封包机等。张某交代，她所销售的减肥药都是从河南杨某处购得，她进行分包装后贴上不同品牌的减肥药标贴，再通过网络销售给消费者。

警方调查发现，张某采购胶囊是一元钱一粒，外包装的价格也是一元钱一套，一瓶减肥药是 30 粒，成本也就 40 元钱不到，最后卖到消费者手里是 288 元一瓶，可以说是暴利。警方巡线追踪，于近日在河南郑州将杨某抓获，然而在搜查过程中，民警在其家中并未发现违规添加的药物“西布曲明”，却发现了很多袋装洗衣粉，在洗衣粉的袋子边上还放了一个碗，这引起了民警的警觉，正常使用洗衣服是不需要用碗的。经过询问，杨某最终承认了，洗衣粉的袋子里装的都是“西布曲明”。

经了解，杨某以前是一所大学的大学教授，后来辞职做了一名医药代表，在掌握了相关医学药品的专业知识后，就动了生产减肥胶囊的歪念头，他在网上买了胶囊外壳，采购了“西布曲明”以及何首乌等等中药粉末，在家中自己进行搅拌混合，然后根据下家客户的要求进行灌装销售。有客户会要求添加“西布曲明”的成分足一点，这样减肥效果好一点，也有客户不需要那么多的药量，只要添加少许的“西布曲明”，这样销售量就会增加，杨某还会根据客户要求，生产不同颜色的胶囊。初步统计，杨某每个月销售的假冒减肥产品约 80 万粒，成本在 0.5 元左右，售价是 0.8 到 1 元，月收入是 20 万到 30 万。

“西布曲明”是一种中枢神经抑制剂，具有兴奋、抑食等作用，由于可能引起血压升高、心率加快、厌食、失眠、肝功能异常等严重后果，对人体存在较大危害，早在 2010 年，我国就已经明令禁止在任何食品和药品中添加。根据侦查的不断深入，警方逐步查明了一个涉及多个省份的假药生产、商标贴牌、网络销售链条，一举抓获嫌疑人 10 名，查获各类假冒减肥药 30 万余粒，涉案总价值 2000 余万元。

食品伙伴网讯 2020年5月15日，国家卫生健康委员会发布《关于发布脱蛋白乳矿物乳糖粉（乳制品渗透物粉）适用标准（暂行）的公告》（以下简称《标准（暂行）》），该《标准（暂行）》为我国首个关于“脱蛋白乳矿物乳糖粉”的国家标准。

那何为“脱蛋白乳矿物乳糖粉”呢？“脱蛋白乳矿物乳糖粉”（乳清来源或牛乳来源）是指将乳清或牛乳通过膜过滤（如超滤）或其他处理工艺技术（如离子交换）去除乳清蛋白或牛乳蛋白后的产物，主要组成成分为乳糖及乳矿物质，其产品组成与乳清粉相近，但乳糖含量更高。食品伙伴网将从《标准（暂行）》制定背景、国内外标准比对两方面进行解读。

1、制定背景

2020年1月16日，中华人民共和国财政部发布《中华人民共和国政府和美利坚和众国政府经济贸易协议》（以下简称《协议》）。其中，《协议》附录二第二条第（八）款规定：自协议生效之日起60个工作日内，应完成美国食用乳渗透物粉的审批，以及允许美国乳渗透物粉进口；若中国制定乳渗透物粉新标准，应向世贸组织通报标准草案等。而在《协议》发布之时，中国尚未就乳渗透物制定相应的食品安全国家标准或其他标准。自此，我国关于乳渗透物的产品标准制定被提上日程。

2020年3月6日，国家卫生健康委员会食品安全风险评估中心对拟按照进口尚无食品安全国家标准食品管理的“脱蛋白乳矿物乳糖粉”进行公开征求意见。2020年5月15日，国家卫生健康委员会正式发布《标准（暂行）》，这标志着我国在乳及乳制品标准体系方面进一步完善。

2、国内外标准比对

我国《标准（暂行）》的制定主要参照：美国乳制品协会（以下简称“美国ADPI”）的《Dairy Permeate Standard》、CAC的《低蛋白乳粉标准》（CXS 331-2017）。和我国食品安全国家标准的相关规定。但由于各国/组织标准中指标检测方法及取样量等存在不同，因此我们仅对数值存在差异的来源、理化指标、污染物限量和真菌毒素限量等几方面进行比对和解读，该原料出口国和贸易商最终应以《标准（暂行）》中规定为准。

（1）来源

我国“脱蛋白乳矿物乳糖粉”来源于乳清和牛乳，与美国ADPI标准规定的来源一致。而CAC标准中除上述两个来源外，还可来源于奶油和/或甜酪乳和/或类似原料。

（2）理化指标

关于理化指标，《标准（暂行）》主要限定了乳糖、灰分、氮、脂肪和水分五个指标，与美国ADPI标准和CAC标准一致。但由于我国该标准数据表示习惯与CAC标准相似，因此《标准（暂行）》理化指标主要以CAC标准为基础制定。《标准（暂行）》中对于理化指标乳糖、氮、灰分、脂肪和水分5个指标作出要求。表1和表2为中国、CAC和美国中差别较大的指标比对，其他指标差别不大。

更多内容详见：[中国首个“脱蛋白乳矿物乳糖粉（乳制品渗透物粉）”标准解读](#)

火锅店切肉台上老鼠乱窜店员却说“不可避免”？

近日，广东中山西区的梁先生，去一家牛肉火锅店吃饭后，看到恶心的一幕：一只老鼠在切肉砧板上乱窜！

这一幕发生在5月15日晚上，中山西区天悦城的一家牛肉自助火锅店，据当事人梁先生回忆，当晚他们一行人吃完饭后准备离开，就发现店内开放式切肉区的工作台上，竟然有老鼠在四处窜走。

而且让他们感到恶心的是，发现老鼠的时候，自己已经吃完牛肉火锅了……

据梁先生透露，他不是第一次在这家店消费，不过当晚店员的反应却让他十分惊讶，“他们看到好像没事发生一样，好像司空见惯的感觉。”

在美食平台上搜索发现，这家店的评分为4.2分，总评论有397条，1月16日其中一条评价中也有顾客提及，“吃到一半，裤子钻进一只老鼠”。



匿名用户



2020/01/16

消费后评价

晚上9点来到这家店 美团上说71块钱一个人 结果去要加收30块钱所谓汤底费 这也没什么了 吃着吃着居然有老鼠爬到我裤腿上 我发誓我长这么大第一次吃饭第一次看到老鼠 而且还是爬在身上的那种 直接从裤腿钻进来拼命爬 我一直抖腿才甩掉 叫店家来理论 站在收银台所谓的店长说“没事没事 换一桌就好” 旁边的服务员一直跟我道歉 我不怪服务员 服务员一直跟我说店长会找他麻烦 但我还是想把评价发出来 那位大姐你的服务真的不错 我不怪你 但你们店的卫生真的不敢说什么 至于那

对此，一位自称是切肉区的负责人邓先生出面，他表示餐饮店出现老鼠无法避免，而该店的店员，也给出类似的答复。“它应该是饿了，老鼠是从上面的管子下来的，天花板上是空的。全中国餐饮店都会有老鼠，没办法避免的东西。”

对于出现老鼠的事情，邓先生表示，他们每个月固定有专业公司进行除四害工作，但当向其提出能否查看记录时，对方的表述就非常模糊了。最后，邓先生表示，今后会增加灭鼠的频率。

目前，梁先生已将情况投诉至当地食药监部门。

文章来源：看看新闻

奶茶也穿“内增高”，消费者觉得被误导，商家称有提示

楚天都市报 5月17日讯 汉口中山大道一家网红奶茶店推出大杯奶茶，杯身看起来很高，把短很多的吸管插进去，一下却插到底了。撕开杯身的外包装，原来奶茶杯穿了“内增高”，底部有一截都是空的。有市民认为，商家这样的包装有误导消费者之嫌，而商家称在柜台前有提示板，告诉消费者纸杯有隔冷层。



“伏见桃山”是来自南京的网红奶茶店，于去年年底进入武汉。大学生袁同学说，之前南京的朋友向他推荐这款网红饮品，一直很想尝一下，因为疫情的缘故耽误了，直到上周五晚上，才来到中山大道大洋百货的店铺，准备点一款奶茶尝尝。他看到店里有那种大杯饮品，杯身看起来很高大，只比小杯贵5元，便毫不犹豫地点了大杯。等奶茶拿到手，袁同学发现杯底有点轻，而商家给的吸管比杯身短多了，却能插到杯底。原来，这个大杯只是看起来特别大，商家在设计杯身时在杯子底部特意加了一截空的，让杯子看起来又高又大。“有一点被忽悠的感觉吧。”袁同学说，如果大杯不加这一截，他可能会选择小杯。

16日晚，楚天都市报记者找到了这家饮品店。该店在马路边有一个门，大家只能在店门口用微信扫码点单，如果要进去店里点单，则需先进入大洋百货商场。记者扫码点了大杯奶茶后，询问服务员，有没有向消费者提示大杯底部是空的。服务员称，微信点单时有备注，从大洋百货进入店里点单，柜台上也张贴了提示。记者看到，在微信点单页面，并没有对大杯内部构造进行说明，只是标注了容量为550毫升，而大杯的杯身印有“600毫升”的字样。记者进入店铺，发现柜台上有一告示牌，称杯底是中空隔冷层。



袁同学认为，这个隔冷层并没有什么用，这样的设计只会让消费者误以为杯身容量很大。“不是很喜欢这个设计。”他说。湖北典恒律师事务所陈亮律师认为，如果在微信点单页面标注了大杯的容量，柜台也有告示牌，则不能说商家欺诈消费者。当然，商家在设计杯身产品时也应考虑消费者的感受，如果这样的设计不被消费者所接受，商家可考虑改进。

人民网北京 5 月 17 日电 据国家市场监督管理总局网站消息，市监总局昨日发布《特殊医学用途配方食品产品批准注册清单》，截至 2020 年 5 月 13 日，通过特殊医学用途配方食品注册审批的配方食品有 48 个。其中，适用于 0 月龄至 12 月龄儿童的有 29 个，包括无乳糖配方 6 个、乳蛋白部分水解配方 5 个、乳蛋白深度水解或氨基酸配方 3 个、早产/低出生体重婴儿配方 11 个、婴儿营养补充剂 3 个、氨基酸代谢障碍配方 1 个；适用于 1 岁以上人群的有 19 个，包括全营养配方 15 个、非全营养配方 4 个。

清单如下：

特殊医学用途配方食品产品批准注册清单

序号	产品类别	产品名称	注册号	企业名称	适用人群	
1	特殊医学用途婴儿配方食品（适用于 0 月龄至 12 月龄儿童）	贝因美特殊医学用途婴儿无乳糖配方食品	国食注字 TY20180001	杭州贝因美母婴营养品有限公司	乳糖不耐受婴儿	
2		安儿宝特殊医学用途婴儿无乳糖配方粉	国食注字 TY20185005	Mead Johnson B.V.	乳糖不耐受婴儿	
3		安儿宁能恩特殊医学用途婴儿无乳糖配方食品	国食注字 TY20195003	NESTLE NEDERLAND B.V.	乳糖不耐受婴儿	
4		爱恩诺赋儿嘉特殊医学用途婴儿无乳糖配方食品	国食注字 TY20195009	每日乳业平泽工厂	乳糖不耐受婴儿	
5		力诺康宁特殊医学用途婴儿无乳糖配方食品	国食注字 TY20190006	天津澳斯乳业有限公司	乳糖不耐受婴儿	
6		优博瑞安特殊医学用途婴儿无乳糖配方食品	国食注字 TY20190009	圣元营养食品有限公司	乳糖不耐受婴儿	
7		乳蛋白部分水解配方	雅培亲护特殊医学用途婴儿乳蛋白部分水解配方粉	国食注字 TY20175002	ABBOTT LABORATORIES S.A.	乳蛋白过敏高风险婴儿
8			菁挚呵护特殊医学用途婴儿乳蛋白部分水解配方粉	国食注字 TY20175003	ABBOTT LABORATORIES S.A.	乳蛋白过敏高风险婴儿
9			亲舒特殊医学用途婴儿乳蛋白部分水解配方粉	国食注字 TY20185002	Mead Johnson B.V.	乳蛋白过敏高风险婴儿
10			优博敏佳特殊医学用途婴儿乳蛋白部分水解配方食品	国食注字 TY20180004	圣元营养食品有限公司	乳蛋白过敏高风险婴儿
11			超启能恩特殊医学用途婴儿乳蛋白部分水解配方食品	国食注字 TY20195002	Nestlé Deutschland AG	乳蛋白过敏高风险婴儿
12		乳蛋白深度水解或氨基酸配方	蔼儿舒特殊医学用途婴儿乳蛋白深度水解配方食品	国食注字 TY20185012	Nestle Nederland B.V.	食物蛋白过敏婴儿
13			肽敏舒特殊医学用途婴儿乳蛋白深度水解配方食品	国食注字 TY20195010	Nestle Nederland B.V.	食物蛋白过敏婴儿
14			纽康特特殊医学用途婴儿氨基酸配方粉	国食注字 TY20175001	SHS International Ltd	食物蛋白过敏婴儿
15		早产/低出生体重婴儿配方	喜康宝贝育特殊医学用途早产/低出生体重婴儿配方奶	国食注字 TY20185004	ABBOTT NUTRITION, ABBOTT LABORATORIES	早产/低出生体重婴儿
16			喜康宝贝初特殊医学用途早产/低出生体重婴儿配方奶	国食注字 TY20185003	ABBOTT NUTRITION, ABBOTT LABORATORIES	早产/低出生体重婴儿

更多内容详见：[国家市场监督管理总局：经审批的特殊医学用途配方食品共 48 个](#)

看到吐！变质鸡腿违法加工点现场曝光，竟流向炸鸡连锁店

近日，美国网红炸鸡上海开店，开业首日排队 8 小时才能买到，刷屏网络。香气四溢的炸鸡成为风靡年轻人之间的时尚美食，然而在一些地区炸鸡腿的原料品质却令人担忧，当看到以下这一幕，这样的鸡腿，你还敢吃吗？



据央视新闻，近日，安徽省合肥市的食品监管部门在合肥市长丰县查获了一个制作、出售变质鸡腿的违法加工点。

这个加工点的生产场所卫生问题严重，加工现场污水横流，令人作呕。

执法人员在现场搜出大批劣质鸡腿。令人担忧的是，这些变质的鸡腿流向了合肥市区做炸鸡生意的店铺，威胁着市民特别是孩子的健康。

其中部分鸡腿被分装在“百年炸鸡”的包装袋内。“百年炸鸡”是合肥市一家炸鸡连锁店。

目前，执法部门正在对相关情况作进一步调查。

5 月 12 日，安徽省市场监督管理局发布《安徽省市场监督管理局关于进一步强化监管促进食品生产企业规范生产和高质量发展的意见》，提到安徽力争通过 3 年时间的综合治理，食品生产安全突出问题得到有效治理，系统性区域食品安全风险基本得到有效控制。同时，推进食品生产许可电子证书管理，严格按照规定核发生产许可证，不符合法律法规和标准要求的，一律不予许可，把好食品安全监管第一道关口。通过许可专项清理，全面清理带病运行的企业，落实责任追究。

湖南永兴县通报“蛋白固体饮料”事件： 两人被免职将依法从严从重查处

记者从永兴县“蛋白固体饮料”事件联合调查组获悉，湖南省政府对永兴县“蛋白固体饮料”事件高度重视，责成省市场监管局、郴州市成立联合调查组对该事件进行彻查。调查发现，廖某军夫妇经营的永兴县爱婴坊母婴店涉嫌虚假宣传，将依法从严从重查处。

经调查核实，“倍氨敏”是湖南唯乐可健康产业有限公司委托天津市德恒科技有限公司生产的一款蛋白固体饮料，涉事产品均有生产厂家出具的检验合格报告，并附有广东省质量监督食品检验站出具的监督抽查检验合格报告。在销售过程中，廖某军夫妇经营的永兴县爱婴坊母婴店将“倍氨敏”蛋白固体饮料宣称为特殊医学用途配方食品销售，涉嫌虚假宣传。

根据《中华人民共和国反不正当竞争法》第八条规定，当事人永兴县爱婴坊母婴店经营者廖某军已涉嫌构成“对其商品作虚假或者引人误解的商业宣传”的违法行为。目前，涉事的永兴县爱婴坊母婴店已暂停营业，调查组将进一步深入调查，对有关当事人依法从严从重查处。

对5名家长反映其小孩因食用“倍氨敏”导致身体出现异常的情况，当地党委政府高度重视，积极处置，安排郴州市三甲医院对5名儿童进行免费医学体检。经市级医疗专家集体综合评估，5名儿童不同程度存在营养不良、体重偏轻、身高偏矮、维生素D3摄入不足等情况，但头围均在正常值范围。对饮用“倍氨敏”蛋白固体饮料的儿童及家长，当地有关部门继续开展“一对一”人文关怀和营养指导。

郴州市纪委监委牵头对相关职能部门及国家公职人员履职情况进行调查。目前，永兴县已依法依规程序免去李建军的县市场监督管理局党组成员、副局长职务，免去曹石顺的市场秩序监督管理股长职务。郴州市将举一反三，深刻汲取教训，强化食品安全宣传，深入开展食品安全领域专项整治行动，切实规范经营销售行为，对违法违规行为依法坚决打击、严肃查处。

湖南省市场监管局表示，要把人民群众身体健康和生命安全放在首位，坚决维护食品药品安全，对食品药品领域违法违规行为将依法严厉打击。同时提醒广大消费者，婴幼儿配方乳粉、特殊医学用途配方食品属于特殊食品，在我国实行严格注册管理和出厂批批检验，质量安全有保障。消费者选购婴幼儿食品，要注意查看标签标识，选购合适的产品。“倍氨敏”蛋白固体饮料是普通食品，不是奶粉，不是婴幼儿配方乳粉，也不是特殊医学用途配方食品，其蛋白质和营养素含量远低于婴幼儿配方乳粉和特殊医学用途配方食品。

消费者如发现商家欺骗消费者的行为，可拨打12315进行举报投诉，市场监管部门将依法依规严肃查处。

国内预警

中华人民共和国农业农村部公告 第 281 号

《小麦孢囊线虫鉴定和监测技术规程》等 95 项标准业经专家审定通过，现批准发布为中华人民共和国农业行业标准，自 2020 年 7 月 1 日起实施。

特此公告。

附件：《小麦孢囊线虫鉴定和监测技术规程》等 95 项农业行业标准目录

农业农村部

2020 年 3 月 20 日

附件下载：

 [中华人民共和国农业农村部公告 第 281 号.pdf](#)

文章来源：[农业农村部](#)

国内预警

农业农村部关于《兽用生物制品经营管理办法（修订草案征求意见稿）》公开征求意见的通知

为适应新形势下动物疫病防控工作需求，加强兽用生物制品经营管理，保证兽用生物制品质量，根据《兽药管理条例》，我部起草了《兽用生物制品经营管理办法（修订草案征求意见稿）》，现向社会公开征求意见。公众可通过以下途径和方式提出反馈意见：

1. 登陆中国政府法制信息网（网址：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. 登陆农业农村部网站（网址：www.moa.gov.cn），进入上方“互动”栏目中的“征集意见”，点击“农业农村部关于《兽用生物制品经营管理办法（修订草案征求意见稿）》公开征求意见的通知”提出意见。

3. 电子邮件：fgslfc@163.com

4. 通信地址：北京市朝阳区农展馆南里11号农业农村部畜牧兽医局药政药械处（邮政编码：100125）

意见反馈截止时间为2020年6月20日。

农业农村部

2020年5月20日

附件：

 [关于兽用生物制品经营管理办法（修订草案征求意见稿）的说明.doc](#)

 [兽用生物制品经营管理办法（修订草案征求意见稿）.doc](#)

文章来源：[农业农村部](#)

当前，我国非洲猪瘟防控工作取得了积极成效，但病毒已在我国定殖并形成较大污染面，疫情发生风险依然较高，稍有松懈就可能反弹扩散，必须建立健全常态化防控措施。各地要切实增强打持久战的思想认识，深入贯彻预防为主方针，在落实好现行有效防控措施基础上，着力解决瞒报疫情、调运监管不力等突出问题，全面提高生猪全产业链风险闭环管理水平，重点强化十二项工作措施。

一、组织开展重点区域和场点入场采样检测。农业农村部制定科学的入场检测技术规范 and 标准，组织对生猪调出大县、规模猪场和其他高风险区域进行入场采样检测。落实到人到场监督责任制，做好入场抽样检测。对年出栏 200 头以上的规模猪场开展一次全覆盖检测，对年出栏 500—2000 头的规模猪场随机抽样检测。

二、建立疫情分片包村包场排查工作机制。县级畜牧兽医主管部门组织对非洲猪瘟疫情实施包村包场监测排查，确保不漏一场一户。逐村逐场明确排查责任人，建立排查对象清单和工作任务台账，发现异常情况即时上报。养殖场户要明确排查报告员，每天向包村包场责任人报告生猪存栏、发病、死亡及检出阳性等情况。对不按要求报告或弄虚作假的，列为重点监控场户，其生猪出栏报检时要求加附第三方出具的非洲猪瘟检测报告。农业农村部 and 省级、地市级畜牧兽医主管部门成立相应专班，负责统筹协调疫情排查报告。各省级农业农村部门抓紧组织实施本省份动物防疫专员特聘计划，力争 8 月底前在全国 498 个生猪调出大县先配齐 1 万人的队伍，努力做到一个乡镇特聘一名动物防疫专员。

三、完善疫情报告奖惩机制。基层相关单位和工作人员及时报告、果断处置疫情是成绩，不得追责，绩效考核还应当加分。要推广一些地方县级人民政府进行及时奖励的好做法，对疫情报告、处置工作表现突出的给予表彰。明确瞒报、谎报、迟报、阻碍他人报告等情形认定标准，对生产经营主体瞒报的，依法从严追究法律责任；对各级政府和部门瞒报或阻碍他人报告的，从严追责；造成疫情扩散蔓延的，从重处罚并予以通报。

四、规范自检阳性处置。养殖场户自检发现阳性的，必须按规定及时报告。经复核确认为阳性且生猪无异常死亡的，按阳性场点处置，不按疫情对待，可精准扑杀、定点清除，只扑杀阳性猪及其同群猪，其余猪群隔离观察无异常且检测阴性后，可正常饲养。及时报告检测阳性的，扑杀生猪给予补助；不及时报告的，不予补助，并严肃追究法律责任。

五、健全疫情有奖举报制度。各级畜牧兽医主管部门要建立完善非洲猪瘟疫情有奖举报制度，及时核查举报线索，查实的及时兑现奖励。省级畜牧兽医主管部门要定期对有奖举报制度落实情况进行督查，有关情况按月报中国动物疫病预防控制中心。

六、建立黑名单制度。将瞒报、谎报、迟报疫情和检测阳性信息，以及售卖屠宰病死猪、违规调运生猪、逃避检疫监管的生产经营主体纳入黑名单，实施重点监管。特别是对恶意抛售染疫生猪的，一律顶格处罚，坚决追究有关主体的责任并通报。

七、加强养殖场户风险警示。建立养殖场户风险预警机制，根据疫情形势、生产安排、市场变化等因素，广泛运用讲座、视频、短信、微信、挂图等多种形式，加强生产和疫情风险警示。特别要提醒养殖场户不要引进价格异常便宜的生猪，不要采购没有动物检疫证明、运输车辆未备案、无耳标或耳标不全的生猪；生猪进场后，严格执行隔离检疫。地方各级畜牧兽医主管部门指定专人负责信息动态监测，密切关注生猪交易价格明显偏低、保险理赔与无害化处理数量异常等情况，及时调查核实。

更多内容详见：[农业农村部：非洲猪瘟防控强化措施指引](#)

文章来源：[农业农村部](#)

国内预警

市场监管总局关于《食品生产经营监督检查管理办法（征求意见稿）》公开征求意见的通知

为加强和规范对食品生产经营活动的监督检查，提高监管效能，督促食品生产经营者落实主体责任，市场监管总局组织起草了《食品生产经营监督检查管理办法（征求意见稿）》，现向社会公开征求意见，反馈截止日期为2020年6月19日。公众可通过以下途径和方式提出意见。

1. 登录中国政府法制信息网（网址：<http://www.chinalaw.gov.cn>），进入首页“立法意见征集”栏目下的“进入征集系统”提出意见。

2. 通过电子邮件将意见发送至：dsyc@samr.gov.cn，邮件主题请注明“关于《食品生产经营监督检查管理办法（征求意见稿）》公开征求意见”。

3. 通信地址：北京市西城区三里河东路8号，市场监管总局食品生产司，邮编100820。请在信封注明“关于《食品生产经营监督检查管理办法（征求意见稿）》公开征求意见”。

市场监管总局

2020年5月19日

相关稿件：

 [食品生产经营监督检查管理办法（征求意见稿）.docx](#)

 [《食品生产经营监督检查管理办法（征求意见稿）》起草说明.docx](#)

韩国今后在点一份 1.5 万韩元炸鸡外卖时，将可以随单点取不超过餐食金额的酒类。由于现行规定不够明确，很多餐饮店不愿在接受外卖订单时附带向顾客配送酒类饮品。此外，新规还将取消烧酒和啤酒瓶上印制的“家庭装”、“大型超市装”分类标签。

允许酒类产品委托生产

韩国政府 5 月 19 日发布了含以上内容的酒类限制规定修订方案，对旨在方便税收管理的现行规定做出部分改动，以方便提高酒类产业的竞争力。

首先，新规明确了餐饮店外卖配送酒类的标准。限行规定将酒类产品视为“餐饮附属产品”，允许外卖，但范围不甚明确。在修订的新规中，政府明确规定了随餐配送酒类的限度，规定顾客在一个外卖订单中定购的酒类产品总价格不得超过餐食本身的价格。也就是说，加入顾客外卖点 2 万韩元的猪肘肉，最多可以随单点 5 瓶烧酒（以每瓶 4000 韩元计算）。

新规还取消了一些不必要的产品用途分类规定。目前消费者购买的烧酒和啤酒都带有家庭装、大型超市装等用途分类标识。但对于消费者来说，无论是从便利店购买还是从大型超市购买，都是一样的产品，制造商却需要单独对不同渠道销售的产品分开进行流通、库存管理。根据新规，未来烧酒、啤酒的家庭装（超市、便利店、酒品百货等渠道）和大型超市装（大型超市渠道）将统一为“家庭装”分类，在餐饮店销售的酒类仍按原来的“娱乐餐饮店专用装”进行分类。

预计人们将有更多机会喝到听装的特色手工啤酒。因为新规拟允许手工啤酒通过其他酿酒公司的厂房进行委托生产（OEM）。根据现行规定，小型手工啤酒公司即使想要承接委托生产的订单来降低设备投资成本，目前也不被政策允许。企划财政部环境能源税收科长梁顺必（音）表示，“由于国内不允许啤酒委托生产，目前有两到三家相关公司正在考虑把订单外包给海外工厂”，“国内允许之后，他们就可以在国内进行生产了”。

制酒过程中产生的副产品也可以在同一生产设施中进行加工生产。比如制作浊酒（玛格利米酒）时产生的副产品可以用来制作面包，或用作化妆品原料，根据现行规定，使用副产品进行加工生产时，需要另外建造生产厂房，但新规实施后，在制酒厂房中可以直接生产无酒精饮料。

新冠疫情还没过去，两个月期间囤积的成千上万吨土豆和牛奶已经让欧洲农业大国犯难，农作物后面是隐隐露头的社会和食品危机。疫情带来的人员流动停止、需求下降、失业率增高等问题，全都投射在了农业上。

土豆做饲料

由于餐厅、食堂歇业，原本目的地是这些地方的农产品没了去处。尽管禁足期间，家庭购买食品量上升，但这些滞销的农产品很少有幸可以通过超市转卖。

比如土豆。法国《费加罗报》报道，由于餐厅歇业，法国人的薯条消费量直线下降，不少农民自己囤积的土豆发愁。面对 150 吨未能售出的土豆，加来海峡省的土豆生产商 Christophe Delebarre 叹气道，“我现在是除了土豆一无所有。”

作为全球最大的土豆出口国，法国如今囤积了 45 万吨土豆卖不出去。本来这些土豆很多要卖给加拿大薯条巨头麦凯恩集团，其在法国北部、荷兰和比利时都有工厂。

土豆业者联合会 GIPT 称，表示，在下一次收获季之前必须处理完囤积的土豆，否则不排除出现非法倾倒，如果倾倒到自然环境中，有可能导致真菌传播或发酵污染大爆发。

在社交网络上，许多人呼吁将这些食材分配给爱心机构。疫情危机下，生活脆弱群体比以往更需要帮助，但某些协会拒绝接受“未经正规包装处理”的土豆。乌永说，业界已经向协会捐献了一些库存，但由于库存太大，捐献不是解决问题的办法。业界希望可以将土豆作为动物饲料出售，并希望得到交通运输援助，“以帮助困境中的农民”。

土豆作为饲料尚可理解，而法国、意大利、西班牙等为滞销的葡萄酒找到的出口可是让爱酒族们捶足顿胸：经欧盟机构允准，这些葡萄酒可以蒸馏一部分制作消毒洗手液……这还不是最令人惋惜的。

牛奶忍痛倒掉

因为难以找到替代销售渠道，许多农作物比土豆更难处理，比如牛奶。

英国《每日邮报》报道，由于乳制品的需求大幅下降，英国的奶农们不得不把数万加仑的牛奶倒掉。现在他们希望通过改变奶牛的饮食来控制它们的产奶量，以避免更多的浪费。

据了解，英国皇家奶农协会（Royal Association Of British Dairy Farmers）、英国农民公会（National Farmers Union）等多个行业协会正联合起来发起乳制品行业的救助计划，包括呼吁建立由政府执行的减产计划。

Josette Feddes 是英国威尔特郡一个农场的经营者。由于加工企业从农场订购的牛奶量大幅减少，她不得不把 1.2 万升牛奶倒掉。她农场里的 250 头牛每天能生产 6000 升牛奶，她害怕之后会造成更大的浪费，因此希望政府能够帮助农民解决这个问题。Feddes 说，牛奶是必需品，不论是医院还是无家可归的人，有很多还在忍受饥饿的人需要牛奶。现在需要找到方法让他们能够喝到牛奶。

更多内容详见：[牛奶倒掉、草莓烂地里……疫情下欧洲农民苦](#)

食品伙伴网讯 俄罗斯联邦兽医与植物检疫监督局 15 日消息：该部发布的 No. Φ C-H B-7/14073 号指令，宣布自 2020 年 5 月 15 日起，调整我国 11 家水产企业输俄水产产品范围，相关内容参考如下：

(1) 11 家水产企业名称及在俄注册号分别为：JIANGXI WAN CUN QUAN FOOD CO.,LTD (3600/02033)，Jiangxi Huchen Ecological Technology Co.,Ltd (3600/02034)，Hubei qingjiang sturgeon fishery dragon Co.,Ltd (4200/02065)，Zhuhai Chenghuifeng Agricultural Science & Technology Co., Ltd. (4404/02003)，Hainan Lake Foods Co.,Ltd (4600/02072)，Dujiangyan Cerealia Food Co.; LTD (5100/02003)，Chengdu Sea-light Food Co.,Ltd (5100/02004)，Sichuan Runzhao Food Co.,LTD (5100/02005)，Zhangzhou Donghao Seafoods Co., Ltd. (3500/02288)，Qinghai Minze Longyangxia Ecological Aqua Farming Co., Ltd. (6300/02001) 以及 North Street, Longyangxia Village Gonghe County, Hainan Tibet Autonomous Region, Xining Qinghai Province (6300/02002)；

(2) 输俄水产产品调整范围主要包括：在企业输俄原有产品范围（新鲜、冷藏及冷冻水产品）基础上新增水产养殖产品如养殖黄花鱼、红花鱼、鲈鱼、罗非鱼、红鲷鱼以及鳊鱼等。

食品伙伴网讯 俄罗斯联邦海关总署 5 月 18 日报道：逾 10 吨水生生物资源（鱼子酱和扇贝）非法走私中国时在俄滨海边疆区两处边检站被海关查获。

据悉，有 2 家俄罗斯企业及 1 名俄公民参与了此次非法走私活动：伪造 8.2 吨大马哈鱼鱼子酱（塑料器具包装，共计 327 件，25 公斤/件）兽医证书所需的文件。

此外，某俄罗斯公民欲通过其所在公司向中国非法出口 2.6 吨活体扇贝：以人工养殖的方式进行申报，企图掩盖产品为高价值的野生生物资源，且公司无法提供产品的产地来源信息。

目前不法产品均被扣留，根据案件的情节和程度，相关违法人员将面临最高 100 万卢布（约合人民币 10 万元）的罚金或高达 7 年的监禁处罚。

中国宣布对原产于澳大利亚的进口大麦征收反倾销和反补贴税

中新社北京 5 月 18 日电 中国商务部 18 日宣布，将自 5 月 19 日起对原产于澳大利亚的进口大麦征收反倾销税和反补贴税。

2018 年 11 月 19 日和 12 月 21 日，商务部应中国国内产业申请决定对原产于澳大利亚的进口大麦发起反倾销调查和反补贴调查。5 月 18 日，商务部公布了对调查的最终裁定。

根据裁定，原产于澳大利亚的进口大麦存在倾销和补贴，中国国内产业受到了实质损害，且倾销和补贴与实质损害之间存在因果关系，故对上述产品征收反倾销税和反补贴税。其中，反倾销税率为 73.6%，反补贴税率为 6.9%，征收期限为 5 年。

澳大利亚是中国最大的大麦供应国，对华出口占澳大利亚大麦出口总量的一半以上。

据中方统计，近年来澳大利亚进口大麦“量增价跌”非常明显。其中，进口数量由 2014 年的 387.71 万吨增至 2017 年的 648.04 万吨，大幅增长 67.14%；进口价格则由 2014 年的每吨 288.72 美元下降至 2017 年的每吨 198.05 美元，降幅超过 31%。受此影响，同期中国国内大麦种植面积减少了约 14%。（完）

欧盟拟在 2030 年前将化学农药使用量减半，以保护蜜蜂和生物多样性

近日，有消息称，欧盟委员会拟在 2030 年前将化学农药的使用量减半，以阻止传粉昆虫数量的减少。这一计划可能会招致主张逐步淘汰化学农药的人士以及认为这样做会导致作物减产的农民的反对。

路透社从一份草案文件获悉，欧盟的执行机构欧盟委员会希望欧盟在 2030 年前将化学农药和“高风险”农药的使用量减半。这份文件将于 5 月 20 日发布。但文件中没有解释何谓“高风险”，也没有明确将如何具体实施。

委员会拒绝对未发表的草案发表评论。此类草案属于工作文件，在通过之前可能会有改动。在一份让农业更具可持续性的委员会计划中可能会加入细节内容。这份计划也将在 5 月 20 日发布。

欧洲食品安全局称，过去 15 年中，西欧的养蜂人报告称蜜蜂数量不断减少，蜂群正不断消失。欧盟立法机构表示，这一趋势危及欧洲 76% 依赖授粉的粮食生产。欧盟监管机构已在 2018 年禁止户外使用新烟碱类杀虫剂，这意味着此类杀虫剂只能在封闭的温室内使用。

一些农业团体表示，对农药的广泛禁用可能导致农作物产量下降，他们敦促欧盟委员会在确定有约束力的目标之前评估这些措施的影响。

欧洲作物保护协会总干事 Geraldine Kutas 指出：“我们承认存在要求减少农药使用的呼声，我们愿意开诚布公地讨论目标。然而，目标必须是现实和基于科学的。”

欧洲国际甜菜种植者联合会称，由于不能使用新烟碱类农药，荷兰糖业 2019 年损失了 230 万欧元（248 万美元）的收入。

拜耳是作物化学品顶级制造商之一。该公司在一份通过电子邮件发布的声明中表示，作为其自身可持续发展目标的一部分，到 2030 年，公司将努力把作物保护对环境的影响降低 30%。针对去年委员会提出的更广泛的环境和经济刺激计划，该公司表示，此项计划与“拜耳的许多可持续性承诺”不谋而合。

另一家主要农用化学品制造商巴斯夫的发言人表示，在该文件公布之前，该公司不会置评。

欧洲立法机构呼吁制定有约束力的目标，以减少农药在欧盟的使用。有机食品和农业组织 IFOAM 也在推动比草案更雄心勃勃的目标——到 2030 年减少 80% 合成农药的使用，到 2035 年完全淘汰合成农药。

该草案中还提出了另一项目标，即到 2030 年在欧盟种植 30 亿棵树，以帮助吸收大气中的二氧化碳，使城市变得更加绿色。

国际预警

日本修订生食用牡蛎和河豚进口要求

2020年5月15日，日本厚生省发布药生食监发0515第1号和第2号通知，对进口生食用牡蛎和河豚制定了新的规格标准。

进口时须由出口国的政府机关出具卫生证明书。没有证书证明文件，不得进口销售和使用。

该通知自6月1日起开始施行。

更多详情参见：<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000630993.pdf>

国际预警

澳新拟批准转基因玉米 DP-Ø23211-2 用于食品

食品伙伴网讯 2020年5月20日，澳新食品标准局发布123-20号通知，其中A1202号申请，申请批准转基因玉米DP-Ø23211-2用于食品。

据了解，此次申请由Dow AgroSciences Australia提交，转基因玉米DP-Ø23211-2能耐受除草剂草铵膦，对害虫玉米根虫也有抗性。

美国 CDC 发布与活家禽有关的沙门氏菌感染调查通知

食品伙伴网讯 2020年5月20日，美国疾病预防控制中心（CDC）发布与活家禽（小鸡和小鸭）有关的沙门氏菌感染调查通知。

据通知，共有来自28个州的97人患病，已有17人住院。大约三分之一的病人是5岁以下的儿童。

美国CDC建议饲养家禽的人，不要让5岁以下的孩子接触活禽。在接触鸡，鸭或其饲养环境中的任何东西后，要彻底洗手。不要在室内饲养家禽。

近日，澳大利亚农业、水和环境部发布了《动物生物安全建议书 2020-A03》，修改了生虾及其产品的临时进口条件，要求所有在 2020 年 7 月 1 日或之后进口到澳大利亚的生虾必须符合新的条件。食品伙伴网针对本次进口条件的修改与大家分享相关重点信息。

一、背景介绍

澳大利亚农业、水和环境部已经确定，需要为生虾提供临时进口条件，以管理与虾肝肠微胞虫（EHP）相关的生物安全风险。因为目前没有研究表明，进口虾消化道中的 EHP 孢子会通过商业冷冻、储存和运输温度（即零下 18°C 到零下 20°C）失去活性。但是有研究表明，在受 EHP 感染的虾的消化道中可以存在足够量的 EHP 孢子，以感染通过自然传播途径暴露的易感物种。澳大利亚目前对生虾的进口条件（包括冷冻、去头、去壳）已无法将 EHP 的生物安全风险控制在符合澳大利亚的适当保护水平。除去虾的消化道被认为是减少受感染虾中活性 EHP 孢子的最有效和最切实可行的临时措施。

二、修订内容

澳大利亚农业、水和环境部要求 2020 年 7 月 1 日及之后抵达澳大利亚的生虾及虾产品必须经主管当局认证，以证明其已清除消化道和虾壳，产品将在到达澳大利亚后继续在原封下接受进口检查，如果产品不符合新的临时进口条件，则将会被要求转口再出口或加工处理。同时，澳大利亚农业、水和环境部更新了供人类食用虾和虾肉健康证书模板，要求新增“The uncooked prawns have been deveined (removal of the digestive tract to at least the last shell segment)”的声明。

在澳大利亚，进口未煮虾分为生虾、深加工未煮虾、裹面包屑的虾、原产于澳大利亚认可国家或地区不含病原体的生虾以及澳大利亚产野生虾五种，分别有各自的进口条件，本次规定的生虾临时进口条件仅适用于生虾，不适用于另外的四个分类。

以下为食品伙伴网总结的目前未煮虾进口到澳大利亚需满足的条件，供大家参考。

(1) 生虾

定义

生虾是指去除头和壳（允许保留最后一个壳段和虾尾）以及去除消化道的大虾，可以是腌制的大虾，也可以是经过出口国主管当局官方评估的、在未经部门评估和批准的设备中加工的澳大利亚大虾。

进口条件

所有进口的大虾都不得含有白斑综合征病毒（WSSV）和黄头病毒 1 型（YHV1）。

出口国的主管当局必须在官方政府健康证书上证明生虾满足以下条件：

更多内容详见：[澳大利亚生虾及其产品的临时进口条件解读](#)

文章来源：食品伙伴网

国际预警

2020年5月输日食品违反日本食品卫生法情况（5月18日更新）

说明：本资料来自日本厚生劳动省官方网站，有任何疑问，请联系邮箱 news@foodmate.net。转载请注明食品伙伴网。

更多信息查询请见：[输日食品违反情况查询](#)

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

序号	发布日期	品名	制造者	发货者	生产国	不合格内容	担当检疫所	输入者	备考
1	5月1日	种子调理品 (APRICOT KERNEL RAW PASTE)	GEORG LEMKE GMBH & CO.KG		德国	使用基准不合格，检出山梨酸 1.1 g/kg	神戸二課	株式会社前田商店	自主検査
2	5月1日	花生制品 (HonEY ROASTED PEANUTS)	JOHN B.SANFILIPPO & SON,INC.		美国	检出黄曲霉毒素 510 μg/kg (B1: 449.8 B2: 60.3)	東京	株式会社パン・パシフィック・インターナショナル・トレーディング	命令検査
3	5月1日	冰淇淋	PUNTUB ICECREAM CO.,LTD.		泰国	检出细菌总数 2.7×10^6 /ml、大肠菌群阳性	成田空港	株式会社トライ・インターナショナル	自主検査
4	5月1日	生鲜可可豆		COCOA MARKETING CO. (GH)LTD.	加纳	检出 2,4-D 0.02 ppm	横浜	株式会社カーギルジャパン	自主検査
5	5月1日	生鲜可可豆		COCOA MARKETING CO. (GH)LTD.	加纳	检出 2,4-D 0.55 ppm	横浜	株式会社カーギルジャパン	自主検査
6	5月1日	干燥无花果	SAN JOAQUIN FIGS,INC.		美国	检出黄曲霉毒素 ① 23 μg/kg (B1: 19.8 B2: 2.1 G1: 1.1) ② 12 μg/kg (B1: 10.6 G1: 1.2)	横浜	株式会社吉田号	命令検査

更多内容详见：[2020年5月输日食品违反日本食品卫生法情况（5月18日更新）](#)

文章来源：食品伙伴网

韩国发布《食品等的标示、广告相关法律实施令》部分修改草案

食品伙伴网讯 5月20日，据韩媒报道，韩国食品药品安全部发布了《食品等的标示、广告相关法律实施令》部分修改草案，其主要内容如下：

为了有效地执行食品等的标示、广告业务，将食品药品安全部对进口食品等进口、销售业的行政处罚权限委任给地方食药部门。

以上意见征集时间至2020年6月30日。

调查 2 亿多国人饮食习惯后，科学家提示——

患病的原因也许藏在你家食谱中

麻辣烫、甜甜圈、烧烤、炸鸡、火锅……八方十里不同味，有人无辣不欢，有人迷恋甜点，还有人无法抗拒油炸食物。然而，你偏好的这些美食中，隐藏着各种疾病。

不久前，《糖尿病杂志》发表了一篇中国研究团队的论文，该论文调查了 2 亿多中国人，绘制了首张中国饮食习惯与代谢病地图。

这项由中国工程院院士宁光带领上海交通大学附属瑞金医院团队完成的研究，反映了我国各地由于烹饪和口味偏好不同所造成的健康差异，特别是与高血压、糖尿病的关系：热爱油炸烧烤的地区有更多高血压、糖尿病和高体质量指数（也称体重指数）困扰，而爱吃辣的地方糖尿病风险低。

饮食偏好主要与哪些疾病密切相关？普通人应该如何认识饮食与疾病的关系？美食怎么煮、怎么吃才健康？

地区不同口味各异病种有别

宁光院士团队通过百度，搜集了 2016 年中国居民饮食习惯相关的互联网数据，分析了中国居民饮食偏好分布；并结合相关流行病学调查数据，总结了不同饮食偏好的居民在年龄、性别、地理位置、温度、经济收入间的差异，在此基础上得出饮食偏好与疾病（糖尿病、高血压）的相关性。

“研究表明，油炸和烧烤类食物大多集中在北京周边和东北等高纬度地区。但海南南部地区的人也偏爱烧烤，广东地区的人群对油炸和烧烤类食物也‘情有独钟’。”福建师范大学生命科学学院李达谅教授说。

而“甜党”主要集中在沿海地区，北方地区对甜食的喜爱也很突出。“麻辣水煮党”以四川为首，分布差异不大。

不同地区的不同口味中究竟隐藏着哪些疾病？该团队研究表明，对油炸和烧烤的偏爱将导致高体质量指数、高血压以及糖尿病的高发生率。不仅如此，这两类食物还和空腹血糖以及餐后血糖异常升高有关。

“油炸烧烤党”不健康，“甜党”同样也会被疾病“看中”。研究发现，甜食摄入量高与糖尿病发病率升高以及空腹血糖异常升高有关。而“麻辣党”却“幸免于难”。分析发现，爱吃辣的程度与糖尿病发病率、空腹血糖和餐后血糖水平呈现反比关系。而“麻”这个特殊口味同样也与空腹血糖水平呈现反比关系。

至于为什么吃辣对糖尿病发病率的降低有帮助，研究人员在论文的讨论部分提到，辣椒素与代谢健康的研究提示其可以降低空腹血糖水平，同时保持胰岛素水平。

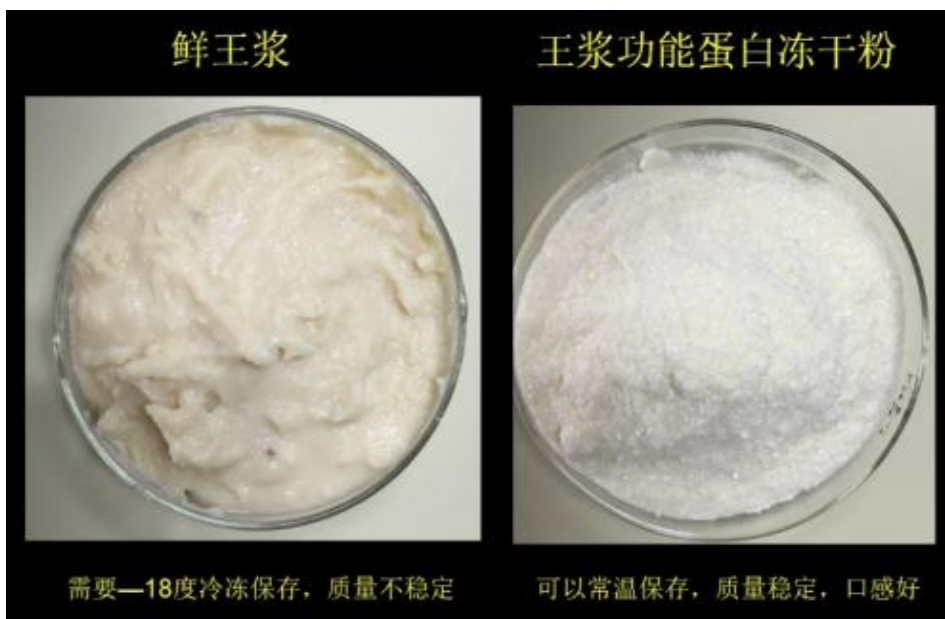
更多内容详见：[患病的原因也许藏在你家食谱中](#)

本报讯 5月14日上午，浙江大学生物系统工程与食品科学学院教授、博士生导师沈立荣及其团队发布颠覆靠冰冻保障蜂王浆质量与生物活性的新成果——蜂王浆活性蛋白产业化超滤膜分离技术和采用单克隆抗体的快速检测技术。

“过去王浆酸一直被认为是蜂王浆的关键活性成分，事实上，王浆酸的化学性质十分稳定，并不代表王浆的新鲜度和主要功能。蜂王浆特有的活性蛋白质是王浆主蛋白，但新鲜蜂王浆中的主蛋白对温度非常敏感，在常温下非常容易被降解，以往保障蜂王浆品质也意味着需要严格控制其低温贮藏环境。”沈立荣说。

目前，国际上所有国家均要求将鲜王浆和冻干粉产品全程保存于冰箱冷冻状态（-18℃），以保障其生物活性，但实际上在收购、流通和销售过程中，蜂王浆难以实现标准要求的-18℃保存条件，也缺乏以主蛋白含量为质量指标的快速检测技术。此次沈立荣团队发布的蜂王浆活性蛋白产业化超滤膜分离技术和采用单克隆抗体的快速检测技术攻克了这一难题。

“实验分析证实，鲜王浆在40℃保温7周后，王浆主蛋白含量下降了70%以上，而在实际的从原料、制作到销售环节，以及到老百姓的餐桌上，普通老百姓根本无法判断这个鲜王浆品质是否优良，所以我们就研发了方便快捷的蜂王浆单克隆抗体快速检测技术以及超滤膜分离技术，保障鲜王浆原料和产品质量。”沈立荣介绍道，单克隆抗体快速检测技术主要用来检测蜂王浆中主蛋白1含量，这是一项技术突破。另外，在检测的基础上，沈立荣团队再利用超滤膜分离技术，尝试将蜂王浆蛋白从鲜王浆中分离出来并获得成功。



“经冷冻干燥处理的蛋白性质稳定，可在常温下保存，从而形成质量稳定的蛋白粉。”沈立荣表示，采用本技术，将蜂王浆加工成蛋白粉产品，改变原料出口的状态，预期未来经济效益将增值10倍以上，具有广阔的市场前景。超滤王浆蛋白粉可以改变传统产品靠冰冻保存的局面，采用稳态化产品，大家可以随身携带，不用冰箱冷冻。“希望在不远的将来，通过现进技术成果的转化，促进蜂王浆加工转型升级，增强国内蜂王浆产品的市场竞争力，改变销路依赖国外市场，蜂农高产不增收的被动局面。”沈立荣说。

5月20日，是世界蜜蜂日。中国是国际养蜂大国，也是世界最大的蜂王浆生产国和出口国，国际贸易中的蜂王浆产品有90%以上来源于中国，是国际上最大的出口国。蜂王浆作为人类的营养保健品、药品、日化用品历史悠久，在全球应用广泛，市场庞大，是人类健康产业的重要资源。

文章来源：中国食品报网

科技日报北京 5 月 17 日电 高糖度番茄酸甜可口，风味浓郁。17 日，记者从北京市农林科学院蔬菜中心刘明池团队获悉，该中心节水优质课题组在通州基地连栋温室，示范展示了其基于限根槽培系统、调亏灌溉和营养液调控 3 项关键技术建立的“高糖度番茄模式”。利用该模式种植的 3 个品种的可溶性糖含量均达到 8%—9%，对照普通栽培品种 5%—5.5%的可溶性糖含量，提高了 60%左右。

“我国蔬菜产业正处于由追求数量向高品质转变的起始阶段，随着人们生活水平的提高，消费者对蔬菜产品质量、风味、营养和安全提出了更高要求，对蔬菜产品的需求由数量向质量转变。”刘明池研究员表示。

20 年来，该课题组对高糖度番茄的栽培技术和生理进行了较为系统的研究，在国内首次确定了番茄产量和品质兼顾的限根栽培和调亏灌溉调控技术，将可溶性固形物从 5%提高到 8%以上，建立了适合我国国情的“产量和品质兼顾”的高糖度番茄栽培模式，并开展果菜类品种、水、肥、激素等 8 个农艺因子对品质和芳香物质形成的影响规律研究，阐明了蔬菜果实芳香物质形成的机理，这些研究工作，为高品质番茄生产提供了理论依据。

“高糖度番茄栽培模式实现了 4 个方面的重要创新：建立了限根槽培系统；创新了调亏灌溉三维模式；攻克了营养液调控关键技术，研发出可直接使用地下水的营养液配方，使栽培成本更低；首创了‘产量和品质兼顾’的高糖度番茄栽培模式。”刘明池说。

据悉，本研究受到国家自然科学基金、国家科技支撑、农业部行业项目、北京市自然科学基金等项目资助，已获国家发明专利 3 项。目前该课题研发的这套栽培系统所有设备和品种均已实现国产化，而成本仅为国外先进栽培系统的 50%左右。

时隔 12 年，“大头娃娃”事件在湖南省郴州市永兴县再现。

与“三鹿奶粉事件”不同，这不是一起奶粉质量问题，而是无良商家“挂羊头卖狗肉”，将固体饮料冒充奶粉销售给消费者。

无论是虚假宣传还是食品安全事故，如何保证消费者“舌尖上的安全”已经成为一项需要更多科技参与解决的课题。

近日，英国巴斯大学的一项新研究显示，区块链将成为消费者的朋友，保护他们免受食品污染、欺诈、非法来源的损害。“区块链技术很可能像现在的条形码和二维码一样，为产品的可见性和可追溯性提供更多的功能，帮助消费者做出明智的购买选择。”该研究负责人、巴斯大学管理学院研究员迈克尔·罗杰森表示。

“前世今生”可查不可改

目前，全球主要国家都在加快布局区块链技术发展。在食品安全领域，区块链技术凭借其独特优势，将进一步保障消费者“舌尖上的安全”，一览产品的“前世今生”。

浙江大学区块链研究中心常务副主任蔡亮告诉《中国科学报》：“区块链技术具有分布式、难篡改、可追溯的技术特性，应用在保障食品安全领域，可以发挥安全、透明、高效的优势。”

与传统记账不同，区块链是一种由多方共同维护、使用密码学保证传输和访问安全、能够实现数据一致存储、难以篡改、防止抵赖的记账技术。

“借助区块链天然的块链式结构，可以实现从原料、加工、包装、运输到零售的食品供应链完整流程信息的可追溯；同时，参与者可以交叉审核数据的真实性，任何一方均无法单独篡改数据，信息更为可信和安全，这还有助于食品生产企业与消费者建立信任。”蔡亮说。

扬州大学信息工程学院教授张乐君还指出，区块链技术应用于保障食品安全领域，还可以提升食品供应链管理效率，改善供应链中生产、加工、运输、配送、库存和销售等流程管理，尤其可以为零售商提供更好的产品保质期管理，进而减少食品过期浪费而造成的损失。此外，区块链技术还有助于企业更好地遵循食品安全相关法律、法规和标准的要求，增强消费者对企业的信任度，更好地实现产品价值。

加强技术融合 突破局限性

然而，区块链技术并非完美，还具有一定局限性。迈克尔·罗杰森在研究中指出：“区块链技术具有局限性，这种对产品的可见性仍然依赖于人类输入正确的信息，因此，供应链需要自始至终使用数字化处理。”

对此，蔡亮解释道，区块链技术要从两方面保证数据的“真实性”。

更多内容详见：[区块链让食品“身份证”“码”上可查](#)

食品伙伴网翻译中心

简介

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

为什么选择我们？

我司与普通翻译公司最大的区别：理科背景人才+外语专业人才=专业的科技翻译

✓ 翻译的专业化

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

✓ 流程的正规化

严格按照初译-校审-专业校审-定稿-反馈-复核流程处理每份稿件。

✓ 团队的多元化

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

业务范围

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

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

请联系：

翻译业务专员：高女士

座机：+86 535 212 9195

传真：+86 535 212 9828

QQ：2427829122

E-mail: fanyi@foodmate.net

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

安全合规服务



基于SaaS模式，以公有云+私有云相结合，为客户提供食品标准法规管理，产品指标管理，产品合规管理、工作流程管理等系统的开发建设与维护服务；依托专业的技术研究团队和顾问咨询团队为客户提供食品安全信息监测与分析、标准法规解读研究、产品合规审查与咨询、特殊食品注册备案及“三新”品种申报咨询代理、食品标准法规专业技术交流培训等服务，为食品行业企事业单位提供全方位食品安全解决方案。

标准法规管理及咨询服务

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

信息监控与分析预警服务

- ◆ 食品安全舆情监控
- ◆ 抽检信息查询分析
- ◆ 食品安全预警分析
- ◆ 热点专题解读报告

技术交流活动

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

标签合规管理与咨询服务

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

注册备案与申报咨询服务

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



食品标法圈



食品安全风向标



特殊食品与添加剂



GlobalFoodmate

联系电话：0535-2129301

邮箱：vip@foodmate.net

食品伙伴网展会推荐



延期换馆
精彩依旧



Bakery China

2020第23届中国国际焙烤展 Bakery China 2020

服务于焙烤全产业链的亚太优选国际商贸平台

2020年7月21-24日

上海虹桥国家会展中心
NECC (Shanghai)



第23届中国冰淇淋及冷冻食品产业博览会 ICE CREAM CHINA 2020

20年品牌盛会 影响世界冰淇淋冷食产业

2020年10月12-14日

天津梅江会展中心

主办单位：
中国焙烤食品糖制品工业协会
北京贝克瑞会展服务有限责任公司

电话：010-63430880 / 010-63430990
www.bakerychina.com
info@bakerychina.com



预告 | 2020 年全国食品展会集结号:

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

2020 年会议预告

6月20-21日	上海	2020 第三届食品科技创新论坛
7月17日	上海	2020 第八届智慧餐饮创新峰会
7月17-18日	北京	2020 生物治疗产业大会暨展览会
8月13-14日	广州	2020 第十三届营养食品与功能性饮料技术峰会
9月4-5日	烟台	中国食品安全万里行暨烟台海洋食品产业发展高峰论坛
9月15日	上海	2020 食品及化妆品包装绿色发展论坛
9月19-22日	大连	2020 第十一届国际基因节大会
9月23日	广州	2020 第六届国际进出口食品政策与法律法规交流会
12月26-28日	广州	2020 中国精准医学大会

2020 年展会预告:

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6-8日	沈阳	2020 第34届沈阳加盟连锁展览会
6月9-11日	武汉	仁创·2020 第十三届中部(武汉)糖酒食品交易会
6月12-15日	石家庄	2020 首届中国石家庄国际烘焙展览会
6月14-16日	深圳	2020 第十二届深圳国际品牌特许加盟展暨餐饮产业链及配套服务博览会
6月20-22日	徐州	2020 第10届中国东部(徐州)糖酒食品交易会
6月25-27日	上海	2020 CHINA FOOD 上海国际餐饮美食加盟展
6月26-27日	合肥	2020 第九届中国安徽国际现代农业博览会
6月27-29日	上海	2020 第10届中国新零售社交电商及抖商视商博览会
6月27-29日	临沂	2020 第十一届中国(临沂)国际糖酒商品交易会
6月27-29日	上海	2020 中国冻干产业博览会
6月30-7月2日	济南	2020 第14 全国食品博览会暨食品机械展览会
7月1-3日	上海	BIOFACH CHINA 2020 中国国际有机产品博览会
7月1-3日	上海	2020 中国国际精酿啤酒会议暨展览会 (CBCE 2020)
7月1-3日	广州	Interwine China 2020 中国(广州)国际名酒展-春季展
7月3-5日	呼和浩特	第十六届内蒙古食品(糖酒)博览会
7月3-4日	哈尔滨	第二十七届(2020)东北三省畜牧业交易博览会
7月3-5日	青岛	2020 中国(青岛)国际养老产业与养老服务博览会
7月3-5日	深圳	2020 第十届中国深圳国际生态农业展暨食品博览会
7月3-5日	呼和浩特	2020 年内蒙古国际连锁加盟投资创业展览会
7月3-5日	长沙	仁创·2020 第二十届中部(湖南)糖酒食品交易会
7月2-5日	成都	2020 年海名第九届成都餐饮供应链博览会
7月5-6日	石家庄	2020【汇成】第二十五届河北省糖酒食品交易会

7月 8-10 日	深圳	世界食品（深圳）博览会 ANUFOOD China 2020
7月 8-10 日	南京	2020 年第十五届中国（南京）食品农产品质量安全高峰论坛
7月 10-12 日	合肥	2020 第 20 届中国（安徽）国际糖酒食品交易会
7月 16-18 日	南京	2020 世界水果产业博览会
7月 17-19 日	上海	2020 第六届上海国际亲子博览会
7月 17-19 日	银川	第二届中国（银川）国际奶业展览会暨论坛
7月 17-19 日	深圳	2020CAFEEX 深圳咖啡节&咖啡与饮品展
7月 17-21 日	青岛	CIPI 2020 第十六届中国(青岛)国际包装工业展览会
7月 17-21 日	青岛	ASIA WINE 2020 青岛国际葡萄酒及烈酒博览会
7月 20-22 日	乌鲁木齐	2020 中国新疆（昌吉）种子展示交易会
7月 21-24 日	上海	2020 Bakery China 中国国际烘焙展览会
7月 24-26 日	广州	第五届 ICEE 中国（广州）国际跨境电商展暨跨境商品展览会
7月 24-26 日	北京	AIFE 23 届 2020 亚洲（北京）国际食品饮料暨进口食品博览会
7月 24-26 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
7月 25-26 日	南京	2020 江苏农博会-南京国际现代农业博览会
7月 26-28 日	漯河	第二届中国（漯河）食品交易会
7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
8月 5-7 日	南京	2020 第八届中国（南京）国际糖酒食品交易会
8月 7-10 日	北京	第十二届中国（北京）国际茶业及茶艺博览会
8月 8-10 日	临沂	2020 山东临沂春季糖酒会
8月 8-9 日	乌鲁木齐	2020 新疆丝路农产品加工与包装技术展览会
8月 8-10 日	贵阳	2020 中国·贵阳第三届生态畜牧业博览会
8月 9-11 日	广州	2020 世界食品广州展
8月 11-13 日	上海	第四届上海·全国优质农产品博览会
8月 12-14 日	上海	CIPPME 2020 上海国际包装制品与材料展览会
8月 13-15 日	成都	2020 第七届成都国际酒店用品及餐饮博览会
8月 14-16 日	西安	2020 第 15 届中国西安国际科学技术产业博览会
8月 14-16 日	深圳	中国·深圳（第 6 届）国际现代绿色农业博览会
8月 14-16 日	贵阳	2020 贵阳果蔬加工及包装设备展览会
8月 14-16 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
8月 20-22 日	乌鲁木齐	2020 中国(乌鲁木齐)国际酒店用品、餐饮业用品展览会
8月 21-23 日	呼和浩特	2020 年第十四届内蒙古乳业博览会暨高峰论坛
8月 21-23 日	广州	2020 粤港澳大湾区农产品食材供应链大会
8月 21-23 日	郑州	第十九届欧亚·中国（郑州）国际酒店用品博览会
8月 21-23 日	南宁	第 18 届中国广西-东盟食品博览会
8月 21-23 日	郑州	2020 第二十五届中国（郑州）国际糖酒食品交易会
8月 21-24 日	烟台	2020 第十五届东亚国际食品交易博览会
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 上海国际生化仪器、实验室及试剂耗材展览会
8月 26-28 日	上海	2020 第 15 届上海国际渔业博览会
8月 27-29 日	广州	2020 中国（广州）国际物流装备与技术展览会
8月 28-30 日	南宁	2020 广西-东盟酒店用品暨餐饮食材博览会
8月 28-30 日	广州	CCH2020 国际餐饮连锁加盟展览会
8月 28-31 日	广州	2020 亚洲国际肉类加工及冷冻冷藏食品展览会

8月31-9月2日	上海	AQUATECH CHINA 2020 第十三届上海国际水处理展览会
9月3-5日	上海	第二届上海重要产品追溯技术与应用展览会
9月4-6日	深圳	2020 深圳国际跨境电商交易博览会
9月4-6日	深圳	2020 第八届 深圳国际孕婴童用品展览会
9月4-6日	北京	第八届中国国际咖啡展览会
9月7-8日	银川	2020 第十四届宁夏国际农资交易会
9月8-11日	厦门	第六届中国厦门国际大健康产业博览会
9月10-12日	青岛	2020 第十八届中国国际肉类工业展览会
9月10-12日	南京	第二届兽医检测诊断大会
9月11-13日	广州	第十一届广州国际食品及饮料博览会
9月11-13日	重庆	中国乳制品工业协会第二十六次年会暨 2020 年中国（国际）乳业技术博览会
9月11-13日	沈阳	2020 第五届辽宁(沈阳)国际孕婴童产品博览会
9月16-17日	上海	2020 精准营养国际合作峰会
9月17-21日	成都	2020 中国·成都国际儿童产业博览会
9月17-19日	广州	中国国际健康营养博览会（2020 春秋展合并）
9月18-20日	长沙	2020 中国国际食品餐饮博览会
9月18-20日	广州	中国国际大健康产业文化节暨中国（广州）国际大健康产业交易博览会
9月20-22日	济南	DJK 2020 中国（济南）国际大健康产业博览会
9月21-23日	南京	第九届中国食品与农产品安全检测技术与质量控制国际论坛
9月22-24日	合肥	2020 中国坚果炒货食品展暨中外坚果炒货食品大型采供洽谈会
9月23-25日	天津	2020 世界食品天津展暨 2020 天津餐饮设备及食材供应链博览会
9月24-26日	广州	2020 年第六届中国(广州)国际渔业博览会
9月24-26日	广州	2020 第六届中国国际食品、肉类及水产品展览会
9月28-30日	上海	2020 中国国际食品和饮料展览会（SIALCHINA 中食展）
10月9-11日	合肥	2020 中国康养产业博览会
10月11-13日	深圳	CCH2020 第9届国际餐饮连锁加盟展览会
10月12-14日	天津	第23届中国冰淇淋及冷冻食品产业博览会
10月13-16日	上海	2020（第十四届）中国国际酒、饮料制造技术及设备展览会（CBB 2020）
10月15-17日	西安	海名 2020 第七届西安餐饮供应链展览会
10月12-14日	南京	2020 国际烘焙店加盟及配套展览会
10月16-18日	北京	2020 第十七届中国国际烘焙展览会
10月21-23日	上海	2020 第十九届中国国际玩具及教育设备展览会
10月23-25日	贵州	2020 贵州国际糖酒食品交易会
10月28-30日	北京	第十一届 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3-6日	上海	2020 全亚冷链技术与配送展览会
11月6-8日	太原	2020 中国(山西)国际孕婴童产品博览会
11月6-8日	石家庄	2020 第二届石家庄国际糖酒食品交易会
11月10-12日	上海	FHC*2020SME 第15届中国（上海）国际肉类工业
11月10-12日	上海	FHC 上海环球食品展
11月19-21日	深圳	2020 深圳国际渔业博览会
11月20-22日	重庆	2020 中国重庆国际糖酒会 INTER SUGAR WINE CHINA
11月25-27日	上海	Foodpack China 2020 上海国际食品加工与包装机械展
12月6-8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
12月7-9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
12月11-13日	广州	2020 广州国际畜禽产业博览会
12月11-13日	济南	2020 第十四届中国（山东）国际糖酒食品交易会

12月16-17日	新加坡	2020 第五届营养及功能食品亚太峰会 (NFAP)
12月16-18日	上海	2020 世界天然提取物中国展暨第二十届世界制药原料中国展
12月18-20日	青岛	2020 中国(青岛)国际进口产业博览会 (QIIE 青岛进博会)
12月18-20日	三亚	2020 中国 (海南) 国际热带农业博览会

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的优质企业会员：

[郑州晨阳化工有限公司——添加剂配料](#)

[诸城市同泰食品机械厂——食品机械](#)

[曲阜市天阳机械制造有限公司——食品机械](#)

[西安莱葆生物技术有限公司——添加剂配料](#)

[陕西斯诺特生物技术有限公司——添加剂配料](#)

[瑞士万通中国有限公司——仪器试剂](#)

[南通米尔斯贸易有限公司——添加剂配料](#)

[江苏科伦多食品配料有限公司——添加剂配料](#)

[西安赛奥生物技术有限公司——添加剂配料](#)

[凯添生物科技（广州）有限公司——添加剂配料](#)

[河南德鑫化工实业有限公司——添加剂配料](#)

[诸城市易超机械科技有限公司——食品机械](#)

[上海源叶生物科技有限公司——仪器试剂](#)

[诸城市鼎诚机械有限公司——食品机械](#)

[昆山威克自动化设备有限公司——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: 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/>



联系人：高佩佩

电话：0535-2122281

邮箱：ctc@foodmate.net

Q Q : 3416988473

手机：15376602038

更多行业会议请关注

地址：山东省烟台市芝罘区通世南路 229 号

食品伙伴网 2020 年 5 月-12 月份培训信息汇总

2020 年 5 月份

序号	培训会议名称	地点	周期	开始时间	到期时间
1	第 86 期食品微生物检验实际操作培训班-烟台	烟台	4 天	2020/5/23	2020/5/26
2	食品安全管理人员岗位培训（食品生产）	食学宝直播	6 天	2020/5/23	2020/6/7
3	BRCGS《食品安全全球标准》第八版内审员 ATP 培训	青岛	2 天	2020/5/23	2020/5/24
4	关于印发 2020 年检验检测机构/实验室内审员及管理层质量、技术负责人和授权签字人培训班的通知	昆明	4 天	2020/5/24	2020/5/27
5	China HACCP 危害分析与关键控制点体系内审员	南京	3 天	2020/5/25	2020/5/27
6	FSPCA 人类食品预防控制措施培训课程（FDA 认可的 PCQI 课程）	苏州	3 天	2020/5/25	2020/5/27
7	FSPCA 人类食品预防控制措施培训课程（FDA 认可的 PCQI 课程）	苏州	3 天	2020/5/25	2020/5/27
8	ISO 22000:2018 食品安全管理体系内审员	宁波	3 天	2020/5/25	2020/5/27
9	虫害防控	石家庄	2 天	2020/5/25	2020/5/26
10	虫害防控	线上培训	2 天	2020/5/25	2020/5/26
11	虫害防控	线上培训	2 天	2020/5/25	2020/5/26
12	China HACCP 危害分析与关键控制点体系内审员	广州	3 天	2020/5/25	2020/5/27

13	BRCGS《食品安全全球标准》第八版外审员 ATP 培训	青岛	5 天	2020/5/25	2020/5/29
14	ISO 9001:2015 质量管理体系内审员	青岛	3 天	2020/5/27	2020/5/29
15	关于举办第一期天平衡器新规程与测量不确定度评定、快速维(检)修及实际操作网络直播宣贯培训班的通知	网络直播	3 天	2020/5/27	2020/5/29
16	FSPCA 人类食品预防控制措施 (FDA 认可的 PCQI 课程)	线上培训	3 天	2020/5/27	2020/5/29
17	ISO 22000:2018 食品安全管理体系内审员	线上培训	3 天	2020/5/27	2020/5/29
18	ISO 9001:2015 质量管理体系内审员	线上培训	3 天	2020/5/27	2020/5/29
19	ISO 9001:2015 质量管理体系内审员	线上培训	3 天	2020/5/27	2020/5/29
20	ISO 22000:2018 食品安全管理体系内审员	线上培训	3 天	2020/5/27	2020/5/29
21	FSPCA 人类食品预防控制措施 (FDA 认可的 PCQI 课程)	线上培训	3 天	2020/5/27	2020/5/29
22	关于举办新版 GB/T45001-2020/ISO45001: 2018 及 GB/T19001-2016/ISO9001: 2015、GB/T24001-2016 /ISO14001: 2015 内审员线上培训班	线上培训	3 天	2020/5/27	2020/5/29
23	关于举办“实验室认可/检验检测机构资质认定内审员(含 ISO/IEC 17025:2017 和 RB/T 214-2017) 标准宣贯、体系转版”及实验室授权签字人、质量/技术负责人网络直播课程的培训通知	网络培训	4 天	2020/5/27	2020/5/30
24	关于举办检验检测机构资质认定“双随机、一公开”监督检查和 GB/T27025-2019《检测和校准实验室能力的通用要求》及内(评)审要求的培训通知	哈尔滨	3 天	2020/5/28	2020/5/30
25	关于举办检验检测机构资质认定“双随机、一公开”监督检查和 GB/T27025-2019《检测和校准实验室能力的通用要求》及内(评)审要求的培训通知	西宁	3 天	2020/5/28	2020/5/30
26	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	2020/5/28	2020/5/29
27	关于举办检验检测机构 RB/T214-2017 及实验室认可 CNAS-CL01:2018 如何应对质量监督评审工作方法及内审技巧提升班网络直播课	线上培训	2 天	2020/5/28	2020/5/29
28	国内外食品接触材料卫生标准	线上培训	2 天	2020/5/28	2020/5/29
29	国内外食品接触材料卫生标准	线上培训	2 天	2020/5/28	2020/5/29
30	关于举办计量溯源性/新版测量不确定度评定与表示及实验室仪器设备管理和标准物质的期间核查方法网络直播课通知	网络培训	2 天	2020/5/28	2020/5/29
31	MTP-中层经理全面管理技能提升训练	苏州	2 天	2020/5/28	2020/5/29
32	关于举办检验检测机构资质认定“双随机、一公开”监督检查和 GB/T27025-2019《检测和校准实验室能力的通用要求》及内(评)审要求的培训通知	西宁	3 天	2020/5/28	2020/5/30
33	食品行业供应商审核	上海	2 天	2020/5/28	2020/5/29
34	企业培训体系构建与培训管理实务	上海	2 天	2020/5/29	2020/5/30
35	实施 SQF 体系课程-初级生产(官方认可讲师授课)	线上培训	2 天	2020/5/30	2020/5/31

2020 年 6 月份

序号	培训会议名称	地点	周期	开始时间	到期时间
1	ISO/IEC 17025: 2017 (CNAS-CL01: 2018) 实验室管理体系标准与内审员直播课程	网络培训	2 天	2020/5/28	2020/5/29
2	BRC 第 8 版全球食品安全标准内审员培训	青岛	2 天	2020/6/2	2020/6/3
3	ISO 22000:2018&HACCP 标准及内审员	苏州	2 天	2020/6/2	2020/6/3

4	ISO 22000:2018&HACCP 标准及内审员	深圳	2天	2020/6/2	2020/6/3
5	关于举办环境和职业健康安全法律法规的线上培训通知	网络培训	3天	2020/6/2	2020/6/3
6	IPM 综合虫害控制管理	杭州	3天	2020/6/3	2020/6/5
7	FSPCA 动物食品预防控制措施（FDA 认可的 PCQI 课程）	成都	3天	2020/6/3	2020/6/5
8	构建卓越的客户服务体系	上海	2天	2020/6/4	2020/6/5
9	顾问式销售技巧训练	上海	2天	2020/6/5	2020/6/6
10	卓越的客户服务技巧训练	上海	2天	2020/6/6	2020/6/7
11	ISO 9001:2015 质量管理体系内审员	广州	3天	2020/6/8	2020/6/10
12	ISO 9001:2015 质量管理体系内审员	厦门	3天	2020/6/8	2020/6/10
13	FSPCA 人类食品预防控制措施（FDA 认可的 PCQI 课程）	上海	3天	2020/6/8	2020/6/10
14	China HACCP 危害分析与关键控制点体系内审员	南京	3天	2020/6/9	2020/6/11
15	农产食品企业异物控制方法	上海	1天	2020/6/9	2020/6/9
16	《供应商质量风险管理》直播讲堂	网络培训	1天	2020/6/9	2020/6/9
17	China HACCP 危害分析与关键控制点体系内审员	青岛	3天	2020/6/10	2020/6/12
18	FSPCA 人类食品预防控制措施（FDA 认可的 PCQI 课程）	南京	3天	2020/6/10	2020/6/12
19	关于举办检验检测机构资质认定“双随机、一公开”监督检查和 GB/T27025-2019《检测和校准实验室能力的通用要求》及内（评）审要求的培训通知	济南	3天	2020/6/11	2020/6/13
20	中层的战略执行力与领导力提升	上海	2天	2020/6/12	2020/6/13
21	中层经理通用管理技能训练（MTP）	上海	2天	2020/6/12	2020/6/13
22	中高层经理管理技能与领导力研修	上海	3天	2020/6/12	2020/6/14
23	水质检验员（污水）培训公告	网络培训	3天	2020/6/12	2020/6/14
24	计量员培训公告	网络培训	3天	2020/6/12	2020/6/14
25	食品安全监督抽检专题培训班	青岛	2天	2020/6/13	2020/6/14
26	高效的管理沟通技巧训练	上海	1天	2020/6/13	2020/6/13
27	《卓越领导的五项修炼》——战略视角的领导力塑造	上海	1天	2020/6/13	2020/6/13
28	“ISO13485 医疗器械质量管理体系标准与内审员”线上直播课程	网络培训	2天	2020/6/13	2020/6/14
29	中高层经理卓越领导力修炼	上海	1天	2020/6/14	2020/6/14
30	关于印发 2020 年检验检测机构/实验室内审员及管理层质量、技术负责人和授权签字人培训的通知	兰州	4天	2020/6/15	2020/6/18
31	FSPCA 人类食品预防控制措施（FDA 认可的 PCQI 课程）	北京	3天	2020/6/15	2020/6/17
32	关于举办全省《餐饮职业经理人》、《食品卫生安全员》培训班的通知	线上培训	2天	6月中旬	
33	关于举办江苏省《餐饮职业经理人》、《食品卫生安全员》培训班的通知	网络培训	2天	2020/6/16	2020/6/30
34	第 20 届日本餐饮深度考察培训-日本小餐饮标准化+供应链（总裁班）	日本	9天	2020/6/17	2020/6/25
35	BRCGS 全球食品安全标准（第八版）-第三方审核员培训（2020 年度）	青岛	5天	2020/6/17	2020/6/21
36	关于开展十八期全国白酒品酒师培训班的通知	成都	7天	2020/6/17	2020/6/23
37	关于举办“实验室认可/检验检测机构资质认定内审员（含 ISO/IEC 17025:2017 和 RB/T 214-2017）标准宣贯、体系转版”及实验室授权签字人、质量/技术负责人网络直播课程的培训通知	网络培训	4天	2020/6/17	2020/6/20
38	关于举办检验检测机构资质认定“双随机、一公开”监督检查和 GB/T27025-2019《检测和校准实验室能力的通用要求》及内（评）审要求的培训通知	广州	3天	2020/6/18	2020/6/20

39	关于印发 2020 年检验检测机构/实验室内审员及管理层质量、技术负责人和授权签字人培训班的通知	哈尔滨	4 天	2020/6/18	2020/6/21
40	虫害防控	青岛	2 天	2020/6/18	2020/6/19
41	GMP+饲料安全保证体系内审员培训	哈尔滨	2 天	2020/6/18	2020/6/19
42	GLOBALG. A. P. 全球良好农业操作规范标准及内部检查员-种植	天津	2 天	2020/6/18	2020/6/19
43	食品行业供应商审核	合肥	2 天	2020/6/18	2020/6/19
44	试验设计 (DOE) 线上直播课程	网络培训	1 天	2020/6/18	2020/6/18
45	企业培训体系构建与培训管理实务	上海	2 天	2020/6/19	2020/6/20
46	BRCGS 包装材料标准外审员培训 (第 6 版)	青岛	3 天	2020/6/19	2020/6/21
47	化学检验员培训公告	网络培训	3 天	2020/6/19	2020/6/21
48	IFS 国际食品标准 (第 6.1 版) 内审员培训	青岛	2 天	2020/6/22	2020/6/23
49	ISO 45001:2018 职业健康与安全管理体系内审员培训课程	青岛	3 天	2020/6/22	2020/6/24
50	ISO 9001:2015 质量管理体系内审员	天津	3 天	2020/6/22	2020/6/24
51	IPM 综合虫害控制管理	上海	2 天	2020/6/22	2020/6/23
52	【食安学院】网络电商平台食品/农产品宣传合规与风险规避	腾讯会议	2 天	2020/6/22	2020/6/23
53	关于举办食品生产经营单位政府事务公关应对研讨班的通知	郑州	4 天	2020/6/26	2020/6/29
54	FSPCA 人类食品预防控制措施 (FDA 认可的 PCQI 课程)	合肥	3 天	2020/6/28	2020/6/30
55	关于开展 2020 全国白酒酿酒师培训班的通知	成都	7 天	2020/6/28	2020/7/4

2020 年 7-12 月份

序号	培训会议名称	地点	周期	开始时间	到期时间
1	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	2020/7/1	2020/7/3
2	企业培训体系构建与培训管理实务	上海	2 天	2020/7/2	2020/7/3
3	构建卓越的客户服务管理体系	上海	2 天	2020/7/4	2020/7/5
4	关于参加 2020 中国蜂产品行业国际大会的邀请函	珠海	3 天	2020/7/6	2020/7/8
5	新产品开发工程师——产品设计的开发理念与方法线上直播课程	网络培训	2 天	2020/7/9	2020/7/10
6	中层的战略执行力与领导力提升	上海	2 天	2020/7/10	2020/7/11
7	中层经理通用管理技能训练 (MTP)	上海	2 天	2020/7/10	2020/7/11
8	中高层经理管理技能与领导力研修	上海	3 天	2020/7/10	2020/7/12
9	高效的管理沟通技巧训练	上海	1 天	2020/7/11	2020/7/11
10	《卓越领导的五项修炼》——战略视角的领导力塑造	上海	1 天	2020/7/11	2020/7/11
11	中高层经理卓越领导力修炼	上海	1 天	2020/7/12	2020/7/12
12	关于印发 2020 年检验检测机构/实验室内审员及管理层质量、技术负责人和授权签字人培训班的通知	乌鲁木齐	4 天	2020/7/16	2020/7/19
13	关于举办检验检测机构资质认定“双随机、一公开”监督检查和 GB/T27025-2019《检测和校准实验室能力的通用要求》及内(评)审要求的培训通知	北京	3 天	2020/7/16	2020/7/18
14	实验室管理人员能力提升培训	上海	2 天	2020/7/16	2020/7/17
15	【食安学院】国内外食品添加剂标准法规交流会	上海	2 天	2020/7/16	2020/7/17
16	2020 生物治疗产业大会暨展览会	北京	2 天	2020/7/17	2020/7/18
17	2020 川菜川调标准化加工技术研讨会	成都	2 天	2020/7/17	2020/7/18
18	企业培训体系构建与培训管理实务	深圳	2 天	2020/7/18	2020/7/19

19	关于印发 2020 年检验检测机构/实验室内审员及管理層质量、技术负责人和授权签字人培训班的通知	长春	4 天	2020/7/19	2020/7/22
20	构建卓越的客户服务管理体系	深圳	2 天	2020/7/20	2020/7/21
21	关于举办食品生产经营单位政府事务公关应对研讨班的通知	呼和浩特	4 天	2020/7/24	2020/7/27
22	第 84 期食品微生物检验实际操作培训班-广州	广州	3 天	2020/7/25	2020/7/27
23	第 85 期食品微生物检验实际操作培训班-杭州	杭州	4 天	2020/7/25	2020/7/28
24	2020 农药残留检测技术培训班	青岛	3 天	2020/7/29	2020/7/31
25	第十届食品微生物检测与控制技术交流会	上海	4 天	2020/8/4	2020/8/7
26	构建卓越的客户服务管理体系	北京	2 天	2020/8/6	2020/8/7
27	企业培训体系构建与培训管理实务	北京	2 天	2020/8/8	2020/8/9
28	2020 第十三届营养食品与功能性饮料技术峰会	广州	2 天	2020/8/13	2020/8/14
29	中层的战略执行力与领导力提升	上海	2 天	2020/8/14	2020/8/15
30	中层经理通用管理技能训练 (MTP)	上海	2 天	2020/8/14	2020/8/15
31	中高层经理管理技能与领导力研修	上海	3 天	2020/8/14	2020/8/16
32	高效的管理沟通技巧训练	上海	1 天	2020/8/15	2020/8/15
33	《卓越领导的五项修炼》——战略视角的领导力塑造	上海	1 天	2020/8/15	2020/8/15
34	中高层经理卓越领导力修炼	上海	1 天	2020/8/16	2020/8/16
35	关于印发 2020 年检验检测机构/实验室内审员及管理層质量、技术负责人和授权签字人培训班的通知	包头	4 天	2020/8/17	2020/8/20
36	关于印发 2020 年“仪器设备管理及内部校准与期间核查培训计划”的通知	呼和浩特	4 天	2020/8/19	2020/8/22
37	企业培训体系构建与培训管理实务	上海	2 天	2020/8/20	2020/8/21
38	Foodtech2020 第三届食品饮料产品技术论坛	上海	2 天	2020/8/20	2020/8/21
39	关于印发 2020 年检验检测机构/实验室内审员及管理層质量、技术负责人和授权签字人培训班的通知	天津	4 天	2020/8/22	2020/8/25
40	构建卓越的客户服务管理体系	上海	2 天	2020/8/22	2020/8/23
41	关于举办 RB/T214-2017《检验检测机构资质认定能力评价检验检测机构通用要求》暨 GB/T27025-2019《检测和校准实验室能力的通用要求》中如何迎接“双随机 一公开”监督检查工作线	网络培训	3 天	2020/8/26	2020/8/28
42	关于举办 RB/T214-2017《检验检测机构资质认定能力评价检验检测机构通用要求》暨 GB/T27025-2019《检测和校准实验室能力的通用要求》中如何迎接“双随机 一公开”监督检查工作线	网络培训	3 天	2020/8/26	2020/8/28
43	卓越的客户服务技巧训练	上海	2 天	2020/8/27	2020/8/28
44	关于开展 2020 年学历教育函授班招生的通知	杭州	2.5 年	2020/8/31	2020/8/31
45	中国食品安全万里行暨烟台海洋食品产业发展高峰论坛	烟台	2 天	2020/9/4	2020/9/5
46	关于“2020 年全国食品行业质量管理与技术论坛”通知	北京	2 天	2020/9/4	2020/9/5
47	顾问式销售技巧训练	上海	2 天	2020/9/4	2020/9/5
48	构建卓越的客户服务管理体系	上海	2 天	2020/9/4	2020/9/5
49	中层的战略执行力与领导力提升	上海	2 天	2020/9/11	2020/9/12
50	中层经理通用管理技能训练 (MTP)	上海	2 天	2020/9/11	2020/9/12

51	中高层经理管理技能与领导力研修	上海	3天	2020/9/11	2020/9/13
52	《卓越领导的五项修炼》——战略视角的领导力塑造	上海	1天	2020/9/12	2020/9/12
53	中高层经理卓越领导力修炼	上海	1天	2020/9/13	2020/9/13
54	关于举办食品生产经营单位政府事务公关应对研讨班的通知	厦门	4天	2020/9/18	2020/9/21
55	关于印发 2020 年检验检测机构/实验室内审员及管理層质量、技术负责人和授权签字人培训班的通知	银川	4天	2020/9/21	2020/9/24
56	关于印发 2020 年检验检测机构/实验室内审员及管理層质量、技术负责人和授权签字人培训班的通知	青岛	4天	2020/9/24	2020/9/27
57	2020 年食品安全与标准法规研讨会第一轮通知	北京	2天	2020/9/24	2020/9/25
58	企业培训体系构建与培训管理实务	上海	2天	2020/9/25	2020/9/26
59	ISO/IEC17025: 2017 实验管理体系内审员培训	苏州	2天	2020/10/10	2020/10/11
60	ISO/IEC17025: 2017 实验管理体系内审员培训	深圳	2天	2020/10/10	2020/10/11
61	中层的战略执行力与领导力提升	上海	2天	2020/10/16	2020/10/17
62	中层经理通用管理技能训练 (MTP)	上海	2天	2020/10/16	2020/10/17
63	中高层经理管理技能与领导力研修	上海	3天	2020/10/16	2020/10/18
64	《卓越领导的五项修炼》——战略视角的领导力塑造	上海	1天	2020/10/17	2020/10/17
65	中高层经理卓越领导力修炼	上海	1天	2020/10/18	2020/10/18
66	关于印发 2020 年检验检测机构/实验室内审员及管理層质量、技术负责人和授权签字人培训班的通知	南京	4天	2020/10/21	2020/10/24
67	企业培训体系构建与培训管理实务	上海	2天	2020/10/22	2020/10/23
68	卓越的客户服務技巧训练	上海	2天	2020/10/24	2020/10/25
69	关于印发 2020 年检验检测机构/实验室内审员及管理層质量、技术负责人和授权签字人培训班的通知	北京	4天	2020/10/26	2020/10/29
70	顾问式销售技巧训练	上海	2天	2020/10/30	2020/10/31
71	构建卓越的客户服務管理体系	上海	2天	2020/10/30	2020/10/31
72	中层的战略执行力与领导力提升	上海	2天	2020/11/6	2020/11/7
73	中层经理通用管理技能训练 (MTP)	上海	2天	2020/11/6	2020/11/7
74	中高层经理管理技能与领导力研修	上海	3天	2020/11/6	2020/11/8
75	高效的管理沟通技巧训练	上海	1天	2020/11/7	2020/11/7
76	《卓越领导的五项修炼》——战略视角的领导力塑造	上海	1天	2020/11/7	2020/11/7
77	中高层经理卓越领导力修炼	上海	1天	2020/11/8	2020/11/8
78	关于印发 2020 年检验检测机构/实验室内审员及管理層质量、技术负责人和授权签字人培训班的通知	合肥	4天	2020/11/13	2020/11/16
79	“爱与力量”-2020 品牌智能营销论坛 (AiBMF) 正式启动	上海	2天	2020/8/13	2020/8/14
80	构建卓越的客户服務管理体系	深圳	2天	2020/11/14	2020/11/15
81	企业培训体系构建与培训管理实务	深圳	2天	2020/11/16	2020/11/17
82	关于印发 2020 年检验检测机构/实验室内审员及管理層质量、技术负责人和授权签字人培训班的通知	海口	4天	2020/11/17	2020/11/20
83	关于印发 2020 年“仪器设备管理及内部校准与期间核查培训计划”的通知	海口	4天	2020/11/20	2020/11/23
84	关于举办食品生产经营单位政府事务公关应对研讨班的通知	长沙	4天	2020/11/20	2020/11/23
85	企业培训体系构建与培训管理实务	上海	2天	2020/11/21	2020/11/22

86	构建卓越的客户服务管理体系	上海	2天	2020/11/23	2020/11/24
87	顾问式销售技巧训练	上海	2天	2020/11/27	2020/11/28
88	构建卓越的客户服务管理体系	上海	2天	2020/12/4	2020/12/5
89	顾问式销售技巧训练	上海	2天	2020/12/4	2020/12/5
90	中层的战略执行力与领导力提升	上海	2天	2020/12/11	2020/12/12
91	中层经理通用管理技能训练（MTP）	上海	2天	2020/12/11	2020/12/12
92	中高层经理管理技能与领导力研修	上海	3天	2020/12/11	2020/12/13
93	高效的管理沟通技巧训练	上海	1天	2020/12/12	2020/12/12
94	《卓越领导的五项修炼》——战略视角的领导力塑造	上海	1天	2020/12/12	2020/12/12
95	中高层经理卓越领导力修炼	上海	1天	2020/12/13	2020/12/13
96	关于印发2020年检验检测机构/实验室内审员及管理层质量、技术负责人和授权签字人培训的通知	杭州	4天	2020/12/15	2020/12/18
97	关于印发2020年检验检测机构/实验室内审员及管理层质量、技术负责人和授权签字人培训的通知	上海	4天	2020/12/18	2020/12/21
98	企业培训体系构建与培训管理实务	上海	2天	2020/12/18	2020/12/19
99	卓越的客户服务技巧训练	上海	2天	2020/12/24	2020/12/25
100	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	
101	2019年健康管理师职业技能培训	合肥	1个月	全年开班	
102	2019年营养师职业技能培训	合肥	1个月	全年开班	
103	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：微信公众平台招聘汇总推广 1 次 网刊推广一期
- ★ 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

- [湖北钟祥金源食品股份有限公司-产品质量经理](#)
- [湖北钟祥金源食品股份有限公司-烘焙师、产品研发师](#)
- [舒汇食品（苏州）有限公司-品质主管](#)
- [上海亨泽食品有限公司-品控专员](#)
- [重庆恒都食品开发有限公司-研发技术员](#)
- [盐津铺子食品股份有限公司-研发工程师](#)
- [盐津铺子食品股份有限公司-工艺工程师](#)
- [山东秋香食品有限公司-车间主任](#)
- [无锡市思格瑞食品有限公司-食品工厂品控主管](#)
- [北京味食源食品科技有限责任公司-食品应用工程师](#)

资讯推荐

[化验岗位，请问这种情况我还有没有必要做下去？](#)

[筹建食品厂，需要学习的都给你整理好了！](#)

[还在做求职路上的菜鸟？《简历门诊》为你免费诊断简历！](#)

[食品专业毕业奋斗一年，从小白变主管](#)

[辞还是不辞，这是个问题！](#)



如何获得免费的简历诊断服务？

第一步：注册食品人才中心（job.foodmate.net）个人会员并创建简历；

或者打开 <http://job.foodmate.net/announce/28.html>，在文末将需要指导的简历一键上传（无需注册）；

第二步：添加食品小职微信号 foodmate0535，添加好友时请注明简历门诊与姓名。

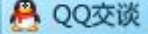


微信客服号



微信公众号

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

客服QQ： 3146711400

食品伙伴网食品商城

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

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

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

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

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

联系电话：0535-2129198

联系人：陈经理 13365458616（微信同号）

邮箱：mall@foodmate.net

QQ：859605577

食品伙伴网国际站 Global FoodMate

Global Foodmate (www.foodmate.com) 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：

[【食品论坛·大讲堂】直播预告——呆滞管理](#)

[【食安学院】国内外食品添加剂标准法规、网络电商平台食品/农产品宣传合规培训](#)

[【检测团购】饮用净水水质检测套餐优惠活动-14项套餐 780元](#)

[【大咖来袭】自热食品加工关键技术系列讲座-5月25号上线](#)

本周求助帖：

[异物投诉函，是使用的原料里面含有异物，请问这个怎么写](#)

[食品生产许可明细表中没有 GB/T 20977](#)

[食品包装标识](#)

[公司被市场监督管理局抽检，产品不合格，要求整改，可是怎么整改啊](#)

[GB28050里的营养成分功能声称标准用语可以用在广告宣传页面上吗？](#)

[人参片属于压片糖果吗？](#)

[有款茶叶是否保健品](#)

[产地和生产地址一样吗？](#)

[企业标准是否可以委托加工中使用](#)

[关于标签日期模糊的问题](#)

[当地小作坊食品 有生产资质的工厂可以进货来当辅料用吗](#)

[执行企标还是国标的问题](#)

[凉面微生物高，如何解决](#)

[关于食品未注册商标](#)

[关于速冻果蔬直接食用的问题](#)

[标签写了净含量就定义为预包装食品吗](#)

[珍珠厂家和奶茶粉混合后结团怎么解决](#)

[豆干没经过任何处理就真空包装，两天就有涨袋，出水](#)

[炸鸡口感如何肉质一条一条](#)

[大米年糕的防腐保鲜技术](#)

[夹心海苔里的白色酥脆物质是什么？](#)

[红葱是普通食品原料吗？](#)

[肉汤加了防腐剂怎么还会变质](#)

[有什么降血糖的食品原料或者添加剂不（辅助降血糖）](#)

[这个是添加剂吗？](#)

[酸性果粉饮料能否加植脂末](#)

[谷氨酸钠与L-谷氨酸钠有什么不同？](#)

[红薯粉条如何做成鲜湿粉条](#)

[做食品菌落计数和大肠菌群总是污染是什么原因？](#)

[霉菌实验，总是空白长菌怎么办？](#)

[酸菜包胀袋什么原因](#)

[CMA实验室认证咨询](#)

[初级农产品包装如果有能量表是不是一定就要有执行标准？](#)

本周讨论帖:

[净含量平均实际净含量不符合 JJF1070-2005 的处罚](#)

[预包装食品标签常见的十一个错误](#)

[下列哪个预包装食品标签正确](#)

[中国首个儿童零食标准出炉！儿童零食里面不能添加什么？](#)

[是什么引发多家企业以固体饮料生产特医？](#)

[两官员被免职！湖南固体饮料冒充奶粉事件最新调查通报](#)

[“大头娃娃”事件背后的利益推手：成本 20 售价 298，固体饮料当奶粉卖](#)

[各位组织内审时，是怎么体现出整个范围内没有漏审的](#)

[食品厂员工在新冠情况下，戴着口罩上厕所](#)

[代工产品标注生产许可证编号](#)

[酸奶加米酒之后，分层和沉淀如何解决？](#)

[新品外箱](#)

[如何看待食品厂员工偷吃的问题？](#)

[现在餐饮新零售是怎么样的发展动态](#)

[“讲关系”“混圈子”，“圈子文化”为何让人爱恨交加？](#)

[职场的一点思考——适时调整的重要性](#)

[第三方的检测类岗位和食品企业的检测类岗位](#)

[职场话题榜：你报复性存钱了吗？](#)

[人生的十字路口，该何去何从？](#)

[好心当做驴肝肺，供应商交流非要用甲方来胁迫吗](#)

[还在做求职路上的菜鸟？《简历门诊》为你免费诊断简历！](#)



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