

食品网刊

食品网刊 与您分享

5

总第843期

2021-02-01

**【盘点】2020年2001批次不合格食品未准入境
同比增加12%**

央视新闻调查《疫情下的冷链》要点解析

**卖了两袋3.5元的过期辣条，
这家店被罚了15000元**

**车厘子还能不能吃？
进口水果还要不要买？
有回复了！**



**食品生产企业食品安全管理人员
必备知识考试题库修改单**

食品伙伴网出品

食品网刊



中国食品

2020 年特殊食品行业年度十大新闻
我国大闸蟹市场与产业调查分析报告
央视新闻调查《疫情下的冷链》要点解析
冷链进口食品能吃吗？这是顶级权威观点！
年终盘点一团体标准助力食品行业技术创新

12 家食品企业发布 2020 年度业绩预告 I
卖了俩袋 3.5 元的过期辣条，这家店被罚了 15000 元
车厘子还能不能吃？进口水果还要不要买？有回复了！
从 2021 年关税调整看我国营养健康食品消费升级的政策趋向
【盘点】2020 年 2001 批次不合格食品未准入境 同比增加 12%

国内预警

《辅酶 Q10 等五种保健食品原料目录》配套解读
市场监管总局关于 5 批次食品抽检不合格情况的通告（2021 年 第 6 号）

食品生产企业食品安全管理人员必备知识考试题库修改单
国家卫生健康委办公厅关于公开征集 2021 年度食品安全国家标准立项建议的通知（国卫办食品函〔2021〕35 号）

国际食品

2020 年美国大豆作物品质解读
俄滨海边疆区禁止对华出口遭污染的大豆
日本强化对中国产生姜中噻虫嗪的监控检查

中国拟扩大自坦桑尼亚农产品进口
泰国继续对中国家禽或家禽肉类实施临时进口禁令
非法进口新鲜蔬菜 新加坡一进口商被罚款 5000 美元

国际预警

美国对我国出口梅干实施自动扣留
欧盟通报我国出口红茶和竹杯不合格
美国对我国出口菠菜粉实施自动扣留

2021 年 1 月中国出口韩国食品违反情况（更新至 1 月 24 日）
2021 年 1 月输日食品违反日本食品卫生法情况（1 月 30 日更新）
欧盟食品和饲料类快速预警系统（RASFF）通报（2021 年第 3 周）

食品科技

第九届江苏省农业技术推广奖公布 60 个项目获奖
中国农业科学院资划所提出区域作物产量模拟的遥感数据同化新算法

2021 年度安徽省自然科学基金（第一批次）受理项目公示 涉及食品领域 125 项
食品领域辽宁省 2021 年度提前下达中央引导地方科技发展专项资金拟立项项目公示

1、国家市场监督管理总局关于公开征求《允许保健食品声称的保健功能目录 非营养素补充剂（2020年版）（征求意见稿）》意见的公告（国家市场监督管理总局 11月24日）

根据《中华人民共和国食品安全法》及《保健食品原料目录与保健功能目录管理办法》（以下简称《办法》），国家市场监督管理总局组织起草了《允许保健食品声称的保健功能目录 非营养素补充剂（2020年版）（征求意见稿）》（以下简称《目录》），包括《保健食品功能评价方法（2020年版）（征求意见稿）》，以及配套的《保健食品功能声称释义（2020年版）（征求意见稿）》、《保健食品功能评价指导原则（2020年版）（征求意见稿）》、《保健食品人群食用试验伦理审查工作指导原则（2020年版）（征求意见稿）》。同时，鉴于原卫生部已不再受理审批抑制肿瘤、辅助抑制肿瘤、抗突变、延缓衰老保健功能，原有的促进泌乳功能、改善生长发育功能、改善皮肤油份功能与现有《办法》规定的保健功能定位不符，上述功能不再纳入允许保健食品声称的保健功能目录。对于其他已批准的尚未建议纳入《目录》的保健功能，保健食品注册人应当按照《办法》及后续配套的监管要求纳入《目录》。

2、国家市场监督管理总局等部门关于发布辅酶Q10等五种保健食品原料目录的公告、《保健食品原料目录 营养素补充剂（2020年版）》和《允许保健食品声称的保健功能目录 营养素补充剂（2020年版）》的公告（国家市场监督管理总局 12月01日）

2020年12月1日，国家市场监督管理总局会同国家卫生健康委员会、国家中医药管理局调整发布《保健食品原料目录 营养素补充剂（2020年版）》、制定发布辅酶Q10等五种保健食品原料目录（包括《保健食品原料目录 辅酶Q10》《保健食品原料目录 破壁灵芝孢子粉》《保健食品原料目录 螺旋藻》《保健食品原料目录 鱼油》《保健食品原料目录 褪黑素》），自2021年3月1日起施行。《保健食品原料目录 营养补充剂（2020年版）》大部分维持了2019版征求意见稿中的修改，在2019版征求意见稿的基础上新增了多种化合物名称，相较于现行版本则变化较大，包括标准依据更新和增加、化合物名称增加等。辅酶Q10等五种保健食品原料目录，规定了原料来源、指标要求、标志性成分含量及检测方法等。

2020年11月24日，国家市场监督管理总局发布关于公开征求《允许保健食品声称的保健功能目录 非营养素补充剂（2020年版）（征求意见稿）》意见的公告，包括《保健食品功能评价方法（2020年版）（征求意见稿）》，以及配套的《保健食品功能声称释义（2020年版）（征求意见稿）》、《保健食品功能评价指导原则（2020年版）（征求意见稿）》、《保健食品人群食用试验伦理审查工作指导原则（2020年版）（征求意见稿）》，同时，鉴于原卫生部已不再受理审批抑制肿瘤、辅助抑制肿瘤、抗突变、延缓衰老保健功能，原有的促进泌乳功能、改善生长发育功能、改善皮肤油份功能与现有《保健食品原料目录与保健功能目录管理办法》规定的保健功能定位不符，上述功能不再纳入允许保健食品声称的保健功能目录。

2020年12月1日，国家市场监督管理总局、国家卫生健康委员会和国家中医药管理局联合发布《允许保健食品声称的保健功能目录 营养素补充剂（2020年版）》。《允许保健食品声称的保健功能目录 营养素补充剂（2020年版）》基本维持了2019版征求意见稿中的修改，相较于现行版本，2020新版明确了“补充β-胡萝卜素”属于补充维生素、矿物质的保健功能范畴，同时增加了对15种保健功能的释义（例如补充钙、镁、铁、锌等的释义）。

更多内容详见：[2020年特殊食品行业年度十大新闻](#)

为做好市场信息引导和服务，促进贫困地区特色产业健康发展，农业农村部市场与信息化司组织中国农学会农业监测预警分会、中国农业大学、中国热科院、中国食用菌协会等有关机构的专家，形成一系列特色农产品市场与产业分析调研报告。经农业农村部市场与信息化司同意，中国农业监测预警网站和微信公众号将全文转载《特色农产品市场与产业分析调研报告》。

大闸蟹养殖在我国发展历史悠久，是我国渔业经济中的支柱产业之一。作为特种名优水产品，大闸蟹成为很多地区实施精准扶贫、拉动经济增长、促进农民增收的重要突破口。为全面了解我国大闸蟹市场与产业发展情况，江苏省农业科学院等单位受委托成立专题研究组，通过查阅资料、电话咨询、面对面访谈、现场查看等方式，对我国大闸蟹产业进行了综合调查分析。近几年大闸蟹产业规模呈增长趋势；市场消费能力与养殖产量同步发展，利润空间有限；消费渠道与模式多元化；产品精深加工业发展空间巨大；价格有明显的季节性波动。未来大闸蟹养殖模式将向规模化池塘生态精细养殖转变，养殖理念将向现代“低密度、养大蟹”标准化养殖转变，市场竞争将向品质保障提优转变；出口流通将向出口外销带动外贸产能转变。

一、大闸蟹产业发展现状

（一）生产情况

1. 养殖规模有所扩大，从江苏向全国扩散。全国大闸蟹养殖区域范围和规模有所扩大。而江苏作为大闸蟹养殖主产区，养殖面积波动不大，保持在 400 多万亩。

2. 养殖产量略有波动，波动幅度有限。全国大闸蟹养殖产量总体稳中略降，年际间略有波动。2015 年大闸蟹养殖产量达到峰值，为 82.33 万吨；2017 年降至最低值；2018 年产量 75.69 万吨，较上年增幅 0.79%。

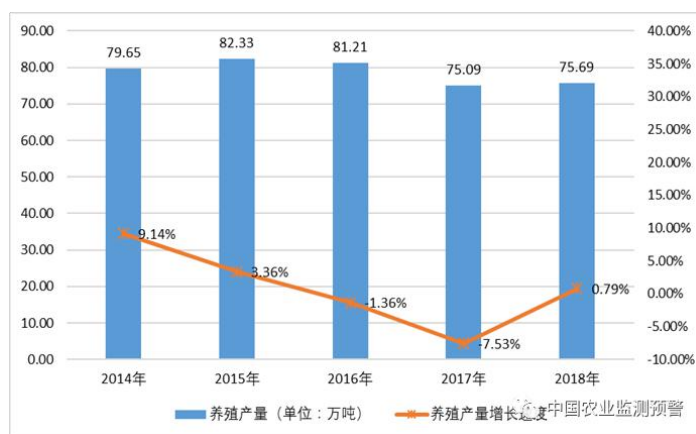


图1 2014-2018年全国大闸蟹养殖产量变化情况

数据来源：《中国渔业统计年鉴》

3. 养殖主产区较为集中。近 5 年，全国有大闸蟹养殖报告的省份共计 29 个。江苏、湖北、安徽、辽宁、江西和山东六省一直占据前六位，在全国总产量中的占比保持在 93%左右；其中，江苏大闸蟹产量占据半壁江山。

更多内容详见：[我国大闸蟹市场与产业调查分析报告](#)

文章来源：中国农业监测预警微信号

食品伙伴网讯 2021年1月23日晚，央视《新闻调查》播出《疫情下的冷链》，对我国疫情期间进口冷链产品及其外包装检出新冠病毒阳性的事件，以及我国海关和市场监管等监管机构的防控措施进行了深入的报道和解析，食品伙伴网结合以往的新闻报道、法律法规和专家解读，针对其中的信息要点进行汇总整理，供网友参考。

一 物传人尚没有定论，但仍需严格防控

上海新冠疫情防控工作领导小组医疗救治专家组组长张文宏：从2020年初疫情开始以来，“人传人”的防控上一一直目标明确，减少接触，做好防护，在实践中逐步建立了常态化防控体系。但“物传人”则一直处于目标不明的探索阶段，需要根据全球疫情变化，在不停止货物流通的情况下，预防因进口货物导致的疫情传播。

二 我国进口冷链食品防控措施严格

各地呈报的进口食品外包装上出现阳性的报告，让洋山港这座全球最大的集装箱港口引发高度关注。针对全球疫情的不断变化，我国如何从“人防”“物防”，“环境”污染防控等多个方面进行疫情防控，这成为目前的关键所在。

1、人防：冷链人员定期核酸检测

装载着大量集装箱的货轮在抵达中国之前，往往在海上已经航行少则十数天多达数月，直接暴露在自然环境中的集装箱，在不开箱的情况下，集装箱箱体外一般来说并不具备残存新冠活体病毒的可能，因此在港口防疫中保障“物防”的前提是“人防”。为了确保万无一失，码头上所有与境外货品和船员有直接接触的工作人员全部采取了闭环管理。

由于海员工作性质特殊，在船上作业往往长达数月之久，一旦船舶在中国港口靠岸，我国出于人道主义考虑，正常的中国籍船员换班、对伤病船员紧急救助等情况需要下船，除此以外，不安排船员上岸活动。所有入境的船员必须做核酸检测，并实施14天隔离的闭环管理模式。

2、物防：加强源头防控，确保全程追溯

各地海关作为守好国门的第一道防线，一直在加强监测预警和风险布控。而海关总署会实时关注全球不同区域的疫情动态，在每一批货物抵达中国之前展开多维度交叉风险研判，在全球范围内不断加强“源头管控”，要求所有被抽中做核酸检测的冷链货物，从海关第一次开箱开始，必须对整个取样过程留下完整的视频证据，以确保采样过程严谨合规，所有的检测过程均可追溯。

上海机场航空物流公司常务副总经理唐颖昭：“我们设置了冷链专业通道，有快速处理这样的机制。来了货以后，我们的地服人员会把货物从空乘入口通过牵引车，拉放在指定的区域，对外包装做第一次的消杀。消杀需要两道工序：我们有一个理货区，把货物拆成小包装，然后再进行内部的消杀。这一步做完后，货物再进入冷库，在冷库里面我们进行全封闭的集中存放。”

据统计，全国口岸环节已预防性消毒进口冷链食品外包装1317万件。

更多内容详见：[央视新闻调查《疫情下的冷链》要点解析](#)

文章来源：食品伙伴网

最近冷链食品和新冠疫情的关联再一次引爆公众舆论，尽管新冠病毒污染食品或外包装的概率很低，但总有些消费者感到担心。

冷冻食品或进口食品还能不能吃，如何确保安全呢？我这里整理了5位顶级专家的观点，他们可以说代表了我国食品安全、流行病、消毒和临床医学方面的最高水准。（以下内容摘录，有少量删减）

国家食品安全风险评估中心总顾问陈君石院士：新冠肺炎的传播主要是通过呼吸道飞沫或者密切接触传播，这是各国公共卫生专家的共识。尽管有证据表明，新冠肺炎的传播途径，除“人传人”外，还可能“物传人”，但对于消费者来讲，这种感染的机会非常小。目前为止，还没有消费者由于购买、制备被污染的食品而发生感染的新闻报道。

国家食品安全风险评估中心副主任李宁：目前尚无新冠病毒经食物传播的证据，全球确诊报告病例、我国确诊病例中，到目前还没发现因直接食用冷冻食品而引起的感染。新冠病毒主要是经呼吸道、飞沫和人与人密切接触传播的，经消化道感染的可能性非常小。

中国疾控中心流行病学首席专家吴尊友：在全国所有进口的冷链食品、货物中，大多数属于污染比较轻的。通常来说，由于污染造成的感染，必须是污染量比较大，同时还需要长期反复接触，才有可能造成感染。所以，在冷链从业人员，特别是物流装卸工中，发现的感染病例就相对比较多一些。

对于消费者来讲，即使是不小心购买了污染的食品，通常造成感染的风险也是很低的，甚至即使是食用了受到污染的冷链食品，通常也不会导致感染。因为一方面食品在煮熟加工过程已经灭活病毒，另一方面新冠不会通过消化道传播，人的胃酸足够强大将其灭活。到目前为止，也并没有发现过通过消化道造成呼吸道感染的疾病，至少新冠病毒不会。

另外，保存水果的温度比冷冻鱼肉等食品温度高，病毒在保存水果这样的温度下存活时间短。核酸检测呈阳性，有可能是活病毒，也可能是死病毒或病毒片段，不一定代表有传染性。

中国疾控中心消毒学首席专家张流波：目前并没有发现因为直接食用这些冷链食品引起的感染。感染风险主要是在搬运、操作等环节，并没有发现因食用食品本身引发感染。

对进口冷链食品外包装表面进行安全有效的消毒，可以实现将新冠肺炎病毒灭活，消毒后再接触表面，感染风险是非常低的。但是病毒核酸仍可能存在，如果进行过消毒后，核酸检测仍呈阳性，公众不必过度紧张。

上海华山医院张文宏：到目前为止，中国消费了无数的海鲜，买了无数的东西，我只是看概率，因为买了一件国外进来的东西而被感染——到现在为止一例都没有发生。当这个概率比空难还低的时候，（吃不吃）你自己决定。（这是标准的医患沟通口径，摆事实、风险比较、知情决策，行家。）

其实对于进口冷链食品，我的观点一直是“该吃吃、该喝喝”。但人嘛，总得做些什么才觉得安心，要是啥也不做，就会胡思乱想。所以你看看这些顶级专家的建议…

更多内容详见：[冷链进口食品能吃吗？这是顶级权威观点！](#)

食品伙伴网讯 2018年1月1日实施的《中华人民共和国标准化法》赋予了团体标准法律地位，新版标准化法实施两年来，团体标准继续保持迅猛的发展势头。截至2020年12月31日，北京市、广东省、浙江省、山东省等31个省、市、自治区共有4334家社会团体在全国团体标准信息平台注册，较去年增长30%，社会团体在平台共计公布21350项团体标准，较去年增长42.8%，其中发布标准数量最多的社会团体依然为浙江省品牌建设联合会，涉及食品、食品相关产品、纺织、工具制造、化妆品等多种行业，共发布标准2018项，较去年增长42%。

食品伙伴网汇总了社会团体官方网站、全国团体标准信息平台等公开渠道的信息，截止2020年12月31日，全国各社会团体共发布食品及食品相关产品团体标准2300余项。统计2016年至今食品及食品相关团体标准发布数量，从图1可以看出，近几年食品行业团体标准发展迅猛，2018年呈现爆发式增长，随后以每年35%左右的增速快速增长。



图1 近年来食品及食品相关产品团体标准发布数量

一、食品创新进展

2020年，作为与民生保障息息相关的食品工业，对社会经济发展做出重要贡献。据国家统计局相关数据显示，2020年1-9月份食品工业营业收入同比增长1.23%，实现利润总额同比增长10.1%，在拉动整个工业经济的平稳发展中发挥重要作用，成为我国工业面对突变环境下持续发展的“稳定器”。我国食品安全水平也同样经受了疫情的考验。据国家市场监督管理总局公布的食品安全监督抽检情况分析，2020年上半年食品安全监督抽检合格率为97.89%，和2019年同期相比提升了0.29个百分点。

随着社会发展，我国食品工业的任务正在不断发生着深刻变化。在新时代中国特色社会主义建设背景下，人民对于食品的需求已经从基本的“保障供给”向“营养健康”转变。2020年，正值《健康中国2030规划纲要》、《国民营养计划（2017—2030）》贯彻实施的关键阶段，面对全球食品科技的迅猛发展和世界性的食品产业转型升级，科技创新驱动产业升级和可持续成为食品工业的重要方向和重要抓手，也是未来食品健康发展的重要支撑。科技创新是驱动未来食品发展的主要动力，坚持创新驱动，积极主动探索我国传统食品的科学技术问题，全面构建适合我国膳食模式和饮食习惯的食品科技理论体系、技术体系和创新体系，是我国目前食品界的主要任务。在这样的大背景下，中国食品科技界与产业界的创新异常活跃，产品市场日新月异，日趋丰富。如近年来科技界和工业界关注的植物基食品，健康和可持续是植物基产品的主要驱动因素，再如益生菌、益生元、功能肽、功能性食品饮料等功能性食品、具有优良营养特性的乳及乳制品以及老年食品作为大健康产业的重要支柱和新风口，呈现出蓬勃发展的生机。过去老化的产品也面临重要变革，比如植物蛋白饮料、风味乳等没落饮品，也在整个大食品行业健康化趋势的带动下进行品类创新升级。在科技发展日新月异，新技术、新产品层出不穷的情况下，尚无相关的国家或行业标准出台来规范行业发展，国家标准、行业标准的制定周期长，团体标准及时响应新技术新产品的需求，填补国家标准空白，激发了创新主体和市场主体的创新积极性。

更多内容详见：[年终盘点—团体标准助力食品行业技术创新](#)

文章来源：食品伙伴网

食品伙伴网讯 2020年已经过去了，食品行业上市企业陆续披露了2020年度业绩预告。食品伙伴网整理了12家食品企业2020年度业绩预告，据统计，妙可蓝多、桃李面包、安琪酵母、天味食品、安井食品预计2020年营收净利双增长，三全食品、西王食品、熊猫乳品、牧原股份、天邦股份等预计2020年净利润同比增加，青海春天2020年预亏超2.4亿。

妙可蓝多预计2020年营收净利双增长

1月11日晚，“奶酪第一股”妙可蓝多发布公告称，预计公司2020年的净利润为5500万-7500万元，同比增加186.01%-290.02%。报告期内，妙可蓝多营业收入较上年同期有较大幅度增长，2020年营业收入预计为27.5亿-28.5亿元。

桃李面包预计2020年营收净利双增长

1月11日晚，桃李面包发布业绩快报显示，公司2020年实现营业收入59.63亿元，同比增长5.66%；实现归属于上市公司股东的净利润8.85亿元，同比增长29.53%。

三全食品预计2020年净利增长230% -260%

1月12日，三全食品发布2020年度业绩预告显示，2020年三全食品归属净利预计在7.26亿至7.92亿元之间，同比增长230% -260%。

安琪酵母预计2020年实现营收净利双增长

1月12日，安琪酵母公告2020年业绩预告。2020年公司预计实现营收88.01-89.54亿元，同比增长15%-17%；归母净利润13.52-13.97亿元，同比增长50%-55%。

西王食品预计2020年净利润为3.4亿元-3.8亿元

1月18日晚间，西王食品发布2020年度业绩预告显示，公司预计2020年实现归属于上市公司股东的净利润3.4亿-3.8亿元，上年同期亏损7.52亿元。

现代牧业预计2020年溢利不低于7亿元

1月19日，现代牧业发布2020年正面盈利预告，预计公司2020年溢利不低于7亿元，同比增长不低于100%。如果撇除报告期内的两个一次性收益，溢利同比增幅在230%以上。

青海春天2020年预亏超2.4亿

1月19日晚间，青海春天披露了2020年业绩预告显示，受疫情及对外投资亏损等因素影响，2020年，青海春天预计亏损2.44亿元-3.63亿元，扣非净利润预计亏损2.42亿元-3.61亿元。

更多内容详见：[12家食品企业发布2020年度业绩预告 I：妙可蓝多、桃李面包等营收净利双增长](#)

卖了两袋 3.5 元的过期辣条, 这家店被罚了 15000 元

民以食为天，食以安为先！食品安全一直是大家非常关注的话题，那你平时在买东西的时候，会看包装袋上的保质期吗，还是随手一拿拆开就吃？如果一不小心买到了过期食品，怎么办？记得保留证据，随手送 Ta 一个举报。

事件回顾

2020 年 10 月，成都青白江区市场监管局接到投诉举报，青白江区某经营部销售超过保质期的食品，该店于 2020 年 10 月 28 日被立案调查。

经查，当事人于 2020 年 6 月 19 日，通过网络以 2.2 元/袋的价格购进 50 袋“平仔素羊排调味面制品”用于销售。分别于 2020 年 10 月 18 日与 2020 年 10 月 19 日销售超过保质期的“平仔素羊排调味面制品”（生产日期 2020 年 6 月 19 日，保质期 120 天）各 1 袋，价格 3.5 元/袋。于 2020 年 10 月 28 日被区市场监管局查获仍有 2 袋在售，共计货值金额 14 元，获违法所得 2.6 元。

没收！罚款！

当事人销售超过保质期食品的行为，违反了《中华人民共和国食品安全法》第三十四条的规定。依据《中华人民共和国食品安全法》第一百二十四条第一款的规定，区市场监督管理局责令当事人改正违法行为，并于 2021 年 1 月 14 日下达处罚决定书，没收违法所得 2.6 元；没收超过保质期的“平仔素羊排调味面制品”2 袋；罚款 15000 元。

正值“春雷行动 2021”专项行动，严厉打击违法行为，督督熊责无旁贷！！

春雷行动 2021

为切实加强成都市冷链物流疫情防控，有效维护元旦、春节节日市场安全和秩序。2020 年 12 月 15 日起至 2021 年 3 月 31 日在全市开展以“防疫治乱保安全、提质稳增促发展”为主题的“春雷行动 2021”暨冷链物流疫情防控专项执法行动。

在此期间，各区（市）县市场监管部门执法人员也在积极行动，主动出击守护大家的安全。

保障防疫用药安全 天府新区在行动

● 为进一步加强新冠肺炎疫情防控用药用械质量安全监管，天府新区市场监管局重拳出击，以药店、诊所等人口密集区域为重点检查对象，截至 1 月 21 日，累计出动检查人员 114 人次，检查药店、诊所等经营使用单位 167 家次，排查整治风险隐患 21 个。

● 重点对防疫相关的药品、疫苗、检测试剂、医用口罩等药械产品加强监督检查，对 5 家疫苗管理接种单位的冷链设备、温度监测记录进行现场检查；对医用口罩、检测试剂等 132 家器械销售企业的销售资质、产品进货渠道进行专项检查；督促 24 个监测机构及时收集上报不良反应（事件）报告。

更多内容详见：[卖了两袋 3.5 元的过期辣条，这家店被罚了 15000 元](#)

文章来源：成都市场监管微信号

车厘子还能不能吃？进口水果还要不要买？有回复了！

车厘子最近“人红是非多”：先是被检出核酸阳性，前几天又爆出“5天吃6斤车厘子致腹痛血便”的新闻。

广大吃货们也是跟着坐了一回“过山车”。价格腰斩的车厘子简直唾手可得，为了尝到它的美味再也不需要咬牙跺脚了；好不容易获得的“车厘子自由”又似乎代价有点大，又是拉又是吐，还要冒着阳性的风险，值不值？

年节将近，吃货们急等回复：车厘子还能不能吃？进口水果还要不要买？

核酸检测阳性？

没法出淤泥不染

首先明确一点，活病毒、死病毒、病毒的片段检测，都可能是核酸检测阳性，但核酸阳性不一定代表有传染性。进口车厘子核酸检测呈阳性，也是一样的道理。可以确认的只是这车厘子受到了病毒污染，但不能确认车厘子就一定有传染性。

由于目前新冠疫情在国外依然猖獗，车厘子没法出淤泥而不染。只要源头上还存在污染，就会陆陆续续检出。从某种程度上，这也表明我国疫情防控力度之大。

其实论起感染风险，最危险的还是那些没有规范操作的码头装卸从业人员。吃车厘子的人群风险极低。迄今为止，还没有吃出来的病例。既然期盼已久，激动落泪，终于迎来“车厘子自由”，那就吃上一回吧！

如果你实在担心，那就在购买车厘子时戴上手套，买回来将外包装用消毒酒精喷洒后再打开，里面的车厘子可以紫外臭氧消毒一起上。个人建议，用点面粉，戴着手套搓洗一番，再用清水洗净，就可以放心吃了，没必要太担心。

还能放心吃吗？

选购/清洗/储存

当下这时节，很多人打年货的“重头戏”之一就是进口水果。但车厘子的“走下神坛”，让很多吃货变得忧心忡忡：进口水果还能放心吃吗？

水果富含人体所需的各种维生素，每天都应适量摄取。注意！现在市面上卖的车厘子不属于反季节水果。国产樱桃在夏天成熟，而车厘子多从智利来。南半球季节和我国正好相反，到11月左右车厘子才开始成熟。

所以当前形势下，建议大家选购正规渠道销售的进口水果，注意做好选购、清洗、储存工作。

选购的时候，请选择正规的超市、卖场或水果专营店；采购时记得戴好口罩，适量采购；选购表面没有破损的水果；选好的水果用连卷袋装好，应与购物车和购物袋中的生肉、家禽、海鲜等食材分开存放。

更多内容详见：[车厘子还能不能吃？进口水果还要不要买？有回复了！](#)

近日，国务院关税税则委员会发布《2021 年关税调整方案》的通知（税委会[2020]33 号），调整后的税目总数达到 8580 个，比 2020 年增加了 31 个，是近年来力度较大的一次调整。从关税调整所涉及的行业来看，营养健康食品相关产品的降幅十分突出，其中特殊患儿特医食品降为零关税，婴儿奶粉、乳清、乳铁蛋白、乳酪、乳糖、苜蓿、奶衬与乳制品相关的产品，以及鱼油软胶囊、甘草等与保健食品相关的产品均有不同程度的下降（见下表）。

2021 年营养健康食品及相关原料设备进口暂定税率调整表

商品名称	2021 年最惠国税率 (%)	2021 年暂定税率 (%)	税则号
供婴幼儿食用的零售包装配方奶粉（早产儿/低出生体重婴儿配方（乳基））、母乳营养补充剂（乳基）特殊婴幼儿配方食品除外	15	5	19011010
早产儿/低出生体重婴儿配方（乳基）、母乳营养补充剂（乳基）特殊婴幼儿配方食品	15	0	19011010
其他供婴幼儿食用的零售包装食品	15	2	19011090
无乳糖配方或低乳糖配方、乳蛋白部分水解配方、乳蛋白深度水解配方或氨基酸配方、早产/低出生体重婴儿配方（非乳基）、氨基酸代谢障碍配方、母乳营养补充剂（非乳基）特殊婴幼儿配方食品	12	0	21069090
无水乳糖	10	5	17021100
乳清或改性乳清	6	2	04041000
乳清蛋白粉（80%）	10	5	35022000
乳铁蛋白	10	5	35022000
磨碎或粉化的乳酪	12	8	04062000
其他经加工的乳酪	12	8	04063000
蓝纹乳酪、带有纹理的乳酪	15	8	04064000
其他乳酪	12	8	04069000
其他紫苜蓿（粗粉及团粒除外）	9	7	12149000
以除紫苜蓿外的禾本科和豆科为主的多种混合天然饲草	9	4	12149000
鱼油软胶囊	12	6	15042000
甘草	6	0	12119036
甘草液汁及浸膏	6	0	13021200
挤奶机	8	4	84341000
乳品加工机器	6	2	84342000

这一调整是继之前关税及消费税等税政改革后国家对激活市场贸易的又一积极措施，有利于满足人民群众对营养健康食品消费升级的需求，对于营养健康食品市场来说，政策利好信号明显。

更多内容详见：[从 2021 年关税调整看我国营养健康食品消费升级的政策趋向](#)

文章来源：中国营养保健食品协会

【盘点】2020年2001批次不合格食品未准入境 同比增加12%

食品伙伴网讯 根据海关总署发布的2020年1月-12月未准入境的食品化妆品信息,食品伙伴网统计了2020年未准入境食品情况。2020年全国海关检出安全卫生项目不合格并未准入境的食品有2001批次,较2019年的1792批次增加12%。未准入境的食品均已在口岸退运或销毁。

从2020年每月公布的信息来看,7月检出未准入境食品最多,有246批次。具体每月未准入境食品批次数量如下图:



统计显示,这些未准入境食品来自阿富汗、阿根廷、阿联酋、爱尔兰、奥地利、澳大利亚、巴基斯坦、巴林、巴西、白俄罗斯、百慕大、比利时、冰岛、波兰、玻利维亚、丹麦、德国、俄罗斯、厄瓜多尔、法国、法罗群岛、菲律宾、哥斯达黎加、格陵兰、哈萨克斯坦、韩国、荷兰、吉尔吉斯斯坦、加拿大、柬埔寨、捷克、拉脱维亚、立陶宛、马达加斯加、马来西亚、毛里求斯、美国、蒙古等七十多个国家或地区。其中,越南、日本、台湾地区未准入境食品批次数量位居前三。

统计发现,2020年未准入境食品不合格原因主要集中在标签不合格、超范围或超限量使用食品添加剂、感官检验不合格、货证不符、检出动物疫病、微生物污染问题、未按要求提供证书或合格证明材料、未获检验检疫准入等问题上。还有少部分食品检出超过保质期、农兽药残留超标、包装不合格、产品霉变、超范围或超限量使用营养强化剂、含有未获检验检疫准入产品成分、含有未获检疫或未获准入的成分、含有杂质、检出未标示/未经批准/未申报的转基因成分、污秽/污秽腐败、重金属污染及其他污染物污染以及其他质量指标问题。另外,还有极少部分食品检出非食用物质、瓶塞霉变、企业未获注册、生物毒素超标、违规使用化学物质、携带有害生物等其他的问题。



未准入境食品不合格原因

更多内容详见: [【盘点】2020年2001批次不合格食品未准入境 同比增加12%](#)

文章来源: 食品伙伴网

一、首批功能类保健食品原料目录制定的背景情况

2015 年《食品安全法》的发布实施，标志着保健食品注册与备案双轨制运行的正式启动。2016 年发布的《保健食品原料目录（一）》正式启动了维生素矿物质类产品的备案工作。为了推动保健食品原料目录制定，国家市场监督管理总局委托总局食审中心对 26 个用于功能类保健食品的原料开展了招标研究，研究工作结束后结合已批准产品的情况和专家共识等，优先确定了五个保健食品原料作为首批功能性保健食品原料进行推进。随后总局食审中心正式启动辅酶 Q10、褪黑素、螺旋藻、破壁灵芝孢子粉、鱼油五个原料纳入保健食品原料目录的技术研究工作，并于 2019 年 1 月完成了保健食品原料目录、原料技术要求和产品备案配套文件的制定工作。2019 年 3 月国家市场监督管理总局对辅酶 Q10 等五种原料纳入保健食品原料目录和原料技术要求向社会公开征求意见，对反馈意见中合理意见予以采纳后完善了上述物质的原料目录。根据《食品安全法》规定，国家市场监督管理总局向卫生健康委员会和国家中医药管理局征求意见，经过会签后 2020 年 11 月 23 日予以发布。

二、辅酶 Q10 等五种原料在产品备案时配伍使用的问题

本次列入保健食品原料目录的五种原料是基于原注册的单方产品经研究论证确定的，在产品备案时，仅可单方产品进行备案（其中褪黑素与维生素 B6 合并开展研究，因此可以单独作为原料，或选用褪黑素+维生素 B6 做为原料），不可与其他原料复配。维生素 C、维生素 E 作为辅料时其用量应该符合现行《保健食品备案产品可用辅料及其使用规定（2021 年版）》。

三、辅酶 Q10 等五种原料在产品备案时功能标注问题

辅酶 Q10 等五种原料在产品备案时，保健功能应当按照原料目录中对应的保健功能进行标注。其中辅酶 Q10 包括增强免疫力和抗氧化保健功能，允许备案人选择其中一种保健功能进行标注，或者同时标注两个保健功能。

此次纳入保健食品原料的保健功能，是基于 2003 年发布《保健食品检验与技术评价规范》和 2009 年发布的抗氧化等九个保健食品功能评价方法对应的保健功能声称。如功能声称发生调整，本目录中的保健功能也将相应调整。

四、辅酶 Q10 等五种原料在产品备案时原料质量控制的问题

辅酶 Q10 等五种原料作为首批功能性原料，其产品进行备案时，应当按照各原料的技术要求，提供具有合法资质的检验机构出具的原料全项目检验报告。检验报告自签发之日起至在保健食品备案管理信息系统中提交上报备案申请之日止，报告的有效期为 2 年。检验机构应对原料是否符合现行规定出具结论。

产品备案时，原料必须符合《食品安全法》等相关法律法规规定的要求。备案凭证附件 2 产品技术要求的原料质量要求中，应标明所用原料的来源、供应商、质量标准（其中技术指标要求应符合原料目录中的原料技术要求）等内容。

更多内容详见：[《辅酶 Q10 等五种保健食品原料目录》配套解读](#)

国内预警

市场监管总局关于5批次食品抽检不合格情况的通告〔2021年第6号〕

近期，市场监管总局组织食品安全监督抽检，抽取粮食加工品、酒类、饼干、薯类和膨化食品、蜂产品、肉制品、水产制品、婴幼儿配方食品、保健食品和特殊膳食食品等10大类食品144批次样品，检出其中饼干、蜂产品、水产制品、婴幼儿配方食品等4大类食品5批次样品不合格。发现的主要问题是，有机污染物污染、重金属污染、食品添加剂超范围使用、质量指标不达标等。产品抽检结果可查询<https://spcjsac.gsxt.gov.cn/>。

对抽检发现的不合格食品，市场监管总局已责成北京、天津、辽宁、浙江、安徽、山东、河南、广东等省级市场监管部门立即组织开展核查处置，查清产品流向，督促企业采取下架召回不合格产品等措施控制风险；对假冒等违法违规行为，依法从严处理；及时将企业采取的风险防控措施和核查处置情况向社会公开，并向总局报告。

现将监督抽检不合格食品具体情况通告如下：

一、有机污染物污染问题

淘宝网寒蝉鸣夏（经营者为广东省梅州市兴宁市腾福食品店）在淘宝网（网店）销售的、标称广东省揭阳市普宁市胜达悠品食品有限公司经销的、河南省郑州市泓欣食品有限公司生产的狭鳕鱼条（香辣味），经青岛市华测检测技术有限公司检验发现，其中N-二甲基亚硝胺检测值不符合食品安全国家标准规定。河南省郑州市泓欣食品有限公司对检验结果提出异议，并申请复检；经中国检验检疫科学研究院综合检测中心复检后，维持初检结论。

二、重金属污染问题

辽宁省沈阳市铁西区安大食品店在淘宝网（网店：淘宝网安仔食品）销售的、标称辽宁省大连安赢商贸有限公司委托辽宁省大连吉洋食品有限公司生产的烘干压缩海带丝，经青岛市华测检测技术有限公司检验发现，其中铅（以Pb计）检测值不符合食品安全国家标准规定。辽宁省大连吉洋食品有限公司对产品真实性提出异议。辽宁省市场监督管理局经核实后，对提出的该产品真实性异议予以认可。

三、食品添加剂超范围使用的问题

广东省广州市番禺区沙湾陈典飞婴儿用品商行销售的、标称北京世达环球科贸有限公司中国总代理的、Industriële Diensten Heino B.V. 艾迪哈有限公司生产的“荷兰蕊婴儿配方奶粉0-6月龄1段”（原产国：荷兰），经广州检验检测认证集团有限公司检验发现，其中香兰素含量、乙基香兰素含量不符合食品安全国家标准规定。北京世达环球科贸有限公司对检验方法提出异议。经北京市市场监督管理局核查后，对异议不予认可。

四、质量指标不达标的问题

（一）天猫健颐源食品旗舰店（经营者为安徽省滁州健颐源蜂业有限公司）在天猫（网店）销售的、标称安徽省滁州健颐源蜂业有限公司生产的枣花蜂蜜，经河北省食品检验研究院检验发现，其中果糖和葡萄糖含量不符合食品安全国家标准规定。安徽省滁州健颐源蜂业有限公司对检验结果提出异议，并申请复检；经南京市产品质量监督检验院复检后，维持初检结论。

更多内容详见：[市场监管总局关于5批次食品抽检不合格情况的通告〔2021年第6号〕](#)

文章来源：[国家市场监督管理总局](#)

国内预警

食品生产企业食品安全管理人员必备知识考试题库修改单

2019年7月3日，市场监管总局发布《市场监管总局关于开展食品安全管理人员监督抽查考核有关事宜的公告》（国家市场监督管理总局公告2019年第33号），公布了食品生产企业食品安全管理人员必备知识考试题库（以下简称题库）。此后，《中华人民共和国食品安全法实施条例》《食品安全抽样检验管理办法》《食盐质量安全监督管理办法》《食品生产许可管理办法》陆续发布实施。由于题库依据上述相关法规、规章制定，因此，对题库中相关试题进行以下修订：

一、判断题

（一）将原123、128、133题删除。

（二）将原129题修改为：

129. 被许可人以欺骗、贿赂等不正当手段取得食品生产许可的，由原发证的市场监督管理部门撤销许可，并处1万元以上3万元以下罚款。（ ）

（三）将原130题修改为：

130. 食品生产企业未按规定在生产场所的显著位置悬挂或者摆放食品生产许可证的，由县级以上地方市场监督管理部门责令改正；拒不改正的，给予警告。（ ）

（四）新增《食品安全抽样检验管理办法》相关试题1道，具体如下：

食品生产企业收到食品安全监督抽检不合格检验结论后，应当立即采取封存不合格食品，暂停生产、经营不合格食品，通知相关生产经营者和消费者，召回已上市销售的不合格食品等风险控制措施，排查不合格原因并进行整改。在复检和异议期间，食品生产企业可先停止履行以上义务。（ ）

（五）新增《中华人民共和国食品安全法实施条例》相关试题16道，具体如下：

1. 食品生产企业可以制定低于食品安全国家标准或者地方标准要求的企业标准。（ ）

2. 食品生产者应当建立食品安全追溯体系，保证食品可追溯。（ ）

3. 食品生产企业的主要负责人对本企业的食品安全工作全面负责，建立并落实本企业的食品安全责任制。（ ）

4. 在对食品安全管理人员培训后，食品生产企业可根据情况确定是否对其进行考核。（ ）

5. 食品生产企业的主要负责人要加强供货者管理、进货查验和出厂检验、生产过程控制、食品安全自查等工作，食品安全管理人员应当协助企业主要负责人做好食品安全管理工作。（ ）

6. 食品、食品添加剂生产者委托生产食品、食品添加剂的，可不对委托生产的食品、食品添加剂的安全负责。（ ）

更多内容详见：[食品生产企业食品安全管理人员必备知识考试题库修改单](#)

文章来源：[国家市场监督管理总局](#)

国内预警

国家卫生健康委办公厅关于公开征集 2021 年度食品安全国家标准立项建议的 通知（国卫办食品函〔2021〕35 号）

工业和信息化部、农业农村部、海关总署、市场监管总局办公厅，国家粮食和储备局、标准委、认监委办公室，各有关单位：

为深入贯彻落实习近平总书记关于食品安全“最严谨的标准”要求，做好食品安全国家标准制定、修订工作，根据《食品安全法》有关规定，现公开征集 2021 年度食品安全国家标准立项建议。具体要求如下：

一、立项范围和安排

（一）建议立项制定、修订的食品安全国家标准，应当符合《[食品安全法](#)》第二十六条规定，以提高标准质量、保障公众健康、促进产业发展为目的，优先制定、修订风险防控急需的食品安全标准，着重解决食品安全风险评估结果证明存在的食品安全问题。

（二）统筹推进标准制修订，以基于风险原则和增强可执行性为目的，进一步完善现有标准体系，确定制修订重点领域，启动 20 余项急需标准制修订。开展食品安全通用标准的系统性回顾和修订，严控新标准立项。继续推进食品中污染物限量、致病菌限量、食品添加剂使用、标签标识等通用标准的再评估和修订，增补检验方法标准，强化标准立项与食品安全风险监测、风险评估的衔接，使标准范围覆盖我国主要食品类别，涵盖已知安全风险因素，契合国际先进风险管理理念和我国发展实际。

（三）农药兽药残留限量及检验方法标准立项建议由农业农村部门另行征集。

二、立项申报要求

（一）立项建议必须是公众健康保护和风险管理所急需。具体包括：对公众健康保护的重大意义、解决的主要食品安全问题、立项的背景和理由、适用范围和技术要求、国内外产业发展情况、国内外法规标准情况、对产业发展可能产生的影响，推荐的标准起草单位等。

任何公民、法人和其他组织都可以提出食品安全国家标准立项建议。

（二）立项建议要有充分的科学依据，能够解决经食品安全风险评估证明存在的食品安全问题。具体包括：现有市场监督抽检、行业和企业调查数据、相关毒理学资料、膳食暴露等数据信息，现有食品安全风险监测和评估依据等。

（三）立项建议应当符合食品安全法律法规的规定和社会稳定风险评估依据。具体包括：符合我国现行法律、法规规定，可能引发社会风险的程度、国际影响等情况。

（四）立项建议应当推荐不少于 3 家候选项目承担单位。标准项目承担单位应具备起草食品安全国家标准所需的技术能力和水平；能够组织开展食品安全国家标准制定、修订所需要的技术工作；在承担项目所涉及的领域内无利益冲突；能够提供食品安全国家标准制定、修订工作所需人员、经费、科研等方面的资源和保障条件，为非企业法人单位；承担过食品安全国家标准项目的，能够按照要求完成相关起草任务。

更多内容详见：[国家卫生健康委办公厅关于公开征集 2021 年度食品安全国家标准立项建议的通知（国卫办食品函〔2021〕35 号）](#)

文章来源：[国家卫生健康委员会](#)

美国大豆产业将产品品质视为生命线。因此，美国大豆产业组织（美国大豆协会、美国大豆基金会和美国大豆出口协会）从 1986 年开始进行美国大豆的年度作物品质调查，并将这一传统一直延续至今。

美国大豆作物品质报告是每个年度品质调查的一部分。它通过回溯产区重点种植事件和气候事件，追踪大豆的生长情况并分析蛋白质含量、含油量两大关键指标，以真实、科学、透明的品质指标解读，为国际市场的美豆买家提供了采购决策的依据，并为美豆种植者在国际市场上建立起良好的商誉。

本文中，USSEC 为您独家呈现 2020 年的美国商品大豆品质解读的干货内容。

01

2020 种植大事件回顾

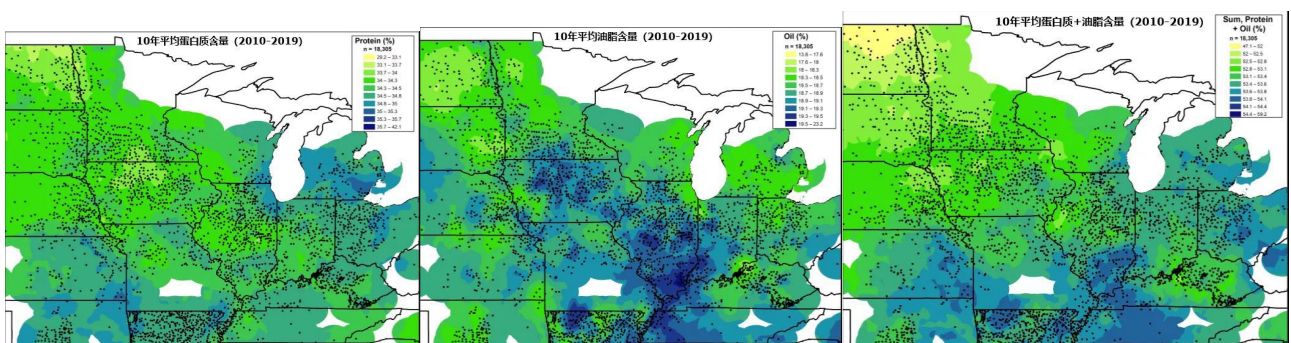
种植生产方面，艾奥瓦州和明尼苏达州实现创纪录的春季早播。以艾奥瓦州为例，美国农业部（USDA）的数据显示截至 2020 年 5 月 10 日，该州的大豆播种进度已经达到 71%，远远高于 24% 的五年平均水平。伊利诺伊州、印第安纳州、内布拉斯加州和威斯康辛州也进行了早播。

气候方面，2020 年前期出现了过量降雨。2020 年 8 月，以艾奥瓦州西部为中心的出现了严重的干旱气候，并扩展到中部玉米带的大部分地区。干旱天气在 9 月初仍在加剧。同一时期，这一地区还受到 Derecho 风暴的影响。

02

历史蛋白质和油脂含量变化区间

影响大豆品质的因素很多，使得每年的品质特性都不尽相同。大豆的长期质量趋势受地理位置、气候和土壤类型的影响。



更多内容详见：[2020 年美国大豆作物品质解读](#)

文章来源：美国大豆出口协会微信号

俄滨海边疆区禁止对华出口遭污染的大豆

食品伙伴网讯 俄罗斯联邦兽医局滨海边疆区和萨哈林州地方分局 1 月 28 日官网报道：因产品遭豚草种子污染，该局禁止向中国出口 4 批大豆。

据悉，在对位于乌苏里斯克的仓库中的 4 批重约 104 吨的大豆进行检查时，证实货物被豚草种子和不明杂草污染。

因豚草种子被列入中华人民共和国检疫性有害生物目录中，故上述产品被禁止输华。

食品伙伴网讯 2021年1月27日，日本厚生劳动省发布药生食输发0127第1号通知，取消对中国产生姜中噻虫嗪的命令检查；另外发布药生食输发0127第2号通知，基于《2020年度进口食品监视指导计划》，对中国产生姜中噻虫嗪的监控检查频率调整为30%。具体内容如下：

强化检查日期	对象国家	检查对象	检查项目	生产者、制造商、进口商及包装者
2021年1月27日	中国	生姜及其加工品 (限简单加工)	噻虫嗪	-

综合坦桑尼亚主流媒体《每日新闻》《卫报》1月21日报道，联合国国际贸易统计数据库最新数据显示，中坦双边贸易额为40亿美元，中国在坦投资额超过70亿美元，意味着中国是坦最大的外国投资来源国。

报道称，2018年，中国成为坦最大的进口来源国，坦自中国的进口占比20.7%。坦自中国进口的产品主要包括机械、锅炉、电子产品、车辆、钢铁等，向中国出口的产品主要有烟草、鱼类产品和农产品。根据报道，中国正在采取一系列措施弥补与坦桑之间的贸易不平衡，以进一步加强中坦之间的友好关系，包括利用中国国际进口博览会等平台将坦优质的产品和旅游资源推广给中国消费者。同时，中国也鼓励更多的企业在坦农业和矿产加工业投资，将坦桑作为中国企业进入东南非市场的桥头堡。

泰国继续对中国家禽或家禽肉类实施临时进口禁令

食品伙伴网讯 2021年1月26日 泰国畜牧发展司发布公告，根据世界卫生组织报告称中国爆发 H5N6 、H5N1 血清型严重禽流感（HPAI），为防止疫病扩散，将延迟从中国进口或转运家禽和家禽肉类。

但不包括畜牧部认证的生产场所并经世界动物卫生组织推荐的去除禽流感病原体过程的家禽皮毛，即以下几种方法任选其一：

- 一、在 100 摄氏度下洗涤干燥三十分钟；
- 二、在福尔马林（10%甲醛）熏制八小时；
- 三、辐照 20kGy 。

该公告有效期为 90 天。

非法进口新鲜蔬菜 新加坡一进口商被 罚款 5000 美元

食品伙伴网讯 2021 年 1 月 27 日，新加坡食品局发布消息，SM Vegetables Pte Ltd 公司因非法进口新鲜蔬菜，被罚款 5000 美元。

2020 年 7 月，新加坡食品局在该公司从马来西亚进口的货物中发现了 180 公斤未申报的新鲜蔬菜。目前非法货物已被没收。

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

国际预警

美国对我国出口梅干实施自动扣留

食品伙伴网讯 近日，美国 FDA 网站更新了进口预警措施（import alert），其中，对我国一家企业的相关产品实施了自动扣留措施，详情如下：

预警编号	发布日期	地区	企业名称	产品名称	项目
20-03	2021-1-27	广东潮安	Shun Tai Food Co., Ltd.	梅干	铅

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，注意产品中重金属的存在，保证食品的合规性和安全性，规避出口产品被扣留的风险。

国际预警

欧盟通报我国出口红茶和竹杯不合格

食品伙伴网讯 据欧盟食品饲料类快速预警系统（RASFF）消息，2021年1月22日，欧盟通报我国出口红茶和竹杯不合格。具体通报信息如下：

通报时间	通报国	通报产品	编号	通报原因	销售状态/采取措施	通报类型
2021-1-22	立陶宛	竹杯	2021.0360	甲醛迁移（30 mg/kg）；三聚氰胺迁移（9.24 mg/kg）	通知国未分销/销毁	后续信息通报
2021-1-22	芬兰	红茶	2021.0353	哒螨灵（0.14mg/kg）；高效氯氟氰菊酯（0.026mg/kg）；苯醚甲环唑（0.11mg/kg）；未经授权的毒死蜱（0.026mg/kg）、唑虫酰胺（0.14mg/kg）、呋虫胺（0.17mg/kg）	产品尚未投放市场/施加海关封志	拒绝入境通报

食品伙伴网提醒各出口企业，严格按照欧盟成员国要求进行产品出口，注意食品接触性材料中各物质的迁移量，检查产品中农药的残留情况，保证食品及相关产品的安全性，规避出口风险。

国际预警

美国对我国出口菠菜粉实施自动扣留

食品伙伴网讯 近日，美国 FDA 网站更新了进口预警措施（import alert），其中，对我国一家企业的相关产品实施了自动扣留措施，详情如下：

预警编号	发布日期	地区	企业名称	产品名称	项目
99-42	2021-1-26	江苏盐城	YANGCHENG JINGWEI INTL CO LTD	菠菜粉	铅

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，注意产品中重金属的存在，保证食品的合规性和安全性，规避出口产品被扣留的风险。

国际预警

2021年1月中国出口韩国食品违反情况 (更新至1月24日)

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

发布日期	处理机构	产品类别	产品名称	韩语产品名 (英语产品名)	制造商/出口公司	违反内容	标准	结果	保质期
2021.01.04	釜山厅(新港)	器具及容器包装	麦片收集桶	베르덴 시리얼 디스펜서 (화이트)	JINJIANG JIAXING GROUP CO., LIMITED	总溶出量超标	30 mg/L 以下	ABS(白色)-1(水), 474(4%醋酸), 4(正庚烷)	~
2021.01.05	釜山厅(神台)	农林产品	陈皮	진피	ANHUI HELIN PHARMACEUTICAL CO., LTD	二氧化硫超标	30 ppm 以下	88 ppm	~
2021.01.07	釜山厅(甘川港)	水产品	冷冻中华多纪鲑	냉동참복	Qidong City Jiahe Food Co., Ltd	混入《食品法典》中没有的杂交品种	/	/	20/12/12 ~
2021.01.07	京仁厅(平泽)	农林产品	冷冻大枣	냉동대추	SHANDONG YIWEN IMP.&EXPORT CO., LTD	残留农药(灭幼脲、杀铃脲)超标	灭幼脲: 0.01 mg/kg 以下、杀铃脲: 0.01 mg/kg 以下	灭幼脲: 0.08 mg/kg、杀铃脲: 0.14 mg/kg	~
2021.01.08	光州厅	加工食品	萝卜块泡菜	세아깍두기 SEAH KAKDUGI	QINGDAO SONGDUK FOODS CO., LTD.	糖精钠、乙酰氨基磺酸钾超标	/	/	~ 22/01/04
2021.01.08	京仁厅	器具及容器包装	占边酒嘴	짐빔 푸어러	SHOYO KASEI PRECISION (HUI ZHOU) CO., LTD	1,3-丁二烯超标	1.0 mg/kg 以下	3 mg/kg	~
2021.01.08	京仁厅	加工食品	奥沙根粉末	고분뿌리분말 OSHA ROOT POWDER	SHANGHAI DEKO INDUSTRY CO. LTD.	金属性异物超标; 大肠菌群超标	食品中金属性异物不超过 10.0 mg/kg, 大小不超过 2mm; 大肠菌群: n=5, c=1, m=0, M=10(仅限杀菌产品)	检出食品中金属性异物 53.6 mg/kg, 大小不超过 2 mm; 大肠菌群: n1=280, n2=390, n3=400, n4=360, n5=310	20/12/07 ~ 22/12/01

更多内容详见：[2021年1月中国出口韩国食品违反情况（更新至1月24日）](#)

文章来源：食品伙伴网

国际预警

2021年1月输日食品违反日本食品卫生法情况（1月30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	1月5日	贝类加工品：腌制牡蛎	NARAE TRADITION FOOD CO., LTD.		韩国	使用基准不合格（使用吐温 80 1.65 g/kg）	成田空港	株式会社永山	行政检查
2	1月5日	腌制鱼类加工品	NARAE TRADITION FOOD CO., LTD.		韩国	使用基准不合格（使用吐温 80 1.1 g/kg）	成田空港	株式会社永山	行政检查
3	1月8日	加热后摄食冷冻食品（冻结前未加热）：冷冻花菜	JINHUA TIANYUAN FOODS CO., LTD		中国	大肠杆菌阳性	福岡	株式会社西原商会	自主检查
4	1月8日	玉米粉	BUDHA INTERNATIONAL EXPORT (P) LTD.		尼泊尔	检查 黄曲霉毒素 11 μg/kg (B1:11.1)	成田空港	ビーエム千葉合同会社	监控检查
5	1月8日	玉米粉	BUDHA INTERNATIONAL EXPORT (P) LTD.		尼泊尔	检查 黄曲霉毒素 15 μg/kg (B1:14.6)	成田空港	ビーエム千葉合同会社	监控检查
6	1月8日	蜂蜜加工品（PACKED NZ HONEY）	G & K DAVIS LTD		新西兰	检出 草甘膦 0.08 ppm	東京	株式会社ユックス	监控检查
7	1月8日	精米		THAI HUA (2511) CO., LTD.	泰国	腐败、发霉、异臭	鹿児島	兼松株式会社	行政检查
8	1月13日	葡萄酒	selection PATRICK CLERGET		法国	使用基准不合格，检查山梨酸 0.21g/kg	小松空港	株式会社都光	监控检查
9	1月13日	加热后摄食冷冻食品（冻结前未加热）：冷冻双壳贝类（FROZEN BOILED SUBCRUSTACEAN MEAT）	DALIAN HAIXU SEA FOODS CO., LTD.		中国	检查 下痢性病贝毒 0.21 mgOA 当量/kg, 0.20 mgOA 当量/kg	東京	双日食料株式会社	命令检查

更多内容详见：[2021年1月输日食品违反日本食品卫生法情况（1月30日更新）](#)

文章来源：食品伙伴网

食品伙伴网讯 据欧盟官方网站消息，在 2021 年第 3 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 5 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
2021-1-20	波兰	尼龙厨房用具	2021. 0285	初级芳香胺迁移 (5. 038; 4. 425; 3. 437 mg/kg)	产品尚未投放市场/ 重新配送	拒绝入境通报
2021-1-20	西班牙	辣椒粉	2021. 0294	沙门氏菌	产品尚未投放市场/ 施加海关封志	拒绝入境通报
2021-1-20	荷兰	柚子	2021. 0301	未经授权的毒死蜱 (0. 029mg/kg)	仅限通知国分销/ 通知发货人	注意信息通报
2021-1-22	立陶宛	竹杯	2021. 0360	甲醛迁移 (30 mg/kg) ; 三聚氰胺迁移 (9. 24 mg/kg)	通知国未分销/销毁	后续信息通报
2021-1-22	芬兰	红茶	2021. 0353	哒螨灵 (0. 14mg/kg) ; 高效氯氟氰菊酯 (0. 026mg/kg) ; 苯醚甲环唑 (0. 11mg/kg) ; 未经授权的毒死蜱 (0. 026mg/kg) ; 唑虫酰胺 (0. 14mg/kg)、呋虫胺 (0. 17mg/kg)	产品尚未投放市场/ 施加海关封志	拒绝入境通报

食品伙伴网提醒各出口企业，要严格按照欧盟成员国要求进行产品出口，注意食品接触性材料中各物质的迁移量以及产品中各种致病微生物的存在，检查产品中农药的残留情况，保证食品及相关产品的安全性，规避出口风险。

第九届江苏省农业技术推广奖公布 60个项目获奖

食品伙伴网讯 日前，江苏省人民政府网站发布关于表彰第九届江苏省农业技术推广奖的决定，授予“江苏优良食味稻米绿色高效生产技术集成与推广”等60个项目第九届江苏省农业技术推广奖，其中，一等奖8项、二等奖22项、三等奖30项。

第九届江苏省农业技术推广奖获奖名单

一、一等奖

（一）江苏优良食味稻米绿色高效生产技术集成与推广。

完成单位：江苏省农业技术推广总站、扬州大学、南京农业大学、江苏省农业科学院、江苏省农业机械技术推广站、扬州市农业技术推广站、如东县作物栽培技术指导站、江苏省农垦米业集团有限公司

完成人：杨洪建、魏海燕、刘正辉、张亚东、陈震、袁虹、杨霞、石佑华、季林章、徐向阳、唐晓燕、束华琴、许传中、王银元、邵文娟、何玉奎、陈春生、杨爱国、石磊、姚立林、钮红霞、李锦霞、孙月照、丛建红、徐明晋

（二）水稻病虫害全程简约化防控技术集成与推广。

完成单位：江苏省植物保护植物检疫站、江苏省农业科学院、江苏丘陵地区镇江农业科学研究所、镇江市植保植检站、淮安市植保植检站、盐城市植保植检站、泰州市植保植检站、扬州市邗江区农作物技术推广中心

完成人：余向阳、朱凤、束兆林、张国、程金金、董红刚、唐才尧、仲凤翔、姚焕钊、周晨、陈善国、吴小兵、黄建华、段云辉、张芸、汤露萍、徐春秀、陆长春、冯长云、周怀乐、于宏亮、李可懿、牟文雅、赵爱春、夏汉炎

（三）畜禽粪污处理与资源化利用关键技术集成推广。

完成单位：江苏省畜牧总站、江苏省农业科学院、江苏省家禽科学研究所、盐城市畜牧兽医站、连云港市畜牧兽医站、南京农科农业科技有限公司、江苏中科纽克生态科技有限公司、淮安温氏畜牧有限公司

完成人：贡玉清、叶小梅、李尚民、潘雨来、徐燕、纪家玉、季佩东、郭年成、顾海洋、刘娟、刘永恒、魏宗友、倪俊芬、陈立云、储瑞华、李佩真、屠赞梅、杨渗、茅永芬、王许艳、陈斌、薛春燕、许伏中、倪建生、孙新峰

（四）草莓绿色高效栽培关键技术创新与应用。

完成单位：江苏农林职业技术学院、江苏省农业科学院、南京市蔬菜科学研究所、句容市农业技术推广中心、南京市溧水区农业科技与信息中心、沭阳县农业技术推广中心、东海县农业技术推广中心、溧阳市上兴镇农业服务中心

完成人：巫建华、王全智、颜志明、王庆莲、胡奇、赵凤丽、殷青、戴孝东、刘云、孙朋朋、刘书仁、唐山远、强敏、邹元香、陈月珍、呼戎、朱庆锋、蔡善亚、束华平、马秀玲、陈金玉、王立岭、杨豪、徐丽丹、唐利军

更多内容详见：[第九届江苏省农业技术推广奖公布 60个项目获奖](#)

文章来源：食品伙伴网

近日，中国农业科学院农业资源与农业区划研究所农业遥感创新团队和智慧农业创新团队科研人员在区域作物产量模拟的遥感数据同化技术研究方面取得了重要进展，提出了遥感信息与作物生长模型数据同化新算法，并成功构建了作物估产同化系统，实现了区域作物单产的高精度模拟。相关研究成果《Regional winter wheat yield estimation based on the WOFOST model and a novel VW-4DEnSRF assimilation algorithm》已在遥感领域国际顶级学术期刊《Remote Sensing of Environment》（影响因子 9.085）在线发表。

由于一般经验统计作物遥感估产方法不能对作物生长过程进行定量描述，为了充分发挥作物生长模型机理性强、时间连续、遥感数据空间连续等优势，进一步提高基于遥感信息与生长模型同化的区域作物单产定量模拟与估算精度，考虑到大范围作物模型参数获取和校正存在一定困难，常用的卡尔曼滤波同化算法存在不收敛、奇异值等不足，四维变分算法存在背景误差为固定值等缺陷，所构建的作物估产同化系统不能完全满足作物生长时空变异客观存在所需的高精度模拟要求，本研究创新地提出了一种基于四维扩展和可变时间窗口的集合平方根滤波新同化算法 VW-4DEnSRF，在对作物生长模型参数敏感性分析和参数校正基础上，成功构建了基于 WOFOST 作物生长模型和 VW-4DEnSRF 新算法的作物估产同化系统。最终，以河北省衡水市为研究区，以冬小麦为研究对象，将 GF-1 和 HJ-1 国产卫星数据反演的叶面积指数信息作为外部遥感同化数据，在最优尺度网格下利用构建的作物估产同化系统实现了区域冬小麦产量定量模拟和估算。

通过与地面实测单产数据和作物单产统计数据比较的结果表明，基于 WOFOST 模型和所提 VW-4DEnSRF 算法构建的作物估产同化系统在单点尺度和区域尺度作物单产模拟中都达到较高精度水平，证明了所提数据同化新算法及同化系统在大范围作物单产定量模拟中具有一定可行性和有效性。本研究提出的 VW-4DEnSRF 同化算法及构建的估产同化系统是对国际现有遥感与作物生长模型数据同化算法和同化系统的有益补充，对提高遥感与作物生长模型数据同化的作物产量模拟估算精度和水平具有重要科学意义，对今后开展大范围作物产量模拟预测、区域作物生长监测评价和保障国家粮食安全等具有重要应用价值。

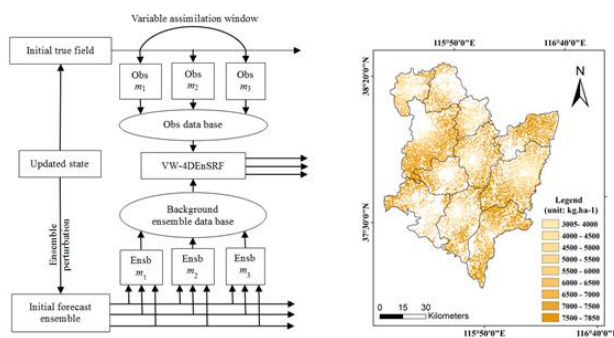


图 1 VW-4DEnSRF 新同化算法框架及区域冬小麦单产定量模拟结果

该项研究得到国家自然科学基金（创新研究群体）、中国科协青年人才托举工程和中国农科院科技创新工程等项目共同资助，吴尚蓉博士为第一作者，任建强研究员与陈仲新研究员为通讯作者。

原文链接：

(1) <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0034425720306490>

(2) <https://authors.elsevier.com/a/1cQBe7qzSr7iw>

Wu Shangrong, Yang Peng, Ren Jianqiang*, Chen Zhongxin*, Li He. Regional winter wheat yield estimation based on the WOFOST model and a novel VW-4DEnSRF assimilation algorithm [J]. Remote Sensing of Environment, 2021, 255 (15) : 112276.

文章来源：中国农业科学院农业资源与农业区划研究所

2021 年度安徽省自然科学基金（第一批 次）受理项目公示 涉及食品领域 125 项

食品伙伴网讯 1月26日，安徽省科学技术厅公示了2021年度安徽省自然科学基金（第一批次）受理项目。

2021年度安徽省自然科学基金共收到项目申请2050项，其中杰青项目205项、优青项目231项、青年项目955项、面上项目659项。经形式审查，符合申报要求的项目申请2032项，其中杰青项目203项、优青项目227项、青年项目948项、面上项目654项，予以受理；不符合申报要求的项目申请18项，其中杰青项目2项、优青项目4项、青年项目7项、面上项目5项，不予受理并通知所在依托单位。其中，食品领域125个项目予以受理。

食品领域 2021 年度安徽省自然科学基金（第一批次）受理项目目录

序号	项目类型	项目名称	申报单位	项目负责人
37	杰青项目	甘蓝花粉发育非编码 RNA 的鉴定及其作用机制研究	安徽农业大学	宋江华
38	杰青项目	金黄色葡萄球菌生物被膜及抗逆调控的分子机制	安徽农业大学	薛挺
39	杰青项目	玉米牛磺酸合成机制探索	安徽农业大学	杨俊
41	杰青项目	非结构环境下玉米无人农机装备集成控制机制与方法	安徽农业大学	陈黎卿
42	杰青项目	基于介电弛豫特征参数的生鲜食品品质评价	安徽农业大学	陈震
53	杰青项目	稻-麦轮作模式下新型杀菌剂氯氟醚菌唑的立体选择性环境行为及生物效应差异机制	安徽省农业科学院	段劲生
293	优青项目	斑马鱼巨噬细胞节律性招募的生物钟机制研究	安徽农业大学	任大龙
294	优青项目	黄大茶呈味物质基础及其加工过程中转化规律	安徽农业大学	张梁
297	优青项目	纳米噻虫嗪在玉米植株中的迁移与转化机制	安徽农业大学	王毅
298	优青项目	玉米 ZmNLP8 基因调控硝态氮同化的分子机制研究	安徽农业大学	顾龙江
299	优青项目	circ β-catenin 编码多肽介导 Wnt/β-catenin 信号通路调控山羊成肌细胞融合的作用机制	安徽农业大学	凌英会
300	优青项目	水稻花粉壁早期发育基因功能解析与机理研究	安徽农业大学	徐大伟
301	优青项目	芦丁对反刍动物乳腺氧化应激损伤的保护作用研究	安徽农业大学	李玉
302	优青项目	猪早期胚胎发育中环状 RNA 的鉴定及功能研究	安徽农业大学	曹祖兵
303	优青项目	GmCupin20.4 在光周期和低氮协同调控大豆根系构成中的作用机理	安徽农业大学	王晓波
311	优青项目	云芝 β-葡聚糖激活树突状细胞 Dectin-1-Syk 信号途径抗猪流感病毒的分子免疫机制	安徽省农业科学院	石少华
313	优青项目	农田酸化对土壤有机质积累和稳定性的影响及其作用机制	安徽省农业科学院	郭志彬
562	面上项目	大豆主茎节数 Nn10-1 图位克隆与功能分析	安徽科技学院	何庆元
563	面上项目	TaWRKYIII-23 在蛋白激酶 TaERECTA 介导通路中调控小麦耐高温的作用机制研究	安徽科技学院	郑甲成

更多内容详见：[2021 年度安徽省自然科学基金（第一批次）受理项目公示 涉及食品领域 125 项](#)

食品领域辽宁省 2021 年度提前下达中央引导地方科技发展专项资金拟立项项目公示

食品伙伴网讯 1月25日,辽宁省科学技术厅公示了辽宁省2021年度提前下达中央引导地方科技发展专项资金拟立项项目。“5G通讯核心光模块用热电制冷芯片的设计、制备及性能研究”等208个项目已经通过评审论证程序,拟列入辽宁省2021年度提前下达中央引导地方科技发展专项资金支持计划。

其中,涉及食品领域11项,包括MAPK激酶C1Ste7磷酸化介导铁稳态调控玉米弯孢叶斑病菌致病力的分子机制研究;番茄S1PICKLE基因调控番茄子房心室形成的机制研究;辽宁省参茸生物工程专业技术创新平台建设;辽宁省饲料专业技术创新中心能力建设;辽宁省蔬菜种苗工厂化繁育专业技术创新中心能力建设等项目。

食品领域辽宁省 2021 年度提前下达中央引导地方科技发展专项资金拟立项项目清单

序号	支持方向	项目名称	承担单位	负责人
33	自由探索类 基础研究项目	MAPK 激酶 C1Ste7 磷酸化介导铁稳态调控玉米弯孢叶斑病菌致病力的分子机制研究	沈阳农业大学	肖淑芹
34	自由探索类 基础研究项目	番茄 S1PICKLE 基因调控番茄子房心室形成的机制研究	沈阳农业大学	李会
97	科技创新基地 建设类项目	辽宁省参茸生物工程专业技术创新平台建设	辽宁鹿源参茸饮片有限公司	马秀
98	科技创新基地 建设类项目	辽宁省饲料专业技术创新中心能力建设	辽宁禾丰牧业股份有限公司	邵彩梅
99	科技创新基地 建设类项目	辽宁省蔬菜种苗工厂化繁育专业技术创新中心能力建设	海城市三星生态农业有限公司	张青
100	科技创新基地 建设类项目	辽宁省名贵海水鱼类种苗及病害防治专业技术创新中心能力建设	大连天正实业有限公司	孟雪松
101	科技创新基地 建设类项目	辽宁省食用菌秸秆栽培及资源利用重点实验室能力建设	葫芦岛农函大玄宇食用菌野驯繁育有限公司	马世宇
106	科技成果转移 转化类项目	超高强度食品级抗菌性不锈钢新型金属材料研发	沈阳融荣科技有限公司	王威
158	科技成果转移 转化类项目	规模化蛋鸡场无抗养殖技术集成与示范	朝阳韩伟蛋业有限公司	高慧君
159	科技成果转移 转化类项目	富有机硒陈醋成果转化应用	辽宁塔城陈醋酿造有限公司	刘振邦
160	科技成果转移 转化类项目	辽育良种白牛培育扩繁成果转化与应用项目	喀左牧丰农业科技有限公司	孟宪波

(来源:辽宁省科学技术厅)

 [辽宁省 2021 年度提前下达中央引导地方科技发展专项资金拟立项项目清单 \(公示用\) .xlsx](#)

原文链接: http://kjt.ln.gov.cn/tztg/gztz/202101/t20210125_4074811.html

文章来源: 食品伙伴网

食品伙伴网翻译中心

简介

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

为什么选择我们？

我司与普通翻译公司最大的区别：理科背景人才+外语专业人才=专业的科技翻译

✓ 翻译的专业化

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

✓ 流程的正规化

严格按照初译-校审-专业校审-定稿-反馈-复核流程处理每份稿件。

✓ 团队的多元化

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

业务范围

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

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

请联系：

翻译业务专员：高女士

座机：+86 535 212 9195

传真：+86 535 212 9828

QQ：2427829122

E-mail: fanyi@foodmate.net

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

食品伙伴网合规服务中心

安全合规服务



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

标准法规管理及咨询服务

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

信息监控与分析预警服务

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

技术交流活动

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

标签合规管理与咨询服务

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

注册备案与申报咨询服务

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



食品标准圈



食品安全风向标



特殊食品与添加剂



GlobalFoodmate

联系电话：0535-2129301

邮箱：vip@foodmate.net

食品伙伴网展会推荐

预告 | 2021 年全国食品展会集结号:

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

2021 年会议预告

3 月 19-21 日	杭州	关于召开“新规背景下保健食品政策发展趋势、研发注册实操要点及疑难问题答疑”专题沙龙的通知
4 月 20-21 日	上海	第四届食品科技创新论坛暨 2021 大健康食品发展论坛
6 月 6-8 日	杭州	健康中国·2021 营养健康食品大会
6 月 9-11 日	上海	2021 国际生物基产业论坛
6 月 19-20 日	上海	2021 生物治疗产业大会
6 月 23-25 日	广州	2021 年第十七届中国(广州)食品安全检测技术高峰论坛
9 月 19-22 日	大连	2021 年全球桂冠创新大会暨第十八届国际新药发明年会

2021 年展会预告:

3 月 18-20 日	成都	第 6 届中国·成都医药产业博览会
3 月 19-21 日	北京	第 41/42/43 届中国·北京国际礼品、赠品及家庭用品展览会
3 月 24-25 日	广州	CPG 2021 第六届中国消费品 CIO 峰会
3 月 26-28 日	广州	2021 年中国(广州)国际大健康产业交易博览会
3 月 26-28 日	呼和浩特	第十四届内蒙古乳业博览会暨高峰论坛
3 月 26-28 日	深圳	CCH2021 国际餐饮连锁加盟展览会
3 月 31-4 月 2 日	广州	2021 广东国际水处理技术与设备展览会
4 月 6-8 日	广州	2021 广州国际孕婴童产品博览会
4 月 11-13 日	义乌市	2021 第十一届中国国际电子商务博览会暨第四届数字贸易博览会(中国·义乌)
4 月 15-17 日	石家庄	2021 第 3 届河北国际奶业博览会
4 月 15-17 日	沈阳	2021 第 8 届中国(沈阳)火锅食材及用品展览会
4 月 16-18 日	西安	第十三届中国西安国际食品博览会
4 月 19-21 日	深圳	2021 深圳国际加工包装工业展览会
4 月 21-23 日	深圳	世界食品(深圳)博览会 ANUFOOD China 2021
4 月 22-25 日	沈阳	2021 沈阳糖酒会(第 28 届)
4 月 23-26 日	北京	第十三届中国(北京)国际茶业及茶艺博览会
4 月 26-28 日	郑州	2021 第十七届中国(郑州)食品包装及加工设备展览会
4 月 30-5 月 2 日	武汉	2021 第四届武汉国际幼教产业博览会
5 月 6-10 日	厦门	2021 中国厦门国际茶产业(春季)博览会
5 月 7-9 日	合肥	2021 第 22 届中国(安徽)国际食品博览会

5月7-9日	济南	第17届中国餐饮·食品博览会暨首届中餐标准化食材交易会
5月10-12日	北京	第十九届中国国际科学仪器及实验室装备展览会 (CISILE2021)
5月14-16日	南京	2021 第二十届南京餐饮食材展览会
5月17-19日	北京	2021 第14届中国国际高端健康饮用水产业博览会春季展暨富氢饮用水产业展览会
5月20-21日	杭州	第九届中国国际生物质能源与有机固废资源化利用高峰论坛
5月20-22日	南京	2021 中国（江苏）国际冷链产业博览会
5月20-22日	重庆	2021 中国（重庆）国际美食工业博览会
5月21-23日	长春	2021 长春第十五届连锁加盟创业项目展览会
5月21-23日	济南	2021 第十五届全国食品博览会
5月21-23日	长春	2021 长春糖酒会（第29届）
5月21-23日	西安	第22届西安国际酒店设备及用品展览会
5月21-23日	深圳	2021 深圳国际营养健康保健展览会
5月21-23日	广州	2021 第12届中国（广州）酒店餐饮业博览会
5月22-24日	西安	2021 年第8届西安国际孕婴童产业博览会
5月22-24日	北京	第七届北京国际优质农产品展示交易会
5月22-24日	武汉	2021 武汉·国际方便速食及冻干产业博览会
5月27-29日	青岛	2021 第十八届中国（青岛）国际食品博览会
5月26-28日	广州	2021 第86届 API 中国国际医药原料、中间体、包装、设备交易会
5月28-30日	西安	2021 中国（西安）大众创业项目博览会—西安连锁加盟展
5月28-30日	银川	第三届中国（银川）国际奶业展览会暨论坛
5月28-30日	长沙	2021 中部（长沙）糖酒食品博览会
5月28-30日	呼和浩特	2021 内蒙古国际火锅产业展览会
6月2-4日	厦门	2021 中国厦门国际自有品牌展
6月3-5日	郑州	2021 第14届郑州烘焙展览会
6月3-5日	广州	Interwine China 2021 中国（广州）国际名酒展-春季展
6月3-5日	天津	2021 第五届中国（天津）火锅食材用品展览会
6月4-6日	济南	2021 第十二届中国（济南）国际孕婴童产业博览会
6月4-6日	郑州	2021 第7届欧亚·中国特色餐饮食材节
6月8-10日	深圳	2021 深圳国际自有品牌展展会
6月9-11日	北京	2021 第十八届中国国际烘焙展览会暨全国春季烘焙用品展示交易会
6月12-14日	包头市	2021 内蒙古餐饮食材展览会
6月18-20日	深圳	2021 大湾区国际高端食品饮料博览会
6月18-20日	临沂	2021 第十三届山东（临沂）国际糖酒商品交易会
6月18-20日	杭州	2021 第十届中国国际保健养生食品展览会
6月22-24日	上海	2021 上海国际福利礼品及健康食品展览会
6月23-25日	上海	2021 上海国际食品加工与包装机械展览会联展
6月23-25日	上海	第二十三届健康天然原料、食品配料中国展 Hi & Fi Asia-China 2021
6月24-26日	广州	2021 世界食品广州展
6月24-26日	广州	2021 第30届广州国际大健康产业博览会
6月25-27日	杭州	第三届国际兽医检测诊断大会
6月28-30日	北京	2021 第十一届北京国际酒店用品及餐饮展览会
7月2-4日	上海	2021 中国方便速食与冻干食品及包装博览会
7月8-10日	北京	2021 年第十一届北京国际食品饮料及餐饮博览会
7月8-10日	成都	2021 年成都烘焙展览会
7月8-10日	成都	CSCE 海名 2021 第十届成都餐饮供应链博览会
7月9-11日	西安	2021 第十五届西部科学仪器及实验室装备展
7月18-22日	青岛	CIPI 2021 第17届中国(青岛)国际包装工业展览会

7月19-21日	青岛	2021 青岛国际葡萄酒及烈酒博览会
7月26-27日	成都	2021 第十一届中国(四川)国际农业机械展览会
8月3-5日	南京	2021 第十届中国(南京)国际食品博览会
8月12-14日	深圳	2021 中国(深圳)儿童产业博览会暨电商直播节
8月13-15日	武汉	2021 第十三届中部(武汉)糖酒食品交易会
8月16-17日	昆明	2021 中国西南畜牧业展览会
8月20-22日	贵阳	2021 中国·贵阳第四届生态畜牧业博览会
8月20-22日	太原	2021 中国(太原)餐饮供应链博览会
8月25-27日	上海	2021 上海国际餐饮加盟博览会
8月26-28日	武汉	2021 中国中部(湖北)国际食品博览会
8月27-29日	广州	2021 亚洲国际肉类食品及加工设备展览会
8月27-29日	广州	CCH2021 国际餐饮连锁加盟展览会第10届秋季展
8月27-29日	郑州	第三届中国(郑州)好粮油产品及机械设备交易大会
8月25-27日	上海	2021 第16届上海国际渔业博览会
9月7-9日	青岛	2021 中国青岛国际智慧物流装备与技术展览会
9月24-26日	广州	2021 年第七届中国(广州)国际渔业博览会
9月25-26日	兰州	2021 甘肃(兰州)智慧农业展览会
9月27-29日	北京	第十九届北京分析测试学术报告会暨展览会
10月29-31日	重庆	第十三届中国(重庆)火锅美食文化节暨国际食材博览会
11月5-7日	北京	第十二届 IGPE 中国国际粮油精品、粮油加工及储藏物流技术博览会
11月5-7日	重庆	2021 年中国(重庆)大健康产业博览会
11月16-18日	武汉	2021 世界种业论坛暨世界畜禽产业博览会
11月16-18日	上海	第十届中国国际饮料工业科技展 (CBST2021)
11月17-19日	南京	第十四届中国在线分析仪器应用及发展国际论坛暨展览会
11月18-20日	深圳	2021 第四届深圳国际餐饮食材展览会
11月19-21日	济南	2021 第十五届中国(山东)国际糖酒食品交易会

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：

[东莞市齐协微波设备有限公司——食品机械](#)

[宁陕国圣生物科技有限公司——添加剂配料](#)

[杭州陆恒生物科技有限公司——仪器试剂](#)

[菏泽工科机械制造有限公司——食品机械](#)

[靖江中威食品机械有限公司——食品机械](#)

[上海雪捷化工有限公司——仪器试剂](#)

[河北润步生物科技有限公司——添加剂配料](#)

[上海木辰生物科技有限公司——仪器试剂](#)

[杭州迅数科技有限公司——仪器试剂](#)

[四川华堂聚瑞生物科技有限公司——添加剂配料](#)

[山东小康机械有限公司——食品机械](#)

[郑州奥特智能设备股份有限公司——食品机械](#)

[宁夏香草生物技术有限公司——添加剂配料](#)

[广州标际包装设备有限公司——仪器试剂](#)

[南京钻恒生物技术研发中心——仪器试剂](#)

[烟台浩铭微波设备有限公司——食品机械](#)

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。

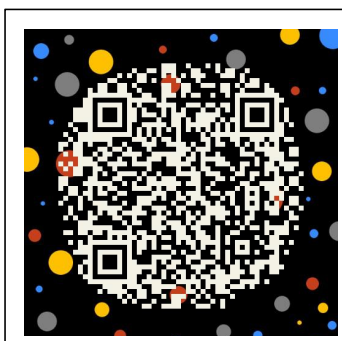
为主办方提供活动发布、营销推广，引进嘉宾更容易。

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/>



更多行业会议请关注

联系人：高佩佩

电话：0535-2122281

邮箱：ctc@foodmate.net

Q Q：3416988473

手机：15376602038

地址：山东省烟台市芝罘区通世南路 229 号

食品伙伴网 2021 年 2 月-12 月份培训信息汇总

2021 年 2 月份

序号	培训会议名称	地点	周期	开始时间	到期时间
1	《零事故安全管理》直播网课	线上	半天	2021/2/1	2021/2/1
2	GLOBALG. A. P. 全球良好农业操作规范标准及内部检查员-种植	线上培训	2 天	2021/2/1	2021/2/2
3	GLOBALG. A. P. 全球良好农业操作规范标准及内部检查员-种植	石家庄	2 天	2021/2/1	2021/2/2
4	ISO 45001:2018 职业健康与安全管理体系内审员培训课程	线上直播	3 天	2021/2/1	2021/2/3
5	食品行业供应商审核	苏州	2 天	2021/2/2	2021/2/3
6	企业人员职业素养提升-商务礼仪	线上	半天	2021/2/3	2021/2/3
7	FSPCA 人类食品预防控制措施 (FDA 认可的 PCQI 课程)	苏州	3 天	2021/2/3	2021/2/5
8	精益数字化生产线建设	线上	半天	2021/2/4	2021/2/4
9	食品行业的投诉与投诉管理	上海	1 天	2021/2/4	2021/2/4
10	食品企业产品召回及应急预案演练	线上直播	1 天	2021/2/4	2021/2/4
11	农产食品企业异物控制方法	线上直播	1 天	2021/2/5	2021/2/5
12	ISO 22000:2018 食品安全管理体系内审员	线上直播	3 天	2021/2/8	2021/2/10
13	China HACCP 危害分析与关键控制点体系内审员	线上培训	3 天	2021/2/18	2021/2/20

14	国内外食品标签及营养标签相关法律法规	线上直播	2天	2021/2/22	2021/2/23
15	国内外食品标签及营养标签相关法律法规	广州	2天	2021/2/22	2021/2/23
16	ISO 22000:2018 食品安全管理体系内审员	线上直播	3天	2021/2/22	2021/2/24
17	FSPCA 人类食品预防控制措施 (FDA 认可的 PCQI 课程)	青岛	3天	2021/2/22	2021/2/24
18	ISO 14001:2015 环境管理体系内审员	天津	3天	2021/2/22	2021/2/23
19	ISO 22000:2018 食品安全管理体系内审员	合肥	3天	2021/2/24	2021/2/26
20	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	2021/2/25	2021/2/26
21	IPM 综合虫害控制管理	线上直播	3天	2021/2/25	2021/2/26
22	食品质量管理师人才资格认证公告	广州	3天	2021/2/26	2021/2/28
23	食品质量管理师人才资格认证公告	线上培训	3天	2021/2/26	2021/2/28
24	公共营养师技能人才资格认证公告	广州	3天	2021/2/26	2021/2/28
25	公共营养师技能人才资格认证公告	线上培训	3天	2021/2/26	2021/2/28
26	关于 ISO22000 食品安全管理体系内审员培训公告	广州	3天	2021/2/26	2021/2/28
27	关于 ISO22000 食品安全管理体系内审员培训公告	线上培训	3天	2021/2/26	2021/2/28
28	IECQ HSPM QC 080000: 2012 有害物质管理体系内审员开班公告	广州	3天	2021/2/26	2021/2/28
29	IECQ HSPM QC 080000: 2012 有害物质管理体系内审员开班公告	线上培训	3天	2021/2/26	2021/2/28
30	ISO14001:2015 环境管理体系内审员开班公告	广州	3天	2021/2/26	2021/2/28
31	ISO14001:2015 环境管理体系内审员开班公告	线上培训	3天	2021/2/26	2021/2/28
32	ISO9001:2015 内审员开班公告	广州	3天	2021/2/26	2021/2/28
33	ISO9001:2015 内审员开班公告	线上培训	3天	2021/2/26	2021/2/28
34	精益生产管理实务	北京	2天	2021/2/28	2021/3/1
35	国家实验室 17025 内审员培训公告	全国开班	2天	2021/2/28	2021/3/1
36	三体系 (ISO9001&ISO14001&ISO45001) 内审员资格证书培训公告	全国开班	2天	2021/2/28	2021/3/1
37	化学检验员职业技能等级证书培训公告	全国开班	3天	2021/2/28	2021/3/1
38	水质检验员职业技能等级证书培训公告	全国开班	3天	2021/2/28	2021/3/1
39	食品检验员职业技能等级证书培训公告	全国开班	2天	2021/2/28	2021/3/1
40	计量员职业技能等级证书培训公告	全国开班	2天	2021/2/28	2021/3/1

2021年3月

序号	培训会议名称	地点	周期	开始时间	到期时间
1	ISO 45001:2018 职业健康与安全管理体系内审员培训课程	线上直播	3天	2021/3/1	2021/3/3
2	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	2021/3/1	2021/3/3
3	ISO 45001:2018 职业健康与安全管理体系内审员培训课程	大连	3天	2021/3/1	2021/3/3
4	食品行业“良好生产规范”GMP 标准及实施	哈尔滨	2天	2021/3/1	2021/3/2
5	美国「食品安全现代化法」人类食品预防性控制措施 (PCQI) 培训	线上培训	3天	2021/3/1	2021/3/3
6	关于举办计量仪器校准员培训班的通知	深圳	2天	2021/3/2	2021/3/4
7	关于举办计量管理/计量管理员培训班的通知	深圳	1天	2021/3/2	2021/3/2
8	食品过敏原管理	天津	1天	2021/3/3	2021/3/3
9	ISO 9001:2015 质量管理体系内审员	线上直播	3天	2021/3/3	2021/3/5
10	FSPCA 人类食品预防控制措施 (FDA 认可的 PCQI 课程)	线上培训	3天	2021/3/3	2021/3/5
11	FSPCA 人类食品预防控制措施 (FDA 认可的 PCQI 课程)	天津	3天	2021/3/3	2021/3/5
12	China HACCP 危害分析与关键控制点体系内审员	广州	3天	2021/3/3	2021/3/5
13	China HACCP 危害分析与关键控制点体系内审员	深圳	3天	2021/3/3	2021/3/5
14	BRC 第 8 版全球食品安全标准外审员培训	青岛	5天	2021/3/3	2021/3/7

15	ISO 45001: 2018 职业健康安全管理体系培训	苏州	3 天	2021/3/4	2021/3/5
16	ISO 45001: 2018 职业健康安全管理体系培训	深圳	3 天	2021/3/4	2021/3/5
17	ISO 45001: 2018 职业健康安全管理体系培训	苏州	3 天	2021/3/4	2021/3/5
18	ISO 45001: 2018 职业健康安全管理体系培训	深圳	3 天	2021/3/4	2021/3/5
19	计量与校准管理培训	苏州	2 天	2021/3/4	2021/3/5
20	计量与校准管理培训	深圳	2 天	2021/3/4	2021/3/5
21	食品防护计划	大连	1 天	2021/3/4	2021/3/4
22	产品追溯和召回制度	大连	1 天	2021/3/5	2021/3/5
23	产品追溯和召回制度	昆明	1 天	2021/3/5	2021/3/5
24	产品追溯和召回制度	成都	1 天	2021/3/5	2021/3/5
25	产品追溯和召回制度	长沙	1 天	2021/3/5	2021/3/5
26	ISO9001:2015 质量管理体系内审员实操班邀请函（升级转版培训）	东莞	2 天	2021/3/6	2021/3/7
27	2021 食品安全监督抽检专题培训班	青岛	2 天	2021/3/6	2021/3/7
28	2021 食品安全监督抽检专题培训班	广州	2 天	2021/3/6	2021/3/7
29	牧场奶源检测与监控网络研讨会	食学宝	2 天	2021/3/9	2021/3/10
30	关于举办计量管理/计量管理员培训的通知	深圳	1 天	2021/3/9	2021/3/9
31	关于举办计量员能力评价培训考核的通知	深圳	2 天	2021/3/9	2021/3/12
32	China HACCP 危害分析与关键控制点体系内审员	杭州	3 天	2021/3/10	2021/3/12
33	虫害防控	青岛	2 天	2021/3/11	2021/3/12
34	ISO9001&ISO14001 新版内审员课程大纲	苏州	3 天	2021/3/11	2021/3/13
35	ISO9001&ISO14001 新版内审员课程大纲	深圳	3 天	2021/3/11	2021/3/13
36	关于举办“测量不确定度评定与表示”培训的通知	深圳	2 天	2021/3/11	2021/3/12
37	关于举办“CNAS-CL01-A002:2020《检测和校准实验室能力认可准则在化学检测领域的应用说明》”线上直播课程的培训通知	线上培训	2 天	2021/3/11	2021/3/12
38	2021 食品标签合规及投诉举报应对交流会	上海	2 天	2021/3/11	2021/3/12
39	ISO9001:2015 质量管理体系内审员实操班邀请函（升级转版培训）	东莞	2 天	2021/3/13	2021/3/14
40	2021 食品安全监督抽检专题培训班	上海	2 天	2021/3/13	2021/3/14
41	2021 食品安全监督抽检专题培训班	成都	2 天	2021/3/13	2021/3/14
42	化学检验员职业技能等级证书培训公告	全国开班	3 天	2021/3/13	2021/3/15
43	水质检验员职业技能等级证书培训公告	全国开班	3 天	2021/3/13	2021/3/15
44	食品检验员职业技能等级证书培训公告	全国开班	2 天	2021/3/13	2021/3/15
45	计量员职业技能等级证书培训公告	全国开班	2 天	2021/3/13	2021/3/15
46	关于举办 GB/T 1.1-2020 及 GB/T 1.2-2020 系列新标准宣贯及 SET2020 软件应用高级研修班的通知	北京	3 天	2021/3/15	2021/3/18
47	国内外食品接触材料卫生标准	重庆	2 天	2021/3/15	2021/3/16
48	AIAG&VDA FMEA 失效模式与影响分析（FMEA 第五版）	苏州	2 天	2021/3/16	2021/3/17
49	AIAG&VDA FMEA 失效模式与影响分析（FMEA 第五版）	深圳	2 天	2021/3/16	2021/3/17
50	关于举办食品检验员职业能力评价培训考核的通知	深圳	3 天	2021/3/16	2021/3/18
51	关于举办化学检验职业能力评价培训考核的通知	深圳	3 天	2021/3/16	2021/3/18
52	关于举办食品检验员培训考核的通知	深圳	3 天	2021/3/16	2021/3/18
53	关于举办无损检测职业能力评价培训考核的通知	深圳	3 天	2021/3/16	2021/3/19
54	关于危险化学品安全管理培训的通知	深圳	2 天	2021/3/17	2021/3/18

55	FAMI-QS:饲料安全意识培训(FAMI-QS 授权课程)	上海	3天	2021/3/17	2021/3/19
56	ISO 22000:2018 食品安全管理体系内审员	宁波	3天	2021/3/17	2021/3/19
57	FSPCA 人类食品预防控制措施 (FDA 认可的 PCQI 课程)	线上培训	3天	2021/3/17	2021/3/19
58	FSPCA 人类食品预防控制措施 (FDA 认可的 PCQI 课程)	广州	3天	2021/3/17	2021/3/19
59	关于举办团体标准管理能力提升综合培训班的通知	北京	4天	2021/3/17	2021/3/20
60	食品质量管理师人才资格认证公告	上海	3天	2021/3/17	2021/3/19
61	食品质量管理师人才资格认证公告	线上培训	3天	2021/3/17	2021/3/19
62	公共营养师技能人才资格认证公告	上海	3天	2021/3/17	2021/3/19
63	公共营养师技能人才资格认证公告	线上培训	3天	2021/3/17	2021/3/19
64	关于 ISO22000 食品安全管理体系内审员培训公告	上海	3天	2021/3/17	2021/3/19
65	关于 ISO22000 食品安全管理体系内审员培训公告	线上培训	3天	2021/3/17	2021/3/19
66	IECQ HSPM QC 080000: 2012 有害物质管理体系内审员开班公告	上海	3天	2021/3/17	2021/3/19
67	IECQ HSPM QC 080000: 2012 有害物质管理体系内审员开班公告	线上培训	3天	2021/3/17	2021/3/19
68	ISO14001:2015 环境管理体系内审员开班公告	上海	3天	2021/3/17	2021/3/19
69	ISO14001:2015 环境管理体系内审员开班公告	线上培训	3天	2021/3/17	2021/3/19
70	ISO9001:2015 内审员开班公告	上海	3天	2021/3/17	2021/3/19
71	ISO9001:2015 内审员开班公告	线上培训	3天	2021/3/17	2021/3/19
72	国内外食品接触材料卫生标准	线上直播	2天	2021/3/18	2021/3/19
73	食品原材料供应商筛选与管理	广州	2天	2021/3/18	2021/3/19
74	食品原材料供应商筛选与管理	长沙	2天	2021/3/18	2021/3/19
75	食品行业的投诉与投诉管理	线上直播	1天	2021/3/19	2021/3/19
76	2021 生物发酵饲料产品研发创新与功能研究评价技术交流会	济南	2天	2021/3/19	2021/3/21
77	2021 食品安全监督抽检专题培训班	北京	2天	2021/3/20	2021/3/21
78	国家实验室 17025 内审员培训公告	全国开班	2天	2021/3/20	2021/3/21
79	三体系 (ISO9001&ISO14001&ISO45001) 内审员资格证书培训公告	全国开班	2天	2021/3/20	2021/3/21
80	食品质量管理师人才资格认证公告	南京	3天	2021/3/20	2021/3/22
81	食品质量管理师人才资格认证公告	线上培训	3天	2021/3/20	2021/3/22
82	公共营养师技能人才资格认证公告	南京	3天	2021/3/20	2021/3/22
83	公共营养师技能人才资格认证公告	线上培训	3天	2021/3/20	2021/3/22
84	关于 ISO22000 食品安全管理体系内审员培训公告	南京	3天	2021/3/20	2021/3/22
85	关于 ISO22000 食品安全管理体系内审员培训公告	线上培训	3天	2021/3/20	2021/3/22
86	IECQ HSPM QC 080000: 2012 有害物质管理体系内审员开班公告	南京	3天	2021/3/20	2021/3/22
87	IECQ HSPM QC 080000: 2012 有害物质管理体系内审员开班公告	线上培训	3天	2021/3/20	2021/3/22
88	ISO14001:2015 环境管理体系内审员开班公告	南京	3天	2021/3/20	2021/3/22
89	ISO14001:2015 环境管理体系内审员开班公告	线上培训	3天	2021/3/20	2021/3/22
90	ISO9001:2015 内审员开班公告	南京	3天	2021/3/20	2021/3/22
91	ISO9001:2015 内审员开班公告	线上培训	3天	2021/3/20	2021/3/22
92	RB/T214-2017 和 ISO/IEC17025:2017(等同 CNAS-CL01:2018) 宣贯暨资质认定/认可内审技巧、管理评审”及“管理层(最高管理者、质量/技术负责人、授权签字人)培训	线上	3天	2021/3/22	2021/3/24
93	RB/T214-2017 和 ISO/IEC17025:2017(等同 CNAS-CL01:2018) 宣贯暨资质认定/认可内审技巧、管理评审”及“管理层(最高管理者、质量/技术负责人、授权签字人)培训	线上直播	3天	2021/3/22	2021/3/24
94	国内外食品标签及营养标签相关法律法规	上海	2天	2021/3/22	2021/3/23

95	ISO 22000:2018 食品安全管理体系内审员	线上直播	3天	2021/3/22	2021/3/24
96	FSPCA 人类食品预防控制措施 (FDA 认可的 PCQI 课程)	杭州	3天	2021/3/22	2021/3/24
97	关于举办 ISO9001:2015 审核员培训班的通知	深圳	3天	2021/3/22	2021/3/25
98	关于举办 ISO9001:2015 和 ISO14001:2015 及 ISO45001:2018 审核员培训班的通知	深圳	4天	2021/3/22	2021/3/25
99	SMETA 审核企业社会责任在供应链中的要求	苏州	1天	2021/3/23	2021/3/23
100	国内外食品标签及营养标签相关法律法规	线上直播	2天	2021/3/23	2021/3/24
101	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	线上	4天	2021/3/23	2021/3/26
102	食品质量管理师人才资格认证公告	杭州	3天	2021/3/23	2021/3/25
103	食品质量管理师人才资格认证公告	线上培训	3天	2021/3/23	2021/3/25
104	公共营养师技能人才资格认证公告	杭州	3天	2021/3/23	2021/3/25
105	公共营养师技能人才资格认证公告	线上培训	3天	2021/3/23	2021/3/25
106	关于 ISO22000 食品安全管理体系内审员培训公告	杭州	3天	2021/3/23	2021/3/25
107	关于 ISO22000 食品安全管理体系内审员培训公告	线上培训	3天	2021/3/23	2021/3/25
108	IECQ HSPM QC 080000: 2012 有害物质管理体系内审员开班公告	杭州	3天	2021/3/23	2021/3/25
109	IECQ HSPM QC 080000: 2012 有害物质管理体系内审员开班公告	线上培训	3天	2021/3/23	2021/3/25
110	ISO14001:2015 环境管理体系内审员开班公告	杭州	3天	2021/3/23	2021/3/25
111	ISO14001:2015 环境管理体系内审员开班公告	线上培训	3天	2021/3/23	2021/3/25
112	ISO9001:2015 内审员开班公告	杭州	3天	2021/3/23	2021/3/25
113	ISO9001:2015 内审员开班公告	线上培训	3天	2021/3/23	2021/3/25
114	ISO 9001:2015 质量管理体系内审员	杭州	3天	2021/3/24	2021/3/26
115	ISO 22000:2018 食品安全管理体系内审员	青岛	3天	2021/3/24	2021/3/26
116	农产食品企业异物控制方法	线上直播	1天	2021/3/24	2021/3/24
117	2021 兽残检测能力验证线下实操培训班	烟台	3天	2021/3/24	2021/3/26
118	2021 兽残检测能力验证线下实操培训班	青岛	3天	2021/3/24	2021/3/26
119	2021 兽残检测能力验证线下实操培训班	北京	3天	2021/3/24	2021/3/26
120	关于举办“（新版）测量不确定度评定与表示及测量结果的评价”和“新版 CNAS-GL042:2019《测量设备期间核查的方法指南》”网络直播培训通知	线上直播	3天	2021/3/25	2021/3/27
121	IPM 综合虫害控制管理	上海	3天	2021/3/25	2021/3/26
122	IPM 综合虫害控制管理	广州	3天	2021/3/25	2021/3/26
123	IPM 综合虫害控制管理	南宁	3天	2021/3/25	2021/3/26
124	GMP+饲料安全保证体系内审员培训	线上直播	2天	2021/3/25	2021/3/26
125	关于举办“（新版）测量不确定度评定与表示及测量结果的评价”和“新版 CNAS-GL042:2019《测量设备期间核查的方法指南》”网络直播培训通知	线上	3天	2021/3/25	2021/3/27
126	【1月】【3月】关于举办“（新版）测量不确定度评定与表示及测量结果的评价”和“新版 CNAS-GL042:2019《测量设备期间核查的方法指南》”网络直播培训通知	线上直播	3天	2021/3/25	2021/3/27
127	“（新版）测量不确定度评定与表示及测量结果的评价”和“实验室仪器设备内校及标准物质管理暨期间核查方法”网络直播培训	线上培训	3天	2021/3/25	2021/3/27
128	IECQ HSPM QC 080000: 2012 有害物质管理体系内审员开班公告	线上培训	3天	2021/3/25	2021/3/27

129	ISO14001:2015 环境管理体系内审员开班公告	线上培训	3天	2021/3/25	2021/3/27
130	ISO9001:2015 内审员开班公告	线上培训	3天	2021/3/25	2021/3/27
131	关于举办 2021 北京特殊医学用途配方食品创新发展年会暨注册申报案例指导与产品研发、临床试验专题研讨会的通知	北京	3天	2021/3/26	2021/3/28
132	关于举办“2021 微生物发酵过程工艺优化与中试放大关键技术与难点解析经验分享培训会”的通知	南京	3天	2021/3/26	2021/3/28
133	新规后保健食品功能声称、功效判定、研发注册、工艺、技术要求专家答疑会	南京	2天	2021/3/26	2021/3/28
134	2021 食品安全监督抽检专题培训班	郑州	2天	2021/3/27	2021/3/28
135	化学检验员职业技能等级证书培训公告	全国开班	3天	2021/3/27	2021/3/29
136	水质检验员职业技能等级证书培训公告	全国开班	3天	2021/3/27	2021/3/29
137	食品检验员职业技能等级证书培训公告	全国开班	2天	2021/3/27	2021/3/29
138	计量员职业技能等级证书培训公告	全国开班	2天	2021/3/27	2021/3/29
139	虫害防控	线上培训	2天	2021/3/29	2021/3/30
140	虫害防控	天津	2天	2021/3/29	2021/3/30
141	ISO 9001:2015 质量管理体系内审员	线上直播	3天	2021/3/29	2021/3/31
142	ISO 9001:2015 质量管理体系内审员	石家庄	3天	2021/3/29	2021/3/31
143	ISO 9001:2015 质量管理体系内审员	青岛	3天	2021/3/29	2021/3/31
144	FSPCA 人类食品预防控制措施 (FDA 认可的 PCQI 课程)	南京	3天	2021/3/29	2021/3/31
145	China HACCP 危害分析与关键控制点体系内审员	线上培训	3天	2021/3/29	2021/3/31
146	China HACCP 危害分析与关键控制点体系内审员	天津	3天	2021/3/29	2021/3/31
147	于举办“检验检测机构监督员和实验室管理及风险防控”网络直播培训通知	线上直播	3天	2021/3/29	2021/3/31
148	关于举办质量检验员职业能力评价培训班的通知	深圳	3天	2021/3/29	2021/3/30
149	全国饭店餐饮业职业经理人	线上培训	3天	2021/3/29	2021/3/31
150	食品质量管理师人才资格认证公告	广州	3天	2021/3/29	2021/3/31
151	食品质量管理师人才资格认证公告	线上培训	3天	2021/3/29	2021/3/31
152	公共营养师技能人才资格认证公告	广州	3天	2021/3/29	2021/3/31
153	公共营养师技能人才资格认证公告	线上培训	3天	2021/3/29	2021/3/31
154	关于 ISO22000 食品安全管理体系内审员培训公告	广州	3天	2021/3/29	2021/3/31
155	关于 ISO22000 食品安全管理体系内审员培训公告	线上培训	3天	2021/3/29	2021/3/31
156	2021 年国家安全生产评价师职业技能等级认定考试考前特训班	线上培训	36学时	2021/3/29	2021/3/31
157	IECQ HSPM QC 080000: 2012 有害物质管理体系内审员开班公告	广州	3天	2021/3/29	2021/3/31
158	IECQ HSPM QC 080000: 2012 有害物质管理体系内审员开班公告	线上培训	3天	2021/3/29	2021/3/31
159	ISO14001:2015 环境管理体系内审员开班公告	广州	3天	2021/3/29	2021/3/31
160	ISO14001:2015 环境管理体系内审员开班公告	线上培训	3天	2021/3/29	2021/3/31
161	ISO9001:2015 内审员开班公告	广州	3天	2021/3/29	2021/3/31
162	ISO9001:2015 内审员开班公告	线上培训	3天	2021/3/29	2021/3/31
163	2021 (第二届) 农药残留检测技术行业交流会	济南	2天	2021/3/30	2021/3/31

2021年4月-12月

序号	培训会议名称	地点	周期	开始时间	到期时间
1	计量与校准管理培训	苏州	2天	2021/4/2	2020/4/3
2	计量与校准管理培训	深圳	2天	2021/4/2	2020/4/3

3	关于举办计量仪器校准员培训班的通知	深圳	2天	2021/4/6	2021/4/8
4	化学检验员职业技能等级证书培训公告	全国开班	3天	2021/4/10	2021/4/12
5	水质检验员职业技能等级证书培训公告	全国开班	3天	2021/4/10	2021/4/12
6	食品检验员职业技能等级证书培训公告	全国开班	2天	2021/4/10	2021/4/12
7	计量员职业技能等级证书培训公告	全国开班	2天	2021/4/10	2021/4/12
8	第三届中国中药质量控制与农残检测技术创新发展论坛		3天	2021/4/15	2021/4/17
9	第四届生物活性肽产业论坛暨产品创新、功能研究与生产应用关键技术研讨会	宜昌	4天	2021/4/15	2021/4/18
10	关于举办“检测实验室内审员能力提升培训班”的通知	上海	2天	2021/4/15	2020/4/16
11	国家实验室 17025 内审员培训公告	全国开班	2天	2021/4/17	2021/4/18
12	三体系（ISO9001&ISO14001&ISO45001）内审员资格证书培训公告	全国开班	2天	2021/4/17	2021/4/18
13	2021 年第 89 期食品微生物检验实际操作培训班--广州	广州	4天	2021/4/17	2021/4/20
14	第四届食品科技创新论坛暨 2021 大健康食品发展论坛邀请函	上海	2天	2021/4/20	2021/4/21
15	关于举办“检验检测机构监督员和实验室管理及风险防控”网络直播培训通知	线上培训	3天	2021/4/21	2021/4/23
16	关于 ISO22000 食品安全管理体系内审员培训公告	线上培训	3天	2021/4/21	2021/4/23
17	IECQ HSPM QC 080000：2012 有害物质管理体系内审员开班公告	线上培训	3天	2021/4/21	2021/4/23
18	ISO14001:2015 环境管理体系内审员开班公告	线上培训	3天	2021/4/21	2021/4/23
19	ISO9001:2015 内审员开班公告	线上培训	3天	2021/4/21	2021/4/23
20	FFC 2021 中国功能性食品大会	南京	3天	2021/4/22	2021/4/24
21	2021 年第 90 期食品微生物检验实际操作培训班--烟台	烟台	4天	2021/4/24	2021/4/27
22	化学检验员职业技能等级证书培训公告	全国开班	3天	2021/4/24	2021/4/26
23	水质检验员职业技能等级证书培训公告	全国开班	3天	2021/4/24	2021/4/26
24	食品检验员职业技能等级证书培训公告	全国开班	2天	2021/4/24	2021/4/26
25	计量员职业技能等级证书培训公告	全国开班	2天	2021/4/24	2021/4/26
26	“RB/T214-2017 和 ISO/IEC17025:2017(等同 CNAS-CL01:2018) 宣贯暨资质认定/认可内审技巧、管理评审”及“新版管理层(最高管理者、质量/技术负责人、授权签字人)培训	线上培训	3天	2021/4/25	2021/4/27
27	计量与校准管理培训	苏州	2天	2021/5/7	2021/5/8
28	计量与校准管理培训	深圳	2天	2021/5/7	2021/5/8
29	化学检验员职业技能等级证书培训公告	全国开班	3天	2021/5/8	2021/5/10
30	水质检验员职业技能等级证书培训公告	全国开班	3天	2021/5/8	2021/5/10
31	食品检验员职业技能等级证书培训公告	全国开班	2天	2021/5/8	2021/5/10
32	计量员职业技能等级证书培训公告	全国开班	2天	2021/5/8	2021/5/10
33	第三届国际微生物被膜会议(Asia-Pacific Biofilms 2021)	广州	5天	2021/5/12	2021/5/16
34	第三届国际微生物被膜会议(Asia-Pacific Biofilms 2021)	广州	4天	2021/5/12	2021/5/16
35	ISO9001&ISO14001 新版内审员课程大纲	苏州	3天	2021/5/13	2021/5/15
36	ISO9001&ISO14001 新版内审员课程大纲	深圳	3天	2021/5/13	2021/5/15
37	2021 年国家注册安全工程师执业资格考试（中级）考前特训班	北京	6天	2021/5/15	2021/5/21
38	国家实验室 17025 内审员培训公告	全国开班	2天	2021/5/17	2021/5/18
39	三体系（ISO9001&ISO14001&ISO45001）内审员资格证书培训公告	全国开班	2天	2021/5/17	2021/5/18
40	AIAG&VDA FMEA 失效模式与影响分析（FMEA 第五版）	苏州	2天	2021/5/18	2021/5/19

41	AIAG&VDA FMEA 失效模式与影响分析 (FMEA 第五版)	深圳	2 天	2021/5/18	2021/5/19
42	ISO 45001: 2018 职业健康安全管理体系培训	深圳	3 天	2021/5/20	2021/5/21
43	ISO 45001: 2018 职业健康安全管理体系培训	苏州	3 天	2021/5/20	2021/5/21
44	化学检验员职业技能等级证书培训公告	全国开班	3 天	2021/5/22	2021/5/24
45	水质检验员职业技能等级证书培训公告	全国开班	3 天	2021/5/22	2021/5/24
46	食品检验员职业技能等级证书培训公告	全国开班	2 天	2021/5/22	2021/5/24
47	计量员职业技能等级证书培训公告	全国开班	2 天	2021/5/22	2021/5/24
48	关于举办“测量不确定度评定与表示”和“仪器设备管理与期间核查”培训班的通知	线上	3 天	2021/5/26	2021/5/28
49	ISO9001&ISO14001 新版内审员课程大纲	苏州	3 天	2021/6/3	2021/6/5
50	ISO9001&ISO14001 新版内审员课程大纲	深圳	3 天	2021/6/3	2021/6/5
51	计量与校准管理培训	苏州	2 天	2021/6/4	2021/6/5
52	计量与校准管理培训	深圳	2 天	2021/6/4	2021/6/5
53	AIAG&VDA FMEA 失效模式与影响分析 (FMEA 第五版)	苏州	2 天	2021/6/9	2021/6/10
54	AIAG&VDA FMEA 失效模式与影响分析 (FMEA 第五版)	深圳	2 天	2021/6/9	2021/6/10
55	化学检验员职业技能等级证书培训公告	全国开班	3 天	2021/6/9	2021/6/11
56	水质检验员职业技能等级证书培训公告	全国开班	3 天	2021/6/9	2021/6/11
57	食品检验员职业技能等级证书培训公告	全国开班	2 天	2021/6/9	2021/9/11
58	计量员职业技能等级证书培训公告	全国开班	2 天	2021/6/9	2021/9/11
59	2021 国际生物基产业论坛	上海	2 天	2021/6/9	2021/6/11
60	2021 第五届中国餐饮创新发展高峰论坛 ——创建中国餐饮流通新时代	上海	1 天	2021/6/10	2021/6/10
61	ISO 45001: 2018 职业健康安全管理体系培训	苏州	3 天	2021/6/11	2021/6/12
62	国家实验室 17025 内审员培训公告	全国开班	2 天	2021/6/19	2021/6/20
63	三体系 (ISO9001&ISO14001&ISO45001) 内审员资格证书培训公告	全国开班	2 天	2021/6/19	2021/6/20
64	关于举办“CNAS-CL01-A002:2020《检测和校准实验室能力认可准则在化学检测领域的应用说明》”线上直播课程的培训通知	线上培训	2 天	2021/6/24	2021/6/25
65	化学检验员职业技能等级证书培训公告	全国开班	3 天	2021/6/26	2021/6/28
66	水质检验员职业技能等级证书培训公告	全国开班	3 天	2021/6/26	2021/6/28
67	食品检验员职业技能等级证书培训公告	全国开班	2 天	2021/6/26	2021/6/28
68	计量员职业技能等级证书培训公告	全国开班	2 天	2021/6/26	2021/6/28
69	ISO9001&ISO14001 新版内审员课程大纲	苏州	3 天	2021/7/7	2021/7/9
70	ISO9001&ISO14001 新版内审员课程大纲	深圳	3 天	2021/7/7	2021/7/9
71	计量与校准管理培训	苏州	2 天	2021/7/8	2021/7/9
72	计量与校准管理培训	深圳	2 天	2021/7/8	2021/7/9
73	2021 年国家注册安全工程师执业资格考试 (中级) 考前特训班	南京	6 天	2021/7/10	2021/7/16
74	ISO 45001: 2018 职业健康安全管理体系培训	深圳	3 天	2021/7/15	2021/7/16
75	ISO 45001: 2018 职业健康安全管理体系培训	苏州	3 天	2021/7/15	2021/7/16
76	AIAG&VDA FMEA 失效模式与影响分析 (FMEA 第五版)	苏州	2 天	2021/7/20	2021/7/21
77	AIAG&VDA FMEA 失效模式与影响分析 (FMEA 第五版)	深圳	2 天	2021/7/20	2021/7/21
78	计量与校准管理培训	苏州	2 天	2021/8/5	2021/8/6
79	计量与校准管理培训	深圳	2 天	2021/8/5	2021/8/6
80	2021 年国家注册安全工程师执业资格考试 (中级) 考前特训班	宜兴	6 天	2021/8/20	2021/8/26

81	计量与校准管理培训	苏州	2天	2021/9/9	2021/9/10
82	计量与校准管理培训	深圳	2天	2021/9/9	2021/9/10
83	2021年国家注册安全工程师执业资格考试（中级）考前特训班	济南	6天	2021/9/11	2021/9/17
84	ISO9001&ISO14001 新版内审员课程大纲	苏州	3天	2021/9/16	2021/9/18
85	ISO9001&ISO14001 新版内审员课程大纲	深圳	3天	2021/9/16	2021/9/18
86	2021年全球桂冠创新大会暨第十八届国际新药发明年会	大连	10天	2021/9/19	2021/9/29
87	AIAG&VDA FMEA 失效模式与影响分析（FMEA 第五版）	苏州	2天	2021/9/21	2021/9/22
88	AIAG&VDA FMEA 失效模式与影响分析（FMEA 第五版）	深圳	2天	2021/9/21	2021/9/22
89	ISO 45001：2018 职业健康安全管理体系培训	苏州	3天	2021/9/24	2021/9/25
90	ISO 45001：2018 职业健康安全管理体系培训	深圳	3天	2021/9/24	2021/9/25
91	2021年国家注册安全工程师执业资格考试（中级）考前特训班	成都	6天	2021/10/2	2021/10/8
92	AIAG&VDA FMEA 失效模式与影响分析（FMEA 第五版）	苏州	2天	2021/10/13	2021/10/14
93	AIAG&VDA FMEA 失效模式与影响分析（FMEA 第五版）	深圳	2天	2021/10/13	2021/10/14
94	ISO9001&ISO14001 新版内审员课程大纲	苏州	3天	2021/10/14	2021/10/16
95	ISO9001&ISO14001 新版内审员课程大纲	深圳	3天	2021/10/14	2021/10/16
96	计量与校准管理培训	苏州	2天	2021/10/15	2021/10/16
97	计量与校准管理培训	深圳	2天	2021/10/15	2021/10/16
98	ISO 45001：2018 职业健康安全管理体系培训	深圳	3天	2021/10/22	2021/10/23
99	ISO 45001：2018 职业健康安全管理体系培训	苏州	3天	2021/10/22	2021/10/23
100	2021年国家注册安全工程师执业资格考试（中级）考前特训班	北京	6天	2021/11/2	2021/11/9
101	ISO9001&ISO14001 新版内审员课程大纲	苏州	3天	2021/11/4	2021/11/6
102	ISO9001&ISO14001 新版内审员课程大纲	深圳	3天	2021/11/4	2021/11/6
103	ISO 45001：2018 职业健康安全管理体系培训	苏州	3天	2021/11/11	2021/11/12
104	ISO 45001：2018 职业健康安全管理体系培训	深圳	3天	2021/11/11	2021/11/12
105	计量与校准管理培训	苏州	2天	2021/11/11	2021/11/12
106	计量与校准管理培训	深圳	2天	2021/11/11	2021/11/12
107	AIAG&VDA FMEA 失效模式与影响分析（FMEA 第五版）	苏州	2天	2021/11/23	2021/11/24
108	AIAG&VDA FMEA 失效模式与影响分析（FMEA 第五版）	深圳	2天	2021/11/23	2021/11/24
109	计量与校准管理培训	苏州	2天	2021/12/3	2021/12/4
110	计量与校准管理培训	深圳	2天	2021/12/3	2021/12/4
111	ISO9001&ISO14001 新版内审员课程大纲	苏州	3天	2021/12/7	2021/12/9
112	ISO9001&ISO14001 新版内审员课程大纲	深圳	3天	2021/12/7	2021/12/9
113	AIAG&VDA FMEA 失效模式与影响分析（FMEA 第五版）	苏州	2天	2021/12/8	2021/12/9
114	AIAG&VDA FMEA 失效模式与影响分析（FMEA 第五版）	深圳	2天	2021/12/8	2021/12/9
115	ISO 45001：2018 职业健康安全管理体系培训	深圳	3天	2021/12/10	2021/12/11
116	ISO 45001：2018 职业健康安全管理体系培训	苏州	3天	2021/12/10	2021/12/11
117	健康管理师职业技能培训	合肥	1个月	全年开班	
118	营养师职业技能培训	合肥	1个月	全年开班	
119	AS9100D:2016 航空航天质量管理体系内审员培训班	线上线下 培训	随时开班	全年开班	
120	ISO/IEC17025:2017 实验室管理内审员培训班	线上线下 培训	随时开班	全年开班	
121	三标（质量、环境、职业健康安全）内审员培训班	线上线下 培训	随时开班	全年开班	

122	体系文件编写（质量、环境、职业健康安全）实操培训班	线上线下培训	随时开班	全年开班
123	关于举办“2021年健康管理师考前辅导培训”的通知	全国开班	常年招生	全年开班
124	营养师职业技能培训	全国开班	常年招生	全年开班
125	ISO9001：2015质量管理体系内审员培训班	广州	3天	全年培训
126	QC080000：2017有害物质管理体系内审员培训班	广州	3天	全年培训
127	ISO45001：2018职业健康安全管理体系内审员培训班	广州	3天	全年培训
128	ISO 50001：2018能源管理体系内审员培训班	广州	3天	全年培训
129	ISO14001：2015环境管理体系内审员培训班	广州	3天	全年培训
130	SA8000：2014企业社会责任管理体系内审员培训班	广州	3天	全年培训
131	ISO13485:2016医疗器械质量管理体系内审员培训班	广州	3天	全年培训

食品伙伴网食品人才中心

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

免费企业会员享受的服务：

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

VIP 企业会员服务通道

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



长按识别关注微信

招聘食品人才 到 食品人才中心

10万研发/质量/生产人才求职 2万企业/第三方招聘 免费发招聘/求职

最新招聘信息推荐

[山东艾美科生物技术有限公司-市场运营经理](#)

[山东艾美科生物技术有限公司-销售人员](#)

[浙江天子股份有限公司-食品检验员](#)

[浙江天子股份有限公司-销售经理](#)

[普宁市梅乡食品有限公司-食品生产车间主任](#)

[广州尚好菜食品有限公司-肉制品生产厂长](#)

[广州尚好菜食品有限公司-肉食品厂品控经理](#)

[厦门林珍珠食品有限公司-区域经理](#)

[厦门林珍珠食品有限公司-车间主任](#)

[兴化顶康食品科技有限公司-管培生](#)

[湖南立诺检测技术有限公司-微生物测试主管](#)

[湖南立诺检测技术有限公司-微生物测试工程师](#)

韶华易逝，扬鞭奋蹄！【我的 2020】职场征文活动开启！

征文主题：【我的 2020】+自拟标题

一、时间：2020 年 12 月 22 日——2021 年 2 月 22 号

二、征文主题：【我的 2020】+自拟标题

1) 征文投稿方式为在职场人生版块发帖，分类请选原创，标题自拟，格式统一为：【我的 2020】+自拟标题，字数不少于 600 字，文体不限；

2) 发帖内容须为作者原创，食品论坛首发，不可转载、抄袭他人文章，不可选用在其它网站发表过的文章；

3) 投稿如涉及著作权、版权、肖像权或名誉权纠纷，均由作者本人负责；

4) 务必原创，论坛首发，一旦发帖，根据需要在食品人才中心微信平台选用分享，并有申请微信号原创权利。

三、参与人员：食品论坛所有会员

四、奖项设置：

1、内容通顺，主题明确，字数 600 字以上者，奖励食品伙伴网订制记事本一个！

2、参与投稿者获得 5-20 金币奖励！




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

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

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

联系电话：0535-2129198

联系人：陈经理 13365458616（微信同号）

15966526855（微信同号）

邮箱：mall@foodmate.net

QQ：859605577

2132344775

食品伙伴网国际站 Global FoodMate

Global Foodmate (www.foodmate.com) 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

论坛公告：

[论坛全新功能——回顾您的 2020 食品之旅上线啦~](#)

[2020 年食品行业十大热门词汇评选开始投票了！](#)

[\[线下会议\]2021（第二届）农药残留检测技术行业交流会开始报名了！！](#)

[食品安全管理员继续教育 线上培训直播课](#)

资料分享：

[食品生产单位卫生要求及清洁消毒规范](#)

[标准免费查询网址！](#)

[品控日常工作计划表](#)

[分享一本 DOE 书籍](#)

[品质管理有五滴泪，你有吗？](#)

[2020 新版药典](#)

[食品车间设计](#)

[一些工厂设备管理的表格分享](#)

[一些调理产品的资料，需要的话看一看](#)

[【细读标准】过氧化值测定（碘量法）试验原理注释](#)

[【我拆你看】LC2000 液相色谱仪输液泵的拆解](#)

[【药食半月谈】药食同源中药之玉竹](#)

热门讨论：

[套标机能否消除切口毛刺](#)

[原产地保护是什么](#)

[产品质量追溯如何做比较好？](#)

[请问怎么办理食品添加剂 N 气的生产许可证](#)

[关于食安法 126 条的讨论](#)

[请问不加亚硝酸能做台湾烤肠么？](#)

[地理标志产品的茶叶可以在标志外分装吗？](#)

[低糖在营养标签里的需要特别标注糖的含量吗？](#)

[请问做面条是否一定需要生产许可证？食品经营许可证可以吗？](#)

[类似于盼盼法式小面包这种计量称重的要符合 7718 规定吗](#)

[跨省的食品委托加工协议，涉嫌生产假冒伪劣产品。处罚被委托方问题。](#)

[分装产品保质期按照分装日期计算还是按照原料生产日期](#)

[食品生产企业食品安全管理人员必备知识考试题库（含 2021 年 1 月题库修改单）](#)

[想了解一下 破坏性 实验](#)

[糕点 脂肪含量检测](#)

[关于干辣椒的水分检测](#)

[标签 配料表 外检报告](#)

[臭氧能直接用于粮食（如大米）消毒吗？](#)

[食品标签中复合配料什么样的名称可以不需要标识原始配料](#)

[办理生产许可证问题](#)

[食品的营养成分需要检测机构检测吗？是否自己可以计算得出？](#)

[生产日期的确认，以商标盒及瓶包装的产品，生产日期应该是装盒的日期，还是装瓶子的日期？](#)

[食品的标准作废了还能用吗](#)

[预包装食品净含量标注问题](#)

[原材料带入的营养成分标示在营养成分表上的问题。](#)

[索要外检报告是一年内还是半年内](#)

[产品两天包装完成，生产日期以第一天为准，可以嘛](#)

[产品名称字体颜色与盒背景色不显眼会被处罚吗？](#)

[最小销售单元是一盒当中的小包可以不标识出产品名称吗？](#)

[执行标准为 GB/T29602 的产品只能用固体饮料来命名产品吗？](#)



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 140 万人，日访问人数在 50 万人以上，日浏览量在 100 万次以上，属于食品行业网站的佼佼者。

从 2003 年开始，食品伙伴网将网络社区作为发展的重点，创建了国内知名的食品交流社区——食品论坛 (<http://bbs.foodmate.net>)。论坛拥有技术研发、质量管理、检测技术、企业管理、供求营销、职场交流、食品院系学习与交流等版区和版块，线上线下交流活跃。目前食品论坛拥有会员超过 110 万，日均发帖 5000 左右，日访问量 30 万次。

依托于自身的技术优势及合作伙伴的支持，食品伙伴网为食品相关企业提供全方位服务，包括：研发科技服务、安全合规服务、质量管理服务、实验室及检测服务、培训学习服务、专业翻译服务、科普动漫服务等。

食品伙伴网，网聚食品人。坚守“责任、务实、共赢”的经营理念，我们以高科技为起点、以技术为核心、以强大的技术队伍为支撑，致力于为政府机构、食品企业、个人用户提供更加全面化、多元化、定制化的服务。愿我们携手并肩，共同助推食品行业健康发展。

北京公司：

地址：北京市海淀区西四环北路 160 号玲珑天地 A 座 9 层

邮编：100036

电话：010-68869850

邮箱：beijing@foodmate.net

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