

Our world-class services
ensure FOOD SAFETY AND QUALITY



Over 100 laboratories in 26 countries



肉蛋奶行业新闻

2020-06



Hotline: 400-645-8088

Email: sales.china@mxns.com

www.merieuxnutrisciences.com

www.merieuxnutrisciences.com/cn



目录 Contents

聚焦国内	1
■ 非洲猪瘟应急新规：养殖户自检阳性不上报将被重点监控	1
■ 中国农产品出口下行压力较大 肉类进口增速加快.....	2
■ 160 余吨进口肉产品在曹妃甸口岸通关	2
■ 陕西：猪肉市场价格回落 市场需求总体平稳.....	3
■ 广东生猪产能预计年底恢复到常年水平.....	4
■ 山东开展乳制品质量安全提升行动.....	5
■ 全国鸡蛋价格持续低位运行 进入 6 月份价格或有所上升.....	5
■ 功能性乳制品：乳品行业未来创新方向.....	6
■ 英国、美国禽肉企业出现聚集性感染，海关总署接连两日发布重要通报.....	7
■ 海关总署：暂停德国一猪肉企业产品输华	8
■ 山东规划 2022 年底生猪屠宰加工总量达 3500 万头	8
■ 农业农村部：5 月猪肉供需同步增加	9
国际风云	11
■ 新加坡发布冷藏禽肉的进口条件	11

- 日本发布畜禽肉及其脏器产品部分最新准入条件 11
- 疑被大肠杆菌污染 美国紧急召回超过 4 万磅牛肉馅产品..... 12
- 俄罗斯简化出口经加工的动物源产品的注册程序 12
- 聚集性感染频发，肉品加工厂为何成疫情重灾区？ 12
- 法规标准..... 14**
- 国家标准《猪肉质量分级》通过审定 14
- 中国奶业协会发布《现代奶业评价 奶牛场定级与评价》团体标准..... 14
- 上海启动婴幼儿配方乳粉生产企业原料及标签备案工作..... 15
- 瑞士修订动物源性食品条例 16
- 日本修订了关于乳及乳制品的卫生证明书的通知 16
- 日本修改了《乳及乳制品的成分规格等相关省令》 16

聚焦国内

■ 非洲猪瘟应急新规：养殖户自检阳性不上报将被重点监控

农业农村部官网2日发布《非洲猪瘟疫情应急实施方案（2020年版）》，《非洲猪瘟疫情应急实施方案（2019年版）》同时废止。

新版方案指出，特别重大（I级）疫情响应应在21天内多数省份发生疫情，且新发疫情持续增加、快速扩散，对生猪产业发展和经济社会运行构成严重威胁时启动。重大（II级）响应标准从21天内5个以上省份发生疫情提高至9个以上省份。较大（III级）疫情响应标准调整为21天内4个以上、9个以下省份发生疫情，或3个相邻省份发生疫情。21天内4个以下省份发生疫情时，则应启动一般（IV级）疫情响应。

解除封锁条件方面，新版方案提到，疫点为养殖场（户）的，应进行无害化处理的所有猪按规定处理后21天内，疫区、受威胁区未出现新发疫情；当地畜牧兽医部门对疫点和屠宰场所、市场等流行病学关联场点抽样检测合格。解除封锁后，病猪或阳性猪所在场点需恢复生产的，应空栏5个月且环境抽样检测合格；或引入哨兵猪饲养，45天内（期间不得调出）无疑似临床症状且检测合格的，方可恢复

生产。

此外，新版方案还提到，养殖户自检发现阳性的，应按规定及时报告，经县级以上动物疫病预防控制机构复核确认为阳性且生猪无异常死亡的，应扑杀阳性猪及其同群猪，对其余猪群，应隔离观察21天。对不按要求报告自检阳性或弄虚作假的，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。

屠宰场所自检发现阳性的，应当按规定及时报告，暂停生猪屠宰活动，全面清洗消毒，对阳性产品进行无害化处理后，在官方兽医监督下采集环境样品和生猪产品送检，经县级以上动物疫病预防控制机构检测合格的，可恢复生产。该屠宰场所在暂停生猪屠宰活动前，尚有待宰生猪的，一般应予扑杀；如不扑杀，须进行隔离观察，隔离观察期内无异常且检测阴性的，可在恢复生产后继续屠宰；有异常且检测阳性的，按疫情处置。

原文链接：<http://www.jwview.com/jingwei/html/06-02/323890.shtml>

■ 中国农产品出口下行压力较大 肉类进口增速加快

中国商务部流通产业促进中心3日发布的一项调查报告显示，受疫情影响中国农产品出口下行压力较大，肉类进口增速加快。

根据该调查，疫情初期，人员延迟复工、进口国限制措施等因素叠加，农产品出口延期或订单减少，对果蔬、水产品等影响较大；随着疫情全球蔓延，国际市场需求总体萎缩，中国对欧盟、美国等农产品出口下降明显。但随着中国—东盟自贸区升级《议定书》全面生效，对东盟农产品出口逆势增长。

报告显示，一季度中国进口肉类217.4万吨，同比增长85.6%。其中，进口猪肉95.1万吨，增长1.7倍；进口牛肉51.3万吨，增长64.9%。随着中美第一阶段经贸协议逐步落地，大豆、猪肉等自美进口增长迅速。

疫情之下，中国民众对农产品的消费习惯也有所改变。报告称，随着居民疫情防控意识增强，消费者更加关注农产品安全质量，价格不再是决定性因素，卫生干净和食品新鲜成为首要决策因素。

从销售渠道上看，生鲜电商、社区菜店消费激增。据统计，中国生鲜电商日活跃用户数量春节前不到800万个，春节后迅速突破1200万个。生鲜电商渠道销售占比增至33.1%，提高17.6个百分点。

中青年人是电商消费的主力军，21—40岁的消费者占比达66.6%。

原文链接：<http://www.chinanews.com/cj/2020/06-03/9202465.shtml>

■ 160余吨进口肉产品在曹妃甸口岸通关

5月29日，160.4吨进口肉产品在石家庄海关所属曹妃甸海关的监管下顺利通关。这批产品主要销往京津冀地区，保障百姓日常生活的肉产品供应。

“疫情期间，我们公司肉产品进口量持续增长，”唐山曹妃甸佳友国际货运代理有限公司负责人说，“海关开辟绿色通道，保障了进口肉产品第一时间通关，尽快投入市场。”

为保障疫情防控期间国内民生物资、生鲜产品供应，曹妃甸海关主动与企业对接，通过线上沟通进行政策解读与指导；跟进货物到港时间，提前定制查验计划，在监管到位的基础上，开辟绿色通道，采取提前预约、专人负责、随到随检、快速通关等模式，进一步提升通关效率。

据统计，仅5月就有2580吨进口肉产品在曹妃甸口岸通关，保障了国内肉产品供应。

原文链接：

<http://www.customs.gov.cn/customs/xwfb34/302425/3106585/index.ht>

ml

■ 陕西：猪肉市场价格回落 市场需求总体平稳

去年下半年以来，陕西省和全国一样，猪肉价格一路上涨，从原来的每公斤 20 多元一路飙升至每公斤 60 多元甚至 80 多元。今年 5 月以后，细心的群众发现，猪肉价格一直在慢慢回落，现在已经基本回落到人们的心理承受范围之内。

猪肉价格近期回落

6 月 2 日，家住西安市和平路附近的李珍早早来到建国门内的老菜场，花了 50 元买了 1 公斤多猪肉。“今天我没有什么事情，想给孙子包一顿饺子。现在猪肉价格便宜了些了，50 元就买够了全家人能美美吃一顿的量。”李珍提着刚买到的猪肉高兴地说。

记者在这个老菜场了解到，销售猪肉的有近 10 家商户，五花肉、后腿肉价格普遍在每公斤 50 元左右，排骨每公斤 56 元左右，纯瘦肉每公斤 56 元左右。

在西安市雁塔路华润万家超市，购买猪肉的群众并不是很多。一位经营者告诉记者，现在猪肉较前段时间便宜了许多，五花肉每公斤 47.98 元，后腿肉每公斤 47.98 元，排骨每公斤 55.98 元，前腿肉每公斤 45.96 元。这位经营者说，前段时间排骨还是每公斤 71.98 元，五花肉是 53.99 元。

在咸阳市渭城区朝阳路蔬菜市场，五花肉、前腿肉、后腿肉价格都是每公斤 44 元，排骨每公斤 50 元。宝鸡、渭南的猪肉价格也与咸阳的猪肉价格差不多。

省畜牧技术推广总站最新监测信息显示，全省白条肉最高价格为每公斤 46 元，最低价格为每公斤 34 元。数据显示，近期陕西省肉类价格略跌，其中鲜猪肉批发价格为每公斤 48.37 元，市场猪肉销售平均价格为每公斤 52.25 元，环比下降 6.06%。

猪肉价格下跌的原因

猪肉价格下跌的原因是什么？省畜牧技术推广总站畜牧信息中心主任王缠石认为，当前猪肉供需形势的主要影响因素，已经由生猪供给转向猪肉消费需求。新冠肺炎疫情对猪肉消费特别是餐饮、集团消费以及加工消费产生了一定程度的冲击，当前猪肉消费需求仍然不旺。

记者调查得知，猪肉价格下跌的原因，一是各地全力稳产保供，加上今年生猪出栏量增加，政府持续投放冷冻猪肉，在很大程度上平抑了物价；二是在经历了去年冬季的猪肉价格飞涨后，我国进口猪肉大幅度增加，今年 1 月至 2 月，我国猪肉进口量增加 1.6 倍，有力保障了市场供应，也保障了重点民生商品价格的稳定；三是经过去年下半年猪肉价格猛涨后，刺激了养殖户的积极性，生猪产能加快恢复，存栏量迅速增长，缓解了市场供应；四是每年夏季是猪肉的销售淡季，

随着天气逐渐变热，猪肉的市场需求有所降低。

记者从省畜牧技术推广总站畜牧信息中心了解到，猪肉价格在连续下降后，目前降幅已达 **18.98%**。尽管猪肉供给总体偏紧，但受疫情影响，当前猪肉消费需求仍然不旺，正在缓慢恢复阶段。

猪肉价格未来趋势

虽然近期猪肉价格有所回落，但群众的购买热情并不是很高。6月1日，在雁塔路华润万家超市购物的肖女士告诉记者：“相比以前，现在家里买肉的次数明显少了。一方面是人们的生活水平提高了，不缺油水了，不吃肉也没啥；另一方面，虽然猪肉降价了，但总体来说价格相对还是比较高的，还不如吃鱼肉、鸡肉、牛肉等。”

在西安市太安街早市，退休工人刘庭芳说：“早市上的菜这么丰富，可以说要啥有啥。现在天气热了，还是尽量少吃肉，多吃些绿叶菜，这样对健康也有好处。”

王缠石分析，目前猪肉市场需求总体平稳，市场供应充足，但猪肉价格还处在高位运行阶段，猪肉价格仍有回落空间。预计下半年猪肉价格总体保持平稳，但仍将呈现小幅波动趋势。

原文链接：

http://esb.sxdaily.com.cn/pc/content/202006/03/content_728348.html

■ 广东生猪产能预计年底恢复到常年水平

近日召开的广东推进生猪复产暨产业转型升级和质量安全全程监管视频会议上获悉，当前广东生猪复产氛围浓厚，生猪生产止跌回升。今年一季度末全省生猪存栏 **1389.27** 万头、环比上涨 **4.2%**，能繁母猪存栏 **148.64** 万头、环比上涨 **13.5%**。能繁母猪存栏增幅较大，预示后期生猪存栏将加快增长，预计今年年底广东生猪产能将基本恢复到接近常年水平。

接下来，广东将严格落实“菜篮子”市长负责制，实施生猪复产月调度制度，按照时间节点扎实推进。同时抓好政策落实，确保用地、环保、财政、金融、交通运输、储备政策执行到位。抓好新建项目建设，推动项目尽快建成达产，支持企业联合农户建设标准化养殖小区，促进小散养殖向标准化规模养殖转型。落实非洲猪瘟防控措施，实行分片包村包场的网格化管理，优化疫情排查机制，开展生猪违规调运专项整治百日行动。按照“谁发证、谁负责”“谁主管、谁负责”“谁生产、谁负责”的要求，落实政府属地管理责任、相关部门主管责任、从业者质量安全主体责任，构建完善从生猪养殖、运输、屠宰到生猪产品市场销售全环节、全链条、全流程质量安全闭环监管长效机制。推进屠宰行业优布局、改模式、标准化、建冷链、减数量，全面推进屠宰环节转型升级。

原文链接：

http://szb.farmer.com.cn/2020/20200604/20200604_001/20200604_01_7.htm

■ 山东开展乳制品质量安全提升行动

山东省市场监管局近日部署在全省开展乳制品质量安全提升行动。以保安全、提品质、促发展为目标，进一步强化乳制品质量安全监管、科技创新和市场培育，推动乳制品企业落实食品安全主体责任，全面提升山东省乳制品的质量安全水平和竞争力。

提升行动的主要目标是，到2022年，山东乳制品质量安全法规标准体系更加健全，乳制品质量安全水平稳步提升，日常监督检查合规率达到99%以上，产品监督抽检合格率持续保持在99%以上。乳制品生产企业质量安全管理体系更加完善，全部建立食品安全管理体系和危害分析与关键控制点体系。乳制品生产企业原辅料管控率达到100%、自检自控率达到100%、食品安全自查报告率达到100%。乳制品竞争力和研发能力进一步提升，生产工艺水平进一步增强。

提升行动须遵循两项原则，一是筑牢食品安全底线思维。针对乳制品行业发展遇到的重点难点问题，不断完善监管措施，坚决防范化解乳制品食品安全风险，加强监管队伍能力建设，提升乳制品质量安全监管水平；二是提高质量安全管理水平。弘扬工匠精神，提升乳制品行业从业人员质量意识，提高产品自主研发能力，优化产品结构，

制定完善产品标准。加强生产经营过程管理，促进企业质量安全管理水平提高。



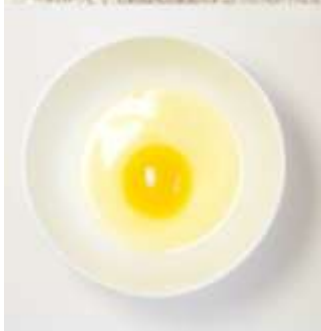



提升行动重点任务是，督促企业从落实管理人员的领导责任、实施全过程控制、严格产品检验、强化风险防控、提高自主研发能力等五个方面提升产品质量。市场监管部门从严格食品生产许可、加强监督检查、加强监督抽检和风险监测、加大违法违规行为打击力度、加强信用监管等五个方面强化质量提升。着重从提高乳制品质量标准措施、开展标签标识管理规范行动、开展检验能力比对等方面推动我省乳制品高质量提升。

原文链接：<http://www.cnfood.cn/foodsafety159471.html>

■ 全国鸡蛋价格持续低位运行 进入6月份价格或有所上升

根据农业农村部最新发布的数据，5月份，全国“菜篮子价格指数”为116.69，较上月下降9.91个点。其中，鸡蛋价格变化较为明显，持续低位运行，无论环比上月还是同比去年都有明显的降幅，具体情况到北京的批发市场去了解一下。

昌其东在北京新发地市场批发鸡蛋20年，他告诉记者，现在是鸡蛋的消费淡季，上午前来选购的客户更是寥寥无几，好不容易来一个，他都会主动迎上去热情接待。



昌其东告诉记者，今年疫情对鸡蛋的销售影响集中在2月份和3月份，从4月开始，鸡蛋的销量开始回升，不过，目前鸡蛋批发量仍未达到去年同期的水平，但是由于产蛋鸡存栏量较高，鸡蛋产能过剩，造成价格出现连续下降。据农业农村部监测，5月份鸡蛋批发市场价格持续走低，鸡蛋平均价格比4月份下降5.4%，比1月份下降24.9%，比上年同期下降24.8%。

农业农村部农产品市场分析预警团队禽蛋首席分析师朱宁：“产蛋鸡存栏13亿只的情况下，比去年高出20%，虽然进入夏季后产蛋率会有所起伏，但是市场供应比较充足的状态不会改变。”

专家表示，进入6月份，学校开学率将进一步提升、餐饮及鸡蛋加工等将进一步恢复、端午节的节日效应等因素会有效提振鸡蛋消费，鸡蛋供需结构将在近期有所改进，鸡蛋价格虽目前在低位，但未来会有所上升。

原文链接：

<http://news.cctv.com/2020/06/08/ARTIwPBumMzIJEcOcSgwwfAP200608.shtml?spm=C94212.P4YnMod9m2uD.ENPMkWvfnaI.V.188>

■ 功能性乳制品：乳品行业未来创新方向

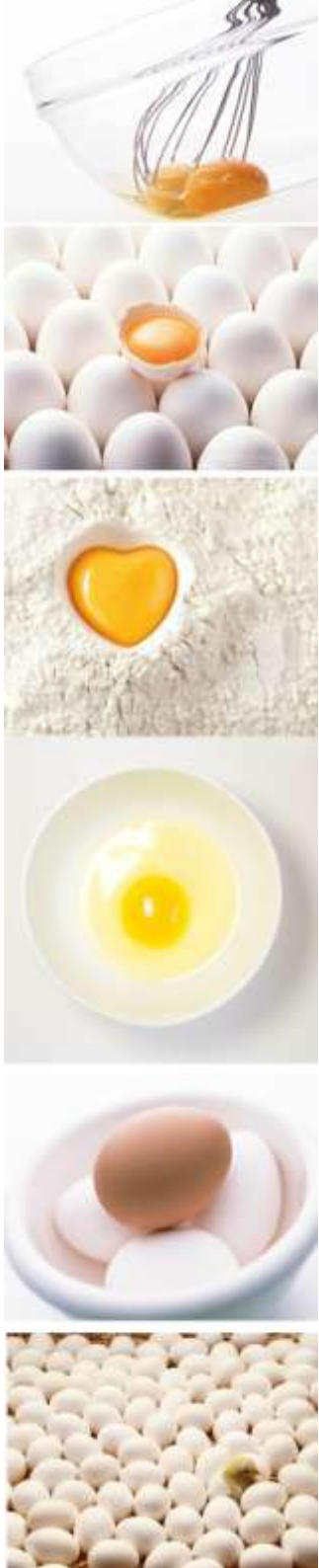
6月10日，应内蒙古伊利乳业集团邀请，陕西省功能食品工程技术研究中心刘建书研究员前往伊利乳业集团交流考察并作《营养与

健康食品及功能性乳产品产业发展趋势及展望》专题报告，分别从营养与健康食品相关政策法规、营养与健康食品产品开发、功能性乳制品发展方向等方面展开交流与专业成果分享。

我国高血压、高血脂、高血糖、高尿酸“四高”人数超过5亿人，慢病引起的疾病负担占中国整个疾病负担的比例不断上升。刘建书表示，对亚健康人群的健康干预是控制和预防慢病的主要措施，开发营养与健康食品是解决国人营养不均衡及营养过剩引发慢性疾病的重要举措。

我国营养与健康食品相关政策法规主要包含3个方面：一是普通食品的相关法规及原料范围，二是功能食品的相关法规及可用原料，三是特膳食品的相关法规及产品分类。

对于普通食品、功能食品和特膳食品的区别，刘建书介绍，在适应人群方面，普通食品一般无特定指向的人群，保健食品适合进行相应生理功能调节的人群，特膳食品适合婴幼儿、孕妇或哺乳期人群和老年人；在配方工艺设计方面，普通食品以色香味形为重点，保健食品以高效的功能成分为原则，特膳食品以高效的营养素为原则；在营养价值方面，普通食品提供基础营养成分，无针对性，难以满足特殊营养需要。保健食品不以改善营养状况为目的，不提供特殊营养。特膳食品提供有针对性的营养素，利于改善营养状况；在审批管理方面，普通食品的审批管理是备案，保健食品的审批管理是注册备案，特



膳食的审批管理是注册备案。

刘建书表示，营养与健康食品开发包括组方筛选研究、工艺研究、产品质量要求分析、安全毒理学评价、可宣称的功能等，重点在于产品质量要求分析和产品的感官要求；各项理化指标包括一般质量控制指标、污染物指标、农药残留、真菌毒素指标以及规定的强制性国家项目等；原辅料质量要求无国标、地标、行标的原料，须列表提供原料质量要求，安全毒理学评价，可宣称的功能食品。

功能性乳制品将是乳品业未来的新品开发方向，刘建书表示，我国乳制品主要以酸奶、液态奶、固体奶粉、婴幼儿配方奶粉等为主，功能性乳制品相对较少。针对乳粉的功能特性及国人的健康现状，以乳粉、强化乳粉的功能性成分与中草药配伍，开发有功能性的营养健康食品，是未来乳品行业发展的一个方向。包括以牡丹花、黄芪、大枣、玫瑰花等为原料开发美容养颜奶产品；以植物甾醇、红曲等为原料开发降血脂产品；以DHA、磷脂酰丝氨酸、棕-3等为原料开发促进大脑发育、改善记忆产品；以魔芋精粉、纤维、菊粉等为原料开发减肥类产品；以元宝枫籽油、酌-氨基丁酸等为原料开发改善大脑神经类产品等，未来都将有较大市场。

“目前，共有48款特殊医学用途配方食品获批，其中有29款为特殊医学用途婴儿配方食品，4款为非全营养食品，15款为全营养食品，而特定全营养配方食品为零。实行精准营养、精准干预，开

发多元化功能性乳制品具有重要意义。”刘建书说。

原文链接：<http://www.cnfood.cn/hangyexinwen159738.html>

■ 英国、美国禽肉企业出现聚集性感染，海关总署接连两日发布重要通报

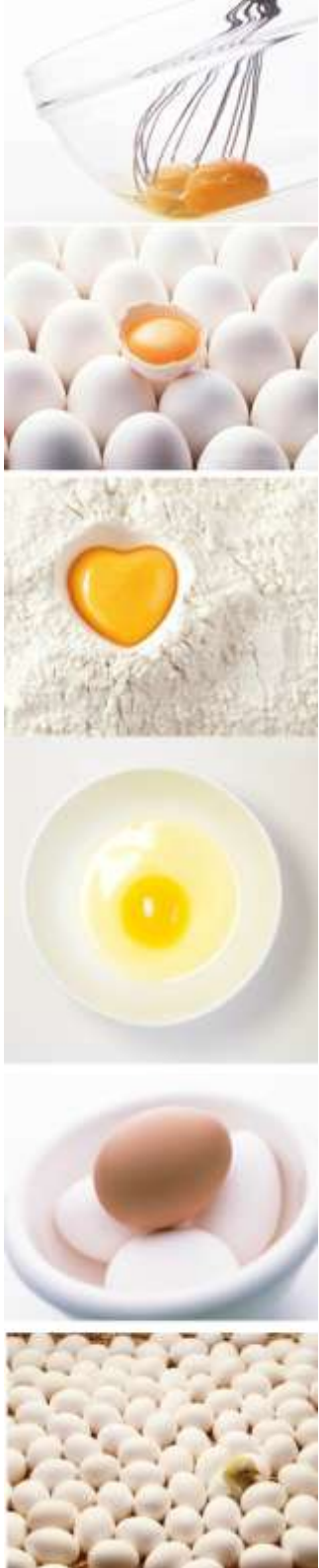
因海外禽肉企业出现新冠肺炎聚集性感染，国家海关总署连续两日发布相关防控措施通报。

21日通报：自6月21日起暂停美国泰森（Tyson）公司注册号为P5842的禽肉屠宰企业产品输华。

美国泰森（Tyson）公司证实，该公司注册号为P5842的禽肉屠宰企业近日发生员工新冠肺炎聚集性感染。海关总署已更新《符合评估要求的国家或地区输华肉类产品名单》，暂停来自该企业的产品进口。对于已到港或即将到港的来自上述企业的产品，海关部门全部予以暂扣。

20日通报：近日，英国1家禽肉企业确诊58例新冠肺炎病例引起广泛关注。海关总署确认，英国禽肉尚未获得我国准入，不能向中国出口。

海关总署已要求英国主管部门严格落实联合国粮农组织和世界卫生组织联合发布的《新冠肺炎与食品安全：对负责国家食品安全控



制体系主管部门的指南》。英国主管部门确认其在华注册的 8 家猪肉企业和 2 家牛肉企业已严格按照《新冠肺炎与食品安全：对食品企业指南》做好安全防护，严防新冠病毒污染输华肉类；如有企业出现新冠疫情，将立即向中方通报。

原文链接：<http://www.mrijxw.com/articles/2020-06-21/1448769.html>

■ 海关总署：暂停德国一猪肉企业产品输华

海关总署 6 月 18 日发布消息称，自 6 月 17 日起，中国海关暂停德国一家猪肉屠宰及其分割、冷藏企业的产品输华。

海关总署称，按照双边合作协议，德国官方主管部门向海关总署通报德在华注册的 1 家猪肉屠宰企业确认发生新冠病毒聚集性感染。根据中方要求，德方已暂停该企业（DE NW-ES 202 EG）及其分割、冷藏企业（DE EZ 917 EG）对华出口。

海关总署已更新《符合评估要求的国家或地区输华肉类产品名单》，暂停来自上述企业的产品进口。对于已到港或即将到港的来自上述企业的产品，海关部门全部予以暂扣。

此外，海关总署同日通报称，近一周对进口肉类、水产品等货物的新冠病毒检测均为阴性。

根据通报，2020 年 6 月 11 日至 17 日，全国海关共检验检疫进

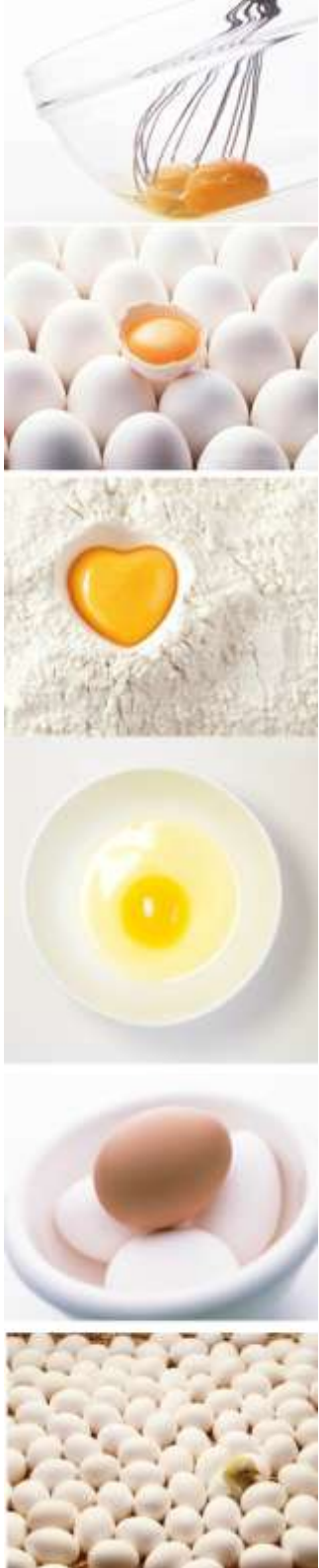
口肉类、水产品、乳品、化妆品、谷物油籽、水果、活动物、种苗花卉等 8 类食品农产品 68218 批、347 万吨、货值 26.93 亿美元，检出不合格 42 批、358.15 吨、货值 69.77 万美元；检验进口汽车及摩托、玩具、服装、一次性卫生用品等 4 类工业品 18221 批、13184 辆、0.42 万吨，货值 4.86 亿美元，检出不合格 222 批、1364 辆、24616 件，货值 3574.91 万美元。同期，对进口肉类、水产品、蔬菜、水果、水生动物、短时或低温运输工业品等货物及其包装和操作环境取样实施新冠肺炎病毒监测，共检测样品 32174 个，其中货物样品 8274 个，内外包装样品 20833 个，环境样品 3067 个，结果均为阴性。

原文链接：<https://www.yicai.com/news/100672436.html>

■ 山东规划2022年底生猪屠宰加工总量达3500万头

近日，山东省畜牧兽医局印发《山东省生猪定点屠宰企业设置规划（2020—2022 年）》（以下简称《规划》），引导该省生猪屠宰行业科学、有序、健康发展，促进行业结构调整和新旧动能转换，提高肉品质量安全水平，保障人民群众身体健康。

《规划》明确，到 2022 年年末，全省生猪定点屠宰企业数量以农业农村部批准备案数量为基数，总量控制，上大压小，减量置换，



提升质量，新建（改、扩建）按照全省“增一减一”或“增一减二”原则实施，生猪屠宰加工总量达到 3500 万头左右，在全省范围内逐步形成以跨区域流通的现代化屠宰加工一体化企业为主体，以供应本地市场的定点屠宰企业为补充的梯次配置、布局合理、数量适当的产业布局。其中，大中型规模化、标准化、冷链化屠宰企业比重达到 65%以上。

《规划》设置标准，百万人口以上行政县可设置不多于 3 个能够保障市场供应的规模化、标准化、冷链化、安全化、智能化生猪定点屠宰企业；一般行政区县可设置不多于 2 个能够保障市场供应的规模化、标准化、冷链化、安全化、智能化生猪定点屠宰企业；农村乡镇或居民集中居住地，能够通过配送保障肉品供应的乡镇，鼓励发展冷链化定点配送肉品销售网点，原则上不再新设立生猪定点屠宰企业；鼓励支持屠宰企业创新发展，生猪集中养殖地区和屠宰加工聚集区申请新建设计能力达百万头以上的一体化、特色化生猪定点屠宰企业设置数量可以适度突破，从宽掌握，基本参数另行制定；同时，支持龙头企业创新生猪产业链组织运作产销模式，推进生猪育种、饲养、饲料和屠宰加工纵向一体化发展，带动周边养殖场（户）进入产业链。

另外，设区的市人民政府将根据《规划》要求，于 2020 年 7 月底前制定设置规划和实施方案，明确本市生猪定点屠宰企业的具体设置区域、数量分布图和压点方案；同时，对现有生猪屠宰企业严格按

照《山东省生猪定点屠宰企业审查办法》进行彻底清理，逐一进行复审，区别不同情况，分别采取重新确认、联合兼并重组、升级改造和关闭淘汰等措施，确保达到《规划》目标。

原文链接：<http://www.cnfood.cn/hangyexinwen159926.html>



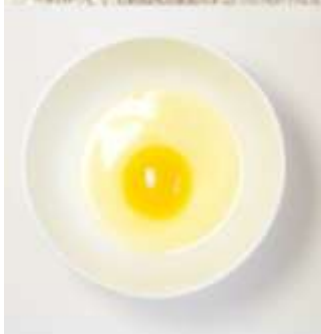



■ 农业农村部：5月猪肉供需同步增加

据农业农村部网站 17 日消息，随着各地生产生活秩序逐步恢复，工厂开工，学校复课，餐饮业生意好转，猪肉消费明显增加，猪肉价格在连降 3 个月之后有所上涨。那么，猪肉供应有什么变化？5 月生猪生产形势如何？

农业农村部畜牧兽医局局长杨振海表示，5 月份全国生猪存栏和能繁母猪存栏双双保持快速恢复势头，新建和改扩建猪场陆续投产，种猪和仔猪调运量明显增加，非洲猪瘟疫情得到有效控制，生猪生产恢复好于预期。

一是能繁母猪存栏连续 8 个月增长，种猪仔猪产销两旺。

杨振海介绍，据全国 400 个定点监测县数据，5 月份能繁母猪存栏环比增长 3.9%，连续 8 个月增长，增幅 23.3%；种猪和仔猪产销两旺，主产省仔猪价格有较大降幅；全国生猪存栏环比增长 3.9%，连续 4 个月增长。



据对全国 16 万家年出栏 500 头以上规模猪场监测，5 月份新生仔猪数量环比增长 5.4%，连续 4 个月增长，增幅 26.2%。仔猪市场价格随之回落，江西、四川等主产省仔猪价格已由每头 2300 元下降到 1500 元左右。一大批新建和改扩建猪场陆续投产，种猪和仔猪调运量继续大幅增加，5 月份跨省调运仔猪 85.1 万头、种猪 17.9 万头，分别比上月增加 44.1%和 157.9%。

分地区看，29 个省份生猪和能繁母猪存栏环比增长，前期降幅较大的南方主产省份加快恢复，安徽、江苏、江西、湖南、福建、重庆、四川等地生猪存栏环比增幅继续保持在 5%以上，其中安徽、江苏和江西环比增幅超过 10%。

二是猪肉市场供需都在增加。

杨振海介绍，3 月份以来，生猪出栏、猪肉进口和消费同步增加。5 月份，全国生猪出栏环比增长 3.2%，240 个集贸市场监测猪肉交易量环比增加 7.3%。今年 1-4 月猪肉进口 134.9 万吨，同比增长 170.4%，其中 4 月份达到 39.8 万吨，是进口最多的一个月。从 2 月中旬到 5 月中旬，全国猪肉价格连续 3 个月下降。

进入 6 月份以来，随着新冠肺炎疫情稳定控制，人民群众生产生活秩序逐步恢复，猪肉消费明显增加，拉动猪肉价格小幅上涨，但仍明显低于 2 月中旬水平。6 月份第 1 周，全国集贸市场猪肉平均售价每公斤 46.28 元，比 2 月中旬的高点下降 13.36 元；同比涨幅 84.2%，较 2 月下旬收窄 80.6 个百分点。

“下一步，农业农村部将继续坚持生猪生产恢复和非洲猪瘟防控两手抓，巩固产能恢复的好势头。”杨振海表示，今后主要做好几方面工作：在前期派出 11 个工作组赴 22 个省份开展调研督导的基础上，联合国家发展改革委、财政部等 8 个部门开展生猪稳产保供工作和相关政策落实情况督查，对恢复较慢的省份进行指导督促。抓好新建改扩建猪场建设，推动项目尽快建成达产。继续推进龙头企业带万户生猪产业扶贫项目，带动中小养殖户补栏增养。抓好非洲猪瘟常态化防控，组织落实《非洲猪瘟防控强化措施指引》和《非洲猪瘟疫情应急实施方案（2020 年第二版）》，优化疫情排查和防控措施，开展生猪违规调运专项整治百日行动，坚决防止疫情反弹，努力保持产能恢复的良好势头。

原文链接：<http://www.jwview.com/jingwei/html/06-17/327417.shtml>

国际风云

■ 新加坡发布冷藏禽肉的进口条件

2020年6月1日，新加坡食品局发布了冷藏禽肉的进口条件，并规定了允许进口冷藏禽肉体系认可和质量安全状况要求。

自2020年5月14日起，向新加坡出口冷藏禽肉的国家/地区必须首先获得冷藏禽肉认证，并且必须提供出口国行业标准和监管情况的跟踪记录。在符合其他进口禽肉产品的要求下，额外的进口条件包括：

1. 产品不是自解冻后的冷冻家禽及产品；
2. 产品包装采用密封防漏包装，在 $\leq 4^{\circ}\text{C}$ 的条件下至少有14天的保存期限。

原文链接：<http://news.foodmate.net/2020/06/561957.html>

■ 日本发布畜禽肉及其脏器产品部分最新准入条件

2020年5月29日，日本厚生劳动省发布了生食发0529第2号通知，对《食品卫生法》第11条第1项（为了防止发生食品卫生上

的危害，当厚生劳动省令对规定的食品或添加剂的重要工序实施管理措施时，只有厚生劳动大臣规定的国家、地区或设施制造或加工的产品才可以进口供销售。）规定的厚生劳动大臣指定的国家、地区或设施等进行了相关规定。主要内容如下：

随着《食品卫生法部分修改法律》的实施，基于codex委员会的标准，将HACCP的7原则作为日本国内畜禽肉及脏器卫生管理的必要措施。出口国家也必须对该国的畜禽肉及内脏施行与日本同等水平的卫生管理。但是，发生疯牛病的国家或地区仍不能向日本出口牛、绵羊或山羊的肉及脏器（另有规定的产品除外）。

基于上述规定，厚生劳动省在《厚生劳动省告示第226号》中公开了厚生劳动大臣指定的国家、地区或设施（即符合日本进口要求的国家、地区或设施）。对于目前未公开在在告示中的国家，如果确认该国确实采用了基于HACCP的卫生管理，今后将在告示中追加该国家或地区等。

本规定自2020年6月1日起开始实施。实际适用日期为2021年6月1日，在此期间，进口畜禽肉及脏器用于销售的进口商必须尽量保证从告示中公布的国家或地区等进口的畜禽肉及内脏。

原文链接: <http://news.foodmate.net/2020/06/561795.html>

■ 疑被大肠杆菌污染 美国紧急召回超过4万磅牛肉馅产品

美国农业部食品安全检验局公布消息，新泽西州一家公司正在从全国召回近 4.3 万磅的生牛肉馅产品，因为它们可能被大肠杆菌污染。安检局的召回警告称：“这种大肠杆菌（E. coli O157: H7）是一种可能致命的细菌，在接触生物体后 2—8 天会导致脱水、血性腹泻和腹部绞痛。虽然大多数人会在一周内康复，但有些人会出现一种称为溶血性尿毒症综合征的肾衰竭。”

美国疾病控制与预防中心的数据显示，美国每年有超过 26 万 的感染病例，而与本次召回相关的大肠杆菌导致超过 36% 的此类感染。

原文链接:

<http://m.news.cctv.com/2020/06/15/ARTIIf77KvwUL6T23bUZBXIt200615.shtml>

■ 俄罗斯简化出口经加工的动物源产品的注册程序

2020年6月3日，据俄罗斯联邦兽医与植物卫生监督局网站消

息，自 2020 年 6 月 7 日起，俄罗斯联邦出口加工动物源性产品注册新程序生效，该程序极大简化了相关受控产品出口的注册程序。特别是，受管制产品的交付可同时提交第 5 号兽医证书和进口国授权及主管当局同意的表格，或进口国主管当局官方网站上公布的表格。

此前，出口受管制产品的随附兽医证明文件仅允许随附 5 号兽医证书格式。自 6 月 7 日起，出口企业可根据需要选择上述证书格式的任意一种。

原文链接: <http://swj.xm.gov.cn/xmtbt-sps/show.asp?id=62102>

■ 聚集性感染频发，肉品加工厂为何成疫情重灾区？

英国广播公司（BBC）中文网 24 日报道，在新冠病毒感染人数再度上升之后，德国北莱茵-威斯特法伦州当局在两个地区重新实施封锁令，超过 50 万人受影响。其中一个地区是一家肉品加工厂所在地，该厂有超过 1500 名工人检测呈阳性。

在英国、法国、西班牙和美国也陆续发生肉品加工厂工人感染的事件。英国联合工会曾经多次警告，新冠肺炎疾病有可能在肉品加工厂再次暴发。

肉会传播病毒吗？

新冠病毒通过气溶胶传播，带原者咳嗽、打喷嚏、甚至是喘气呼

吸说话都有可能释放飞沫或带有病毒的微粒到空气中。与带原者近距离接触，或是触碰到感染的物体表面，健康的人就会被感染病毒。

目前，没有证据显示肉品加工厂发生的群聚感染事件中，新冠病毒来自于肉制品本身。英国食品标准局表示，因为吃某样东西而感染新冠病毒的可能性非常低，因为已知的新冠病毒传播途径并非如此。

那又为什么是肉品加工厂？

英国华威大学分子肿瘤学教授劳伦斯·杨表示，肉品工厂的室内空间冰冷潮湿，是新冠病毒存活和散播的理想环境。“在这样的环境下，带原者释放的病毒微粒更容易散播、存活。”

另一个可能原因是这些低温工厂环境噪音高，工人们需要以更大音量交谈，甚至高声喊话，这样一来也增加了感染机率。

肉品加工厂工人在生产线上忙碌工作，很难维持两米的距离，工厂的室内环境缺少阳光也是病毒容易存活的原因。

但问题不只是出在工厂的内部环境而已。

集体宿舍易暴发群聚感染

安南普顿大学全球卫生研究学者迈克尔·黑德表示，有些肉品加工厂附带厂区宿舍或在工厂附近设有员工宿舍。

这些工人可能集体乘坐巴士前往工厂，然后一起在室内度过一整天，最后又回到宿舍，这个过程一旦出现漏洞就更有可能会暴发群聚感染。

英国联合工会表示，很多工厂聘雇移民工人，移民工人可能没有带薪病假，如果他们出现症状自我隔离就没有收入。还有些移民工人不说英语或是其他当地语言，他们担心丢掉工作，因此可能不愿意反应工作条件上面的问题。

但是英国肉品加工协会表示，他们的会员工厂聘雇的都是全职员工，而不是劳工中介派遣的外包工人。

多国加强防疫措施

英国政府对食品制造业发布了安全工作规则，包括要求员工在可能情况下维持两米距离。

英国肉品加工协会也发布自己的规则，要求工厂提高清洁消毒的次数，安排不同的工作时间，做好隔离措施等。协会还建议工厂提供额外的个人防护装备，例如透明面罩等。肉品加工厂工人通常都会穿着防护衣，但不一定有口罩。

德国政府已经禁止屠宰场聘雇外包员工，所有的工人都必须是公司直接聘雇的。

美国疾病控制中心的报告也建议，放慢生产速度，在工人之间设置隔离屏幕，每个人都戴口罩，自我隔离者有工资补偿。

原文链接：<http://www.chinanews.com/gj/2020/06-25/9221706.shtml>

法规标准

■ 国家标准《猪肉质量分级》通过审定

近日，受农业农村部畜牧兽医局委托，全国畜牧业标准化技术委员会组织有关专家对国家标准《猪肉质量分级》进行审定。

专家组认为，该标准与原行业标准 NY/T1759-2009《猪肉等级规格》和 NY/T3380-2018《猪肉分级》（原 SB/T1065 6-2012）相比，在标准适用性上有了很大提升，是对现行国家标准 GB9959.1-2019《鲜、冻猪肉及猪副产品第1部分：片猪肉》和 GB9959.3-2019《鲜、冻猪肉及猪副产品第3部分：分部位分割猪肉》的有效补充，填补了我国大宗猪肉产品质量分级国家标准的空白。专家组一致同意通过审定，并建议尽快提交报批。

据介绍，该标准与同类产品标准的协调配套实施可以科学合理地评价我国大宗猪肉质量级别，实现优质优价，维护猪肉生产者和消费者的合法权益。

原文链接：

http://szb.farmer.com.cn/2020/20200616/20200616_002/20200616_002_4.htm

■ 中国奶业协会发布《现代奶业评价 奶牛场定级与评价》团体标准

6月18日，中国奶业协会发布《现代奶业评价 奶牛场定级与评价》团体标准（下简称：标准），据了解，该标准根据《中国奶业协会团体标准管理办法》规定，经有关专家评审和团体标准工作领导小组审批通过，用于分级评价奶牛场的养殖现代化水平，自2020年8月1日起将正式实施。

标准将奶牛场的各项评分分别合并为布局合理化、养殖规模化、管理智能化、发展持续化、生产标准化、品种良种化、动物福利化、产品优质化8个部分评分，参评牧场可通过固定计算公式得出评分，获取定级。

评分要求设定较为细致，比如在现代奶牛场布局合理化评分要求中，有奶牛场周边无有害污染源，远离学校、公共场所、主要交通道路、居民居住地等地区，便于防疫管理；奶牛场需封闭在独立区域内，使用砖墙、铁艺、塑钢板等材质围墙、围栏进行有效隔离；奶牛场生产区、生活区分离，生产区不得有人员居住等10个评分要求。在现代奶牛场生产标准化评分要求中，包括挤奶流程、保障挤奶员卫生安全、按合理顺序挤奶，赶牛过程观察异常牛只情况并记录等评分要求达30余个。

标准还将布局合理化、养殖规模化、管理智能化、发展持续化统称为奶牛场的战略潜力，生产标准化、品种良种化、动物福利化、产品优质化统称为奶牛场的绩效表现。

那么，现代奶牛场应如何定义呢？标准中明确提到，现代奶牛场（modern dairy farm），指饲养管理符合 NY/T 2662 中的规定，存栏规模在 100 头以上，实现现代化养殖，保障动物福利、有效控制生鲜乳质量的诚信奶牛养殖场。它以布局合理化、养殖规模化、管理智能化、发展持续化、生产标准化、品种良种化、动物福利化、产品优质化为主要特征。

据了解，通过标准评定的奶牛场将用英文大写字母 S、A、B、C 展示现代化养殖水平等级。从 S 到 C 依次表示奶牛场的现代化养殖水平从高到低。



《现代奶业评价 奶牛场定级与评价》团体标准的分级标志

原文链接:

http://www.xinhuanet.com/food/2020-06/19/c_1126135686.htm

■ 上海启动婴幼儿配方乳粉生产企业原料及标签备案工作

为贯彻落实《中华人民共和国食品安全法》关于婴幼儿配方食品备案的相关规定，进一步加强婴幼儿配方乳粉生产监管，规范本市婴幼儿配方乳粉生产企业食品原料、食品添加剂、产品配方、标签及食品接触材料等事项的备案管理工作，保障婴幼儿配方乳粉质量安全，上海市市场监管局印发了《上海市婴幼儿配方乳粉生产企业原料及标签备案管理办法（试行）》，将于 6 月 6 日起实施。

根据管理办法要求，婴幼儿配方乳粉生产企业在其生产的婴幼儿配方乳粉上市前，应当按照要求将食品原料、食品添加剂、产品配方（经市场监督管理总局注册批准）、标签及食品接触材料等备案材料报市市场监督管理局进行备案，并对备案材料的真实性、完整性、可溯源性负责。婴幼儿配方乳粉生产企业上市销售的婴幼儿配方乳粉的食品原料、食品添加剂、产品配方、标签和食品接触材料等事项应当与备案内容一致。

消费者自 2020 年 6 月中旬起可以通过登录市市场监督管理局网站查询本市婴幼儿配方乳粉生产企业备案的相关信息。

原文链接:

<http://scjgj.sh.gov.cn/602/20200602/2c9bf2f6726f7a95017274532f334>

1de.html

■ 瑞士修订动物源性食品条例

2020年6月23日，瑞士联邦公报网站发布SR817.022.108号公告，即联邦食品安全和兽医局（BLV）关于修订《动物源性食品条例》的通告。本次修订的内容主要包括：（1）修订了条例第4节和第8节中切割肉的定义、来源和加工要求；（2）修订了第12节食品中使用的明胶和胶原蛋白允许和禁止使用的原料来源、加工工艺；（3）修订了第19节水产品的标签要求；（4）第32、33、41、76节修订了乳和乳制品定义、类别和脂肪等营养成分的含量要求等。该公告自2020年7月1日起生效。

原文链接：

<http://jckspj.customs.gov.cn/spj/zwgk75/spaqxx/3159507/index.html>

■ 日本修订了关于乳及乳制品的卫生证明书的通知

6月1日，日本厚生劳动省发布药生食监发0601第1号通知，修订了关于乳及乳制品的卫生证明书的通知。

修改了2020年5月12日发布的药生食输发0512第1号（最终改正：2020年5月27日发布的药生食输发0527第3号）通知。

新设了生水牛乳相关的规格标准，出口时需要随附出口国政府卫生证书的乳及乳制品中新增了生水牛乳和以生水牛乳为原料的乳制品。

原文链接：<http://news.foodmate.net/2020/06/561871.html>

■ 日本修改了《乳及乳制品的成分规格等相关省令》

2020年6月1日，日本厚生劳动省发布生食发0601第2号通知，修改了关于乳及乳制品的成分规格等相关省令，其主要内容为：

1. 将未经任何处理的水牛乳定义为“生水牛乳”。
2. 在乳、加工乳及部分乳制品的定义中加入了“生水牛乳”。
3. 规定了使用生水牛乳或水牛乳的乳制品的规格标准。
4. 使用生水牛乳或水牛乳的乳制品的规格标准适用乳等成分规格以及制造、烹饪和保存方法的标准等。

本通知自2020年6月1日起开始实施，但是，2020年11月30日之前制造、加工或进口的水牛乳及乳制品以及以其为主要原料的食品及其容器包装仍可适用以前的规定。

原文链接：<http://news.foodmate.net/2020/06/562689.html>