

Our world-class services
ensure FOOD SAFETY AND QUALITY



Over 100 laboratories in 22 countries



肉蛋奶行业新闻



Hotline: 400-627-8088

Email: sales.china@mxns.com

www.merieuxnutrisciences.com

www.merieuxnutrisciences.com/cn



目录 Contents

聚焦国内	1
■ 农业农村部畜牧兽医局有关负责人就《非洲猪瘟疫情应急实施方案（2019版）》答记者问	1
■ 全国非洲猪瘟疫情发生势头减缓 已有 92 个疫区解除封锁	3
■ 猪瘟“波及三全双汇科迪引行业信任危机，需上下游共同防控溯源	3
■ 非洲猪瘟波及速冻行业？肉制品企业如履薄冰	7
国际风云	11
■ 中国接受巴西部分鸡肉出口商提出的价格承诺申请	11
■ 美国 CDC 发布与生火鸡产品相关的沙门氏菌感染暴发调查通知	12
■ 韩国将实施为期 6 个月的鸡蛋蛋壳产蛋日标示制度	12
■ 新加坡暂停进口我国山东省的猪肉及其猪肉产品	12
法规标准	13
■ 韩国发布《畜产品卫生管理法实施规则》部分修改征求意见稿	13
■ 韩国发布《畜产品卫生管理法实施令》部分修改征求意见稿	13
■ 美国发布《肉类、禽类、蛋品生产所用安全、合适成分》指令	14

聚焦国内

■ 农业农村部畜牧兽医局有关负责人就《非洲猪瘟疫情应急实施方案（2019版）》答记者问

近日，农业农村部印发了《非洲猪瘟疫情应急实施方案（2019版）》（以下简称《方案》）。对此，农业农村部畜牧兽医局负责人就相关问题回答了记者提问。

问：出台《方案》的背景是什么？

答：我国发生非洲猪瘟疫情以来，各地各部门坚决贯彻落实中央决策部署，逐级压实责任，全力抓好防控措施落实，所有已发疫情均已得到及时有效处置，目前疫情呈点状发生，总体可控，防控工作取得了积极成效。但目前非洲猪瘟病毒在我国已形成了一定污染面，传统的生产、流通、消费方式短期内难以根本改变，疫情传播途径错综复杂，风险难以完全阻断，且目前尚无有效疫苗，以上因素共同决定了防控工作的复杂性和长期性。立足于打好打赢防控持久战，农业农村部系统总结了非洲猪瘟疫病流行规律和过去近半年的应急处置经验，结合当前形势，在原《非洲猪瘟疫情应急预案》和《非洲猪瘟防治技术规范（试行）》基础上，进一步完善了应急处置措施，制定印发了《方案》，指导各地严格规范做好疫情应急处置，提高疫情应急

处置能力。

问：与《非洲猪瘟疫情应急预案》相比，《方案》最主要的变化有哪些？

答：这次《方案》内容调整主要集中在四个方面。

一是明确非洲猪瘟疫情的确诊和报告程序。明确首次发生疑似非洲猪瘟疫情的省份，省级动物疫病预防控制机构根据检测结果判定为疑似疫情后，应立即将样品送中国动物卫生与流行病学中心确诊。明确再次发生疑似非洲猪瘟疫情的省份，由省级动物疫病预防控制机构进行确诊。同时，要求地方各级动物疫病预防控制机构按程序上报非洲猪瘟疫情并采集样品送检，并由农业农村部认定和发布疫情。

二是细化疫情的分级标准。根据疫情的流行情况、危害程度以及发展趋势，细化完善了原来的疫情分级标准，由三级调整为四级，分别是：特别重大（I）、重大（II）、较大（III）和一般（IV）。并根据不同的级别，分别规定了相应的响应措施。严格限制生猪产品由高风险区向低风险区调运，对生猪及生猪产品调运实施差异化管理，具体的调运监管方案由农业农村部另行制定发布并适时调整。

三是调整了应急处置措施。重点对应急处置措施、解除封锁和恢

复生产相关内容进行了优化和完善。

四是强化了技术要求。结合前期我国非洲猪瘟发现与处置的具体情况，《方案》增加了对非洲猪瘟诊断、采样、消毒、无害化处理等方面的技术要求。明确了从事非洲猪瘟病毒分离鉴定工作必须经农业农村部批准。

问：您刚刚提到《方案》调整了应急处置措施，主要有哪些方面？

答：在应急处置措施方面，主要做了以下五个方面的调整。

一是明确了运输途中发生疫情的处置措施。对运输途中发现的疫情，以运载病猪的车辆、船只、飞机等运载工具为疫点，及时采取应急处置措施，不得劝返。同时，当地要开展非洲猪瘟的风险评估工作，根据风险评估结果，确定是否划定疫区、受威胁区及采取的处置措施。

二是调整了扑杀范围。明确对疫点内生猪全部进行扑杀，对疫区内的存栏生猪要进行严格隔离并开展实验室检测，病原学检测为阳性的场点必须进行扑杀，阴性场点要彻底排除疫情扩散的风险后，方可继续饲养或进行屠宰。

三是优化了解除封锁的条件。对发生疫情的养殖场，在解除封锁过程中引入哨兵猪，通过采取哨兵猪监测措施，将解除封锁时间缩短为30天；对未采取哨兵猪监测措施的养殖场疫情，解除封锁时间仍为42天。

四是根据屠宰场主体责任履行情况，对恢复生产时间进行了差异化安排。对屠宰场主动报告的疫情，经彻底清洗消毒、实验室检测合格和通过风险评估，再过48小时后可恢复生产。对畜牧兽医部门排查发现的屠宰场疫情，在采取前述措施后，需经过15天才能恢复生产。

五是调整了养殖场解除封锁后空栏时间。根据防控实际，在解除封锁后，对疫点和疫区应扑杀范围内、需继续饲养生猪的养殖户，引入哨兵猪进行临床观察，饲养45天后，临床无异常且实验室检测为阴性的，方可补栏。空栏时间由原应急预案规定的6个月缩短为45天。

问：《预案》实施后，原应急预案、技术规范是否还继续执行？

答：《预案》发布实施的同时，《农业部关于印发<非洲猪瘟防治技术规范（试行）>的通知》（农医发〔2015〕31号）和《农业部关于印发<非洲猪瘟疫情应急预案>的通知》（农医发〔2017〕28号）已同时废止。之前发布的相关文件与本《方案》不一致的，也应当以本《方案》规定为准。各级畜牧兽医部门应当严格按照《预案》有关规定，开展非洲猪瘟疫情应急处置等工作。

问：各地贯彻落实《方案》，需要抓紧做好哪些工作？

答：《方案》修改完善了许多新的措施，提出了许多新的要求，

为确保全面、规范、科学实施，近期，各地需要抓紧做好以下几项工作：

一要做好宣传解读。强化权威宣传解读，重点针对《方案》主要制度、措施要求特别是新的规定进行详细解读，确保行业特别是管理相对人充分了解要求。同时，要加大对管理部门工作人员的培训力度，强化责任意识，提高应急处置的科学化、规范化水平。

二要抓紧制定落实方案。要按照《方案》要求，结合防控实际，加快制定完善本地区应急实施方案。凡与《方案》要求相抵触或者不一致的，应当及时予以修改或者废止，确保《方案》有效实施。

三要强化应急处置保障。要按照《方案》规定，建立完善应急防控机制，强化应急设备、人员防护、消毒用品等储备，建立疫情应急处置队伍，明确财政支持等各项要求，为非洲猪瘟疫情处置提供有力保障。

原文链接：http://www.moa.gov.cn/xw/zwdt/201902/t20190202_6171163.htm

■ 全国非洲猪瘟疫情发生势头减缓 已有92个疫区解除封锁

据中国之声《全国新闻联播》报道，农业农村部最新通报，当前，全国非洲猪瘟疫情发生势头开始减缓。截至2月1日，全国已有23

个省份的92个疫区按规定解除封锁。


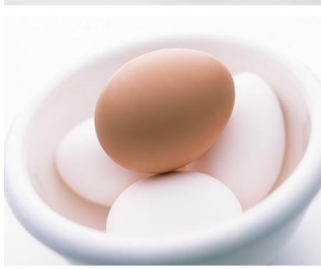
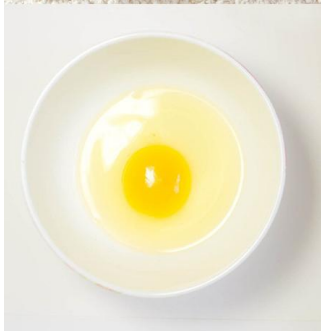

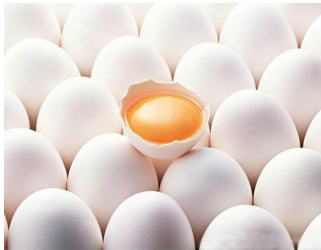

农业农村部有关负责人表示，2018年12月，全国非洲猪瘟疫情发生势头开始出现下降态势。2019年1月，新发疫情5起，疫情发生势头进一步趋缓。但由于非洲猪瘟传入和传播渠道多、潜伏期长，目前病毒在我国已形成了一定污染面，传统的生产、流通和消费方式难以短时间内根本改变，且全球范围内尚未研发出有效疫苗，防控形势仍复杂严峻。

据了解，下一步，农业农村部将督促指导各地切实落实防控措施，规范生猪调运监管，督促地方全面禁止餐厨剩余物喂猪，及时规范排查处置疫情，全面开展生猪屠宰环节检测。切实抓好猪肉市场供应，保障春节期间猪肉市场量足价稳，稳定生猪基础产能。

农业农村部市场与经济信息司司长唐珂表示，春节前价格保持总体稳定，不会出现大的波动。不排除部分销区价格有所上涨的可能性。建议广大养殖场户在做好非洲猪瘟疫情防控的基础上，适时调整养殖结构，增加补栏。

原文链接：http://china.cnr.cn/NewsFeeds/20190202/t20190202_524502430.shtml

■ 猪瘟“波及三全双汇科迪引行业信任危机，需上下游共同防控溯源



非洲猪瘟事件引发了监管部门的重视。从最初的双汇发展（000895.SZ），到近期集体”入坑“的三全食品（002216.SZ）、科迪速冻，上下游的猪肉制品企业均现”中招“代表，旗下部分产品纷纷被检出非洲猪瘟污染。2月18日晚间，国家市场监督管理总局发布消息表示，市场监管总局、农业农村部要求猪肉制品生产企业要进一步做好非洲猪瘟的防控。

业内人士向蓝鲸产经记者指出，从近期各公司关于旗下产品涉嫌检出非洲猪瘟的公开说明上可以看到，上下游检测不足是问题的关键，从而导致产品出现食品安全事故。另外，有专家虽然称此次猪瘟疫对人类没有危害，但是消费者还是会对涉事产品产生抵触心理，无论产品是否出自涉事企业，都将会影响猪肉行业、猪肉制品生产企业的业绩和发展。

三全、科迪”陷身“猪瘟疫

2月18日晚间，市场监督管理总局发布消息称，针对媒体报道的水饺等猪肉制品检出非洲猪瘟病毒核酸阳性问题，市场监管总局、农业农村部已要求相关企业立即追溯猪肉原料来源并对猪肉制品进行处置。两部门已派出联合督查组调查核实相关情况，要求猪肉制品生产企业进一步加强对猪肉原料的管控，落实检验检疫票证查验规定，完善非洲猪瘟检测和复核制度，防止染疫猪肉原料进入食品加工环节。

同时，市场监管总局、农业农村部等部门要求各地全面落实防控

责任，强化防控措施，规范信息报告和发布，对不按要求履行防控责任的企业，一旦发现将严厉查处。



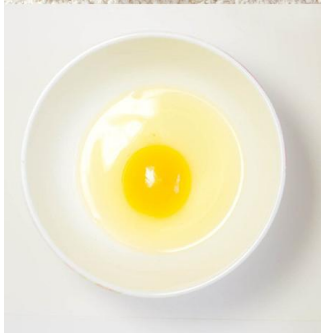

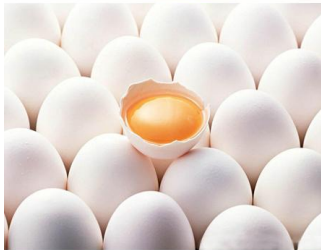

而本次事件的”导火索“是三全食品所生产的灌汤水饺点燃。2月14日，有投资者在投资者互动平台询问三全食品的灌汤水饺被检出非洲猪瘟是否属实。次日，该公司对此进行回应，称该事件公司已关注，截至目前（回应发出前），公司没有收到相关权威部门的通知，同时，公司也将进一步核查此事件。

据了解，三全食品的灌汤水饺在湖南湘西、甘肃酒泉两市抽检出疑似非洲猪瘟病毒核酸阳性，疑似批次包括20190113H的1000g灌汤猪肉水饺、20181111H的500g灌汤猪肉香菇水饺、20181129H的500g灌汤猪肉芹菜水饺。

不仅如此，还有消息称包括三全食品、金锣、科迪速冻等在内的11个厂家的40批次产品样品均被检出非洲猪瘟病毒核酸阳性。

蓝鲸产经记者分别致电科迪速冻和科迪集团，但是相关工作人员均未对此事作出回应。随后，记者多次致电金锣总裁郭维世并发送采访提纲，截止发稿亦未收到回复。

2月18日早间，三全食品发布公告称，三全食品已第一时间将相关疑似批次产品从各销售渠道全部封存。并且，三全食品所用猪肉均来自优质合规供应商，对每一批次的原料猪肉都有溯源系统，且每



批到货均包含国家相关部门出具的该批次《动物检疫合格证明》、《肉品品质检验合格证》等证明，运输路径也严格执行农业农村部规定要求。

但是，显然深圳证券交易所对这份说明并不是“很满意”，18日午后便对三全食品下发问询函。

深交所要求三全食品在2月20日之前，说明涉及产品被抽检出非洲猪瘟病毒的时间、知悉上述事项的时间，以及截止目前三全食品已被下架封存产品的种类、数量、金额、后续处理计划、相关会计处理；是否存在其他批次猪肉类产品存在非洲猪瘟病毒但尚未披露的情形；还要三全食品结合最近三年猪肉类水饺产品的销售收入、毛利率等情况，评估上述事项对2019年度经营业绩产生的影响。

有业内研究人员向蓝鲸产经记者指出，非洲猪瘟不是人畜共患病，虽然对猪有致命危险，但对人没有任何危害，属于只传猪不传人型病毒，不会影响食品安全。但是疫情发展形势严重，已经引起了消费者的恐慌，进而，对行业内企业的经营发展也将产生严重的冲击。而开展猪肉制品病毒核酸检测，可为防控溯源工作提供线索。

猪瘟冲击下，谁的损失更严重？


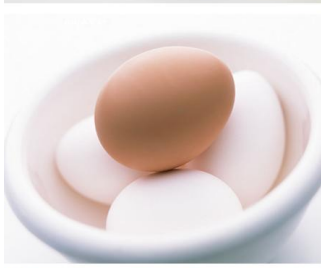
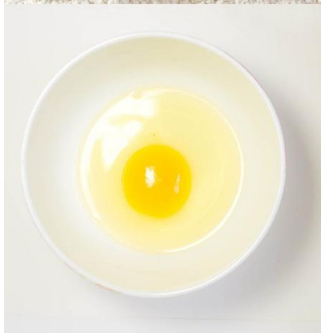

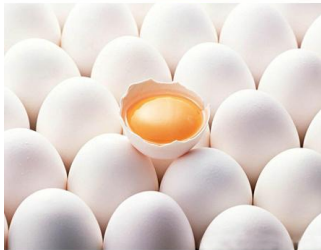

虽然有“猪瘟并不会影响食品安全”的解释，但是这场“瘟疫”早已引发消费者的抵触心理，相关企业也遭受打击。

蓝鲸产经记者查阅资料了解到，三全食品2015年至2017年实现的营业收入分别为42.37亿元、47.81亿元和52.56亿元，净利润分别为3490.29万元、3947.23万元和7201.92万元。其中，水饺的营收占比较高，分别占上述三年总营收的38.91%、38.22%和37.78%。

中国品牌研究院研究员朱丹蓬在接受蓝鲸产经记者采访时表示，一旦权威部门证实上述消息，三全食品将面临多重考验，在短期内相关速冻水饺产品将在各个渠道被大量下架，会对销量产生巨大的冲击，市场份额萎缩。供货商、渠道商等对其信任度也会下降，相关产品的市场会被其他品牌替代。”同时，引发消费者恐慌对企业商誉的毁损，影响将是长期的，需要花费更大的代价重新俘获消费者。“

值得注意的是，目前蓝鲸产经记者在天猫和京东已经无法搜索到三全食品涉事产品，而在淘宝平台中，除该公司官方旗舰店外，依旧可以搜索到三全食品涉事的三款灌汤水饺。蓝鲸产经记者在店铺留言，询问产品是否为涉事水饺，是否有下架计划等，截至发稿前该卖家并未回复任何问题。

同时被猪瘟“拉下水”的还有前段时间忙着收购事项的科迪速冻。据了解，科迪速冻与科迪乳业（002770.SZ）同属于科迪集团，此前，科迪乳业欲以15亿元收购科迪速冻100%股权，但是由于该笔交易被质疑涉嫌利益输送等问题，迫于舆论压力，交易于2018年



11月份终止。在随后的投资者说明会上，科迪集团董事长张清海表示：“公司（科迪乳业）承诺自公告之日起（2018年11月24日）1个月内不再筹划重大资产重组，1个月后，将择机再次启动收购科迪速冻相关事宜。”

截至目前，科迪乳业并未重启收购计划，蓝鲸产经记者为了解猪瘟事件对企业的影响，以及是否会影响收购计划向科迪集团发送采访提纲，截至发稿亦未收到相应回复。

值得一提的是，此前，安井食品因非洲猪瘟曾两次发布风险提示公告，表示其全资子公司泰州安井食品有限公司（以下简称“泰州安井”）生产的批次为2018112450T撒尿肉丸疑似非洲猪瘟病毒核酸阳性。数据显示，泰州安井2017年度生产撒尿肉丸0.9万吨，约占公司及各子公司当年全部产量的2.56%。”上游猪产品原料的整体管控能力和该事件的后续发展，多大程度上影响到公司业绩存在不确定性。”

有业内人士向蓝鲸产经记者指出，“非洲猪瘟对企业，特别是上市公司的损伤更大，因为事件可以很快的影响到涉事上市公司在二级市场上的表现，比如此前安井食品的跌停。其次，事件对其业绩的影响也是不言而喻，虽然有专家提醒，非洲猪瘟不会传染人，但是消费者还是会抵触，自然就会影响到产品的销量。”

朱丹蓬直言，“猪肉供应商以及猪肉制品生产商属于一条产业链，

一荣俱荣，一损俱损。”

产业链的上下游，谁能独善其身？

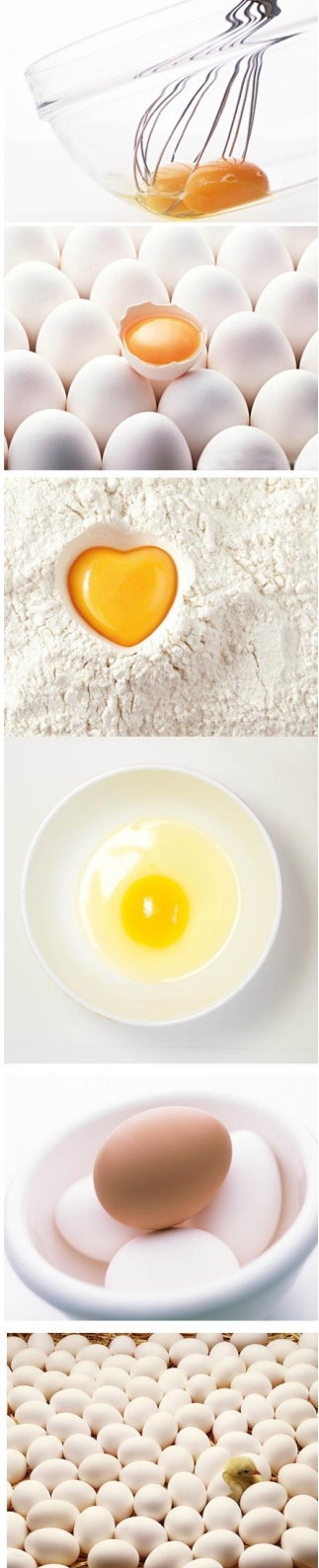
既然是一条产业链条，那么上游企业自然也是无法独善其身，而事实上，此番疫情的爆发正是始于上游企业。

蓝鲸产经记者查阅资料了解到，非洲猪瘟在2018年开始侵蚀中国猪肉行业，最终是在一些个人养殖户中出现，8月16日，双汇旗下的郑州双汇屠宰场被封，拉开了猪瘟入侵上市公司的序幕。

2018年8月16日下午，一则由河南郑州市政府发出的关于郑州双汇屠宰厂的《疫区封锁令》在网络上流传。双汇发展股价当日急剧下跌，收盘时股票跌停，一日之内，双汇发展市值从821.59亿元跌至739.43亿元，蒸发82亿元。

蓝鲸产经记者发现，彼时，不仅被非洲猪瘟入侵的企业受到重创，甚至还牵连到尚未被入侵的生猪养殖公司。

比如温氏股份（300498.SZ）公开表达了疫情对业绩的影响。该公司对外宣布，预计2018年业绩同比下降，归属于上市公司股东净利润为39.5亿元-42亿元，同比下降37.79%-41.49%。该公司解释称，猪业务规模继续增长，商品肉猪销量同比增长17.1%，但是受上半年行业周期性低迷及下半年非洲猪瘟等因素影响，全年商品肉猪销售价格同比下降14.42%，商品肉猪盈利水平同比下降。



此外，蓝鲸产经记者致电新希望（000876.SZ）相关工作人员，询问非洲猪瘟的影响，对方表示，非洲猪瘟对公司业绩影响不大，公司在疫情较重的几个区域的出栏销售都很少。

此前，安井食品（603345.SH）出现非洲猪瘟时就曾表示，自身不属养殖、屠宰类行业，为生产加工型企业，所处行业对非洲猪瘟检测能力不足，即便猪产品原料的采购全部来自非疫区且索证齐全，也可能存在原料已被污染的情况。

”对于下游的加工企业来说，并不是没有足够能力，作为产业链上最重要的一环，需要将最后一关做好，安井食品的说辞，完全是不负责任的说法。“朱丹蓬告诉蓝鲸产经记者，上游养殖业的乱象与监管不力也会让速冻行业的发展遭遇更大的危机。

三全食品在公告中指出，公司拥有完整的食品安全生产和溯源体系，除继续要求猪肉合规供应商强化检测检验外，也在进一步落实更好的检测和控制非洲猪瘟的措施和办法。

所以，有业内人士分析称，本次事件深究其根是由于上游原料提供端未检测出非洲猪瘟，下游原料使用者相信上游供应商已经检测，或者自身没有足够的检测能力，便直接利用原料生产产品，才导致上下游企业都有疫情发生。

另外，也有业内人士向蓝鲸产经记者强调，此番非洲猪瘟如果不

能很好的控制，有可能会像2008年乳制品行业的三聚氰胺事件一样，冲击到整个行业的发展，届时行业内的企业需要花费十年，甚至二十年的精力去恢复消费者的信心。

原文链接：<http://www.lanjinger.com/news/detail?id=105171>

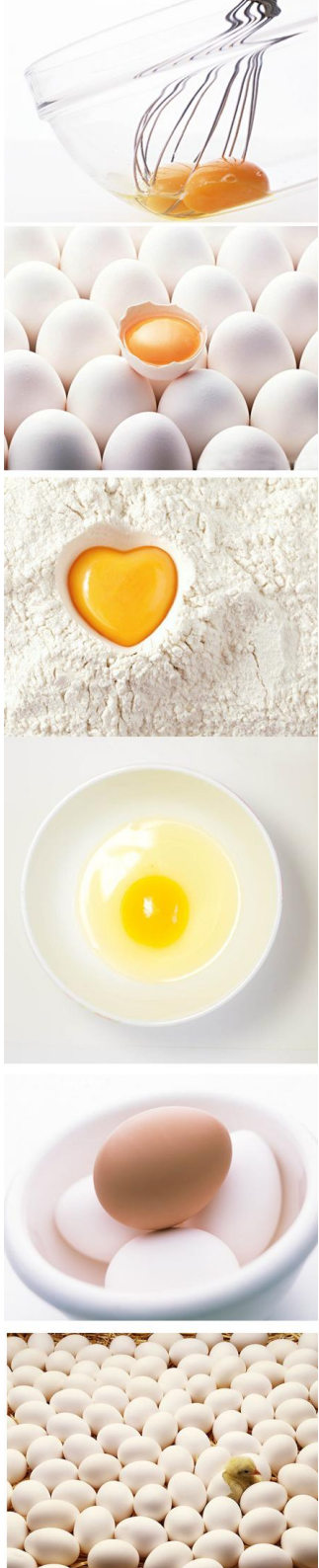
■ 非洲猪瘟波及速冻行业？肉制品企业如履薄冰

【农历猪年刚刚开始，一场突如其来的“猪事”就波及到了速冻食品行业，非洲猪瘟疫情对肉制品企业的影响被突然引爆。

此前，各界对非洲猪瘟态势的关注还集中于上游生猪养殖、屠宰环节。对普通消费者来说，心理上尚有着一定的距离。然而，当疫情蔓延到食品行业，他们的心理危机陡然上升。知名度越高的品牌，受到的关注度越高。速冻食品行业中，三全食品就撞在了这样的“枪口”上。

舆论对知名品牌过度关注，却忽视了或许更重要的问题：猪肉作为肉制品的重要原料，非洲猪瘟是笼罩在整个速冻食品、肉制品行业上空的阴云。食品加工企业严把原料关责无旁贷，但如果上游养殖、屠宰环节隐患重重，下游企业必然战战兢兢，如履薄冰。悬在头顶的达摩克利斯之剑，随时可能落下，重创企业乃至行业。】

非洲猪瘟波及速冻行业，肉制品企业防控升级



2月15日，有媒体报道，三全食品生产的灌汤水饺，在湖南湘西、甘肃酒泉两市抽检出疑似非洲猪瘟病毒核酸阳性。

2月18日，三全食品首次就此发声，称已第一时间将相关疑似批次产品，从各销售渠道全部封存。2月20日，三全食品再次声明，已购置非洲猪瘟专用检测设备，将对原料猪肉“批批检”。

2018年8月初，中国第一例非洲猪瘟在沈阳发现。作为生猪养殖、屠宰、流通监管部门，农业农村部一直在持续根据疫情出台相关政策。

2019年1月2日，农业农村部紧急发文，要求非洲猪瘟控制源头的所有生猪屠宰场，从2月1日起必须具备非洲猪瘟检测能力，屠宰过程中每批生猪进行非洲猪瘟检测。但这也意味着，在2月1日之前，即使合规的生猪屠宰场，也不一定具备非洲猪瘟检测能力。其中，即使下游食品加工企业有比较完备的进货查验检验流程，也很可能会有部分染疫猪肉作为原料被采购和加工使用。

事实上，此次三全食品涉事的三个批次产品——20190113H、20181111H、20181129H，生产日期均在2019年2月1日之前。

2月18日晚，市场监管总局、农业农村部联合发文，要求猪肉制品生产企业进一步做好非洲猪瘟防控。

广东省市场监管局2月20日下发文件，于2月22日召开广东

省速冻食品生产企业落实食品安全主体责任工作会议，会议内容包括速冻食品生产企业落实食品安全主体责任要求，非洲猪瘟病毒实时荧光PCR及等温PCR快速检测技术防范培训。

上游生病下游打针？问题的关键还在源头

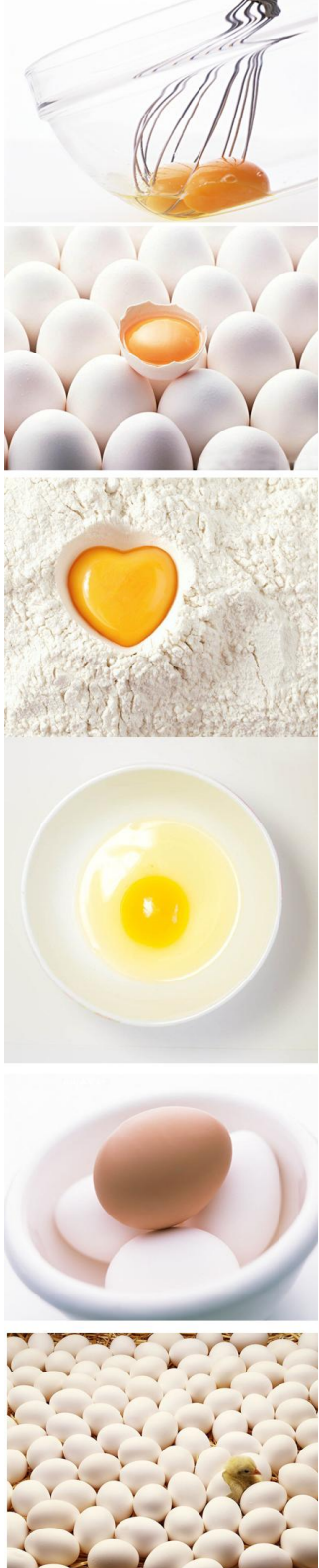
三全食品被推上了舆论的风口浪尖，但这并非某个猪肉制品加工企业的问题，据媒体相关报道，科迪食品、金锣食品等多家企业也被波及。

非洲猪瘟源头在猪，理论上讲，只要以猪肉为原料加工食品难免“中招”。“我们下游企业也很恐慌，虽然每天都在做防控，但百密总有一疏。”一位食品企业负责人表示。

种种形势下，食品企业把控原料猪肉的压力也会越来越大。

有食品企业负责人表示了担心，即便生猪屠宰企业具备检测能力，加上食品加工企业对原料肉进行二次检测，仍会存在一些实际问题，抽检甚至批批检都不能完全保证原料肉没有感染非洲猪瘟病毒。“屠宰企业是对猪进行血液检测，每车抽检一部分，做不到每头猪都检测；有条件上检测设备的食品加工企业，是每个批次产品抽检，一箱原料肉有4~5块猪腿肉，可能来自2~4头以上的猪，一箱分割肉可能来自上百头猪，食品加工企业也不可能每块肉都检测。”

某速冻食品企业高管表示，企业最近的日子确实很不好过。非洲



猪瘟源头在猪，不能把板子打在食品企业身上，希望相关部门做好源头管控，从养殖、屠宰等各个环节做好上游监管。

他呼吁：一是监管、检测等相关部门，发布公告的流程要规范。现在被曝检出非洲猪瘟病毒核酸阳性的产品，都是通过拍照、截图等方式流出来，然后在网上广泛传播的。这种方式只会引起不必要的恐慌，增加消费者对监管部门、企业的不信任感；二是希望监管部门依法办事，高度重视，就事论事。哪个批次的产品出了问题，不要扩大到所有批次，不要扩大到所有猪肉制品，更不要扩大到这个品牌的所有非猪肉制品；三是希望媒体能客观报道，不要夸大其词危言耸听，不要听一些伪专家没有事实依据的乱谈，这样只会加重消费者的疑虑和担忧。

产业上下游关联密切，一荣俱荣，一损俱损。因上游原料问题，导致速冻食品行业出现食品安全的“黑天鹅”事件，非洲猪瘟并非首次。

曾将速冻水饺行业搅得天翻地覆的“金葡菌”事件，也是原料猪肉导致的。根据当时的食品安全国标，金黄色葡萄球菌允许在原料猪肉中检出，却不允许在速冻米面产品中检出，致使多家速冻食品企业成为质量黑榜的常客，困扰行业多年。在全行业的持续努力下，最终修订了速冻面米食品安全国家标准（GB 19295），影响方告结束。

此次，速冻食品再因“原料”背黑锅，同样促使行业思考和重视

产业链上下游的协力。中国品牌研究院研究员朱丹蓬接受媒体采访时表示，上游养殖业的乱象与监管不力，可能让速冻行业遭遇更大危机。

专访

陈君石：非洲猪瘟不是食品安全问题 也不是公共卫生问题


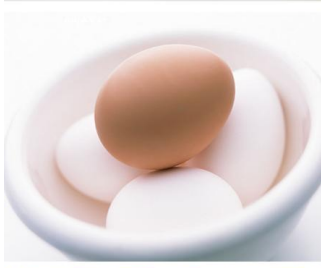
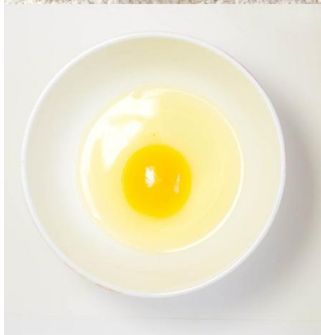

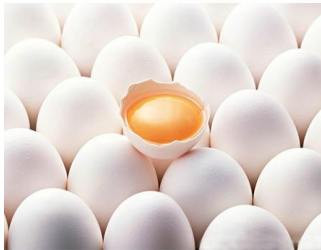

【非洲猪瘟波及多家企业，整个行业都面临着信任危机。冷冻产业周刊第一时间连线国家食品安全风险评估中心研究员、总顾问，中国工程院院士陈君石就相关情况作了采访。】

冷冻产业周刊：食品生产企业是链接原料供应商与终端消费者的中间环节，近段时间非洲猪瘟波及多家生产企业，整个行业都面临着信任危机。请问，在目前形势下，食品企业该如何应对非洲猪瘟的影响？

陈君石：食品生产企业最重要的是做好原料采购规范，看是否来自非洲猪瘟流行区，还要做好原料采购索票索证等工作。没有其他办法。

冷冻产业周刊：2月20日，三全食品通过新浪微博发布声明称，公司已经自购非洲猪瘟检测设备，专业配套实验室也在建设中，争取尽快实现企业对非洲猪瘟的自检能力。关于食品加工企业自检非洲猪瘟病毒，您怎么看？

陈君石：一个食品加工企业，来建立这样昂贵的、流程精细化的



检测机制，批批检测，成本实在太高了！尤其是规模型企业，原料采购量是非常大的。即便三全食品这样的龙头企业可以做到自检，但中国还有那么多中小企业，它们能做到吗？

冷冻产业周刊：自非洲猪瘟疫情在我国出现以来，相关部门和专家多次强调，非洲猪瘟不是人畜共患病，不传染人，猪肉可以吃。但对含猪肉食品中疑似检出非洲猪瘟的，消费者又出现疑虑和担忧。如何让普通消费者，科学认识食品中的非洲猪瘟？

陈君石：首先，我们要明白一个问题，除了疫情流行区，非流行区的活猪身上也可能携带非洲猪瘟病毒。如果携带病毒的活猪，进入屠宰、加工等环节，也能检测出来病毒。现在食品中检测出来的都是死的病毒，是“病毒尸体”，对人体无害。所以，非洲猪瘟疫情既不是食品安全问题，也不是公共卫生问题。

如何让消费者科学认识？政府和专家要做好宣传工作。消费者所了解的一切信息，都来源于媒体，所以媒体也要客观报道。

科普

食品检出猪瘟病毒对人体无健康威胁

【染了非洲猪瘟病毒的饺子还能不能吃？食品企业到底要不要购置相关检测设备？食品安全博士、科信食品与营养信息交流中心副主任钟凯就此做了解读。】

非洲猪瘟不传染人

非洲猪瘟病毒是猪的烈性传染病，死亡率很高，但这个病毒不袭击人，不会让人得病，和禽流感、疯牛病完全不同。

所以从根本上讲，非洲猪瘟不是传统意义上的食品安全问题，连公共卫生问题都算不上。

食品检出猪瘟病毒无健康威胁

猪肉制品无论是生还是熟，最后吃的时候都要再高温加热，因此病毒会被杀死。即使被杀死的病毒，通过 DNA 检测也能检测出来，这不奇怪。但无论病毒是死是活，你就算吃进去也不会得病。

当然，如果检出病毒，可以去上游追溯可能的来源，以便控制疫病传播，但跟你的健康没什么关系。

防疫和隔离是常规操作

我们可能看到，网上有防疫人员穿着防护服严阵以待、如临大敌的照片，仿佛生化危机一样，所以觉得很吓人。其实，这些装备并不是要保护防疫人员，也不是保护普通民众，而是要保护猪。

防护服最后也需要消毒，避免沾上病毒，然后又传染给其他猪。

这种措施在动物疫病防控领域是常规操作，禽流感的时候也是这么做的。



封堵病死猪的关键在于经济补偿是否到位

一旦发生非洲猪瘟疫情，需要对死猪做无害化处理，活猪也要扑杀，相关产品销毁，场所全面消毒。这一套做下来，农户和企业必定有所损失，有时要靠政府补偿来渡过难关。

如果补偿不合理（太少），病死猪或染病猪必然会想方设法流向餐桌，就算大企业不敢，小农户也是难免的。

食品企业到底要不要检测

国际风云

■ 中国接受巴西部分鸡肉出口商提出的价格承诺申请

中国商务部 15 日发布公告称，自 2019 年 2 月 17 日起，对原产于巴西的进口白羽肉鸡产品征收反倾销税，税率为 17.8%-32.4%，征收期限为 5 年，同时接受了部分巴西出口企业的价格承诺申请。

公告公布对原产于巴西的进口白羽肉鸡产品反倾销调查的最终裁定。裁定原产于巴西的进口白羽肉鸡产品存在倾销，国内产业受到了实质损害，且倾销与实质损害之间存在因果关系，决定自 2019 年

猪瘟病毒的检测当然要做，尤其是在眼下疫情已经扩散的时候，但检测重点应该放在前端养殖环节，作为动物检疫的补充手段。后端加工环节的重复检测、重复管理只会徒增成本，而且对疫病防控的作用甚微。

加工企业只能做到批批检，不可能每头猪都检，而且即使检测结果阴性也不能 100% 保证这头猪没有携带病毒。

原文链接：<http://www.cnfood.cn/toutiao135672.htm>

2 月 17 日起，对上述产品征收反倾销税，税率为 17.8%-32.4%，征收期限为 5 年。

公告同时强调，中国商务部接受了部分巴西出口企业的价格承诺申请，对于不低于承诺价格的相关产品不征收反倾销税。

据统计，2018 年中国鸡肉、鸡杂进口量同比小幅增长，其中巴西依然是输华主力，且输华量并未因中国对巴西的反倾销措施而受较大影响。其中，巴西鸡肉对华出口量达 38.2 万吨，占比达 83.5%；鸡杂对华出口量达 3.95 万吨，占比达 84.8%。

原文链接 <http://sputniknews.cn/economics/201902151027670065/>



■ 美国CDC发布与生火鸡产品相关的沙门氏菌感染暴发调查通知

2019年2月15日，美国疾病预防控制中心（CDC）发布了与生火鸡产品相关的沙门氏菌感染暴发调查通知。

自2018年12月21日更新以来，又有63人感染。目前共有来自41个州和哥伦比亚特区的279起病例。其中107人已经住院治疗，1人死亡。

这次疫情的爆发始于2017年11月20日至2019年1月29日。美国疾病预防控制中心调查发现，爆发菌株存在于活火鸡和许多类型的生火鸡产品中，表明它可能在火鸡工业中广泛存在。

目前，此调查仍在进行中，美国CDC将及时提供更多相关信息。同时建议消费者务必小心处理生火鸡肉，在处理生鸡肉之前和之后洗手，彻底清洗任何接触生鸡肉的东西，包括柜台、砧板或餐具，将鸡肉彻底煮熟以防止食物中毒。

原文链接：<http://news.foodmate.net/2019/02/506851.html>

■ 韩国将实施为期6个月的鸡蛋蛋壳产蛋日标示制度

2月21日，据韩媒报道，韩国食品药品安全处和农林畜产食品部发表消息称：韩国将于2月23日开始实施为期6个月的“鸡蛋蛋壳产蛋日标示制度”。

随着产蛋日标示制度的施行，在鸡蛋生产信息最前面增加标示产蛋日期4位数字，标示的字数从6位（生产农场编号5位、饲养环境1位）增加到10位。

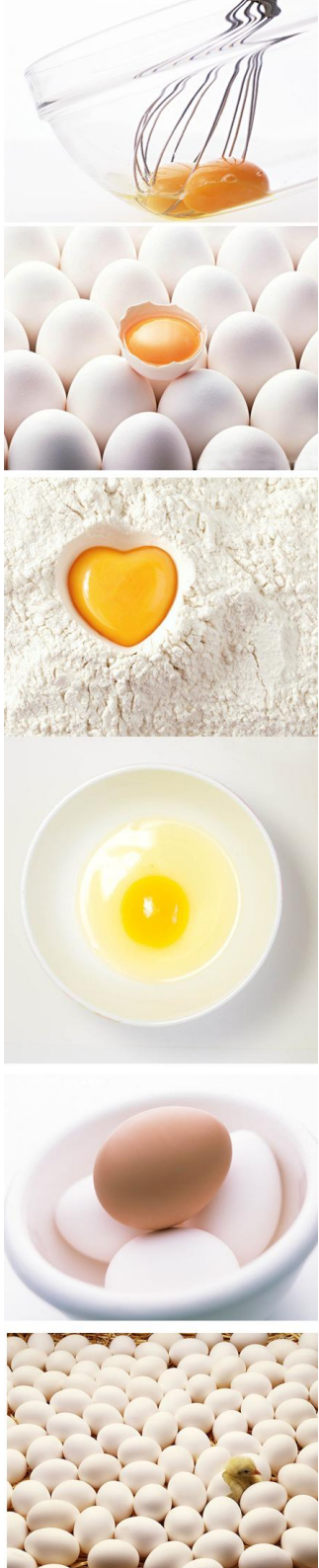
为了保证销售的家用鸡蛋以卫生的方法进行筛选、清洗、检蛋、杀菌、包装后流通，韩国将于4月25日开始施行“筛选包装流通制度”。

韩国政府为了改善流通结构，确保鸡蛋稳定供给管理、构建冷藏流通系统等，由将与韩国农林畜产食品部和食品药品安全处等相关部门、生产厂商团体、销售商、消费者团体、学术界等专家组建、运营特别小组（Task Force）。

韩国政府先在家用产品中推行“鸡蛋蛋壳产蛋日标示制度”，以后将逐步扩大至团体集体供餐企业或糕点、面包等企业。

原文链接：<http://news.foodmate.net/2019/02/507375.html>

■ 新加坡暂停进口我国山东省的猪肉及其猪肉产品



据新加坡农粮局（AVA）消息，新加坡暂停进口我国山东省的猪肉及其猪肉产品。

2019年2月25日，新加坡农粮局发布通知，因我国山东省济南市莱芜区发生非洲猪瘟（ASF）疫情，自2月20日起，新加坡暂停进口我国山东省猪肉及猪肉产品。但加工猪肉制品在符合世界动物卫生组织（OIE）关于非洲猪瘟病毒灭活的指导原则的前提下仍可继续出口到新加坡。为方便猪肉制品清关，相关产品所附的兽医健康认证证书必须包括以下附加证明：a）产品已在F0值为3.00或更高的密封容器中进行热处理；或者，b）产品在最低中心温度70℃及以上至少经过30分钟的热处理。

原文链接：<http://news.foodmate.net/2019/02/507927.html>

法规标准

■ 韩国发布《畜产品卫生管理法实施规则》部分修改征求意见稿

2月1日，韩国食品药品安全处发布了第2019-055号公告，拟修改《畜产品卫生管理法实施规则》的部分内容，其主要内容如下：

1.明确规定安全管理认证标准培训机关的指定标准、程序、遵守事项和指定取消标准等指定、运营所需事项。

2.明确规定卫生教育机关的指定标准、程序、遵守事项和指定取消标准等指定、运营所需事项。

3.明确规定畜产品经营者应报告的异物对象和程序等异物报告所需事项。

4.考虑畜产品经营者的各产品生产量，选定生产量多的产品作为检查对象，使经营者不可对特定品种实施自家品质检查。

5.为保持屠宰场的卫生环境、避免屠宰处理过程中产生交叉污染，获得屠宰业经营许可的工厂禁止屠杀和处理家禽和家禽以外的其它动物。

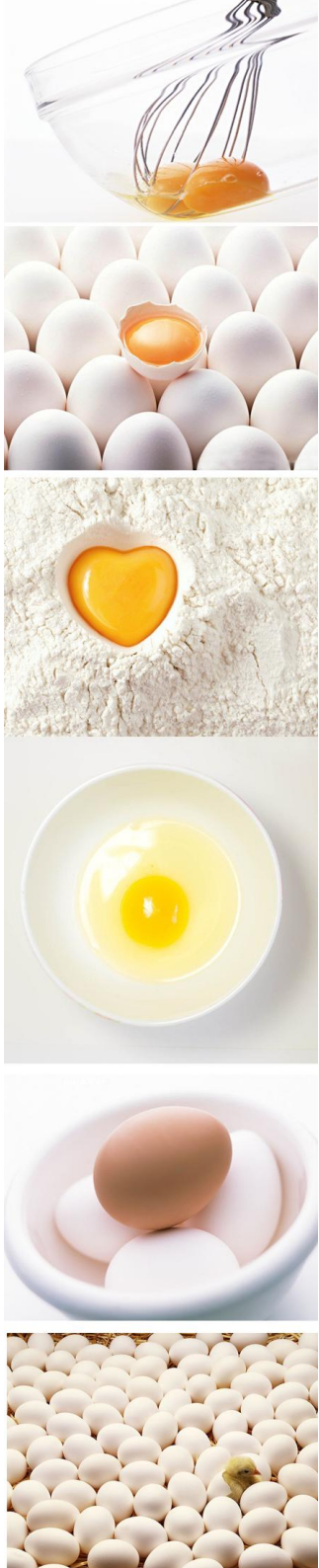
以上意见征集时间至2019年3月15日。

原文链接：<http://news.foodmate.net/2019/02/504999.html>

■ 韩国发布《畜产品卫生管理法实施令》部分修改征求意见稿

2月1日，韩国食品药品安全处发布了第2019-054号公告，拟修改《畜产品卫生管理法实施令》的部分内容，其主要内容如下：

1.明确规定位于岛屿、偏僻地区的工厂指的是涨潮时四面环海地区的屠宰场（位于济州特别自治岛本岛的屠宰场除外）。



梅里埃营养科学（中国） 诺安实力可 2019年02月

2.超市等经营者通过电话、网页等方式接受预定并向最终消费者销售包装畜产品的情况，直接购买拟销售的包装畜产品（鸡肉、鸭肉、包装肉、包装好的鸡蛋），或者不销售而是在畜产品销售业经营者和购买者之间做中介销售的情况，可不进行肉类销售业和禽蛋收集销售业的营业申报。

3.明确规定了禁止生产产品类别或品种、警告、命令改善设施等相关行政处分信息在网站主页上公布的期限。

4.为了对在畜产品加工、包装、流通过程中可能存在风险的异物进行预防性管理，明确规定畜产品异物发现报告对象。

以上意见征集时间至2019年3月15日。

原文链接：<http://news.foodmate.net/2019/02/505001.html>

■ 美国发布《肉类、禽类、蛋品生产所用安全、合适成分》指令

2月27日，美国食品安全检验局（FSIS）网站发布《肉类、禽类、蛋品生产所用安全、合适成分》指令（编号：7120.1，第49次修正）。该指令向检验项目人员（IPP）提供可用于肉类、禽类、蛋品生产的相关物质最新列表。该指令还提供了认可物质完整列表、OLR和OFLR抗菌剂干预系统链接地址，以及安全和合适成分完整

列表链接地址、按名称搜索成分的基于网络的查询表格链接地址。

原文链接：

<http://www.customs.gov.cn/customs/jyjj/jckspaq/fxyj/bzfg/2320720/index.html>