



2022 年 12 月第三周

—2022.12.16

目录

一、价格数据更新.....	2
1、猪、禽肉（蛋）、牛羊肉最新统计价格.....	2
品类：猪肉.....	2
品类：禽肉（蛋）.....	2
品类：牛羊肉.....	2
二、一周行业要闻摘要.....	3
【猪业】.....	3
1、香港：致力打击以冰鲜或冷藏肉冒充新鲜肉出售情况.....	3
2、吉安市供港生猪年出口量首次突破 10 万头.....	3
3、欧盟出口 369 万吨猪肉产品，中国市场占比从 49%下降至 29%！.....	4
【牛羊业】.....	5
1、乌拉圭前 11 个月活牛出口同比下降 65.9%.....	5
2、香港食安中心：新鲜牛肉样本含二氧化硫.....	6
3、中国需求增长使哥斯达黎加牛存栏量 7 年间新增 26%.....	6
【禽（蛋）业】.....	7
1、新加坡 SFA 认可文莱为向新加坡出口鸡蛋的新来源.....	7
2、检出沙门氏菌 巴西出口冷冻咸鸡胸肉被通报.....	7
3、台湾省因 H5N1 禽流感宰杀 25000 多只鸭子.....	7
【肉类贸易与市场】.....	7
1、2022 年前 10 个月，我国肉类及制品累计进口 252.88 亿美元，同比下降 5.76%.....	7
2、进口种牛科普之主要进口品种.....	8
3、海关总署公告 2022 年第 126 号（关于进口老挝屠宰用肉牛检疫卫生要求的公告）.....	9
四、国际疫情动态.....	11
非洲猪瘟.....	12
禽流感.....	12
其他动物疫病.....	13
五、市场信息.....	13
1、发改委：在“两节”等重要时段加大猪肉储备投放力度.....	13
2、生猪出栏跌破 18 元/公斤大关 生猪期货周度跌幅超 10%.....	14

一、价格数据更新

1、猪、禽肉（蛋）、牛羊肉最新统计价格

12月份第2周（采集日为12月7日）羊肉价格上涨，生猪产品、家禽产品、豆粕、育肥猪配合饲料、蛋鸡配合饲料价格下跌，牛肉、生鲜乳、玉米、肉鸡配合饲料价格持平。

品类：猪肉

全国仔猪平均价格 43.09 元/公斤，比前一周下跌 1.9%，同比上涨 52.4%。上海、青海仔猪价格上涨，山西、黑龙江、福建、新疆、湖南等 26 个省份价格下跌，内蒙古价格持平。西北地区仔猪平均价格较高，为 46.24 元/公斤；西南地区较低，为 35.64 元/公斤。全国生猪平均价格 23.46 元/公斤，比前一周下跌 0.8%，同比上涨 29.0%。北京、广西、广东、上海、山东等 7 个省份生猪价格上涨，新疆、陕西、云南、江苏、青海等 23 个省份价格下跌。西南地区生猪平均价格较高，为 24.29 元/公斤；东北地区较低，为 22.50 元/公斤。全国猪肉平均价格 37.99 元/公斤，比前一周下跌 1.2%，同比上涨 31.6%。海南、广东、广西等 3 个省份猪肉价格上涨，新疆、黑龙江、宁夏、北京、湖南等 27 个省份价格下跌。华南地区猪肉平均价格较高，为 39.54 元/公斤；东北地区较低，为 34.94 元/公斤。

品类：禽肉（蛋）

全国鸡蛋平均价格 13.20 元/公斤，比前一周下跌 0.3%，同比上涨 16.2%。河北、辽宁等 10 个主产省份鸡蛋平均价格 12.34 元/公斤，比前一周下跌 0.3%，同比上涨 19.6%。全国鸡肉平均价格 25.49 元/公斤，比前一周下跌 0.4%，同比上涨 13.0%。商品代蛋雏鸡平均价格 4.00 元/只，比前一周下跌 0.5%，同比上涨 8.7%。商品代肉雏鸡平均价格 3.61 元/只，比前一周下跌 3.0%，同比上涨 21.5%。

品类：牛羊肉

全国牛肉平均价格 88.56 元/公斤，与前一周基本持平，同比上涨 1.8%。河北、辽宁、吉林、山东和河南等主产省份牛肉平均价格 79.11 元/公斤，比前一周下跌 0.2%。全国羊肉平均价格 83.59 元/公斤，比前一周上涨 0.2%，同比下跌 1.1%。河北、内蒙古、山东、河南和新疆等主产省份羊肉平均价格 76.09 元/公斤，比前一周下跌 0.1%。

二、一周行业要闻摘要

【猪业】

1、香港：致力打击以冰鲜或冷藏肉冒充新鲜肉出售情况

香港食物环境卫生署（食环署）一直致力打击以冰鲜或冷藏肉冒充新鲜肉出售的情况，12月15日于沙田区向怀疑以冷藏肉充当新鲜肉出售的持牌新鲜粮食店采取行动。

行动中，食环署人员在沙角市场一间持牌新鲜粮食店检获逾347公斤怀疑新鲜肉和冷藏肉，已即时封存作进一步调查，并抽取一个牛肉样本作防腐剂检测，如有足够证据，署方将提出检控。该店铺持牌人涉嫌把冷藏肉作新鲜肉陈列及出售而违反持牌条件，食环署正展开程序取消该新鲜粮食店的牌照。

食环署人员亦就该处所使用不洁的设备，向该新鲜粮食店负责人提出一宗检控，并就发现虫害迹象向其发出口头警告。

食环署发言人说：「以冰鲜或冷藏肉冒充新鲜肉出售，除了违反持牌条件，更会引发食物安全问题，而这种牟取暴利的经营方式亦会对其他遵从规定的店铺造成不公。」发言人补充：「任何人士未有批签而售卖冰鲜肉或冷藏肉属违法，一经定罪，最高判罚款五万元及监禁六个月。食环署会定期巡查持牌新鲜粮食店和街市肉档，也会积极处理接获的投诉。如发现有异常情况，食环署会即时作出调查及采取执法行动。此外，食环署亦会不时主动侦查怀疑违规个案，也会按需要进行突击巡查及执法行动。如有足够证据，会提出检控，并就违反相关持牌条件或街市租约条款作出跟进。违反相关持牌条件的新鲜粮食店可能被取消牌照，而违反街市租约的肉档租户则可能被终止租约。」发言人强调，食环署十分关注冰鲜或冷藏肉冒充新鲜肉出售的情况，会致力采取严厉执法行动，打击有关店铺违例行为。

2、吉安市供港生猪年出口量首次突破10万头

日前，随着360头生猪在安福县武功山食品公司甘洛猪场装车运往香港，标志着吉安市供港生猪年出口量达100193头，首次突破10万头规模。

为促进供港生猪业务发展，吉安市加大把关服务力度，从猪场到餐桌，落实全链条质量监控，制订兽药残留和疫情疫病监控计划，全面落实养殖场主体防疫责任，要求猪场严格把好饲料关、入场关、生产关、出场关、运输关、人员关，督促企业完善隔离检疫设施和视频监控设备，全面开展主动监测，有效落实防疫消毒等各项防控措施。

“为确保吉安市供港生猪质量，在生猪出栏前，海关关员都要进入隔离场对生猪进行现场‘体检’，确保生猪健康、安全。同时，还要检查运输车辆是否与申报相符，是否符合卫生要求，核定生猪数量，确认无误后加施海关铅封，并做好检疫监装记录。”吉安海关关长黄奇峰介绍，吉安市积极加大对供港生猪的监管力度，落实生猪养殖场巡查制度，今年以来，共抽取猪血样3520份进行病毒检测，检测结果均合格，确保了供港生猪质量安全。

据悉，吉安市目前有4家注册供港猪场，为帮助企业快速通关，吉安海关设立进出口鲜活易腐农食产品属地查验绿色通道，对供港生猪实施预约查验和优先检验模式，保障快速放行。目前，辖区供港生猪连续10多年未出现违法使用禁

用药物情况和质量安全事故

3、欧盟出口 369 万吨猪肉产品，中国市场占比从 49%下降至 29%!

今年前三季度，欧盟国家累计向中国市场出口了约 109 万吨猪肉产品，同比下降 50.8%。

横向来看，欧盟猪肉月度输华量迎来了“三连涨”，而 9 月份，欧盟猪肉对中国市场的出口量达到了今年以来的最高点——14 万吨，单月输华量的同比降幅也是前三季度中最小的。



具体来看，据当地猪业统计，与 8 月相比，9 月份西班牙、丹麦、荷兰、法国等国猪肉输华量都有小幅度上涨，环比涨幅分别为 2%、6%、5%、18%。而比起去年 9 月，丹麦、荷兰猪肉输华量有所增长，涨幅分别是 12%和 21%；西班牙、法国猪肉输华量则大幅下降，降幅分别达到 21%和 24%。



今年前三季度，欧盟猪肉出口总量合计为 369 万吨，同比减少 18.5%。从 2021 年前三季度，到 2022 年前三季度，中国市场所占的份额从 49% 下降至 29.5%。



产量方面，近日，联合国粮农组织发布《肉类市场评估报告、趋势及展望 2022》，报告中表示，2022 年，全球肉类生产仍处在扩大之中，预计全年肉类产量可以达到 3.6 亿吨，比 2021 年增长 1.2%。大部分的增长来自亚洲，如中国猪肉产量提升，同时南美洲的牛肉和禽肉也有增长，其他地区的肉类产量相对稳定，欧洲肉类产量则出现下降。非洲猪瘟仍对包括欧盟在内的许多国家的猪肉生产造成影响。公开的信息显示，2022 年欧盟猪肉产量预计将减少 5% 左右。

需求方面，近几个月来，全球肉类进口需求一直低迷。尤其是欧盟最大的猪肉出口市场、世界上最大的猪肉消费国——中国，2022 年，全球猪肉出口总量预计达到 1130 万吨，较上年下降 11.3%。在主要进口国中，中国猪肉进口量预计将下降近 45%。

今年中国猪肉产能恢复、产量大增，猪肉价格一度大幅下跌，对进口猪肉的需求下降。同时，在养殖端，饲料成本上涨，引发猪肉出口价水涨船高，而我国今年开始，进口猪肉的关税从前两年的 8% 恢复至 12%，加上人民币贬值的影响，进口成本则不断上涨。两相对比之下，猪肉进口量减少的原因就很明显了。

此外，在我国进口猪肉主要来源国当中，除了欧盟国家，还有美国和巴西两位实力强劲的“竞争者”，而且今年巴西肉类产业发展势头很猛，欧盟猪业更受冲击。

而出于对市场的消费有信心，中国国内猪企不断发力，12 月 10 日，唐人神公告，总募资额 11.4 亿元的定增项目落定，定增资金将用于生猪养殖项目。国内猪业将向规模化进一步发展。

【牛羊业】

1、乌拉圭前 11 个月活牛出口同比下降 65.9%

据乌拉圭《观察家报》12 月 4 日报道，根据乌国家肉类研究所 (INAC) 发布

的数据显示，今年 1-11 月，乌活牛共出口了 6.2 万头，同比下降了 65.9%。乌活体牲畜出口商联盟主席冈萨雷斯（Rodrigo González）表示，乌今年活牛出口中，61.3%运往中国，29.3%运往埃及，9.4%运往土耳其，再就是阿联酋和伊拉克。中国不但是主要市场，而且盈利颇丰，因为中国愿为母牛活牛繁殖提供更好的价格。最畅销的品种是赫里福德牛、安格斯牛和荷斯坦牛。乌出口活牛的 58.5%是一至两岁的牛，母牛占 61.4%，公牛占 38.6%。其中大部分被送去繁殖，40.5% 用于育肥。

冈萨雷斯预测明年第二季度市场情况将有所改善，届时国际需求或将恢复。海上运输并不是问题，但是成本有所增加。装载活牛的专用船只价格从 2021 年底开始不断上涨。冈萨雷斯表示，可以向东南亚开辟新市场，例如印度尼西亚或越南，那里屠宰业也较为发达。但最大的市场依旧是中国。

2、香港食安中心：新鲜牛肉样本含二氧化硫

香港食物环境卫生署食物安全中心十二月十三日公布，中心在一个新鲜牛肉样本检出不可在新鲜肉类中使用的防腐剂二氧化硫，正跟进事件。

中心发言人说：「中心透过恒常食物监测计划，从元朗大桥街市一档户抽取该新鲜牛肉样本进行化验。结果显示，样本含百万分之三百五十八点六的二氧化硫。中心正与涉事档户跟进有关违规事项。」

根据《食物内防腐剂规例》（第 132BD 章），在新鲜及冰鲜肉类中添加二氧化硫属违法，最高可判罚款五万元及监禁六个月。

二氧化硫是一种防腐剂，可用于干菜、干果、腌菜和盐腌的鱼制品等不同种类的食物，但根据《规例》不得用于新鲜或冰鲜肉类。个别贩商为使肉类色泽更鲜明，会违法在肉类中添加二氧化硫。二氧化硫可溶于水中，清洗和烹煮可除去食物中大部分二氧化硫。不过，对二氧化硫有过敏反应的人，在食用后可能会出现气喘、头痛或恶心等征状。

发言人提醒业界必须遵守法例规定，不可售卖掺杂二氧化硫的新鲜及冰鲜肉类。市民则应向可靠的街市档户或新鲜粮食店购买肉类，切勿购买或进食颜色异常鲜红的肉类，同时需注意均衡饮食，因为偏食可引致营养不良或摄取过多的化学物。

中心会继续跟进事件和采取适当行动。调查仍然继续。

3、中国需求增长使哥斯达黎加牛存栏量 7 年间新增 26%

据哥斯达黎加《民族报》11 月 16 日报道，哥国家统计局和人口普查局的全国农业调查显示，2021 年哥斯达黎加牛存栏量达到 1,621,727 头，较 2014 年增加了近 35 万头，新增了 26%。

哥畜牧业公司董事长奥班多表示，牛存栏量增加主要是由于中国对哥斯达黎加牛肉需求的增长。2014 年以来，哥斯达黎加对中国的牛肉出口保持增长态势，其原因之一是随着 2011 年中哥自由贸易协定生效，哥斯达黎加牛肉顺利进入中国市场；二是由于中国猪肉供应偏紧，更多人开始选择牛肉等其他肉类；三是疫情之后中国经济逐渐复苏，2021 年中国经济增长 8.1%。中国是哥斯达黎加牛肉出口增长最快的目的国，2014-2021 年哥对华牛肉出口量翻了近十倍，年均增加 19388 吨。

【禽（蛋）业】

1、新加坡 SFA 认可文莱为向新加坡出口鸡蛋的新来源

2022 年 12 月 13 日，新加坡食品局（SFA）发布通知，认可文莱为向新加坡出口鸡蛋的新来源。

2022 年 12 月 13 日，新加坡可持续发展和环境部部长 Grace Fu 在访问文莱 Golden Chick Livestock Farm Sdn Bhd 时宣布了这一消息。该畜牧场是第一家向新加坡出口鸡蛋的文莱农场。这使得获准向新加坡出口鸡蛋的国家和地区数量从 2019 年的 12 个增加到 17 个。

2、检出沙门氏菌 巴西出口冷冻咸鸡胸肉被通报

据欧盟食品和饲料快速预警系统（RASFF）消息，2022 年 12 月 14 日，荷兰通过 RASFF 通报巴西出口冷冻咸鸡胸肉不合格。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
2022-12-14	荷兰	冷冻咸鸡胸肉	2022.7293	检出沙门氏菌	未向其他成员国分销/物理处理-热处理	注意信息通报

提醒出口企业，严格按照欧盟成员国要求进行产品出口，注意产品中各种致病菌的存在，保证产品的安全性，规避出口风险。

3、台湾省因 H5N1 禽流感宰杀 25000 多只鸭子

据当地媒体报道称：“台湾西部云林县水林乡的一家鸭子养殖场因出现 H5N1 禽流感而宰杀 25637 只鸭子。”

在家禽养殖场方圆 5 公里的地方正在进行检查。

高致病性的禽流感是 H5N1 亚型高病原性禽流感。不仅能让人染病，也能让许多其它动物染病。

【肉类贸易与市场】

1、2022 年前 10 个月，我国肉类及制品累计进口 252.88 亿美元，同比下降 5.76%

据我国海关统计，10 月，我国肉类及制品进口 27.75 亿美元，同比增长 16.91%；进口数量为 61.27 万吨，同比下降 5.66%。

前 10 个月，我国肉类及制品累计进口 252.88 亿美元，同比下降 5.76%；进口数量为 587.44 万吨，同比下降 25.81%。

市场方面，前 10 个月，我国肉类及制品进口额排名前十的国家/地区分别为巴西、美国、阿根廷、新西兰、澳大利亚、乌拉圭、西班牙、丹麦、俄罗斯、荷兰，合计占我国该产品进口额的 90.15%。

前 10 个月，巴西是我国肉类及制品进口最主要的市场，进口额为 81.16 亿美元，同比增长 22.57%。10 月当月，进口额为 11.51 亿美元，同比增长 58.92%。

2、进口种牛科普之主要进口品种

简介

进口种牛

在漫长的历史中，牛在人们的生活中一直占据着极其重要的地位。海关统计数据 displays，种牛进口数量连创新高。那么为什么活牛进口的大部分为种牛呢？主要因为进口种牛可以避免种群退化，有效提高种群质量，改善品种问题，增加供应端产量，同时对国内养牛业的发展尤为重要。我国进口的种牛主要有奶牛（包括荷斯坦牛、娟珊牛、娟荷牛、爱尔夏牛等）和肉牛（包括安格斯牛、西门塔尔牛、澳洲和牛、夏洛莱牛、婆罗门牛、海福特牛等），今天就跟“小编”来详细了解一下吧~~~

01 荷斯坦牛

奶牛原产地不在中国，中国原有牛品种是黄牛，是肉食牛，并不是奶牛。中国的奶牛最早叫作中国黑白花奶牛，并于 1992 年更名为“中国荷斯坦奶牛”。是 19 世纪 60、70 年代，由当时引进的荷兰荷斯坦奶牛与中国的黄牛进行杂交，并不断选育形成的一个品种，也是我国唯一的奶牛品种。

荷斯坦牛原产于荷兰，经长期培育而成。荷斯坦牛风土驯化能力强，经各国长期的驯化及系统选育，育成了各具特征的荷斯坦牛，并冠以该国国名，如美国荷斯坦牛、加拿大荷斯坦牛、日本荷斯坦牛、中国荷斯坦牛等。荷斯坦牛是体型最大、分布最广、产奶量最高的奶牛品种，但是荷斯坦牛产出的牛奶质量不是很高。

02 娟珊牛

娟珊牛是源自英吉利海峡杰茜岛的进口奶牛，品种在血统上与瑞士褐牛、德温牛和凯瑞牛有关系，而与荷斯坦牛没有关系，为英国政府颁布法令保护的珍贵牛种，最大的优点就是乳质浓厚，乳脂、乳蛋白含量均明显高于普通奶牛，优质乳蛋白含量达 3.5% 以上。

03 娟荷牛

荷斯坦牛与娟珊牛杂交的后代，体态处于两个品种之间且兼具两个品种的优势，即其产奶能力更接近荷斯坦牛，乳干物质含量更接近娟珊牛。不仅如此，杂种牛的抗逆性和生存力更强，并且还有乳房结实、生产寿命长、易产等特点，其妊娠期比荷斯坦牛也要短。

04 爱尔夏牛

爱尔夏牛属于中型乳用品种，原产于英国爱尔夏郡。爱尔夏牛以早熟、耐粗，适应性强为特点，但该品种富精神质，不易管理。爱尔夏牛的产奶量一般低于荷斯坦牛，但高于娟珊牛。

05 安格斯牛

安格斯牛是黑色无角肉用牛，起源于苏格兰，是英国古老的肉用品种之一。虽然全世界各个地方都可以养安格斯牛，但是自然环境、养殖模式都直接影响牛肉品质，到目前为止，美国的安格斯牛的品质是最受欢迎的。安格斯牛的品质相当出色，油花分布均匀，瘦肉和油脂巧妙地相互交织，使得肉质十分细腻，鲜嫩多汁。

06 西门塔尔牛

西门塔尔牛原产于瑞士阿尔卑斯山区，并不是纯种肉用牛，而是乳肉兼用品种。西门塔尔牛产乳量高，产肉性能也并不比专门化肉牛品种差，役用性能也很

好，是乳、肉、役兼用的大型品种，被畜牧界称为全能牛。西门塔尔牛在引进我国后，对我国黄牛改良效果非常明显，杂交一代的生产性能一般都能提高 30%以上，因此很受欢迎。

07 澳洲和牛

顾名思义，澳洲和牛都是与日本和牛杂交出来的，因杂交代数多，血统比较接近 100%的日本和牛。澳洲和牛牛肉质量上乘，脂肪分布于肌间，味道鲜香，性价比高，但是要说到最好的和牛还是日本和牛。

08 夏洛莱牛

夏洛莱牛肉是法国的顶级产品，在餐牌上占有重要席位。夏洛莱牛原产于法国的夏洛来省和涅夫勒地区，是举世闻名的大型肉牛品种，全身纯白色，耐粗饲，耐寒耐热，早期生长迅速，瘦肉率高。

09 婆罗门牛

婆罗门牛原产于美国，是一种瘤牛，它的体格高大，脖子后面有巨大的肉瘤，长相非常奇特。婆罗门牛比较好养，对饲养条件要求不高，但产肉量较高，肉质好，因此如今在世界上得到广泛的分布。

10 海福特牛

海福特牛也是英国最古老的肉牛品种之一，原产于英格兰岛西部的海福特郡。目前海福特牛分为英系海岛型和北美型，海岛型体型较小，北美型则体型高大。海福特牛属于典型的肉用体型，体型深宽，肌肉丰满，头短额宽，颈短而厚，前躯饱满，背腰宽厚，中躯肥满，臀部宽厚，四肢短粗。该牛适应性好，抗旱耐寒耐热，日增重超过 1000 克，净肉率 60%。

3、海关总署公告 2022 年第 126 号（关于进口老挝屠宰用肉牛检疫卫生要求的公告）

根据我国相关法律法规和中华人民共和国海关总署和老挝人民民主共和国农林部有关中国从老挝输入屠宰用肉牛检疫和卫生要求的规定，即日起，允许符合相关要求的老挝屠宰用肉牛进口：

一、检验检疫依据

- （一）《中华人民共和国生物安全法》；
- （二）《中华人民共和国进出境动植物检疫法》及其实施条例；
- （三）《中华人民共和国食品安全法》及其实施条例；
- （四）《中华人民共和国海关总署和老挝人民民主共和国农林部关于中国从老挝输入屠宰用肉牛的检疫和卫生要求议定书》。

二、允许进口商品名称

屠宰用肉牛，指年龄小于 4 岁且在入境中国后 7 天内完成屠宰供人类食用的肉牛和水牛。

三、检疫审批要求

老挝人民民主共和国农林部（以下称“老方”）凭中华人民共和国海关总署（以下称“中方”）签发的《中华人民共和国进境动植物检疫许可证》对输华屠宰用肉牛实施检疫。每份进境检疫许可证只允许从老挝输入一批屠宰用肉牛。

四、老挝动物卫生状况要求

（一）按照世界动物卫生组织（WOAH）《陆生动物卫生法典》，出口屠宰用肉牛应符合区域化管理要求。

（二）老挝境内的口蹄疫非疫区应尽可能接近中国入境口岸，且距中国入境

口岸大于 3 公里，具备天然及人工屏障，非疫区周边 3 公里范围内的易感动物应该实施免疫。

(三) 应符合 WOAHP 以及中方关于口蹄疫非疫区管理的相关要求，并获得中方认可。

(四) 口蹄疫非疫区内应设置不少于 30 头的哨兵牛。选用的哨兵牛不得大于 24 月龄，哨兵牛不得连续使用超过 48 个月。哨兵牛在进入口蹄疫非疫区时口蹄疫血清学抗体检测为阴性。每间隔 3 个月对哨兵牛进行口蹄疫血清学和病原学监测，病原学检测阳性的，应立即暂停出口并将结果通报中方。

(五) 口蹄疫非疫区和周边 3—50 公里集中饲养区范围内不得发生牛传染性胸膜肺炎、口蹄疫和小反刍兽疫。老方官方每半年对牛传染性胸膜肺炎、口蹄疫和小反刍兽疫进行实验室病原学监测。一旦发现病原学确诊病例，应立即暂停出口并将结果通报中方。

(六) 老方应颁行国家禁令严禁用动物源性饲料饲喂反刍动物，并得到有效实施。

(七) 老方应对表现 BSE 疑似临床症状的所有牛进行强制申报，调查和监测。

(八) 对出口屠宰用肉牛建立了健全的国家永久身份识别系统，每头牛具有唯一的身份标识号。

(九) 老方制订了对牛特定风险物质的定义和处理方法，对死牛的无害化处理等相关规定。

五、屠宰用肉牛集中饲养场的动物卫生要求

(一) 出口屠宰用肉牛出生在老挝或中方认可的国家，并饲养在老挝，老方应建立动物卫生健康溯源系统。拟出口的屠宰用肉牛必须佩带官方耳号，有完善的记录，可以保证追溯到其出生农场，且不得与其他种类的动物混养。出口前必须在集中饲养场饲养至少 45 天。

(二) 集中饲养场应位于中方认可的口蹄疫非疫区周边 3—50 公里的环状范围内，并经老方批准设立，有一定生产规模，符合老方的生物安全标准，公母牛分栏饲养。

(三) 集中饲养场在屠宰用肉牛出口前 6 个月内没有牛结节性皮肤病、牛传染性胸膜肺炎、口蹄疫、布鲁氏菌病、牛结核病、炭疽和小反刍兽疫的实验室病原学确诊病例。

(四) 老方官方兽医负责屠宰用肉牛检疫，逐头加施中老双方认可的身份标识，确认母牛无怀孕迹象，每天做临床检查。

(五) 进入集中饲养场的屠宰用肉牛须在入场时逐头完成牛结节性皮肤病、多杀性巴氏杆菌疫苗接种和口蹄疫初次免疫，并按照免疫程序进行口蹄疫二次免疫。所选用的疫苗及接种程序须经中老双方认可。

(六) 如集中饲养场的屠宰用肉牛被发现牛传染性胸膜肺炎、牛海绵状脑病、口蹄疫和小反刍兽疫的临床症状，应及时采样送实验室进行病原学检测，如病原学检测阳性，老方应立即暂停出口并将结果通报中方，该集中饲养场的所有动物不得调入出口前隔离检疫场；如病原学检测阴性，则立即剔除该患病动物，其它健康牛准许调入出口前隔离检疫场。

(七) 出口屠宰用肉牛应使用中老双方认可的广谱抗菌药进行驱虫处理。

(八) 从集中饲养场到出口前隔离检疫场运输牛的车辆及工具应进行彻底清洗，并用老方批准的消毒用药进行消毒。

六、屠宰用肉牛境外隔离检疫要求

(一) 集中饲养场所检疫合格的屠宰用肉牛准许调入出口前隔离检疫场，隔离期至少 30 天，以该批动物中最后一头动物入场开始计算隔离检疫期。

(二) 隔离检疫场应位于中方认可的口蹄疫非疫区范围内，满足中国《进境牛羊指定隔离场建设要求》(SN/T 4233—2021) 相关要求，并经中老双方认可，处于老方有效监管之下。

(三) 进入隔离检疫场的动物，按照不同批次分区饲养。动物进入隔离检疫场时应由老方官方兽医逐头进行临床检查、核对身份标识，并检查免疫记录，隔离检疫期间每天进行巡查。动物出现任何传染病、寄生虫病的临床症状时应及时剔除。

(四) 隔离检疫期间所用的草料、垫草应来自中方批准的地区，并且不因与牛有关需通报疫病而禁止销售。

(五) 出口屠宰用肉牛应按照中方认可的标准进行免疫抗体滴度监测。

七、食品安全要求

(一) 不得对出口屠宰用肉牛使用任何未经老方批准的药物，所用药物符合中国相关标准，药残水平对人体无害。

(二) 不得对出口屠宰用肉牛使用促生长激素。

(三) 老方应建立出口屠宰用肉牛安全风险监控计划并有效实施。

八、屠宰用肉牛运输要求

(一) 出口装运前 24 小时内，出口屠宰用肉牛须逐头接受临床检查，无任何传染病和寄生虫病的临床症状，适合运输。

(二) 自隔离检疫场至出境口岸运输路线两侧 3 公里的区域范围内过去 6 个月无报告发生牛传染性胸膜肺炎、牛海绵状脑病、口蹄疫和小反刍兽疫。

(三) 运输牛的车辆及工具应进行彻底清洗，并用老方批准的消毒用药进行消毒。

(四) 输出的屠宰用肉牛在运输期间，不得与不同收、发货人的动物混装。

(五) 运输途中所用的草料、垫草应来自中老双方批准的地区，并且不因与牛有关需通报疫病而禁止销售。

(六) 运输须按照中方《进境动植物检疫许可证》中指定的路线，从指定的口岸进入中国国境。

九、动物福利要求

集中饲养场、隔离检疫场和运输过程的管理应遵循 WOH 关于动物福利的相关指南。

十、检疫证书要求

检疫合格的，由老方按照双方确认的证书样本签发检疫证书。

海关总署 2021 年第 14 号公告同时废止。

特此公告。

海关总署
2022 年 12 月 12 日。

四、国际疫情动态

非洲猪瘟

1.12月9日,俄罗斯通报奥廖尔州等4地发生8起野猪非洲猪瘟疫情,24头野猪感染死亡。

2.12月9日,波兰通报卢布斯卡省等6地发生78起野猪非洲猪瘟疫情,78头野猪感染死亡。

3.12月9日,罗马尼亚通报雅西县等9地发生8起野猪和5起家猪非洲猪瘟疫情,16头野猪感染死亡,75头家猪感染,7头死亡,68头被扑杀。

4.12月12日,乌克兰通报尼古拉耶夫州发生1起家猪非洲猪瘟疫情,11头家猪感染,8头死亡,115头被扑杀。

5.12月9日,德国通报登布兰登堡州等2地发生9起野猪非洲猪瘟疫情,66头野猪感染死亡。

6.12月14日,意大利通报皮埃蒙特大区发生3起野猪非洲猪瘟疫情,3头野猪感染死亡。

7.12月14日,拉脱维亚通报拉特加市等4地发生26起野猪非洲猪瘟疫情,42头野猪感染死亡。

禽流感

1.12月8日,匈牙利通报琼格拉德州等2地发生5起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情,3314只家禽感染死亡,13.6万只被扑杀。

2.12月7、8日,美国通报南达科他州等12地发生7起家禽和12起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情,10.1万只家禽感染死亡,180万只被扑杀,60只野禽和散养家禽感染死亡,505只被扑杀。

3.12月7日,日本通报鸟取县等3地发生3起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情,191只家禽感染死亡,16.5万只被扑杀。

4.12月9日,瑞士通报提契诺州发生1起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情,1只苍鹭感染死亡。

5.12月9、14日,波兰通报滨海省等3地发生4起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情,10只野禽感染死亡。

6.12月9日,瑞典通报斯塔凡斯托普市发生1起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情,1只野禽感染死亡。

7.12月9日,罗马尼亚通报尼亚姆县发生5起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情,15只野生疣鼻天鹅感染死亡。

8.12月9日,塞浦路斯通报法马古斯塔区发生3起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情,5只野禽和散养家禽感染死亡,846只被扑杀。

9.12月12、14日,比利时通报瓦隆大区等2地发生5起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情,22只野禽感染死亡。

10.12月12日,阿尔及利亚通报布阿拉里季堡等3地发生3起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情,1.7万只家禽感染,1.6万只死亡,800只被扑杀。

11.12月10日,瑞典通报隆德市等2地发生2起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情,2只野禽感染死亡。

12.12月9日,英国通报苏格兰发生1起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情,50只家禽感染,26只死亡,4.8万只被扑杀。

13.12月9日,智利通报阿里卡和帕里纳科塔大区发生1起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情,3只野生秘鲁鹈鹕感染死亡。

14.12月10日,哥伦比亚通报科尔多巴省发生9起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情,247只野禽和散养家禽感染,203只死亡,107只被扑杀。

15.12月9日,法国通报旺代省等10地发生5起野禽和64起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情,18只野禽感染死亡,90.2万只家禽感染,1956只死亡,98万只被扑杀。

16.12月9日,加拿大通报安大略省发生1起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情,2.2万只家禽感染死亡,46.3万只被扑杀。

17.12月13日,南非通报西开普省发生3起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情,160只野生鸬鹚感染,69只死亡,71只被扑杀。

18.12月14日,以色列通报中央区发生1起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情,100只家禽感染,35只死亡,2万只被扑杀。

其他动物疫病

1.12月8、12日,俄罗斯通报萨马拉州发生5起新城疫疫情,9309只家禽感染,136只死亡,9264只被扑杀。

2.12月7日,巴西通报皮奥伊州发生1起猪瘟疫情,7头家猪感染,6头死亡,21头被扑杀。

3.12月9日,挪威通报罗加兰郡发生1起牛结核病疫情,1头牛感染。

4.12月13日,南非通报东开普省等2地发生37起兔出血病疫情,333只家兔和野兔感染死亡。

5.12月13日,巴拿马通报巴拿马城发生1起新世界螺旋蝇蛆病疫情,1头家猪感染。

6.12月14日,日本通报和歌山县等6地发生24起野猪猪瘟疫情,209头野猪感染,70头死亡,139头被扑杀。

五、市场信息

1、发改委:在“两节”等重要时段加大猪肉储备投放力度

据国家发改委网站16日消息,国家发展改革委新闻发言人就当前经济社会发展有关情况答记者问。

问:元旦、春节临近,请问国家发改委在保持居民消费品价格稳定方面有哪些考虑?

答:元旦、春节是我国重要节日,也是居民消费旺季,做好重要民生商品保供稳价工作尤为重要。为保障“两节”期间重要民生商品量足价稳,国家发展改革委已提前作了一系列安排部署。一是加强监测预警。密切监测“两节”期间重要民生商品市场运行和价格变化,加强重点地区、重点品种市场监测,一旦发现苗头性问题,及时预警并研究提出解决措施。二是压实“菜篮子”市长负责制。充分发挥地方在保供稳价中的主体作用,指导地方加强产销衔接、充实粮油等储备、做好应急预案,及时妥善协调解决“两节”期间重要民生商品市场运行中的问题。三是精心谋划开展储备调节。适时投放政府猪肉储备,在“两节”等重要时段加大投放力度。指导地方做好小包装粮油储备、北方冬春蔬菜储备,必要时投放市场。四是加大市场监管力度。有关部门和各地加强市场价格巡查检查,一旦发现捏造散布涨价信息、哄抬价格、囤积居奇、相互串通操纵市场价格等违法

行为，及时严肃查处，维护市场正常秩序。五是切实兜住兜牢民生底线。督促指导各地认真落实阶段性调整价格补贴联动机制要求，扩大保障范围、降低启动条件，加大对困难群众补贴力度，鼓励有条件的地方适当提高发放标准、发放节假日一次性补贴。需要特别说明的是，为保障相关工作部署落实到位，已成立工作专班，安排专人进行对接指导。

从目前对各地工作的调度情况看，各大中城市普遍制定了保供稳价应急预案，成品粮油、猪肉、北方冬春蔬菜等储备较为充足，保供稳价工作基础扎实。近期重要民生商品供给充裕，小包装粮油价格继续保持基本稳定，蔬菜、猪肉、鸡蛋价格出现不同程度回落。

下一步，国家发展改革委将按照既定部署切实做好“两节”期间重要民生商品保供稳价工作，更好保障困难群众基本生活。

2、生猪出栏跌破 18 元/公斤大关 生猪期货周度跌幅超 10%

本周生猪期现货价格出现恐慌性下跌，部分地区外三元生猪出栏价一度跌破 18 元/公斤，生猪期货近月合约周度跌幅超过 10%，当前仍处于国内传统的猪肉消费旺季，出现这样的深度下跌行情实属罕见，究其原因，是由供需面以及情绪面等多重因素造成的。

从供应层面看，临近年底，集团养殖企业为完成年度出栏目标，12 月生猪出栏计划量继续上调，我们从牧原的数据可以看到，其 12 月计划出栏量为 700 万头，环比 11 月增长 35.4%；另外二次育肥的猪源以及散户前期压栏的大猪都将集中在春节前出栏，因为年后国内将进入到消费淡季，对大猪的需求将出现锐减，我们从近期的生猪出栏体重看也基本可以印证了这一结论，上周国内生猪出栏均重为 129.72 公斤，环比前一周下降 0.58%，同比去年同期仍然高出 2.34%，后期养殖端面临继续降重的需求。从需求层面看，11 月底南方腌腊消费启动，需求较前期有所好转，但国内疫情管控政策放松后，病例数增加以及民众的担忧心理导致外出集中性消费反而比之前变得更差，这个我们从近期标肥价差以及产销区价持续缩小的表现看就可以得到印证。整体看，短期供应冲击远远大于消费提振。

从情绪面来看，随着猪价从高位回落，前期在高位接盘的二次育肥养殖群体，在猪价击穿他们的育肥成本线之后，引发了他们的恐慌性抛售行为，叠加发改委在今日公布称将在“两节”等重要时点加大投放政府猪肉储备，对市场情绪又将造成一定的压制，综合多个方面的因素考量，我们认为猪价短期仍处在震荡寻底的过程中。

说明：中国肉类协会自 2020 年下半年起开始编写《中国肉类产业月报》《中国肉类进出口月报》，从国内肉类生产经营和国际肉类进出口贸易两个层面为业界提供信息研究服务。主要栏目覆盖产业政策解读、畜牧业发展形式判断、畜禽屠宰与加工运行情况解析、肉类消费与市场走势分析、企业发展动态、肉类贸易形势分析、国际肉类产业动向等。还可根据企业的个性化需求，提供定制报告服务。欢迎垂询与征订。

中国肉类协会进出口商分会秘书处

联系人：胡莹 010-68029319/13522743665

林渝泓 010-84115690/18500855651

Email:michelle.hu@info-cma.org

lim.lin@info-cma.org

以下为 2022 年 11 月发布的《中国肉类进出口月报》及 2022 年 11 月发布的《中国肉类产业月报》目录，如需订阅报告详细版内容，请与分会秘书处联系。

目录

1 肉类贸易概况	
1.1 肉类商品代码与名称说明.....	
1.2 2022 年 10 月及前 10 个月中国肉类进出口要点	
2 肉类进口分析	
2.1 肉类总进口	
2.1.1 进口规模：10 月份中国进口肉类 63 万吨，环比减少 3.5%，同比减少 5.4%	
2.1.2 进口结构：10 月份牛肉进口量占比升至 40%；前 10 个月猪肉进口量占比下降，其他肉类占比普遍上升.....	
2.1.3 进口来源：10 月份自巴西、新西兰、澳大利亚进口量同比大幅增加，自美国、西班牙进口量继续大降.....	
2.2 牛肉进口	
2.2.1 进口规模：10 月份中国进口牛肉 25 万吨，环比增加 2%，同比增加 22% ...	
2.2.2 进口价格：牛肉进口价格连续 3 个月环比下跌；同比涨幅进一步缩窄	
2.2.3 进口来源：10 月份一半以上牛肉进口自巴西；前 10 个月自巴西进口牛肉量占比接近 40%	
2.3 猪肉进口	
2.3.1 进口规模：10 月份进口猪肉 15.6 万吨，环比继续回升；同比降幅进一步缩窄.....	
2.3.2 进口价格：猪肉进口价格连续 5 个月环比上涨；10 月份出现今年以来首次同比上涨.....	
2.3.3 进口来源：10 月份自巴西进口猪肉量大幅超过西班牙；前 10 个月自巴西进口猪肉量占比接近 25%.....	
2.4 猪杂碎进口	
2.4.1 进口规模：10 月份猪杂碎进口量不到 8 万吨，环比、同比双降.....	
2.4.2 进口价格：猪杂碎进口价格连续 11 个月环比上涨，接连创历史新高	
2.4.3 进口来源：60%以上猪杂碎进口自美国、西班牙与丹麦；今年来自美国、西班牙进口量同比大降，自丹麦进口量小幅下降	
2.5 羊肉进口	
2.5.1 进口规模：10 月份中国进口羊肉 2.5 万吨，环比减少 14%，同比增加 17%	
2.5.2 进口价格：10 月份羊肉进口价格环比止跌企稳；同比跌幅扩大到 15%	
2.5.3 进口来源：10 月份一半以上羊肉进口自澳大利亚；前 10 个月从新西兰、乌拉圭进口量同比大减，从澳大利亚进口量同比持稳	
2.6 禽产品进口	
2.6.1 进口规模：禽产品进口量连续 3 个月环比、同比双降，10 月份进口量不到 10 万吨.....	
2.6.2 进口价格：禽产品月度进口价格结束 7 连涨，10 月份自高位回落.....	
2.6.3 进口来源：10 月份自巴西、美国进口禽产品数量同比下降 30%以上，自土耳其、白俄罗斯进口量同比增长 35%左右	

3 肉类出口分析
3.1 出口规模：10 月份中国出口肉类 3.2 万吨，环比减少 12%，同比增加 7%
3.2 出口结构：禽产品、肠衣出口量占肉类出口总量的 90%以上
3.3 出口流向：近 75%的肉类出口到亚洲国家和地区.....

目 录

1 政策方向5
1.1 农业农村部进一步规范畜禽屠宰检疫工作5
1.2 农业农村部大力推进畜禽粪污资源化利用工作6
1.3 北京：定点屠宰厂（场）数量“总量只减不增”；建立供京畜禽产品三级应急保障供应体系6
1.4 广东：大型生猪养殖企业新建屠宰企业不受生猪定点屠宰厂（场）设计数量限制.....7
1.5 云南：出台《云南省牛羊集中屠宰管理办法（试行）》9
1.6 黑龙江：养殖环节集中无害化处理的病死牛羊禽纳入省级补助范围9
2 畜禽养殖9
2.1 上市企业生猪月度销量 8-10 月连续 3 个月回升9
2.2 上市企业黄羽肉鸡 10 月份出栏量、价双双回落13
2.3 前三季度中国畜牧业生产平稳发展14
3 屠宰加工15
3.1 生猪屠宰量 7-10 月连续 4 个月同比下降，10 月同比降幅扩大至 27%.....15
3.2 鲜、冷藏肉产量 7-10 月连续 4 个月同比下降，10 月份同比减少近 12%.....16
3.3 2021 年全国肉类产量及地区分布情况17
4 市场动向21
4.1 今年 11 月畜禽肉价格环比普降；猪肉、白条鸡价格同比大幅上涨21
4.2 中国预制菜行业发展分析.....24
4.2.1 预制菜定义、分类与特点.....24
4.2.2 预制菜行业的特征25
4.2.3 预制菜对餐饮供应链的影响.....26
4.2.4 中央厨房：预制菜行业核心.....27
4.2.5 预制菜解决餐饮企业诸多痛点.....29
4.2.6 预制菜历史发展梳理.....30
4.2.7 预制菜工艺与生产流程.....31
4.2.8 预制菜行业产业链分析.....32
4.2.9 预制菜商业模式33
4.2.10 预制菜行业市场规模.....37
4.2.11 预制菜行业竞争格局.....37
4.2.12 预制菜行业企业介绍——SYSCO：全球预制菜行业标杆39
4.2.13 预制菜行业企业介绍——味知香：国内预制菜第一股.....40
4.2.14 预制菜行业企业介绍——千味央厨：国内餐饮供应链第一股42
4.2.15 预制菜行业发展驱动力分析.....43

4.2.16 预制菜行业发展的痛点.....	46
4.2.17 预制菜行业监管体制与产业扶持	47
4.2.18 预制菜行业发展趋势.....	48
5 企业发展	49
5.1 温氏食品集团股份有限公司.....	49
5.1.1 公司经营形势持续向好.....	49
5.1.2 生猪生产各项目标实现.....	49
5.1.3 白羽肉鸡业务初见成效.....	50
5.1.4 水禽业务稳定发展	50
5.1.5 看好明年黄羽肉鸡行情.....	50
5.1.6 明年生猪出栏目标 2600 万头，较今年增加 800 万头	51
5.1.7 明年计划适当增加固定资产投资	52
5.2 上海紫燕食品股份有限公司.....	52
5.2.1 紫燕公司投资 3 亿元在海南建设食品加工生产基地.....	52
5.3 山东益生种畜禽股份有限公司.....	52
5.3.1 年销售白羽肉鸡苗 5 亿多只，占全国市场 1/10 左右份额	52
5.3.2 业务发展计划	52
5.4 山东仙坛股份有限公司.....	53
5.4.1 仙坛公司今年前三季度收入 35 亿元，同比增长近 50%.....	53
5.4.2 年产 1.2 亿羽诸城肉鸡产业生态项目按计划推进	53
5.4.3 计划借助 RCEP 绿色通道拓展鸡肉制品与预制菜品海外市场.....	54
5.5 山东凤祥股份有限公司.....	54
5.5.1 控股股东变更为太盟亚洲旗下公司，公司或迎来全新发展契机.....	54
5.6 春雪食品集团股份有限公司.....	54
5.6.1 鸡肉产品出口量 10 月份同比增长近两成	54
6 肉类贸易	55
6.1 今年前 10 个月中国进口肉类 603 万吨，同比减少 25%.....	55