



猪业分会·肉类信息周报
Meat Information Weekly



中国肉类协会

2022
09/23

秋分

一秋秋昼
路风起色夜
收，起平分
获，秋。分
，叶，
路落，
金，
黄。



010-68027996





中国肉类协会猪业分会信息周报

(总 148 期：2022 年 第 36 周)
中国肉类协会猪业分会秘书处

信息检索

一、行业数据及信息：

二、肉类行业法规政策新闻：

政策法规
行业新闻

三、行业企业介绍

四、行业专家专家征询



一、肉类行业数据监测：

1) 9月16日：“农产品批发价格200指数”比昨天下降0.54个点。

据农业农村部监测，9月16日“农产品批发价格200指数”为128.94，比昨天下降0.54个点，“菜篮子”产品批发价格指数为130.99，比昨天下降0.64个点。截至今日14:00时，全国农产品批发市场猪肉平均价格为30.70元/公斤，比昨天下降0.1%；牛肉77.46元/公斤，比昨天下降0.3%；羊肉67.29元/公斤，与昨天持平；鸡蛋11.50元/公斤，比昨天下降0.3%；白条鸡19.23元/公斤，比昨天下降0.5%。重点监测的28种蔬菜平均价格为5.23元/公斤，比昨天下降1.3%；重点监测的6种水果平均价格为6.61元/公斤，比昨天上升0.9%。鲫鱼20.27元/公斤，比昨天下降0.1%；鲤鱼14.54元/公斤，比昨天下降0.2%；白鲢鱼9.89元/公斤，比昨天持平；大带鱼38.19元/公斤，与昨天持平。

今日，国内鲜活农产品批发市场重点监测的46个品种中，与昨天相比价格升幅前五名的是富士苹果、莴笋、鸭梨、青椒和生姜，幅度分别为2.7%、2.7%、1.4%、1.3%和1.0%；价格降幅前五名的是平菇、菜花、豆角、黄瓜和韭菜，幅度分别为5.4%、4.3%、4.3%、4.1%和3.6%。

9月19日：“农产品批发价格200指数”比上周五下降1.28个点。

据农业农村部监测，9月19日“农产品批发价格200指数”为127.66，比上周五下降1.28个点，“菜篮子”产品批发价格指数为129.49，比上周五下降1.50个点。截至今日14:00时，全国农产品批发市场猪肉平均价格为30.85元/公斤，比上周五上升0.5%；牛肉77.38元/公斤，比上周五下降0.1%；羊肉67.48元/公斤，比上周五上升0.3%；鸡蛋11.41元/公斤，比上周五下降0.8%；白条鸡19.09元/公斤，比上周五下降0.7%。重点监测的28种蔬菜平均价格为5.01元/公斤，比上周五下降4.2%；重点监测的6种水果平均价格为6.60元/公斤，比上周五下降0.2%。鲫鱼20.47元/公斤，比上周五上升1.0%；鲤鱼14.54元/公斤，与上周五持平；白鲢鱼9.87元/公斤，比上周五下降0.2%；大带鱼37.79元/公斤，比上周五下降1.0%。

今日，国内鲜活农产品批发市场重点监测的46个品种中，与上周五相比价格升幅前五名的是西瓜、巨峰葡萄、菠萝、鲫鱼和葱头，幅度分别为4.8%、2.0%、1.1%、1.0%和0.8%；价格降幅前五名的是菠菜、油菜、茄子、西葫芦和黄瓜，幅度分别为9.9%、9.4%、9.0%、8.0%和8.0%。

9月20日：“农产品批发价格200指数”比昨天下降0.66个点。

据农业农村部监测，9月20日“农产品批发价格200指数”为127.00，比昨天下降0.66个点，“菜篮子”产品批发价格指数为128.73，比昨天下降0.76个点。截至今日14:00时，全国农产品批发市场猪肉平均价格为30.90元/公斤，比昨天上升0.2%；牛肉77.59元/公斤，比昨天上升0.3%；羊肉67.76元/公斤，比昨天上升0.4%；鸡蛋11.37元/公斤，比昨天下降0.4%；白条鸡18.99元/公斤，比昨天下降0.5%。重点监测的28种蔬菜平均价格为4.98元/公斤，比昨天下降0.6%；重点监测的6种水果平均价格为6.55元/公斤，比昨天下降0.8%。鲫鱼20.13元/公斤，比昨天下降1.7%；鲤鱼14.27元/公斤，比昨天下降1.9%；白鲢鱼9.89元/公斤，比昨天上升0.2%；大带鱼37.71元/公斤，比昨天下降0.2%。



今日，国内鲜活农产品批发市场重点监测的 46 个品种中，与昨天相比价格升幅前五名的是莲藕、花鲢鱼、生姜、土豆和蒜苔，幅度分别为 3.0%、2.1%、1.8%、1.6%和 1.4%；价格降幅前五名的是油菜、菜花、黄瓜、西红柿和西瓜，幅度分别为 7.7%、4.6%、3.8%、3.7%和 3.7%。

9 月 21 日：“农产品批发价格 200 指数”比昨天下降 0.21 个点。

据农业农村部监测，9 月 21 日“农产品批发价格 200 指数”为 126.79，比昨天下降 0.21 个点，“菜篮子”产品批发价格指数为 128.48，比昨天下降 0.25 个点。截至今日 14:00 时，全国农产品批发市场猪肉平均价格为 31.00 元/公斤，比昨天上升 0.3%；牛肉 77.47 元/公斤，比昨天下降 0.2%；羊肉 67.62 元/公斤，比昨天下降 0.2%；鸡蛋 11.34 元/公斤，比昨天下降 0.3%；白条鸡 19.17 元/公斤，比昨天上升 0.9%。重点监测的 28 种蔬菜平均价格为 5.00 元/公斤，比昨天上升 0.4%；重点监测的 6 种水果平均价格为 6.62 元/公斤，比昨天上升 1.1%。鲫鱼 20.08 元/公斤，比昨天下降 0.2%；鲤鱼 14.44 元/公斤，比昨天上升 1.2%；白鲢鱼 9.78 元/公斤，比昨天下降 1.1%；大带鱼 38.24 元/公斤，比昨天上升 1.4%。

今日，国内鲜活农产品批发市场重点监测的 46 个品种中，与昨天相比价格升幅前五名的是油菜、南瓜、西红柿、富士苹果和葱头，幅度分别为 4.3%、3.9%、2.7%、2.6%和 2.6%；价格降幅前五名的是菠菜、生菜、黄瓜、白鲢鱼和莴笋，幅度分别为 2.5%、1.4%、1.2%、1.1%和 1.0%。

9 月 22 日：“农产品批发价格 200 指数”比昨天下降 0.28 个点。

据农业农村部监测，9 月 22 日“农产品批发价格 200 指数”为 126.51，比昨天下降 0.28 个点，“菜篮子”产品批发价格指数为 128.16，比昨天下降 0.32 个点。截至今日 14:00 时，全国农产品批发市场猪肉平均价格为 31.11 元/公斤，比昨天上升 0.4%；牛肉 77.94 元/公斤，比昨天上升 0.6%；羊肉 67.57 元/公斤，比昨天下降 0.1%；鸡蛋 11.35 元/公斤，比昨天上升 0.1%；白条鸡 19.42 元/公斤，比昨天上升 1.3%。重点监测的 28 种蔬菜平均价格为 4.97 元/公斤，比昨天下降 0.6%；重点监测的 6 种水果平均价格为 6.50 元/公斤，比昨天下降 1.8%。鲫鱼 20.08 元/公斤，与昨天持平；鲤鱼 14.49 元/公斤，比昨天上升 0.3%；白鲢鱼 10.00 元/公斤，比昨天上升 2.2%；大带鱼 38.88 元/公斤，比昨天上升 1.7%。

今日，国内鲜活农产品批发市场重点监测的 46 个品种中，与昨天相比价格升幅前五名的是鸭梨、白鲢鱼、大黄花鱼、平菇和大带鱼，幅度分别为 3.0%、2.2%、2.0%、1.8%和 1.7%；价格降幅前五名的是菠萝、油菜、巨峰葡萄、花鲢鱼和西红柿，幅度分别为 5.4%、3.0%、2.7%、2.5%和 2.3%。

数据来源：农业农村部市场与信息化司



2) 2022 年第 37 周瘦肉型白条猪肉出厂价格监测周报

据农业农村部信息中心和山东卓创资讯股份有限公司联合监测，2022 年第 37 周（即 2022 年 9 月 13 日-9 月 16 日，以下简称本周），16 省（直辖市）瘦肉型白条猪肉出厂价格总指数的周平均值为每公斤 30.61 元，环比微跌 0.3%，同比上涨 77.9%，较上周扩大 8.5 个百分点。

本周国内瘦肉型白条猪肉出厂价格(以下简称“猪肉价格”)环比微跌。周初受中秋节终端需求增量带动，全国多地猪肉价格较节前上涨；节后随着需求减少，猪肉价格逐渐回落。周内规模养殖场及散养户基本保持正常出栏节奏，部分从业者由于看涨腌腊季及春节前的行情，采购猪源重新回圈进行二次育肥，致使生猪屠宰量略减，猪肉价格跌幅较小，局部区域临近周末再次涨价。总体看，本周全国猪肉均价略微低于上周。

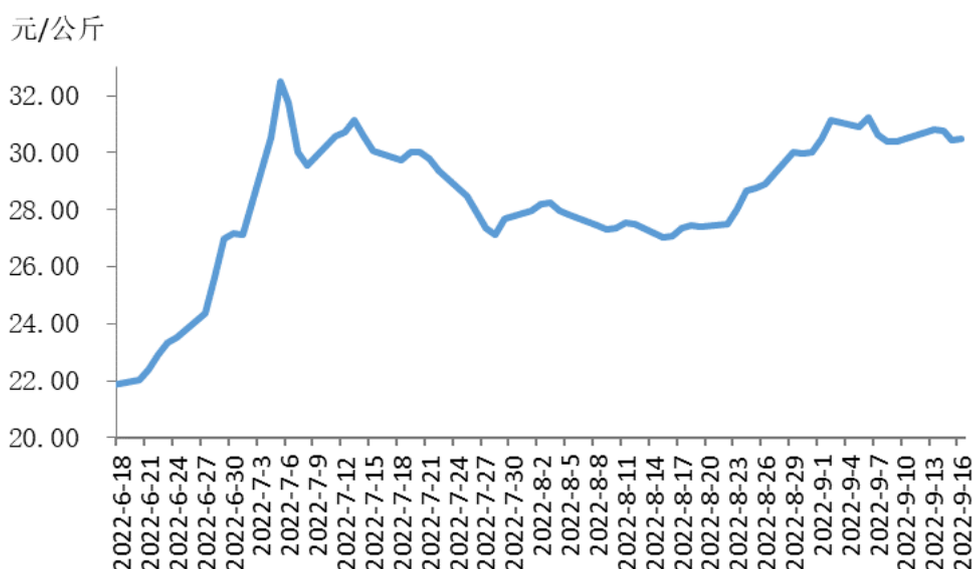


图 1 瘦肉型白条猪肉出厂价格总指数运行走势图

表 1 瘦肉型白条猪肉出厂价格总指数变化情况表

单位：元/公斤，公斤

	9 月 13 日	9 月 14 日	9 月 15 日	9 月 16 日	宰后均重
16 省	30.81	30.74	30.43	30.47	90.80

一、东北地区猪肉价格环比略微下跌、同比涨幅扩大

本周，东北地区猪肉周均价为每公斤 29.14 元，环比微幅下跌 0.6%，同比上涨 86.4%，较上周扩大 8.1 个百分点。

本周东北地区猪肉价格环比略微下跌，周内呈“N 形”走势。周初，受中秋节期间终端需求增量带动，猪肉价格小幅上涨；节后随着需求减少，猪肉价格逐渐回落；因周内规模养殖场出栏的部分生猪存在回圈二次增重的现象，生猪屠宰量较少，支撑猪肉价格临近周末时略微回涨。

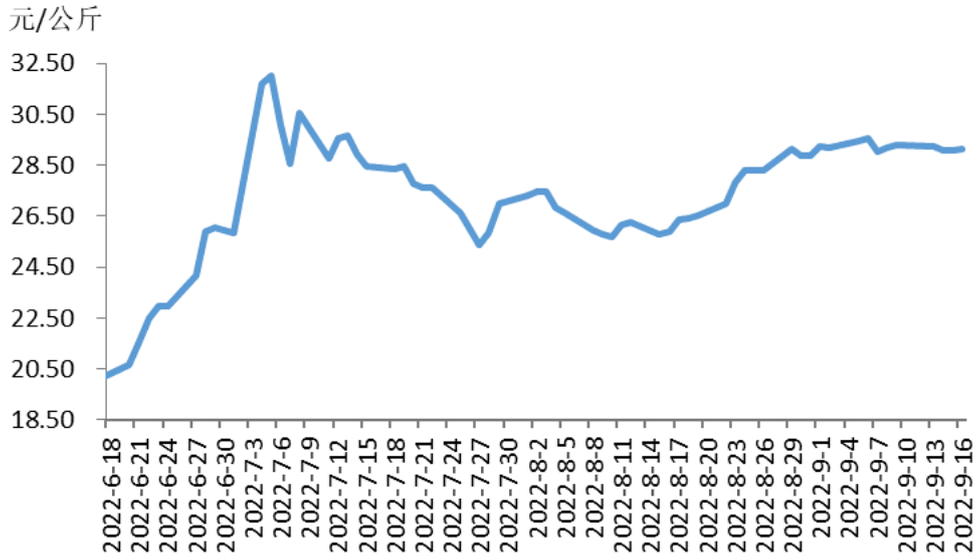


图 2 东北地区猪肉价格运行走势图

表 2 东北地区猪肉价格变化情况表

单位：元/公斤，公斤

	9月13日	9月14日	9月15日	9月16日	宰后均重
黑龙江	29.20	29.00	29.00	28.90	92.08
吉林	28.55	28.30	28.30	28.15	86.98
辽宁	29.55	29.55	29.55	29.80	90.81

二、华北地区猪肉价格环比略微上涨、同比涨幅扩大

本周，华北地区猪肉周均价为每公斤 29.70 元，环比上涨 0.3%，同比上涨 80.0%，较上周扩大 6.5 个百分点。

本周华北地区猪肉价格环比略微上涨，周内呈“八形”走势。周初中秋假期部分规模养殖场放假，减少生猪出栏量，致使生猪供应偏紧，支撑猪肉价格较上周末上涨；周内因猪肉价格相对较高，终端需求有限，屠宰企业猪肉销售订单减少，带动猪肉价格下跌。

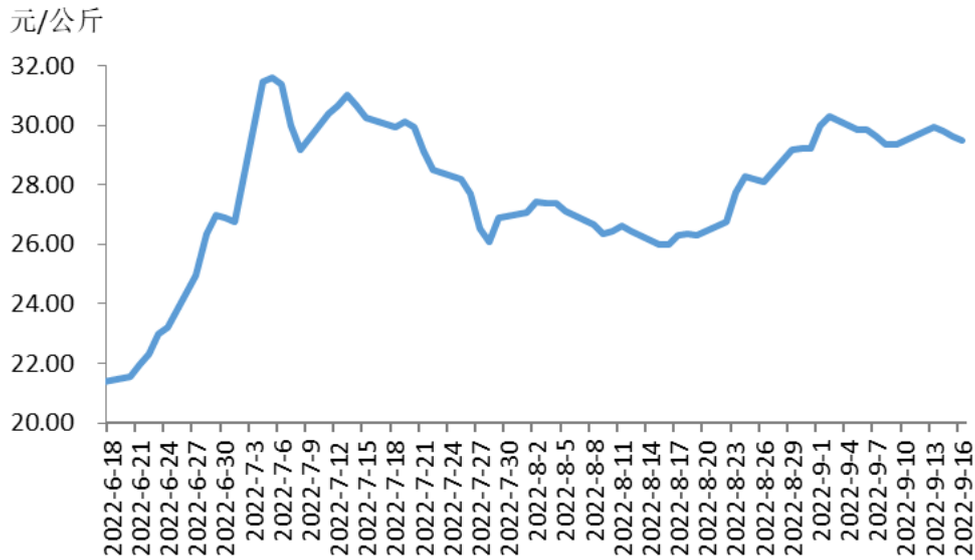


图3 华北地区猪肉价格运行走势图

表3 华北地区猪肉价格变化情况表

单位：元/公斤，公斤

	9月13日	9月14日	9月15日	9月16日	宰后均重
北京	28.70	28.57	28.57	28.57	86.25
天津	29.23	29.23	29.23	29.23	86.49
河北	30.40	30.25	29.95	29.75	87.06

三、华中地区猪肉价格环比略微下跌、同比涨幅扩大

本周，华中地区猪肉周均价为每公斤 30.22 元，环比下跌 0.3%，同比上涨 79.4%，较上周扩大 10.3 个百分点。

本周华中地区猪肉价格环比略微下跌，周内呈“N形”走势。周初中秋假期规模养殖场减少生猪出栏量，致使生猪供应缩紧，支撑猪肉价格上涨；假期过后猪肉终端需求量缩减，屠宰企业猪肉销售订单减少，带动周中期猪肉价格下跌；临近周末，因本地区适重猪源有限，屠宰企业收购不畅而提价保量，支撑生猪与猪肉价格小幅上涨。

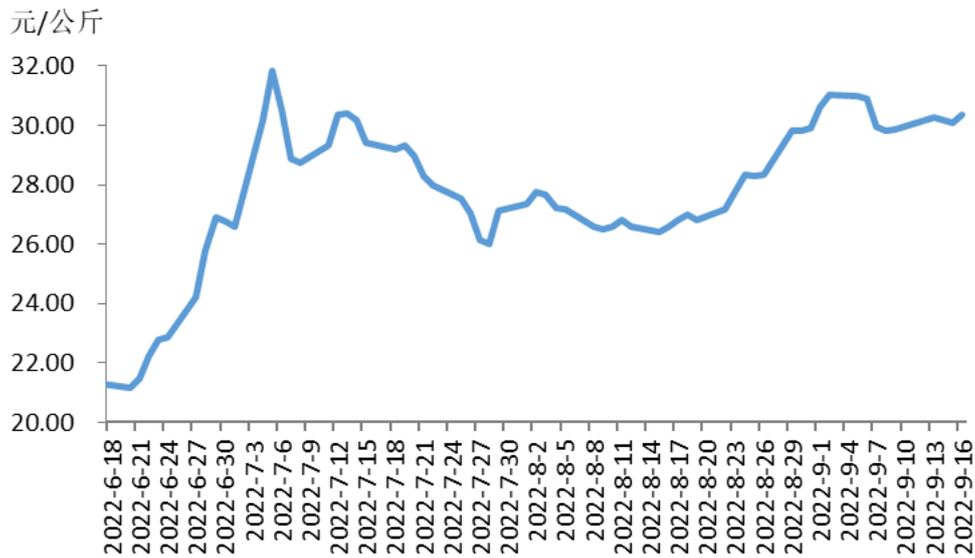


图 4 华中地区猪肉价格运行走势图

表 4 华中地区猪肉价格变化情况表

单位：元/公斤，公斤

	9月13日	9月14日	9月15日	9月16日	宰后均重
河南	29.92	29.60	29.50	29.80	84.12
湖北	30.27	30.67	30.50	30.70	88.04
湖南	32.10	32.37	32.63	32.63	103.77

四、华东地区猪肉价格环比略微上涨、同比涨幅扩大

本周，华东地区猪肉周均价为每公斤 30.44 元，环比上涨 0.1%，同比上涨 77.0%，较上周扩大 8.3 个百分点。

本周华东地区猪肉价格环比略微上涨，周内呈“八形”走势。周初受中秋假期影响，规模养殖场减少生猪出栏量，生猪供应偏紧支撑周初猪肉价格较上周末上涨；假期过后终端猪肉需求量缩减，屠宰企业猪肉订单减少，加之规模养殖场出栏量增加，导致猪肉价格小幅下跌。

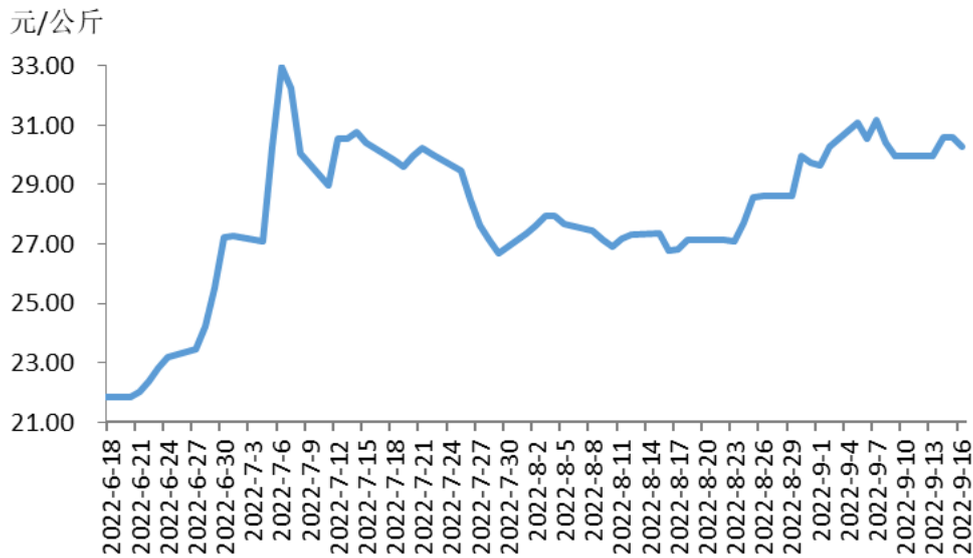


图 5 华东地区猪肉价格运行走势图

表 5 华东地区猪肉价格变化情况表

单位：元/公斤，公斤

	9月13日	9月14日	9月15日	9月16日	宰后均重
山东	30.39	30.39	30.13	30.13	86.16
江苏	31.15	31.15	30.80	30.80	87.38
安徽	30.88	30.88	30.38	30.38	86.88
浙江	31.35	31.35	31.15	31.15	93.43
福建	30.80	30.80	30.80	30.80	103.03

五、四川猪肉价格环比持平，广东猪肉价格环比略微下跌，同比涨幅均扩大

本周，四川猪肉周均价为每公斤 31.71 元，环比基本持平，同比上涨 79.8%，较上周扩大 11.3 个百分点。周初，中秋节期间消费需求增加，加之散养户惜售，支撑猪肉价格较上周末上涨；周中后期，多地新冠肺炎疫情得到有效防控，逐渐解除封锁，终端囤货行为减少，猪肉价格小幅回落。总体看，本周四川地区猪肉周均价环比基本持平。

本周，广东猪肉周均价为每公斤 32.42 元，环比微跌 0.2%，同比上涨 61.1%，较上周扩大 10.3 个百分点。周初，因中秋假期交易市场上生猪到货量明显减少，供应紧张支撑猪肉价格明显高于节前；周中后期，随着生猪到货量增加，以及节后终端需求回落，猪肉价格明显回落。总体看，本周广东地区猪肉周均价环比微跌。

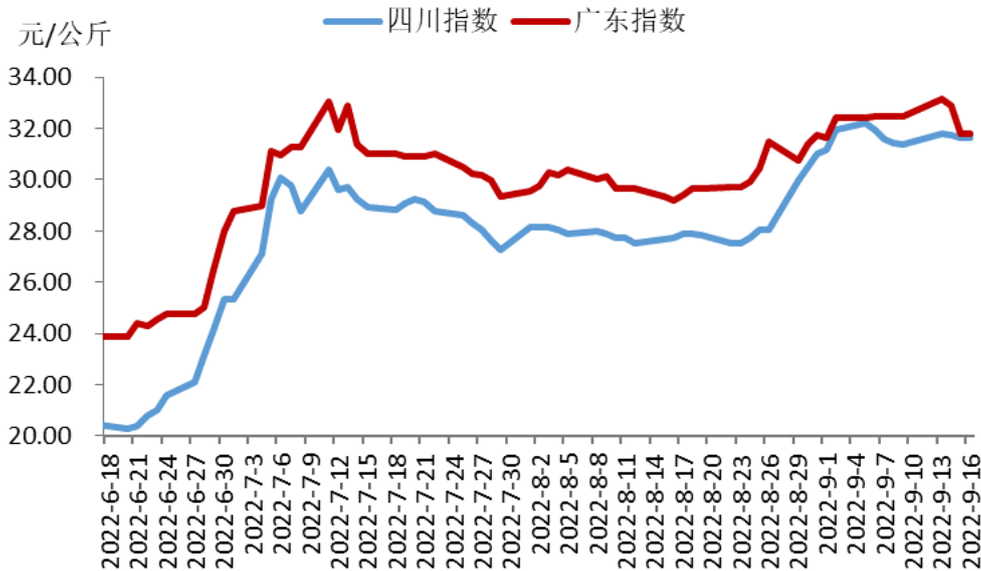


图 6 四川、广东猪肉价格运行走势图

表 6 四川、广东猪肉价格变化情况表

单位：元/公斤，公斤

	9月13日	9月14日	9月15日	9月16日	宰后均重
四川	31.80	31.75	31.65	31.65	96.23
广东	33.17	32.90	31.80	31.80	103.53

来源：农业农村部信息中心

3) 9月份第3周畜产品和饲料集贸市场价格情况

据对全国 500 个县集贸市场和采集点的监测，9 月份第 3 周（采集日为 9 月 14 日）生猪、猪肉、鸡肉、商品代雏鸡、牛羊肉、玉米、豆粕、配合饲料价格上涨，仔猪、鸡蛋、生鲜乳价格下降。

生猪产品价格。全国仔猪平均价格 44.09 元/公斤，比前一周下降 0.4%，同比上涨 45.7%。云南、上海、吉林、广西、宁夏等 15 个省份仔猪价格上涨，河北、陕西、浙江、天津、四川等 14 个省份价格下降。东北地区仔猪平均价格较高，为 48.04 元/公斤；西南地区较低，为 33.95 元/公斤。全国生猪平均价格 23.44 元/公斤，比前一周上涨 0.9%，同比上涨 74.3%。全国 30 个监测省份生猪价格全部上涨。华南地区生猪平均价格较高，为 24.54 元/公斤；西北地区较低，为 22.47 元/公斤。全国猪肉平均价格 35.87 元/公斤，比前一周上涨 0.7%，同比上涨 54.3%。贵州、云南、四川、湖南、甘肃等 23 个省份猪肉价格上涨，海南、北京、新疆、江苏、山西等 6 个省份价格下降，天津价格持平。华南地区猪肉平均价格较高，为 37.61 元/公斤；东北地区较低，为 33.70 元/公斤。

家禽产品价格。全国鸡蛋平均价格 12.49 元/公斤，比前一周下降 1.0%，同比上涨 10.9%。河北、辽宁等 10 个主产省份鸡蛋平均价格 11.85 元/公斤，比前一周下降 4.0%，同



比上涨 11.3%。全国鸡肉平均价格 24.89 元/公斤，比前一周上涨 0.1%，同比上涨 13.5%。商品代蛋雏鸡平均价格 3.85 元/只，比前一周上涨 0.3%，同比上涨 4.3%。商品代肉雏鸡平均价格 3.55 元/只，比前一周上涨 1.7%，同比上涨 11.3%。

牛羊肉价格。全国牛肉平均价格 87.78 元/公斤，比前一周上涨 0.1%，同比上涨 2.8%。河北、辽宁、吉林、山东和河南等主产省份牛肉平均价格 79.03 元/公斤，比前一周上涨 0.1%。全国羊肉平均价格 82.34 元/公斤，比前一周上涨 0.1%，同比上涨 0.2%。河北、内蒙古、山东、河南和新疆等主产省份羊肉平均价格 75.79 元/公斤，比前一周上涨 0.1%。

生鲜乳价格。内蒙古、河北等 10 个主产省份生鲜乳平均价格 4.13 元/公斤，比前一周下降 0.2%，同比下降 4.8%。

饲料价格。全国玉米平均价格 3.00 元/公斤，比前一周上涨 0.3%，同比上涨 2.7%。主产区东北三省玉米平均价格为 2.78 元/公斤，比前一周上涨 0.4%。主销区广东省玉米价格 3.11 元/公斤，比前一周上涨 0.3%。全国豆粕平均价格 4.75 元/公斤，比前一周上涨 3.3%，同比上涨 23.7%。育肥猪配合饲料平均价格 3.91 元/公斤，比前一周上涨 0.5%，同比上涨 7.7%。肉鸡配合饲料平均价格 3.93 元/公斤，比前一周上涨 0.5%，同比上涨 7.4%。蛋鸡配合饲料平均价格 3.65 元/公斤，比前一周上涨 0.8%，同比上涨 8.0%。

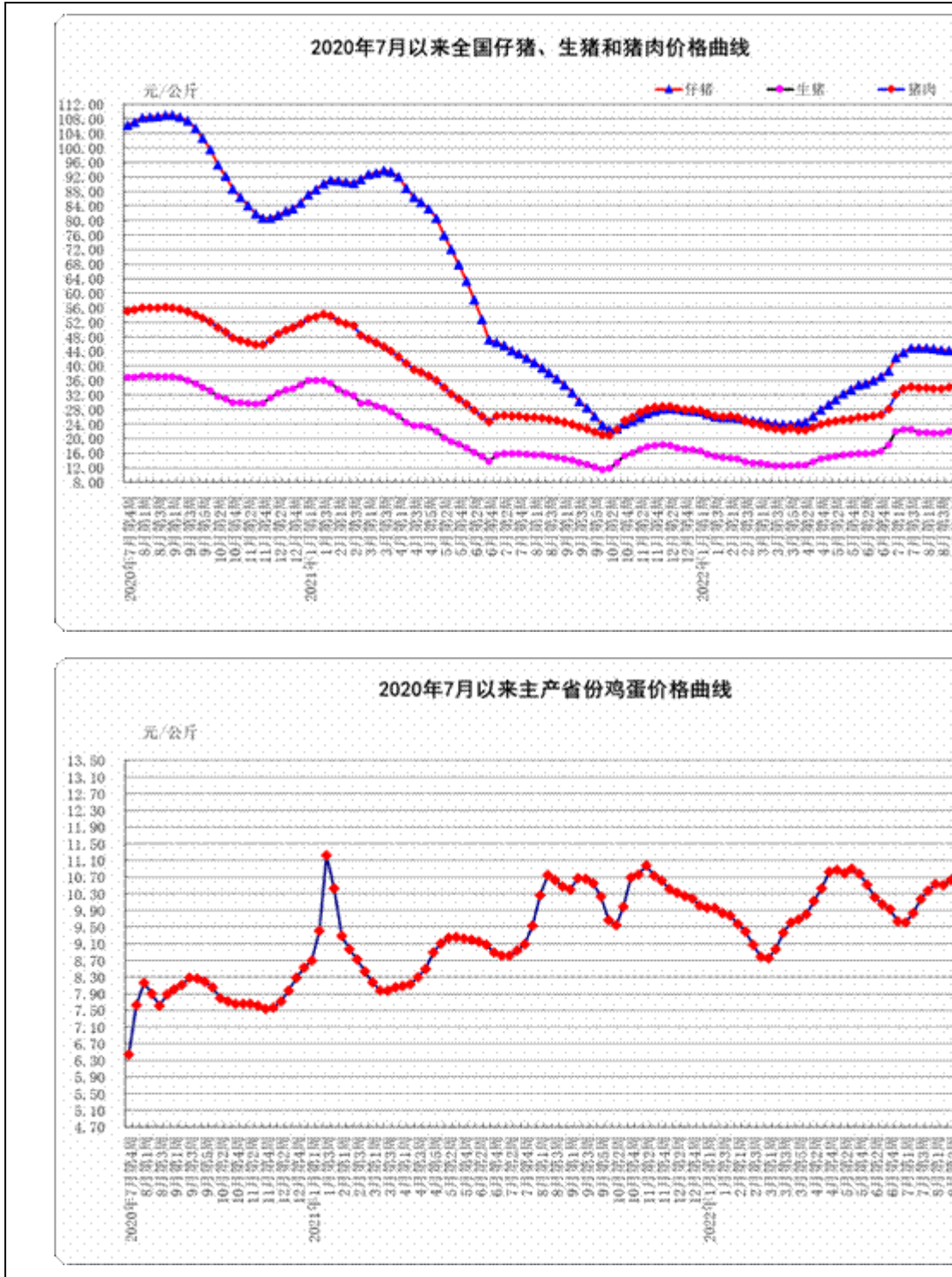
2022 年 9 月第 3 周（总第 37 周）畜产品、饲料集市价格表

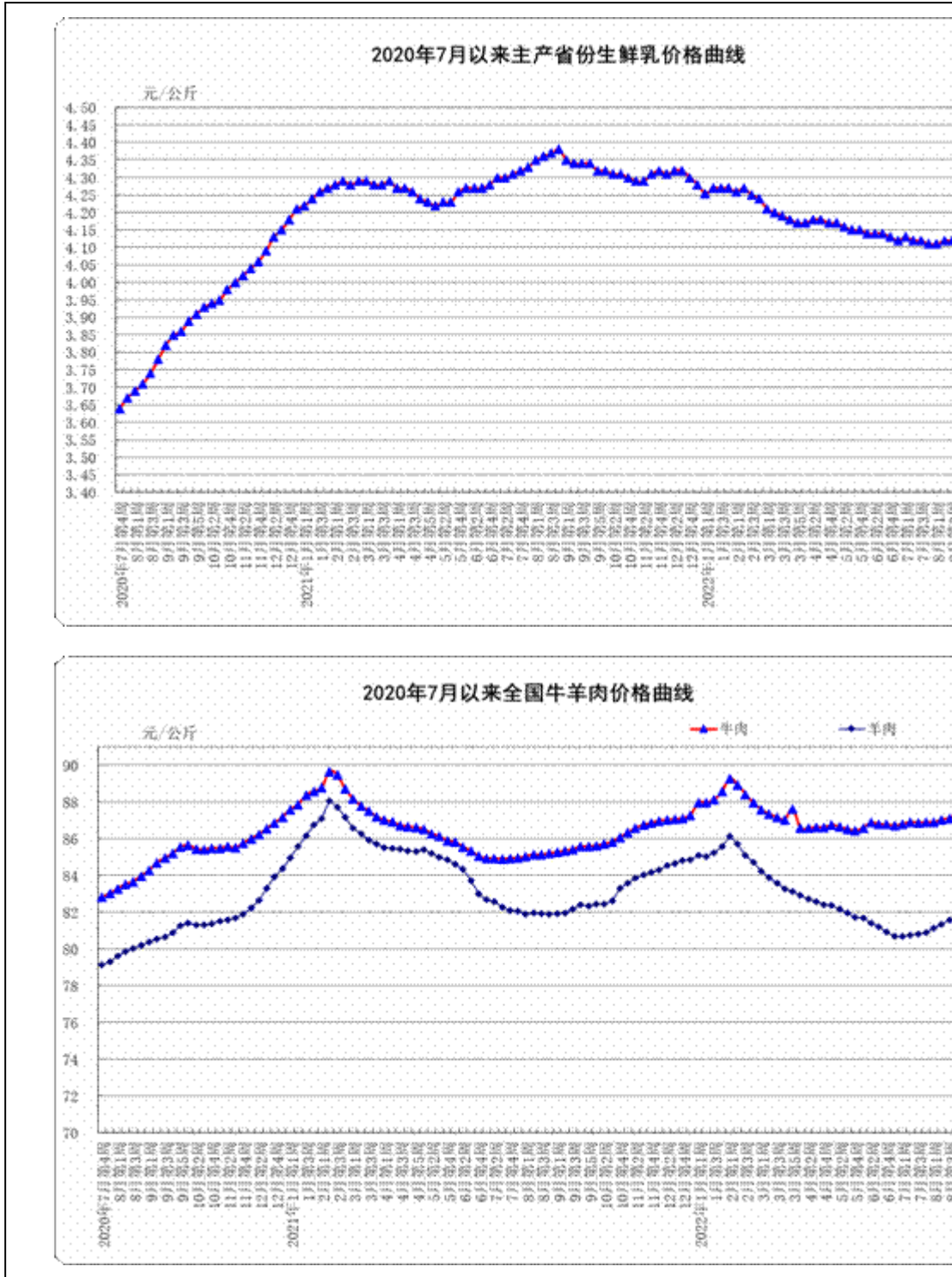
单位：元 / 公斤、元 / 只

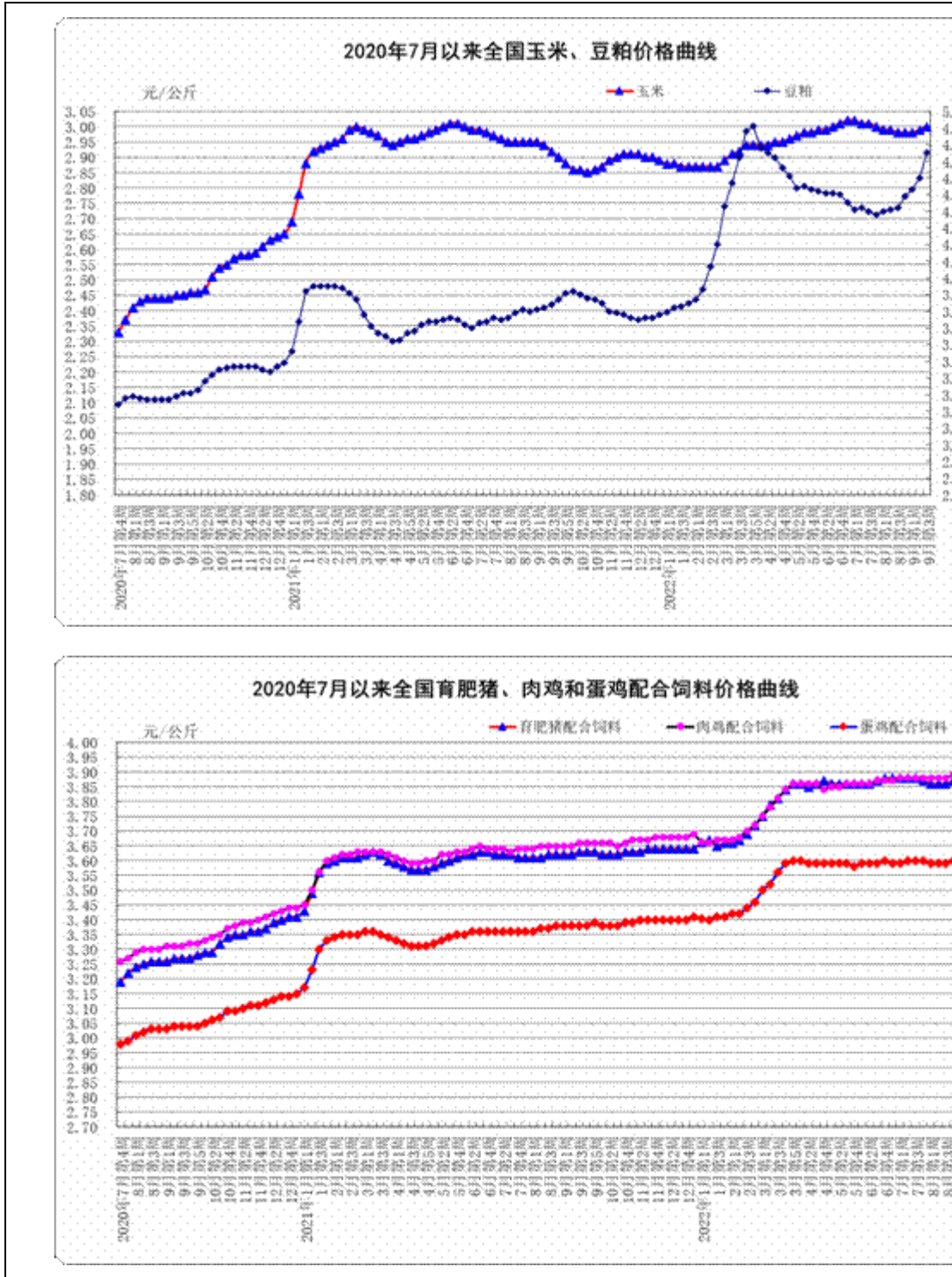
项目	本周	上年同期	前一周	同比%	环比%
仔猪	44.09	30.27	44.28	45.7	-0.4
生猪	23.44	13.45	23.22	74.3	0.9
猪肉	35.87	23.25	35.62	54.3	0.7
鸡蛋	12.49	11.26	12.62	10.9	-1.0
主产省份鸡蛋	11.85	10.65	12.34	11.3	-4.0
鸡肉	24.89	21.92	24.86	13.5	0.1
商品代蛋雏鸡	3.85	3.69	3.84	4.3	0.3
商品代肉雏鸡	3.55	3.19	3.49	11.3	1.7
牛肉	87.78	85.42	87.73	2.8	0.1
羊肉	82.34	82.15	82.27	0.2	0.1
主产省份生鲜乳	4.13	4.34	4.14	-4.8	-0.2
玉米	3.00	2.92	2.99	2.7	0.3
豆粕	4.75	3.84	4.60	23.7	3.3
育肥猪配合饲料	3.91	3.63	3.89	7.7	0.5
肉鸡配合饲料	3.93	3.66	3.91	7.4	0.5
蛋鸡配合饲料	3.65	3.38	3.62	8.0	0.8

蛋鸡主产省份统计范围：河北、山西、辽宁、吉林、黑龙江、江苏、安徽、山东、河南、陕西。

生鲜乳主产省份统计范围：河北、山西、内蒙古、辽宁、黑龙江、山东、河南、陕西、宁夏、新疆。







来源: 农业农村部畜牧兽医局



4) 2022 年第 37 周国内外农产品市场动态

一、国内鲜活农产品批发市场交易情况

据农业农村部监测，2022 年第 37 周（2022 年 9 月 12 日—9 月 18 日，下同）“农产品批发价格 200 指数”为 129.48（以 2015 年为 100），比前一周降 1.72 个点，同比高 16.38 个点；“‘菜篮子’产品批发价格 200 指数”为 131.63（以 2015 年为 100），比前一周降 2.02 个点，同比高 17.66 个点。

1.猪肉价格略有上涨，鸡蛋价格小幅下跌。猪肉批发市场周均价每公斤 30.79 元，环比涨 0.5%，同比高 54.3%；牛肉每公斤 77.36 元，环比涨 0.2%，同比高 1.0%；羊肉每公斤 67.32 元，环比跌 0.1%，同比低 3.8%；白条鸡每公斤 19.14 元，环比涨 0.2%，同比高 12.6%。鸡蛋批发市场周均价每公斤 11.59 元，环比跌 3.3%，同比高 9.3%。

2.水产品价格涨跌互现。花鲢鱼、白鲢鱼和大黄花鱼批发市场周均价每公斤分别为 18.42 元、9.89 元和 43.75 元，环比分别涨 0.9%、0.5%和 0.1%；鲫鱼、草鱼、鲤鱼和大带鱼每公斤分别为 20.43 元、17.11 元、14.70 元和 38.60 元，环比分别跌 0.8%、0.2%、0.1%和 0.1%。

3.蔬菜均价小幅下跌。重点监测的 28 种蔬菜周均价每公斤 5.32 元，环比跌 4.3%，同比高 18.8%。分品种看，20 种蔬菜价格下跌，8 种上涨，其中，黄瓜价格跌幅较大，环比跌 23.4%，西葫芦和油菜环比分别跌 17.8%和 15.4%，其余品种跌幅在 15%以内；青椒环比涨 13.9%，其余品种涨幅在 5%以内。

4.水果均价小幅下跌。重点监测的 6 种水果周均价每公斤 6.65 元，环比跌 1.5%，同比高 22.0%。分品种看，鸭梨、香蕉、巨峰葡萄和富士苹果周均价环比分别跌 5.4%、1.9%、1.6%和 0.3%；菠萝和西瓜环比分别涨 1.2%和 0.5%。

二、国际大宗农产品价格

1. 多数大宗农产品价格环比小幅上涨

美国芝加哥商品交易所小麦、玉米和大豆最近期货合约收盘周均价每吨分别为 312 美元、274 美元和 550 美元，环比分别涨 4%、3%和 1%，同比分别高 22%、35%和 17%；泰国 100%B 级和 5%破碎率大米曼谷离岸周均价每吨分别为 453 美元和 439 美元，环比均涨 2%，同比均高 9%；国际糖料理事会原糖周均价每磅 17.86 美分（每吨 394 美元），环比涨 1%，同比低 8%。

2.豆油和棉花价格环比基本持平

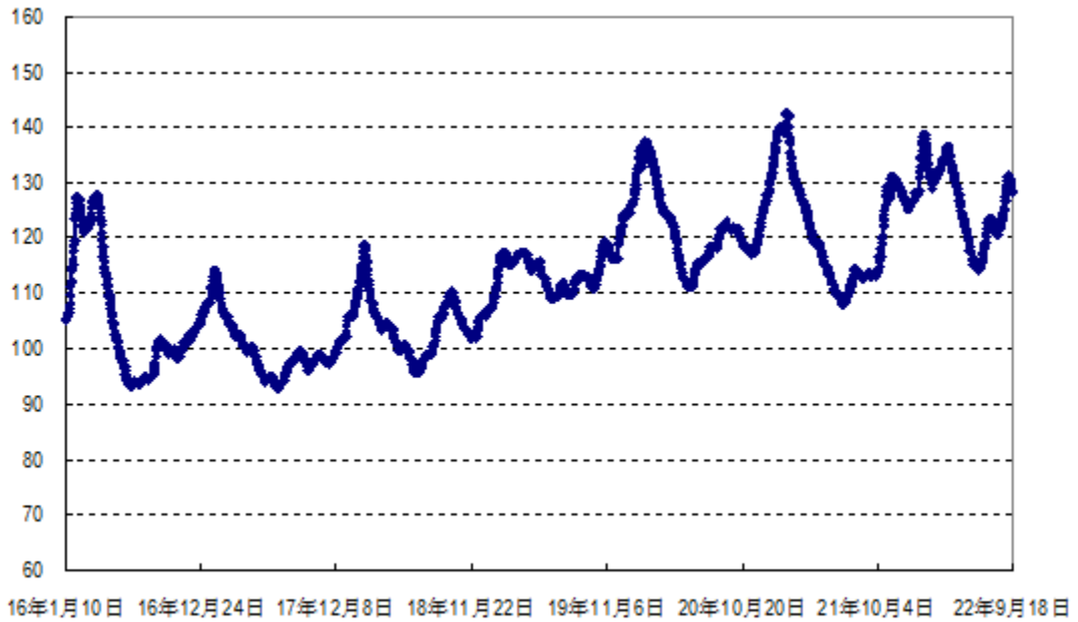
美国芝加哥商品交易所豆油最近期货合约收盘周均价每吨为 1535 美元，环比基本持平，同比高 23%；国际棉花指数（SM 级）每磅 125.62 美分（每吨 2770 美元），环比基本持平，同比高 17%。

3. 棕榈油价格环比跌 4%

马来西亚棕榈油荷兰鹿特丹港到岸周均价每吨 1067 美元，环比跌 4%，同比低 13%。

附图 1:

农产品批发价格 200 指数走势图（2016 年 1 月至今）



注：农产品批发价格 200 指数以 2015 年为基期

附图 2:

“菜篮子”产品批发价格 200 指数走势图（2016 年 1 月至今）

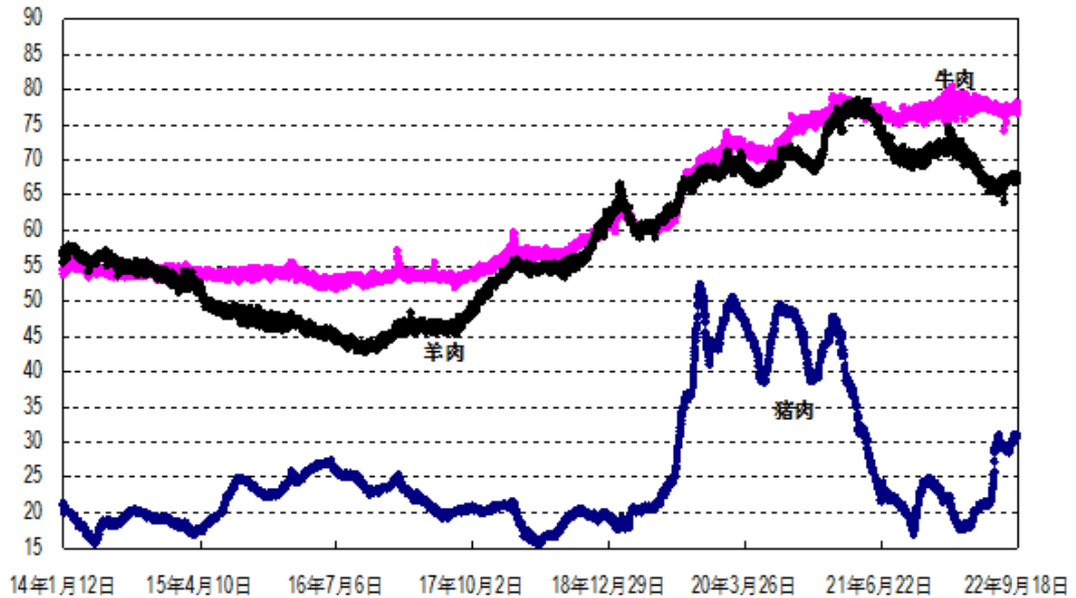
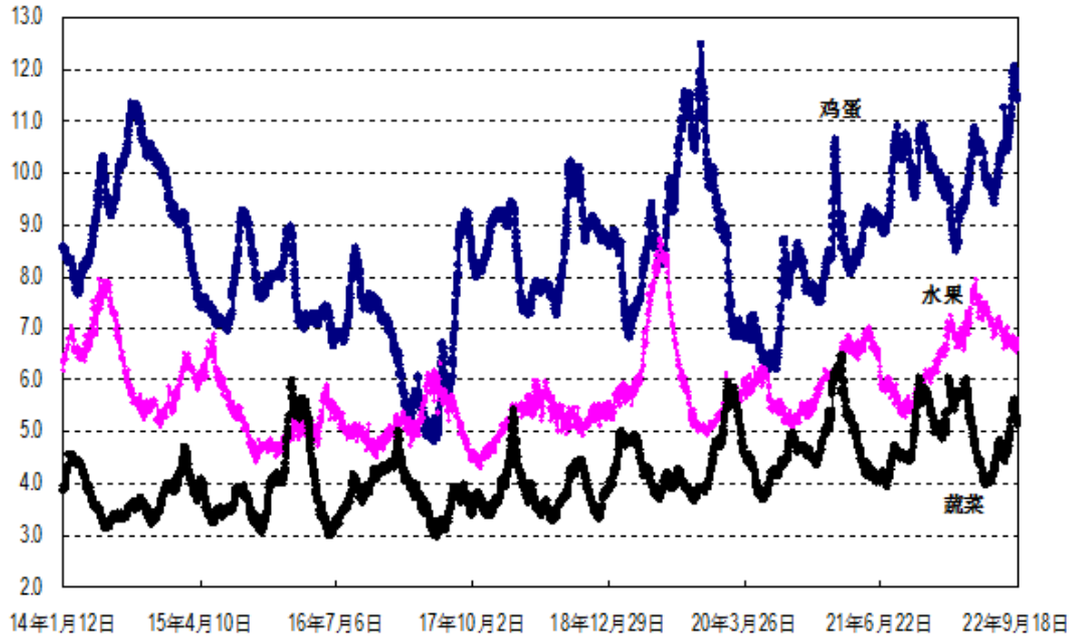


注：“菜篮子”产品批发价格 200 指数以 2015 年为基期

附图 3:

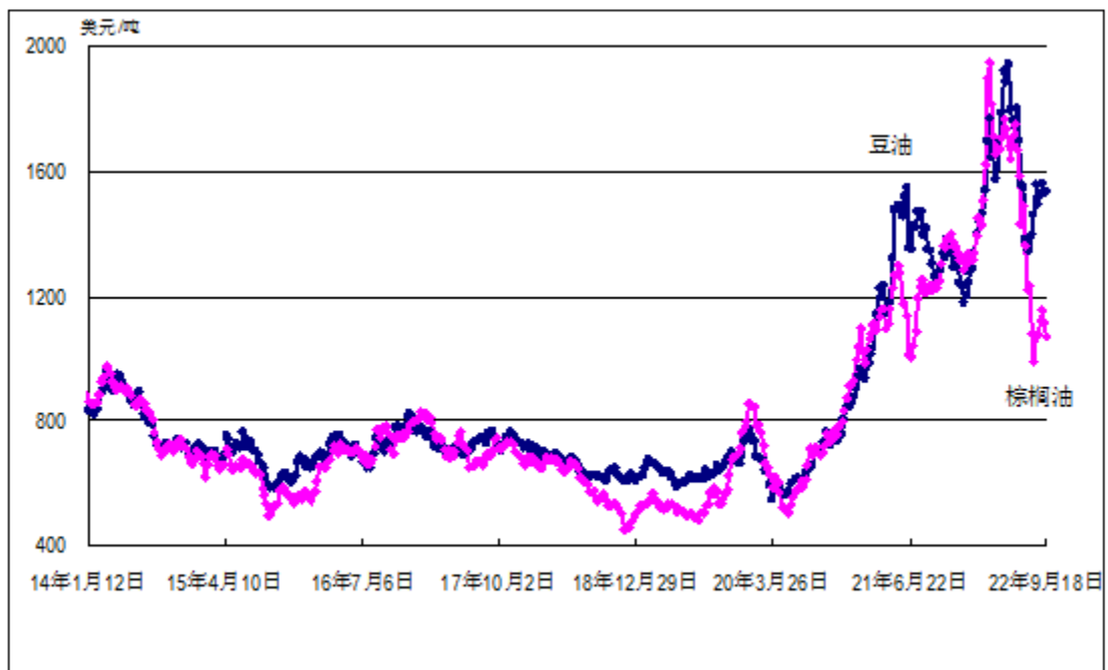
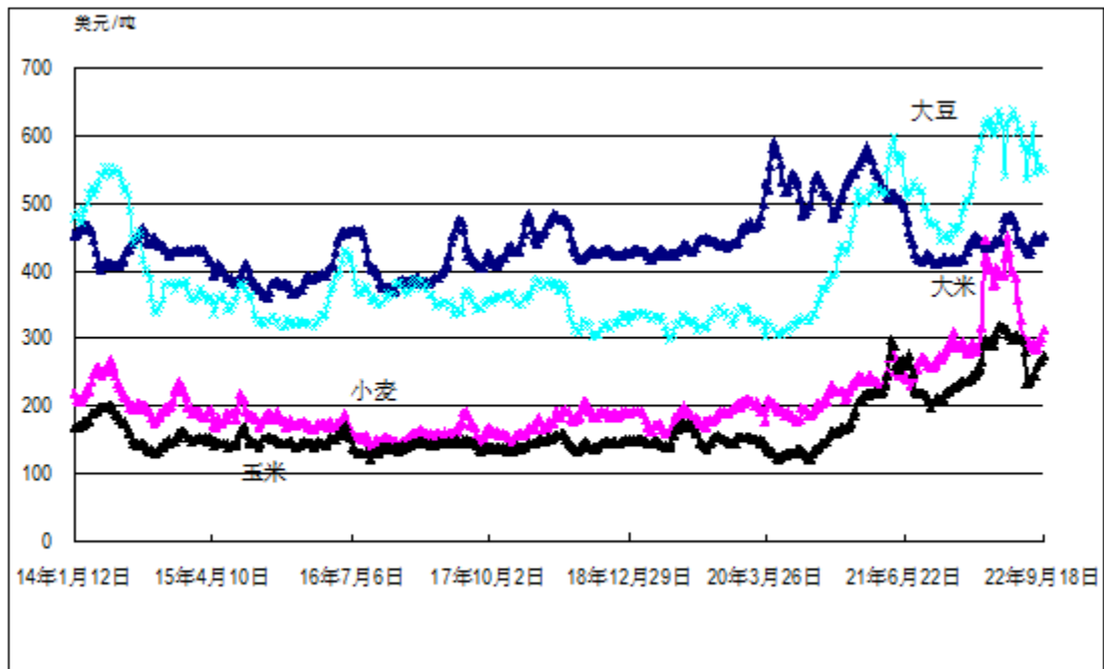
全国主要鲜活农产品批发价格走势图（2014 年 1 月至今）

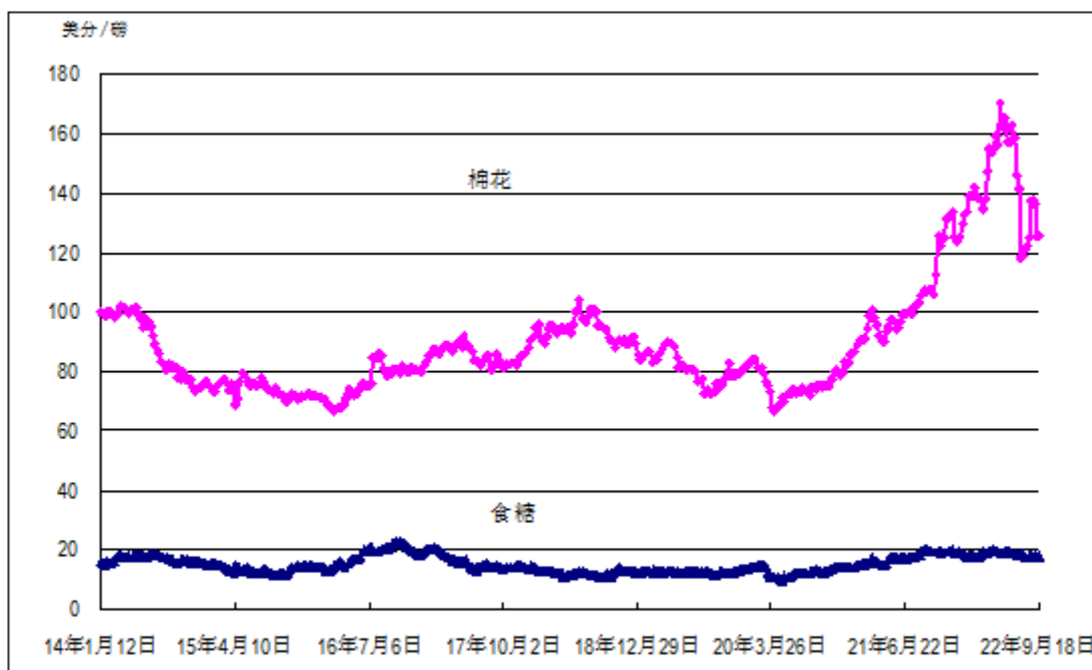
单位：元/公斤



附图 4:

国际大宗农产品周均价格走势图 (2014 年 1 月至今)





来源: 农业农村部市场与信息化司

5) 全国农产品批发市场一周价格行情监测报告

(2022年9月9日—2022年9月15日)

据农业农村部“全国农产品批发市场价格信息系统”监测, 本周(2022年09月09日--2022年09月15日)农产品批发价格200指数为130.62点, 比上周下降0.12点, 比去年同期上升17.33个点。

本周重点监测的畜禽产品猪肉、羊肉、牛肉、鸡蛋和白条鸡与上周相比, 变化幅度在-0.5~1.6%之间(如表1所示)。

表1 重点监测的畜禽产品价格及变化幅度

产品种类	上周	本周	去年同期	环比	同比
	单位(元/公斤)			(%)	
猪肉	30.30	30.79	20.68	1.6%	48.9%
羊肉	67.59	67.27	70.67	-0.5%	-4.8%
牛肉	77.08	77.41	76.67	0.4%	1.0%
鸡蛋	11.86	11.83	10.48	-0.3%	12.9%
白条鸡	18.95	19.17	16.81	1.2%	14.0%

来源: 农业农村部信息中心



6) 2022 年第 36 周生猪及猪肉价格同比环比双涨

据农业农村部监测，2022 年 9 月 5 日—9 月 11 日，全国规模以上生猪定点屠宰企业生猪平均收购价格为 23.71 元/公斤，环比上涨 1.3%，同比上涨 58.5%。白条肉平均出厂价格为 30.38 元/公斤，环比上涨 1.4%，同比上涨 51.4%。

来源：农业农村部畜牧兽医局

7) 2022 年第 37 周生猪及猪肉价格同比环比双涨

据农业农村部监测，2022 年 9 月 12 日—9 月 18 日，全国规模以上生猪定点屠宰企业生猪平均收购价格为 23.95 元/公斤，环比上涨 1.0%，同比上涨 65.7%。白条肉平均出厂价格为 30.68 元/公斤，环比上涨 1.0%，同比上涨 57.0%。

来源：农业农村部畜牧兽医局

8) 一周国际动物疫情动态-377 期

非洲猪瘟

1. 南非发生 7 起家猪非洲猪瘟疫情

9 月 15、19 日，南非通报西开普省等 4 地发生 7 起家猪非洲猪瘟疫情，349 头家猪感染，336 头死亡，31 头被扑杀。

2. 罗马尼亚发生 9 起家猪和 10 起野猪非洲猪瘟疫情

9 月 16、21 日，罗马尼亚通报雅西县等 6 地发生 9 起家猪和 10 起野猪非洲猪瘟疫情，145 头家猪感染，24 头死亡，121 头被扑杀，11 头野猪感染死亡。

3. 俄罗斯发生 1 起家猪和 1 起野猪非洲猪瘟疫情

9 月 16 日，俄罗斯通报奥廖尔州等 2 地发生 1 起家猪和 1 起野猪非洲猪瘟疫情，1 头家猪感染死亡，1 头野猪感染死亡。

4. 波兰发生 1 起家猪和 15 起野猪非洲猪瘟疫情

9 月 20 日，波兰通报瓦尔米亚马祖尔省等 4 地发生 1 起家猪和 15 起野猪非洲猪瘟疫情，4 头家猪感染死亡，11 头被扑杀，15 头野猪感染死亡。

5. 匈牙利发生 4 起野猪非洲猪瘟疫情

9 月 21 日，匈牙利通报包尔绍德-奥包乌伊-曾普伦州等 2 地发生 4 起野猪非洲猪瘟疫情，5 头野猪感染死亡。

6. 意大利发生 2 起野猪非洲猪瘟疫情

9 月 21 日，意大利通报拉齐奥大区等 2 地发生 2 起野猪非洲猪瘟疫情，2 头野猪感染死亡。

禽流感

1. 菲律宾发生 27 起家禽 H5N1 亚型高致病性禽流感疫情



9月15日, 菲律宾通报马尼拉市等5地发生27起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 3.6万只家禽感染死亡, 14.6万只被扑杀。

2. 加拿大发生3起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情

9月15日, 加拿大通报阿尔伯塔省发生3起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 90只家禽感染死亡, 9.8万只被扑杀。

3. 美国发生13起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情

9月15日, 美国通报俄亥俄州等6地发生13起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 3477只家禽感染死亡, 319.4万只被扑杀。

4. 法国发生6起家禽和23起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情

9月16日, 法国通报诺曼底大区等3地发生6起家禽和23起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 11.2万只家禽感染, 857只死亡, 13.4万只被扑杀, 58只野禽感染死亡。

5. 俄罗斯发生1起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情

9月16日, 俄罗斯通报萨拉托夫州发生1起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 5只家禽感染死亡, 15只被扑杀。

6. 南非发生2起家禽和3起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情

9月16日, 南非通报东开普省等4地发生2起家禽和3起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 503只家禽感染, 500只死亡, 7000只被扑杀, 5只野禽感染死亡。

7. 比利时发生13起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情

9月16、21日, 比利时通报弗莱芒大区发生13起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 13只野禽感染死亡。

8. 德国发生4起家禽和2起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情

9月16、19日, 德国通报下萨克森州等2地发生4起家禽和2起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 3716只家禽感染, 809只死亡, 3.4万只被扑杀, 2只野禽感染死亡。

9. 英国发生1起家禽和21起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情

9月16日, 英国通报威尔士等2地发生1起家禽和21起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 492只家禽感染, 139只死亡, 8万只被扑杀, 22只野禽感染死亡。

10. 西班牙发生2起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情

9月19日, 西班牙通报拉里奥哈自治区等2地发生2起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 3只野禽感染, 1只死亡, 2只被扑杀。

11. 芬兰发生2起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情

9月21日, 芬兰通报奥兰省发生2起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 4只野禽感染死亡。

12. 波兰发生1起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情

9月21日, 波兰通报奥波莱省发生1起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 1677只家禽感染死亡, 590只被扑杀。

其它动物疫病

1. 阿尔及利亚发生4起小反刍兽疫疫情



9月15日，阿尔及利亚通报谢里夫省等3地发生4起小反刍兽疫疫情，6只山羊和绵羊感染，1只死亡。

2. 南非发生1起SAT2型口蹄疫疫情

9月15日，南非通报东开普省发生1起SAT2型口蹄疫疫情，80头牛感染。

3. 南非发生8起SAT3型口蹄疫疫情

9月15、21日，南非通报西北省等3地发生8起SAT3型口蹄疫疫情，1252头牛感染。

4. 德国发生8起野生动物和4起家畜西尼罗热疫情

9月16日，德国通报柏林州等6地发生8起野生动物和4起家畜西尼罗热疫情，10只野禽感染死亡，3匹马感染，1只肉鸭感染死亡。

5. 法国发生1起西尼罗热疫情

9月16日，法国通报瓦尔省发生1起西尼罗热疫情，1匹马感染。

6. 希腊发生1起马传染性贫血疫情

9月20日，希腊通报伯罗奔尼撒大区发生1起马传染性贫血疫情，3匹马感染。

7. 罗马尼亚发生1起炭疽疫情

9月21日，罗马尼亚通报特烈奥尔曼县发生1起炭疽疫情，4头家猪和2头牛感染。

来源：农业农村部畜牧兽医局

二、肉类行业法规政策新闻：

1) 农业农村部关于印发《全国畜间人兽共患病防治规划（2022—2030年）》的通知

各省、自治区、直辖市及计划单列市农业农村(农牧)、畜牧兽医厅(局、委)，新疆生产建设兵团农业农村局，部有关直属事业单位：

为贯彻落实2022年中央一号文件要求，做好人兽共患病源头防控，保障畜牧业生产安全、公共卫生安全和国家生物安全，按照《中华人民共和国动物防疫法》等有关法律法规规定，我部制定了《全国畜间人兽共患病防治规划（2022—2030年）》。现印发你们，请结合本地实际，认真组织实施。

农业农村部
2022年9月14日



全国畜间人兽共患病防治规划

(2022—2030 年)

人兽共患病防治工作事关畜牧业高质量发展和人民群众身体健康,事关公共卫生安全,是国家生物安全,是贯彻落实乡村振兴战略和健康中国战略的重要内容,是政府社会管理和公共服务的重要职责。为落实习近平总书记关于“人病兽防、关口前移”的重要指示精神,加强畜间人兽共患病防治工作,依据《中华人民共和国动物防疫法》《中华人民共和国传染病防治法》《中华人民共和国进出境动植物检疫法》《中华人民共和国生物安全法》等法律法规,编制本规划。

一、防治形势

(一) 防治成效

近年来,国家出台一系列政策措施,推进畜间人兽共患病防治工作,取得显著成效。**法律法规不断健全**,修订动物防疫法,颁布生物安全法,实施国家中长期动物疫病防治规划,完善畜间人兽共患病防治配套规章、应急预案和技术标准规范。**防治机制不断优化**,落实地方政府属地管理、部门监管和生产经营者主体责任,健全强制免疫、监测流调、应急处置、区域化管理、联防联控等制度。



体系建设,改善动物疫病监测、检疫监督等基础设施和装备条件。**疫情形势总体稳定**,高致病性禽流感等畜间人兽共患病得到有效控制,全国基本消灭了马鼻疽,日本血吸虫病、棘球蚴病(包虫病)、狂犬病等得到稳定控制,畜间流行率显著降低。

(二) 困难挑战

我国畜禽饲养基数大,动物疫病种类多、分布广,部分疫病在局部地区出现反弹,防治形势依然复杂严峻。**一是畜间人兽共患病种类多,病原复杂,流行范围广。**高致病性禽流感随候鸟迁徙传播的风险持续存在,布鲁氏菌病(以下简称“布病”)疫情在一些地区居高不下,局部地区牛结核病和包虫病疫情形势依然严峻,炭疽病原感染及传播途径更趋复杂。**二是基层动物防疫体系职能淡化、力量弱化、支持虚化等问题比较突出。**一些地方对畜间人兽共患病防治重视不够,经费保障不足,设施设备陈旧老化,基层机构大量撤并,专业技术人员匮乏,动物防疫、检疫和监管工作存在短板漏洞。**三是畜禽养殖总量大,规模化程度总体不高,生物安全水平较低。**中小规模养殖场户占比高,生物安全防护意识和能力参差不齐,部分养殖场户对畜间人兽共患病危害认识不足,防疫主体责任落实不到位。活畜禽长途调运和市场交易频繁,传统的养殖、流通和消费方式在短期内难以根本改变,疫病发生和跨区域传播扩散风险持续存在。**四是周边及主要贸易国家和地区动物疫情频发,多种外部风险因素相互交织,防治任务繁重**



艰巨。随着全球化进程加快,动物及动物产品跨境流动频繁,外来畜间人兽共患病传入风险不断加大。野生动物疫源疫病跨种传播感染人和畜禽的情况时有发生,气候环境和生态系统变化以及极端天气增多,进一步加大畜间人兽共患病发生、传播和扩散风险。

(三) 面临机遇

习近平总书记在十九届中央政治局第三十三次集体学习时对畜间人兽共患病防治提出明确要求,强调要坚持人病兽防、关口前移,从源头前端阻断人兽共患病的传播途径。2022年中央一号文件明确提出,要做好人兽共患病源头防控。随着经济社会发展和人民生活水平的提高,人民群众对畜牧业生产安全、动物产品质量安全和公共卫生安全的要求不断提升,为做好畜间人兽共患病防治奠定了良好社会基础。当前,我国正开启全面建设社会主义现代化国家新征程,全面实施乡村振兴战略和健康中国战略,推动构建“人类卫生健康共同体”,为兽医卫生事业全面融入国家公共卫生体系,推动畜间人兽共患病防治工作再上新台阶提供了重要战略机遇。国家颁布实施生物安全法,修订实施动物防疫法等法律法规,为加强畜间人兽共患病防治知识宣传教育、落实关键防治措施、实施科学精准防治和有效防控提供了有力法治保障。

二、总体思路

(一) 指导思想

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻落实



实党中央、国务院关于全面加强国家生物安全风险防控和治理体系建设的决策部署,坚持人民至上、生命至上,实行积极防御、系统治理,健全完善畜间人兽共患病防治体制机制,全面夯实基层基础,提升风险防范和综合防治能力,有计划地控制、净化和消灭若干种严重危害畜牧业生产和人民群众健康安全的畜间人兽共患病,维护畜牧业生产安全、公共卫生安全和国家生物安全。

(二)基本原则

1. 源头防治,突出重点。坚持人病兽防、关口前移,实行预防为主、预防与控制净化消灭相结合的方针,聚焦重点病种,织密筑牢防治畜间人兽共患病的第一道防线,从前端阻断传播路径,切实降低流行率,有效防范传播风险。

2. 政府主导,多方参与。严格落实地方各级人民政府属地管理、部门监管和生产经营者主体责任,采取监督指导和激励相结合的措施,调动从业者主动防疫的内生动力,鼓励和引导社会力量广泛参与,形成政府、部门、社会组织和生产经营者分工明确、各司其职的防治机制。

3. 因地制宜,因病施策。实行一病一策、分类指导,分病种、分区域、分阶段采取差异化防治策略,根据不同病种的流行规律、传播特点和防治现状,制定实施有针对性的防治措施,精准防治,逐步实现从场群、区域到整体的控制、净化和消灭目标。

4. 协调配合,统筹推进。有效整合现有畜间人兽共患病防治



资源,理顺防治体制机制,明确各方事权,协调各方力量,强化联防联控和群防群控,形成防控合力。确定国家重点防治病种,突出重点区域、聚焦重点环节、落实重点措施,统筹推进各项防治工作。

(三)防治目标

到2030年,逐步形成有效保障畜牧业高质量发展和人民群众身体健康的畜间人兽共患病防治能力,动物防疫机构队伍、法律法规和基础设施更加完善,应急响应机制更加健全,快速感知和识别新发突发疫病能力不断提高,全社会协同防范能力和水平显著提升。重点防治病种得到有效控制,畜间布病、牛结核病、包虫病等病种流行率明显下降,高致病性禽流感稳定控制,炭疽疫情保持平稳,马鼻疽实现消灭,犬传人狂犬病逐步消除,日本血吸虫病实现消除。常规防治病种流行率稳定控制在较低水平。重点防范的外来疫病传入和扩散风险有效降低。

专栏1 实施防治防范的主要畜间人兽共患病

病种分类	病种
重点防治 (8种)	高致病性禽流感、布病、牛结核病、狂犬病、炭疽、包虫病、日本血吸虫病、马鼻疽
常规防治 (14种)	弓形虫病、钩端螺旋体病、沙门氏菌病、日本脑炎(流行性乙型脑炎)、猪链球菌II型感染、旋毛虫病、囊尾蚴病、李氏杆菌病、类鼻疽、片形吸虫病、鹦鹉热、Q热、利什曼原虫病、华支睾吸虫病
外来防范 (2种)	牛海绵状脑病、尼帕病毒性脑炎



专栏 2 重点畜间人兽共患病防治目标

病种	到 2025 年	到 2030 年
高致病性禽流感	全国达到控制标准,部分区域达到免疫无疫标准。	全国维持控制标准,进一步扩大免疫无疫区域。
布病	50%以上的牛羊种畜场(站)和25%以上的规模奶畜场达到净化或无疫标准。	75%以上的牛羊种畜场(站)和50%以上的规模奶畜场达到净化或无疫标准。
日本血吸虫病(预期性)	有效控制和消除危害,全国达到传播阻断标准。	全国达到消除标准。
包虫病	98%以上的流行县家犬及家畜病原学监测个体阳性率控制在5%以下。	100%的流行县家犬及家畜病原学监测个体阳性率控制在5%以下。
狂犬病	注册犬免疫密度达90%以上,免疫犬100%建立免疫档案。	注册犬免疫密度达95%以上,免疫犬100%建立免疫档案。
牛结核病	25%以上的规模奶牛养殖场达到净化或无疫标准。	50%以上的规模奶牛养殖场达到净化或无疫标准。
炭疽	重点地区应免家畜免疫密度达90%以上,畜间疫情保持点状低发。	重点地区应免家畜免疫密度达95%以上,畜间疫情保持点状低发。
马鼻疽	全国消灭。	维持全国消灭。

三、策略措施

对重点防治病种,国家制定防治技术规范、标准,根据防控需要制定应急实施方案,实行全国统防、部门联防,一病一策、精准治理,区域协同、有效防控。对境外流行、尚未传入的畜间人兽共患病,加强风险防范、监测预警和应急准备,加强口岸和边境防控,强化联防联控。

(一)高致病性禽流感

目前我国高致病性禽流感防控形势总体平稳,要继续落实免



疫、监测、扑杀等综合防治措施。

重点防治措施。一是做好强制免疫。坚持预防为主,全面开展家禽强制免疫和抗体监测,确保家禽群体免疫保护水平。有条件的地区,可根据监测评估结果和防治实际探索建立免疫退出机制。二是加强监测预警。组织实施家禽和野禽监测计划,密切监视禽流感病毒流行动态、毒株变异、致病力变化情况。三是严格检疫监管和市场准入。严禁未经检疫、来源不明的家禽及产品入市销售,严格执行活禽市场防疫管理制度,加强疫病监测,发现禽流感病毒污染立即采取休市、消毒等应急处置措施。县级以上地方人民政府应当根据本地情况,依法决定在城市特定区域禁止活禽交易。倡导健康消费理念,加快推进“规模养殖、集中屠宰、冷链运输、冰鲜上市”的生产消费模式。四是推进区域化管理。鼓励、支持各地及养殖场户开展高致病性禽流感净化场、无疫小区和无疫区建设,不断提高家禽养殖场所生物安全水平。

(二)布病

目前我国布病防控形势严峻,对牛羊健康养殖和公共卫生安全构成较大威胁,要继续坚持免疫与净化相结合,严格落实各项综合防治措施,逐步降低畜间流行率。

重点防治措施。一是实施专项防控行动。实施畜间布病防控五年行动方案,强化条件保障,做好技术支持,加强督促指导,全面落实监测、免疫、扑杀、消毒、无害化处理、人员防护等关键措施。



二是推进区域化管理。各地根据布病流行状况和畜牧业产业布局,以县为单位确定免疫区和非免疫区,免疫区严格规范开展布病强制免疫,非免疫区强化日常监测和剔除,加大对高风险畜群、地区和环节监测力度。积极推进布病净化场、无疫小区、无疫区建设,提升养殖环节生物安全水平。三是强化牛羊调运监管。严格落实牛羊产地检疫和落地报告制度,做好隔离观察。全面实施畜禽运输车辆和主体备案制度,加强活畜跨区域调运监管,严格指定通道管理。除布病净化场、无疫小区、无疫区,以及用于屠宰和种用乳用外,跨省调运活畜时,禁止布病易感动物从高风险区域向低风险区域调运。四是加强奶畜风险监测。支持奶畜养殖场户开展布病自检,探索建立生鲜乳布病等病原微生物风险监测评估制度。

专栏3 布病防控五年行动

农业农村部印发《畜间布鲁氏菌病防控五年行动方案(2022—2026年)》(农牧发[2022]13号),按照源头防控突出重点、因地制宜综合施策、技术创新强化支撑、健全机制持续推进的基本原则,全面落实监测排查、强制免疫、消毒灭源、净化无疫、检疫监督、调运监管、疫情处置、宣传培训、效果评估等9项重点任务,强化组织指导、经费保障、技术支持、措施联动、进展反馈等5项保障措施。力争通过5年时间,有效降低畜间布病总体流行率,提升牛羊群体健康水平,建成一批高水平的牛羊布病净化场和无疫小区。

(三)牛结核病

我国牛结核病在奶牛群体中仍有一定程度流行,防控形势不容乐观,要坚持预防为主,严格落实监测净化、检疫监督、无害化处理等综合防治措施。

重点防治措施。一是加强监测。加大养殖场、屠宰场和交易



市场监测力度,及时准确掌握病原分布和疫情动态,科学评估风险,逐步建立完善奶牛个体档案和可追溯标识,对感染牛及时追踪溯源,并对溯源牛群进行持续监测。二是加快推进净化工作。制定净化实施方案,分区域、分步骤统筹推进牛结核病净化工作。对养殖场户实行分类指导、一场一策、逐步净化,有计划地开展防治工作。三是加强生物安全管理。指导养殖场户加强生物安全防控,落实日常消毒措施,提高生物安全水平,及时扑杀牛结核病感染牛,并进行无害化处理。四是加强奶牛群体风险监测。支持奶牛养殖场户开展牛结核病自检,探索建立生鲜乳牛结核病等病原微生物风险监测评估制度。

(四)狂犬病

狂犬病是我国法定报告传染病中病死率最高的人兽共患病,要强化免疫、监测流调、疫情处置等关键防治措施落实。

重点防治措施。一是严格实施犬只免疫。指导犬只饲养单位和个人要切实履行法定义务,定期为犬只接种狂犬病疫苗,确保构筑有效免疫屏障。各地可根据狂犬病流行情况、监测评估结果和当地实际,将犬只狂犬病纳入地方动物疫病强制免疫病种。推进狂犬病免疫接种点建设,规范动物诊疗机构接种管理,对免疫犬只建立免疫档案。二是开展监测流调。对出现异常攻击行为或发生不明原因死亡的疑似患病动物及时开展病原学监测,发现确诊病例及时开展疫情溯源和流行病学调查。三是做好应急处置。发生



疑似动物狂犬病疫情,及时划定高风险场所或区域,落实传染源调查、高风险区犬只紧急免疫等应急处置措施,严格按照规定对染疫动物进行无害化处理。四是加强流浪犬和农村犬只防疫管理。按照动物防疫法规定,指导乡镇人民政府、街道办事处、村(居)民委员会做好本辖区流浪犬的控制和处置,防止疫病传播;县级人民政府和乡级人民政府、街道办事处要结合本地实际做好农村地区饲养犬只的防疫管理工作。

(五)炭疽

目前我国炭疽疫情总体呈点状发生态势,有明显的季节性、区域性,以老疫点和疫源地为高发地区,要强化监测排查、应急处置、针对性免疫、检疫监管等综合防治措施。

重点防治措施。一是做好监测报告。加强高发季节高风险地区监测预警,及早发现和报告疫情。二是严格规范处置疫情。按照“早、快、严、小”原则做好疫情处置,对病畜进行无血扑杀和无害化处理,掩埋点设立永久性警示标志,疫源地周边禁止放牧。三是做好针对性免疫。根据疫情动态和风险评估结果制定重点地区免疫计划,适时开展家畜免疫。四是加强动物卫生监管。严格检疫和调运监管,严厉打击收购、加工、贩运、销售病死动物及其产品等违法违规行为,对死亡动物严格执行“四不准一处理”(不准宰杀、不准食用、不准出售、不准转运,对死亡动物进行无害化处理)措施。加强日常监管,重点地区要加强病死草食动物无害化处理



专项整治,根据防控需要配备可移动大动物尸体焚化设备。

(六)包虫病

目前我国包虫病疫情总体比较平稳,四川、西藏、青海等地区疫情相对较重,要实施以控制传染源为主、中间宿主防控与病人查治相结合的综合防治策略。

重点防治措施。一是做好家犬驱虫。包虫病流行区强化家犬登记管理,按户建立家犬驱虫登记卡。全面实行家犬拴养,因地制宜实施限养。根据当地实际定期开展犬驱虫。做好犬粪深埋、焚烧等无害化处理工作。二是加强流浪犬管控。乡镇人民政府、街道办事处、村(居)民委员会要采取措施控制并减少流浪犬数量,在流浪犬聚集场所或经常出没区域定期投放驱虫药饵,并集中收集犬粪进行无害化处理。三是加强综合防疫管理。做好家畜免疫,每年对新生羔羊和新补栏羊进行免疫接种,有条件的地区可对牦牛等进行免疫接种。做好易感动物监测,对牛、羊及家犬做好病原学监测,对免疫动物开展抗体监测。强化家畜屠宰管理,规范开展屠宰检疫,做好病变内脏的无害化处理,不得随意丢弃家畜脏器。四是加强流行区宣传教育。对牧民和养殖、屠宰、交易等环节从业者做好防治知识宣传,引导养成良好卫生习惯,不随意丢弃家畜内脏,不用生鲜内脏喂犬,对病变内脏进行无害化处理。

(七)日本血吸虫病

日本血吸虫病是严重危害人体健康的重大畜间人兽共患病,



要坚持以控制传染源为主的综合防治策略,实施人畜同步查治。

重点防治措施。一是开展家畜疫情监测。开展家畜血吸虫病疫情监测,每年按照国家动物疫病监测与流行病学调查计划进行家畜查治,控制家畜感染,实行网络化和信息化管理,掌握疫情动态。二是加强家畜传染源管理。大力推进农业耕作机械化,逐步淘汰耕牛或以机耕代牛耕,在暂未淘汰耕牛的流行区逐步推行家畜集中圈养。鼓励有条件的流行区发展替代养殖业,减少易感动物饲养量。加强家畜粪便管理,在血吸虫病疫区实施沼气池建设,对人、畜粪便进行无害化处理,通过发酵等方式杀灭虫卵,减少直接排放污染环境,有效切断传播途径。做好流行区易感家畜的检疫工作。三是实施农业灭螺工程。结合农业种植结构调整,对符合条件的水田实施水改旱或者水旱轮作。在有钉螺分布的低洼沼泽地带(非基本农田)开挖池塘、实施标准化池塘改造,发展优质水产养殖业,实行蓄水灭螺。

(八)其他畜间人兽共患病

针对畜间人兽共患病传播流行的三个环节(传染源、传播途径、易感动物),实施综合防治措施,积极开展病媒生物防制和消杀,加强饲养管理,不断提高养殖场所生物安全水平。

重点防治措施。对马鼻疽,继续实施消灭计划,严格落实监测、扑杀、无害化处理、移动控制等关键措施。对日本脑炎(流行性乙型脑炎)、猪链球菌Ⅱ型感染和鹦鹉热,在流行区域对猪、马、牛、



羊等易感家畜进行疫苗接种。对旋毛虫病、囊尾蚴病,以屠宰场为重点,严格宰后检疫检验,做好污染肉品的无害化处理。对其他常规防治病种,加强饲养管理、环境消毒、无害化处理、药物治疗、疫病净化,加强人员防护和个人卫生。对牛海绵状脑病、尼帕病毒性脑炎等外来病种,加强国际疫情监视,做好传入风险分析和预警;加强联防联控,健全跨部门协作机制,强化入境检疫和边境监管措施,提高人兽共患病发现识别和防控能力;在边境、口岸等高风险区域开展应急演练,提高应急处置能力。

四、重点任务

(一)完善防治措施

深入推进畜间人兽共患病强制免疫先打后补改革,完善以养殖场户为责任主体,以企业执业兽医、乡村兽医、村级防疫员和特聘防疫专员等社会化服务队伍为技术依托的强制免疫网络。严格落实疫情报告制度,明确疫情报告责任和标准,健全疫情报告体系。完善畜间人兽共患病应急预案和应急响应机制,加强应急物资和能力储备。加强牛羊屠宰管理,有序推进牛羊集中或定点屠宰,健全入场动物查证验物、待宰采样检测和检验检疫制度,建立牛羊屠宰场基础信息系统,强化与动物检疫电子出证系统对接,实现牛羊从产地到屠宰的全程闭环监管。有条件的省份,省级农业农村主管部门在严格确保生物安全的前提下,可探索开展布病、包虫病、牛结核病监测阳性动物集中无害化处理和资源化利用试点。



(二) 抓好监测净化

完善监测预警体系,健全以国家兽医实验室和省市县三级动物疫病预防控制机构为主体的畜间人兽共患病监测预警网络。加强专项监测,有针对性地开展常规监测、净化监测和无疫监测,做到及时发现、快速感知、准确识别。加强宠物疫病、野生动物疫源疫病、外来动物疫病监测预警。强化同卫生健康、海关、林草等部门沟通协调和资源共享,及时相互通报监测信息。强化畜间人兽共患病净化工作,推进防治工作从有效控制向净化消灭转变。建立完善相关奖补政策和激励机制,加快推进畜间人兽共患病净化场、无疫小区和无疫区的建设,建成一批高水平畜间人兽共患病净化场和无疫小区。通过示范带动、典型引领,不断提升养殖环节生物安全水平。

专栏4 畜间人兽共患病净化

农业农村部印发《农业农村部关于推进动物疫病净化工作的意见》(农牧发〔2021〕29号),按照企业主体政府支持、因地制宜分类施策、点面结合整体推进的基本原则,通过明确净化范围、集成净化技术、完善净化模式、做好净化指导、开展净化评估等措施,以种畜场、奶畜场和规模养殖场为对象,稳步推进布病、牛结核病等畜间人兽共患病净化;以种畜禽场和规模养殖场为切入点,探索开展高致病性禽流感等重大动物疫病净化。

(三) 强化科技支撑

积极支持有条件的单位开展畜间人兽共患病防治相关技术研究和推广,实施新发畜间人兽共患病应急科研攻关储备项目。建设国家人畜共患传染病防控技术研究中心、国家动物疫病防控技



术集成创新中心和区域动物疫病防控技术集成基地,组织开展多部门、跨学科联合攻关,加强动物疫病预防控制机构、科研院所和企业科研资源集成融合,构建基础性、前沿性、实用性技术研究、集成创新和示范推广平台,增强防治技术原始创新、集成推广和引进吸收转化能力,解决制约防治工作的关键技术问题。加强畜间人兽共患病检测试剂、标准样品、仪器设备、治疗药物、中医药技术等方面的研发推广,加快推进新型疫苗和快速诊断与鉴别诊断技术产品的引进、研发、注册和应用,完善相关畜间人兽共患病诊断检测标准,健全畜间人兽共患病菌毒种库、疫苗和诊断制品标准物质库。

(四)推进智慧防治

实施智慧防疫能力提升行动,全面提升畜间人兽共患病系统治理能力。运用互联网、大数据、人工智能、区块链等现代信息技术,织牢织密监测预警网络。建立以动物移动监管为核心的全链条智慧监管体系,建成覆盖养殖场户、屠宰企业、指定通道、无害化处理场、交易市场的智能监控信息系统,开展动物养殖、运输、交易、屠宰、无害化处理等全链条精细化监管,实现养殖档案电子化、检疫证明无纸化、运输监管闭环化。将信息系统配备及与政府监管系统对接情况,纳入养殖场、屠宰场等标准化示范创建,以及动物疫病净化场、无疫小区和无疫区建设评估验收内容,不断提高智慧监管能力水平。



专栏 5 全国智慧防疫能力提升行动

以规模养殖场和畜禽屠宰场点为关键控制节点,以直联直报系统、牧运通 APP 及省级畜牧兽医信息平台等为支撑,建立健全养殖、运输、屠宰全链条防疫、检疫监管智慧信息系统。逐步建设覆盖全国所有规模养殖场和畜禽屠宰场的视频监控系统,对规模养殖场实施电子养殖档案管理,逐步实现养殖档案电子化、屠宰管理标准化、检疫证明无纸化。

(五) 加强宣传教育

制定畜间人兽共患病防控培训计划,对动物养殖、屠宰加工、动物疫病防控等高风险从业人员,加强畜间人兽共患病防治技术培训,分类编制畜间人兽共患病防治指南,定期组织开展专项健康教育。监督相关单位建立健全人员防护制度,采取有效的卫生防护、医疗保健措施,定期组织工作人员开展健康检查。利用多种方式和重要节点,开展形式多样的主题宣传活动,广泛宣传畜间人兽共患病防治政策和知识,倡导健康饮食和良好生活习惯,提高社会公众防范意识。

(六) 完善服务体系

着力培育多元兽医社会化服务组织,完善以执业兽医、乡村兽医为主体,其他兽医从业人员和社会力量为补充的兽医社会化服务体系。鼓励社会化服务体系为生产经营主体提供疫病检测、诊断和治疗等防治服务。积极推进将强制免疫、采样监测、协助检疫等兽医公益服务事项交由社会化服务体系承担。建立完善兽医社会化服务相关制度和标准,强化监督管理,加快构建政府主导的公益性兽医社会化服务与市场主导的经营性兽医社会化服务深度融



合的长效机制。

(七) 夯实基层基础

加强基层动物防疫体系建设,开展基层动物防疫体系运行效能评估,重点强化市县级动物疫病预防控制机构和动物卫生监督机构,明确机构设置和职能定位,充实畜间人兽共患病防控力量,足额配齐配强乡镇专业人员,实行定责定岗定人,完善工作机制,提升专业能力。各级农业农村部门要加强统筹协调和工作调度,指导动物疫病预防控制机构、动物卫生监督机构、农业综合行政执法机构加强协调配合,共同做好畜间人兽共患病防治工作。协调建立分级投入、分级管理机制,推动地方财政加大兽医实验室投入,加强对不同生物安全级别的实验室的建设和管理。

五、组织保障

(一) 强化责任落实

省级农业农村部门要报请省级人民政府,成立畜间人兽共患病防治工作领导小组,加强组织协调和统筹调度,分解目标任务,明确各方责任。结合本地畜间人兽共患病流行情况和经济社会发展状况,制定实施本行政区域的畜间人兽共患病防治规划。全面落实政府属地管理责任、部门监管责任和生产经营者主体责任,确保畜间人兽共患病防治规划各项目标任务和措施落到实处。

(二) 强化条件保障

省级农业农村部门要统筹使用中央财政动物防疫补助等经费



项目,协调加大省级财政支持力度,全面推进免疫、监测、流调、扑杀、净化、评估、检疫监督、无害化处理、应急处置、人员防护等畜间人兽共患病防治工作。县级以上地方人民政府要采取措施稳定畜间人兽共患病防控队伍,将畜间人兽共患病防治经费纳入本级财政预算,保障公益性事业经费支出,落实畜牧兽医医疗卫生津贴等相关待遇,确保畜间人兽共患病防治责有人负、活有人干、事有人管。

专栏6 重点支持政策项目

1. 强制免疫补助:主要用于开展动物疫病强制免疫、免疫效果监测评价、疫病监测和净化、人员防护等相关防控措施,以及实施强制免疫计划、购买防疫服务等方面。对符合条件的养殖场户实行强制免疫“先打后补”,在2025年年底前逐步全面停止政府招标采购强制免疫疫苗;对暂不符合条件的养殖场户,继续实行省级集中招标采购强制免疫疫苗。

2. 强制扑杀和销毁补助:主要用于预防、控制和扑灭动物疫病过程中,被强制扑杀动物的补助和农业农村部门组织实施销毁的动物产品和相关物品的补助等方面。补助对象为被依法强制扑杀动物的所有者、被依法销毁动物产品及相关物品的所有者。

3. 养殖环节无害化处理补助:主要用于养殖环节病死猪无害化处理等方面。按照“谁处理,补给谁”的原则,补助对象为承担无害化处理任务的实施者。

4. 陆生动物疫病病原学监测区域中心建设:在畜禽养殖密集、动物疫病流行状况复杂、防控任务重的地区,依托地市级动物疫病预防控制机构,更新改造升级病原学监测实验室,提升病原学监测能力,及时准确掌握相关病种的流行态势和病原分布状况,提升监测调查和预警分析能力。

5. 边境动物疫情监测站建设:为加强边境动物及陆生野生动物的疫病监测预警和风险防范能力,在外来病传入高风险区的内陆边境县建设边境动物疫情监测站,承担边境地区优先防治病种以及重点防范外来病的监测、流行病学调查、巡查监视和信息直报任务。

6. 动物防疫指定通道建设:对经省级人民政府批准设立的动物防疫指定通道相关设施设备进行更新或改造,配备监督执法和信息化装备设施,提升查证验物能力,堵截染疫动物,控制流通环节动物疫病传播扩散风险。

7. 牧区动物防疫专用设施建设:在牧区县和半牧区县建设牧区动物防疫专用设施,解决牧区防疫工作中由于放牧大动物数量多导致的家畜不易保定、免疫监测工作难开展等问题,确保免疫、监测、诊断等防控工作有效开展,提高动物防疫工作质量和效果。



(三) 强化机制创新

理顺畜间人兽共患病防治工作机制,健全行政管理、技术支撑和监督执法体系,明确各类工作机构职能定位,加强协调配合,增强防治合力。完善农业农村、卫生健康、海关、林草等部门参与的畜间人兽共患病防治协作机制,建立情况通报、联合会商、分析研判、风险评估等工作制度,加强信息沟通和措施联动。探索利用大数据信息、人工智能技术确定重点人群和对象,精准推送畜间人兽共患病防治信息,及时发布疫病监测情况和风险提示,增强相关从业者和社会公众的防疫意识和能力。

(四) 强化督促指导

省级农业农村部门要会同有关部门,依据本规划制定畜间人兽共患病防治任务清单和监测指标,组织开展督促指导和跟踪评价。对在动物防疫工作、相关科学研究、动物疫情扑灭中做出贡献的单位和个人,各级人民政府和有关部门按照国家有关规定给予表彰、奖励。要将职务职级晋升和职称评定、表彰奖励向业绩突出、考核优秀的基层动物防疫人员倾斜。农业农村部将组织对规划实施情况开展阶段性评估指导,结合春防秋防检查,定期调度和通报有关情况,并将结果与动物防疫补助等经费项目费分配挂钩。

抄送:国家卫生健康委、海关总署、国家林草局,各省、自治区、直辖市及计划单列市人民政府。

农业农村部办公厅

2022年9月15日印发



2) 国家级动物疫病净化场、无疫小区和无疫区名单汇总

国家级动物疫病净化场名单

序号	省份	国家级净化场名称	养殖场名称	养殖场地址
1	北京	国家级猪伪狂犬病净化场	北京六马科技股份有限公司	北京市顺义区大孙各庄镇后陆马村
2		国家级猪伪狂犬病净化场	北京中育种猪有限责任公司原种猪场	北京市昌平区南口镇南阳公路西侧
3		国家级禽白血病净化场	北京中农榜样蛋鸡育种有限责任公司	北京市延庆区沈家营镇东王化营村北
4		国家级禽白血病净化场	北京市华都峪口家禽育种有限公司	北京市平谷区峪口镇东凡各庄村茶棚沟1号
5		国家级牛布鲁氏菌病净化场 国家级牛结核病净化场	北京首农畜牧发展有限公司奶牛中心种公牛站	北京市延庆区延农北路2号
6	天津	国家级猪伪狂犬病净化场	天津市宁河原种猪场有限责任公司	天津市宁河区板桥镇学郝铺村
7		国家级羊布鲁氏菌病净化场	天津奥群牧业有限公司	天津大港油田团泊洼生活基地
8	河北	国家级禽白血病净化场	华裕农业科技集团有限公司祖代种鸡场	河北省邯郸市涉县龙虎乡南郭口村
9	山西	国家级牛布鲁氏菌病净化场 国家级牛结核病净化场	山西省畜牧遗传育种中心	山西省太原市清徐县徐沟镇丰润村南
10	内蒙古	国家级羊布鲁氏菌病净化场	内蒙古亿维白绒山羊有限责任公司	内蒙古自治区鄂尔多斯市鄂托克旗313省道西50米
11	内蒙古	国家级羊布鲁氏菌病净化场	赤峰市罕山白绒山羊种羊场	内蒙古自治区赤峰市巴林右旗巴林桥林场

12	吉林	国家级牛布鲁氏菌病净化场 国家级牛结核病净化场	吉林省德信生物工程有限公司	吉林省白城市洮北区草原路24号
13	上海	国家级猪伪狂犬病净化场	上海祥欣畜禽有限公司东滩国家生猪核心育种场	上海市浦东新区通源东路85弄218号
14		国家级牛布鲁氏菌病净化场 国家级牛结核病净化场	上海希迪乳业有限公司	上海市浦东新区军港公路800号
15		国家级牛布鲁氏菌病净化场 国家级牛结核病净化场	上海奶牛育种中心有限公司公牛站	上海市奉贤区四海路476号
16		国家级羊布鲁氏菌病净化场	上海永辉羊业有限公司	上海市嘉定区安新路968号
17		江苏	国家级禽白血病净化场	江苏立华育种有限公司(花山场)
18	安徽	国家级猪伪狂犬病净化场	安徽省安泰种猪育种有限公司	安徽省合肥市肥东县包公镇高亮林场
19	福建	国家级猪伪狂犬病净化场	福建光华百斯特生态农牧发展有限公司	福建省三明市尤溪县洋中镇洋边村
20		国家级猪伪狂犬病净化场	福建省永诚华多种猪有限公司	福建省福州市福清市东瀚镇陈庄村127-3
21		国家级猪伪狂犬病净化场	福清市丰泽农牧科技开发有限公司	福建省福清市阳下镇作坊村34-2
22		国家级猪伪狂犬病净化场 国家级猪繁殖与呼吸综合征(非免疫)净化场	福建华天农牧生态股份有限公司	福建省顺昌县埔上镇河墩村上河墩中弄25号
23		国家级猪伪狂犬病净化场	南平市一春种猪育种有限公司(来舟核心种猪场)	福建省南平市延平区来舟镇游地村
24		国家级禽白血病净化场	福建圣泽生物科技发展	福建省南平市光泽县华桥乡增坊村



猪业分会·肉类信息周报

Meat Information Weekly

			有限公司火龙祖代场	
25		国家级牛布鲁氏菌病净化场 国家级牛结核病净化场	南平市绿盛牧业有限公司	福建省南平市延平区夏道镇徐洋村新桥头33号
26	江西	国家级猪伪狂犬病净化场	井冈山市傲新华富育种有限公司原种猪场	江西省吉安市井冈山市拿山镇小通村
27		国家级猪伪狂犬病净化场	江西绿环种猪育种有限公司观上原种场(樟树市双胞胎猪业有限公司)	江西省宜春市樟树市观上镇横里村陈家
28	山东	国家级禽白血病净化场	山东益生种畜禽股份有限公司(祖代肉种鸡十八场)	山东省烟台市栖霞市官道镇红旗牧场村
29		国家级牛布鲁氏菌病净化场 国家级牛结核病净化场	山东奥克斯畜牧业有限公司	山东省济南市长清区平安南路小范村南奥克斯种公牛站
30	河南	国家级猪伪狂犬病净化场	河南省谊发牧业有限责任公司	河南省鹤壁市浚县白寺镇前岗村
31		国家级猪伪狂犬病净化场	河南新大义马养殖有限公司	河南省三门峡义马市新区办事处石门村
32		国家级猪伪狂犬病净化场	河南省诺美集团正阳原种猪场有限公司	河南省正阳县吕河乡南4公里(黄山村)
33		国家级猪伪狂犬病净化场	河南牧原种猪育种(内乡)7场	河南省内乡县马山口镇马坪村
34		国家级猪繁殖与呼吸综合征(非免疫)净化场	河南精旺猪种改良有限公司	河南省鹤壁市浚县白寺镇张寨村
35		国家级牛布鲁氏菌病净化场 国家级牛结核病净化场	鲁山瑞亚牧业有限公司	河南省鲁山县辛集乡清水营村
36	湖北	国家级猪伪狂犬病净化场	武汉天种畜牧有限责任公司会龙山分公司	湖北省武汉市黄陂区蔡榨镇会龙山村

37	湖南	国家级猪伪狂犬病净化场	湖南天心种业股份有限公司桂阳原种猪场	湖南省郴州市桂阳县樟市镇梅塘村
38	广东	国家级猪伪狂犬病净化场	广东广宁广三保畜牧有限公司	广东省肇庆市广宁县宾亨镇妙村
39		国家级猪伪狂犬病净化场	广东温氏种猪科技有限公司水台原种场	广东省云浮市新兴县水台镇长江村
40		国家级禽白血病净化场	广东温氏南方家禽育种有限公司蚕田场	广东省云浮市新兴县水台镇六乡管理区
41		国家级禽白血病净化场	佛山市高明区新广农牧有限公司育种场	广东省佛山市高明区杨和镇杨梅红路27号
42	广西	国家级猪伪狂犬病净化场	广西农垦永新畜牧集团有限公司良圻原种猪场(第四原种猪场)	广西壮族自治区南宁市横州市六景镇良圻农场
43		国家级猪伪狂犬病净化场	广西扬翔农牧有限责任公司(扬翔原种猪场)	广西壮族自治区贵港市覃塘区大岭乡龙马村
44		国家级猪伪狂犬病净化场	广西梧州市新利畜牧有限公司	广西壮族自治区梧州市龙圩区新利村
45		国家级禽白血病净化场	广西鸿光农牧有限公司育种中心	广西壮族自治区玉林市容县容州镇峽北村木坪林场
46		国家级禽白血病净化场	广西祝氏农牧有限责任公司育种繁育中心	广西壮族自治区玉林市容县石寨镇大荣村反石队
47	重庆	国家级猪伪狂犬病净化场	重庆市六九畜牧科技股份有限公司沙坝国家生猪核心育种场	重庆市黔江区沙坝镇脉东居委二组1号
48	四川	国家级猪伪狂犬病净化场	绵阳明兴农业科技开发有限公司	四川省绵阳市三台县花园镇八字老村
49		国家级猪伪狂犬病净化场	江油新希望海波尔种猪育种有限公司	四川省江油市西屏镇边界沟林场



50	陕西	国家级猪伪狂犬病净化场	陕西省安康市秦阳晨原种猪有限公司	陕西省安康市汉滨区江北办李家嘴村
51	青海	国家级羊布鲁氏菌病净化场	青海省种羊繁育推广服务中心	青海省海北州刚察县三角城种羊场
52	宁夏	国家级禽白血病净化场	宁夏晓鸣农牧股份有限公司黄羊滩(闽宁)生态养殖基地(祖代养殖场)	宁夏回族自治区银川市永宁县闽宁镇黄羊滩
53		国家级羊布鲁氏菌病净化场	宁夏回族自治区盐池滩羊选育场	宁夏回族自治区吴忠市盐池县惠安堡镇苏家井
54	新疆	国家级牛布鲁氏菌病净化场	新疆天山畜牧生物育种有限公司	新疆维吾尔自治区昌吉市阿什里乡努尔加村以南
55		国家级牛结核病净化场	巴里坤健坤牧业有限公司	新疆维吾尔自治区哈密市巴里坤县花园乡花庄子村八队

第一批非洲猪瘟无疫小区名单

序号	省份	企业名称	生产单元地址
1	山东	夏津新希望六和农牧有限公司无非洲猪瘟小区	山东省德州市夏津县
2		山东曹县牧原农牧有限公司无非洲猪瘟小区	山东省菏泽市曹县
3		青岛正大猪业有限公司无非洲猪瘟小区	山东省青岛市即墨区和胶州市
4		烟台正大养殖有限公司无非洲猪瘟小区	山东省烟台市莱阳市
5	吉林	吉林中新正大食品有限公司无非洲猪瘟小区	吉林省吉林市永吉县

6		吉林精气神有机农业股份有限公司无非洲猪瘟小区	吉林省白山市抚松县
7		中粮家佳康(吉林)有限公司无非洲猪瘟小区	吉林省松原市长岭县
8		吉林农安牧原农牧有限公司无非洲猪瘟小区	吉林省长春市农安县
9	广东	龙川东瑞农牧发展有限公司无非洲猪瘟小区	广东省河源市龙川县和东源县
10		广东广宁广三保畜牧有限公司无非洲猪瘟小区	广东省肇庆市广宁县
11		广州力智农业有限公司从化分公司无非洲猪瘟小区	广东省广州市从化区
12	贵州	贵州御咖牧业有限公司无非洲猪瘟小区	贵州省铜仁市碧江区
13		贵州日泉农牧有限公司无非洲猪瘟小区	贵州省黔南州独山县
14	江西	赣州大大牧业有限公司无非洲猪瘟小区	江西省赣州市章贡区和信丰县
15		全南现代牧业有限公司无非洲猪瘟小区	江西省赣州市全南县
16		井冈山市傲新华富育种有限公司无非洲猪瘟小区	江西省吉安市太和县和井冈山市
17		井冈山市新盛农产品开发有限公司鹏盛养殖场无非洲猪瘟小区	江西省吉安市井冈山市
18	上海	上海祥欣畜禽有限公司无非洲猪瘟小区	上海市浦东新区
19	广西	广西农垦永新畜牧集团金光有限公司无非洲猪瘟小区	广西壮族自治区崇左市扶绥县
20		广西农垦永新畜牧集团有限公司良圻原种猪场无非洲猪瘟小区	广西壮族自治区南宁市横县
21		广西扬翔股份有限公司无非洲猪瘟小区	广西壮族自治区贵港市港南区、覃塘区和江南工业园区
22	浙江	嘉兴青莲黑猪原种场有限公司无非洲猪瘟小区	浙江省嘉兴市海盐县
23		浙江美保龙种猪育种有限公司无非洲猪瘟小区	浙江省金华市婺城区
24	河北	邯郸美神养猪有限公司无非洲猪瘟小区	河北省邯郸市大名县
25		馆陶牧原农牧有限公司无非洲猪瘟小区	河北省邯郸市馆陶县
26		唐山新好农牧有限公司无非洲猪瘟小区	河北省唐山市丰南区



27		宁德市南阳实业有限公司无非洲猪瘟小区	福建省宁德市蕉城区
28	福建	福建省永诚华多种猪有限公司无非洲猪瘟小区	福建省福州市福清市
29		南平市一春种猪育种有限公司无非洲猪瘟小区	福建省南平市延平区
30	甘肃	甘肃凉州牧原农牧有限公司无非洲猪瘟小区	甘肃省武威市凉州区
31		兰州正大食品有限公司景泰分公司无非洲猪瘟小区	甘肃省白银市景泰县
32		牧原食品股份有限公司（内乡县）无非洲猪瘟小区	河南省南阳市内乡县
33	河南	河南省诸美种猪育种集团有限公司无非洲猪瘟小区	河南省驻马店市正阳县
34		河南省黄泛区鑫欣牧业股份有限公司无非洲猪瘟小区	河南省周口市经济开发区和川汇区
35		河南省谊发牧业有限责任公司无非洲猪瘟小区	河南省鹤壁市浚县
36	黑龙江	绥化御咖牧业科技有限公司无非洲猪瘟小区	黑龙江省绥化市青冈县
37		黑龙江林甸牧原农牧有限公司无非洲猪瘟小区	黑龙江省大庆市林甸县
38	重庆	重庆市六九畜牧科技股份有限公司无非洲猪瘟小区	重庆市黔江区
39		云南神农陆良猪业有限公司普乐猪场无非洲猪瘟小区	云南省曲靖市陆良县
40	云南	曲靖市沾益区温氏畜牧有限公司菱角种猪场无非洲猪瘟小区	云南省曲靖市沾益区
41		云南福悦发畜禽养殖有限公司无非洲猪瘟小区	云南省昆明市安宁市
42	山西	山西南山百世食安农牧业有限公司无非洲猪瘟小区	山西省吕梁市交口县
43	湖南	佳和农牧股份有限公司汨罗分公司无非洲猪瘟小区	湖南省岳阳市汨罗市
44		湖南龙华农牧发展有限公司无非洲猪瘟小区	湖南省株洲市茶陵县
45	辽宁	辽宁阜新牧原农牧有限公司无非洲猪瘟小区	辽宁省阜新市阜蒙县
46		辽宁伟嘉农牧生态食品有限公司无非洲猪瘟小区	辽宁省葫芦岛市兴城市
47		辽宁铁岭牧原农牧有限公司无非洲猪瘟小区	辽宁省铁岭市铁岭县和昌图县
48	安徽	安徽颍上牧原农牧有限公司无非洲猪瘟小区	安徽省阜阳市颍上县

49		安徽安泰农业开发有限责任公司无非洲猪瘟小区	安徽省宣城市广德市
50	湖北	湖北钟祥牧原养殖有限公司无非洲猪瘟小区	湖北省荆门市钟祥市
51		襄阳正大农牧食品有限公司高庄种猪场无非洲猪瘟小区	湖北省襄阳市襄州区和高新区
52	四川	四川正大畜牧有限公司（雷公山种猪场）无非洲猪瘟小区	四川省绵阳市梓潼县
53		剑阁巨星农牧有限公司无非洲猪瘟小区	四川省广元市剑阁县
54	江苏	泗洪德康农牧科技有限公司无非洲猪瘟小区	江苏省宿迁市泗洪县
55		江苏灌南牧原农牧有限公司无非洲猪瘟小区	江苏省连云港市灌南县
56		江苏正大苏垦猪业有限公司无非洲猪瘟小区	江苏省盐城市滨海县
57	陕西	陕西顺鑫种猪选育有限公司无非洲猪瘟小区	陕西省汉中市城固县
58		陕西省安康市秦阳晨原种猪有限公司无非洲猪瘟小区	陕西省安康市汉滨区和高新区
59		大荔牧原农牧有限公司无非洲猪瘟小区	陕西省渭南市大荔县
60	青海	青海泰和源农牧科技有限公司无非洲猪瘟小区	青海省海东市互助土族自治县
61	内蒙古	内蒙古正大食品有限公司无非洲猪瘟小区	内蒙古自治区呼和浩特市和林格尔县
62		内蒙古开鲁牧原农牧有限公司无非洲猪瘟小区	内蒙古自治区通辽市开鲁县

第二批非洲猪瘟无疫小区名单

序号	省份	企业名称	生产单元地址
1	山东	山东荣昌育种股份有限公司无非洲猪瘟小区	山东省滨州市无棣县
2		平度华育养猪技术研发有限公司无非洲猪瘟小区	山东省青岛市平度市



猪业分会·肉类信息周报

Meat Information Weekly

3		青岛华育养殖有限公司无非洲猪瘟小区	山东省青岛市莱西市
4	广西	广西农垦永新畜牧集团新兴有限公司无非洲猪瘟小区	广西壮族自治区柳州市柳江区
5		贺州广东温氏畜禽有限公司无非洲猪瘟小区	广西壮族自治区贺州市昭平县和平桂区
6	山西	山西繁峙牧原农牧有限公司无非洲猪瘟小区	山西省忻州市繁峙县
7		闻喜牧原农牧有限公司无非洲猪瘟小区	山西省运城市闻喜县和夏县
8		山西永济牧原农牧有限公司无非洲猪瘟小区	山西省运城市永济市
9	福建	泉州佑康农牧科技有限公司无非洲猪瘟小区	福建省泉州市安溪县
10		福建天种森辉种猪有限公司无非洲猪瘟小区	福建省龙岩市长汀县
11		福建华天农牧生态股份有限公司无非洲猪瘟小区	福建省南平市顺昌县
12	贵州	惠水德康农牧有限公司新民种猪场无非洲猪瘟小区	贵州省黔南州惠水县
13		贵州智源种猪繁育有限公司无非洲猪瘟小区	贵州省黔南州长顺县
14		松桃德康农牧有限公司无非洲猪瘟小区	贵州省铜仁市松桃县
15	云南	弥勒温氏畜牧有限公司无非洲猪瘟小区	云南省红河州弥勒市
16		祥云大有林牧有限公司无非洲猪瘟小区	云南省大理州祥云县
17	广东	广东谷越科技有限公司无非洲猪瘟小区	广东省广州市从化区
18		广州市天生卫康食品有限公司从化分公司无非洲猪瘟小区	广东省广州市从化区
19		河源兴泰农牧股份有限公司无非洲猪瘟小区	广东省河源市紫金县
20		紫金东瑞农牧发展有限公司无非洲猪瘟小区	广东省河源市紫金县
21		广东温氏种猪科技有限公司无非洲猪瘟小区	广东省云浮市新兴县
22		广东湛江正大猪业有限公司无非洲猪瘟小区	广东省湛江市雷州市
23		广东湛江雷州牧原农牧有限公司无非洲猪瘟小区	广东省湛江市雷州市

24		广东广垦广前种猪有限公司无非洲猪瘟小区	广东省湛江市遂溪县
25	新疆	吉木萨尔大北农牧开发有限公司无非洲猪瘟小区	新疆维吾尔自治区昌吉州吉木萨尔县
26		新疆羌都畜牧科技有限公司无非洲猪瘟小区	新疆维吾尔自治区巴州若羌县
27		乌什县兴疆牧歌养殖有限公司无非洲猪瘟小区	新疆维吾尔自治区阿克苏市乌什县和西工业区
28	新疆生产建设兵团	新疆泰昆农牧科技有限责任公司无非洲猪瘟小区	新疆五家渠市蔡家湖镇 103 团
29	河北	新河牧原农牧有限公司无非洲猪瘟小区	河北省邢台市新河县
30		广宗牧原农牧有限公司无非洲猪瘟小区	河北省邢台市广宗县
31		衡水冀州牧原农牧有限公司无非洲猪瘟小区	河北省衡水市冀州区
32		中粮家佳康（张北）有限公司无非洲猪瘟小区	河北省张家口市张北县
33	吉林	吉林大安牧原农牧有限公司无非洲猪瘟小区	吉林省白城市大安市
34		大安大北农牧食品有限公司无非洲猪瘟小区	吉林省白城市大安市
35		大安市金隆丰农牧有限公司无非洲猪瘟小区	吉林省白城市大安市
36		乾安大北农牧食品有限公司无非洲猪瘟小区	吉林省松原市乾安县
37		吉林通榆牧原农牧有限公司无非洲猪瘟小区	吉林省白城市通榆县
38	甘肃	甘肃新希望六和农牧有限公司无非洲猪瘟小区	甘肃省兰州新区中川园区
39		甘肃美神育种有限公司无非洲猪瘟小区	甘肃省天水市秦州区
40	四川	自贡德康畜牧有限公司无非洲猪瘟小区	四川省自贡市自流井区
41		绵阳明兴农业科技开发有限公司无非洲猪瘟小区	四川省绵阳市三台县



42	陕西	宝鸡正能农牧科技有限公司无非洲猪瘟小区	陕西省宝鸡市麟游县
43		宝鸡扶风阳晨牧业有限公司无非洲猪瘟小区	陕西省宝鸡市扶风县
44		杨凌本香农业产业集团有限公司无非洲猪瘟小区	陕西省杨凌示范区杨陵区
45		白水牧原农牧有限公司无非洲猪瘟小区	陕西省渭南市白水县
46	辽宁	辽宁建平牧原农牧有限公司无非洲猪瘟小区	辽宁省朝阳市建平县
47		辽宁黑山牧原农牧有限公司无非洲猪瘟小区	辽宁省锦州市黑山县
48		辽宁台安牧原农牧有限公司无非洲猪瘟小区	辽宁省鞍山市台安县
49	内蒙古	内蒙古翁牛特牧原农牧有限公司无非洲猪瘟小区	内蒙古自治区赤峰市翁牛特旗
50		内蒙古敖汉牧原农牧有限公司无非洲猪瘟小区	内蒙古自治区赤峰市敖汉旗
51		乌兰察布大北农牧食品有限公司无非洲猪瘟小区	内蒙古自治区乌兰察布市兴和县察右前旗
52		赤峰家育种猪生态科技集团有限公司无非洲猪瘟小区	内蒙古自治区赤峰市松山区
53	湖北	湖北省正嘉原种猪场有限公司鄂州原种猪场无非洲猪瘟小区	湖北省鄂州市鄂城区

高致病性禽流感和新城疫无疫小区名单

序号	省份	企业名称	生产单元地址
1	山东	山东民和牧业股份有限公司肉鸡无高致病性禽流感小区	山东省烟台市蓬莱市
2		山东凤祥股份有限公司肉鸡无高致病性禽流感小区和无新城疫小区	山东省聊城市东阿县和阳谷县
3	福建	福建圣农发展股份有限公司肉鸡无高致病性禽流感生物安全隔离区	福建省南平市光泽县
4	河南	河南华英农业发展股份有限公司肉鸭无高致病性禽流感小区	河南省信阳市潢川县
5	宁夏	宁夏晓鸣农牧股份有限公司青铜峡分公司蛋鸡无高致病性禽流感小区和无新城疫小区	宁夏回族自治区吴忠市青铜峡市
6		宁夏晓鸣农牧股份有限公司闽宁养殖基地蛋鸡无高致病性禽流感小区和无新城疫小区	宁夏回族自治区银川市永宁县



布鲁氏菌病无疫小区名单

序号	省份	企业名称	生产单元地址
1	河北	衡水志豪畜牧科技有限公司羊非免疫无布鲁氏菌病小区	河北省衡水市武邑县
2	山东	临清润林牧业有限公司羊非免疫无布鲁氏菌病小区	山东省聊城市临清市
3		东营神州澳亚现代牧场有限公司奶牛免疫无布鲁氏菌病小区	山东省东营市河口区
4	福建	南平市福延牧业有限公司奶牛非免疫无布鲁氏菌病小区	福建省南平市延平区
5	内蒙古	东乌珠穆沁旗东兴畜牧综合开发基地乌珠穆沁羊原种场羊非免疫无布鲁氏菌病小区	内蒙古自治区锡林郭勒盟东乌珠穆沁旗
6		内蒙古赛诺种羊科技有限公司羊非免疫无布鲁氏菌病小区	内蒙古自治区乌兰察布市四子王旗

牛结核病无疫小区名单

序号	省份	企业名称	生产单元地址
1	山东	东营神州澳亚现代牧场有限公司奶牛无牛结核病小区	山东省东营市河口区

无规定动物疫病区名单（无疫区）

序号	无疫区名称	地理位置
1	免疫无口蹄疫区	海南省
2		吉林省吉林市永吉县
3		胶东半岛
4		吉林省
5		山东省
6	免疫无高致病性禽流感区	胶东半岛
7		山东省
8	无规定马属动物疫病区	广东省广州市从化区
9		浙江省杭州市桐庐县



3) 农业农村部畜牧兽医局关于兽用生物制品规格变更有关事宜的通知

各有关兽用生物制品生产企业：

为进一步落实国务院“放管服”改革精神要求，优化兽用生物制品规格变更工作，现就兽用生物制品规格变更有关事宜通知如下。

已取得兽用灭活疫苗、卵黄抗体和体外诊断制品产品批准文号的兽药生产企业，如需变更上述三种类型制品的产品规格或包装规格，自本通知发布之日起无需再申请新兽药变更注册，可依据原农业部公告第 2481 号关于“兽用生物制品质量标准和品种编号未发生改变，仅规格发生改变的”变更程序和要求，通过兽药产品批准文号核发系统申请变更规格信息。

农业农村部畜牧兽医局

2022 年 9 月 19 日

抄送：中国兽医药品监察所（农业农村部兽药评审中心），各省、自治区、直辖市农业农村（农牧）、畜牧兽医厅（局、委），新疆生产建设兵团农业农村局

4) 中华人民共和国农业农村部公告 第 601 号

根据《兽药管理条例》《兽药产品批准文号管理办法》有关规定，我部组织制定了《实行比对试验的兽药品种目录（第五批）》及相关要求，现予发布，自发布之日起执行。

特此公告。

附件：实行比对试验的兽药品种目录（第五批）及有关

要求

农业农村部

2022 年 9 月 17 日



附件

实行比对试验的兽药品种目录（第五批）

及有关要求

一、进口注册兽药产品

序号	兽药名称	生产厂名称	公告号	BE	临床验证	休药期验证
1	非泼罗尼 甲氧普烯 双甲脒滴剂	梅里亚有限公司法国吐鲁兹生产厂 MERIALToulouse	1987		√	
2	过硫酸氢钾复合物粉	夸克英国有限公司 Quat-Chem Limited	517	/	/	/
3	马来酸 奥拉替尼片	硕腾公司美国卡拉玛祖生产厂 Zoetis LLC Kalamazoo, USA	469	√	/	/
4	美洛昔康 注射液	Labiana 生命科学制药厂 Labiana Life Sciences S.A.	479	√		
5	乳酸溶液	利拉伐公司美国生产厂 West Agro, Inc. d/b/a DeLaval Manufacturing	517	/	/	/
6	头孢羧苄片	法国诗华动物保健公司 CEVA SANTE ANIMALE S.A.	462	√	/	/

二、新兽药产品

序号	兽药名称	研制单位	公告号	BE	临床验证	休药期验证
1	布舍瑞林	宁波三生生物科技股份有限公司、中国农业大学	554	/	/	/
2	二氧化氯 溶液	中国农业科学院饲料研究所、广东温氏 大华农生物科技有限公司、中牧实业股 份有限公司黄冈动物药品厂、湖南喜爱 迪生物科技有限责任公司	463	/	/	/
3	鲑鱼促性腺激素释放激 素类似物	宁波市三生药业有限公司	520	/	/	/
4	鲑鱼促性腺激素释放激 素类似物	宁波第二激素厂	528	/	/	/
5	卡贝缩宫素	宁波第二激素厂	554	/	/	/
6	卡贝缩宫素 注射液	宁波第二激素厂	554	/	/	/
7	克林霉素 磷酸酯颗粒	瑞普（天津）生物药业有限公司、天津 瑞普生物技术股份有限公司	518	√		
8	匹莫苄丹	北京卫宠医药科技有限公司、北京广博 德鑫医药技术开发有限责任公司、厦门 欧瑞健生物科技有限公司	559	/	/	/
9	盐酸特比萘芬喷雾剂	天津市保灵动物保健品有限公司、佛山 市南海东方澳龙制药有限公司、江西省 保灵动物保健品有限公司	528		√	
10	盐酸溴己新可溶性粉	齐鲁动物保健品有限公司	520	√		

三、其他化药产品

序号	兽药名称	研制单位	公告号	BE	临床验证	休药期验证
1	泰拉霉素	艾美科健（中国）生物医药有限公司和 天津市中升挑战生物科技有限公司	548	/	/	/
2	泰拉霉素	山东鲁抗舍里乐药业有限公司	539	/	/	/

四、修订内容

删除兽药比对试验目录（第一批）（农办医〔2016〕32号）“一、进口注册产品”中第28条非泼罗尼甲氧普烯双甲脒滴剂。

备注：1.农业农村部公告第486号发布的托曲珠利内服混悬液、公告第539号和第548号发布的泰拉霉素注射液、公告第554号发布的布舍瑞林注射液、公告第559号发布



的匹莫苯丹咀嚼片、公告第 575 号发布的头孢泊肟酯片，均为仿制药，需与原研品进行比对。

2.取得《进口兽药注册证书》《新兽药注册证书》以及农业农村部公告发布的其他需进行比对的品种，对无法通过市场购买获得参比品的，可参照化学药品注册分类及注册资料要求（原料三类、制剂参照五类）进行文号申报，属于新兽药的需待其监测期满后申报。

5) 农业农村部办公厅关于印发农业生产“三品一标”提升行动有关专项实施方案的通知

发布时间：2022 年 09 月 19 日

各省、自治区、直辖市农业农村（农牧）、渔业厅（局、委），新疆生产建设兵团农业农村局，部机关各司局、各直属单位：

推进农业生产“三品一标”是推动农业绿色发展的重要抓手。为贯彻落实中央一号文件决策部署，实施农业品种培优、品质提升、品牌打造和标准化生产提升行动，农业农村部分行业分领域制定了“3+3”专项实施方案（包括种植业、畜牧业、渔业和品种、品牌、标准化等）。现印发给你们，请结合实际，抓好落实。

各级农业农村部门要高度重视农业生产“三品一标”提升行动实施，加强统筹协调，健全工作机制，务实推动各项任务落实。要聚焦主导产业细化推进。结合本地实际，选好主导产业，建立任务清单、品种清单、标准清单、品牌清单，逐项落实、逐年推进。要聚集资源要素协同推进。发挥政策指挥棒作用，引导资金、人才、技术等资源要素向重点行业、重点区域、重点领域集聚，形成同向合力。要典型引路整体推进。总结提炼一批各具特色的模式机制，综合运用传统媒体和新媒体，加强宣传推介力度，营造推进农业生产“三品一标”良好氛围。

- 附件：1.种植业“三品一标”提升行动实施方案（2022—2025 年）
2.畜牧业“三品一标”提升行动实施方案（2022—2025 年）
3.渔业“三品一标”提升行动实施方案（2022—2025 年）
4.农业品种培优实施方案（2022—2025 年）
5.农业品牌打造实施方案（2022—2025 年）
6.农业标准化生产实施方案（2022—2025 年）

农业农村部办公厅
2022 年 9 月 16 日

附件 2

畜牧业“三品一标”提升行动实施方案（2022—2025 年）

为落实《农业生产“三品一标”提升行动实施方案》要求，推进畜牧业品种培优、品质提升、品牌打造和标准化生产，提升畜牧业质量效益和竞争力，制定本实施方案。

一、总体思路

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的十九大和十九届历次全会精神，全面落实中央经济工作会议、中央农村工作会议精神，立足新发展阶段、贯彻新



发展理念、构建新发展格局、推动高质量发展，坚持质量兴牧、绿色兴牧、品牌强牧，推广一批畜禽良种，创建一批生产高效、环境友好、产品安全、管理先进的畜禽养殖标准化示范场，打造一批有影响力的畜牧业知名品牌，加快构建现代畜禽养殖、动物防疫和加工流通体系，不断增强畜牧业质量效益和竞争力，为全面推进乡村振兴、加快农业农村现代化提供有力支撑。

二、目标任务

到 2025 年，畜禽种业发展实现全面提升，畜禽核心种源自给率达到 78%。畜产品品质保障达到更高水平，全国饲料质量安全抽检合格率 98%以上；50%以上的规模养殖场实施养殖减抗行动，兽药质量监督抽检合格率保持在 98%以上，肉蛋奶等畜禽产品的兽药残留质量监督抽检合格率保持在 98%以上，动物源细菌耐药趋势得到有效遏制。标准化规模养殖持续推进，每年创建 100 个左右国家级畜禽养殖标准化示范场。全国畜禽规模养殖比重达到 78%左右。畜牧业绿色发展取得显著成效，支持 250 个以上项目县开展畜禽粪污资源化利用整县推进工作，全国畜禽粪污综合利用率达到 80%以上。

三、重点任务

(一) 推进畜禽品种优化 1.加强畜禽种质资源保护和利用。完成第三次全国畜禽遗传资源普查,加快抢救性收集保护。统筹布局国家和省级保种场保护区和基因库,加快建设国家畜禽种质资源库,开展国家级和省级畜禽遗传资源保护单位确定。开展畜禽遗传资源登记,大力扶持以地方畜禽遗传资源为基础的新品种和配套系培育,加快地方品种产业化开发。 2.强化畜禽育种保护与创新。支持以地方畜禽遗传资源为基础的新品种和配套系培育。实施全国畜禽遗传改良计划,开展畜禽良种联合攻关,支持地方品种持续选育提质增效,加快培育一批生产性能水平高、综合性状优良、重点性状突出的新品种和配套系,不断提高优质种源供给能力。 3.加大畜禽良种繁育与推广力度。结合各地资源条件和养殖基础,明确优势区域主推品种,健全畜禽良种推广体系。打造一批国家级育繁推一体化种业企业,加大新品种扩繁应用推广补贴力度。严格种畜禽监管,开展种畜禽质量监督抽查。

(二) 促进畜产品品质提升

1.健全畜产品质量安全标准体系。强化畜禽产品质量提升科技攻关,开展畜禽产品致病微生物、生物毒素等风险监测和评估,建立健全畜禽产品质量监测标准体系,完善畜产品质量安全法规标准体系,优化畜产品质量安全评价标准,健全畜产品生产、收购、运输等管理制度。

2.加强饲料等投入品监管。加大监督指导力度,实施饲料质量安全风险预警、风险监测、飞行检查、饲料标签专项监管。开展饲料和饲料添加剂生产企业现场检查,压实企业质量安全主体责任。实施牛羊养殖环节“瘦肉精”专项整治,加大重点地区飞行检查力度,严厉打击使用“瘦肉精”等禁用物质的违法违规行为。加强技术培训和指导,推广新型安全高效饲料添加剂,指导养殖场(户)规范使用饲料添加剂。

3.强化兽药生产使用全程管控。全面实施《兽药生产质量管理规范(2020年修订)》,依法严把兽药产品准入关,组织开展不达标企业专项清理行动,全面推进兽药生产经营二维码追溯监管,组织开展兽药质量安全监督抽检和风险监测,及时研判风险。完善兽药网络经营监督工作机制,会同工业信息化部门开展专项整治行动,重点整治网络无证经营和销售假兽药等问题。加强养殖环节用药监管,强化规范用药宣传培训。按照《全国兽用抗菌药使用减量化行动方案(2021—2025年)》要求,实施畜禽养殖兽用抗菌



药使用减量化行动。持续推动兽药残留限量标准和检测方法标准制修订工作，强化兽用抗菌药综合治理，加强动物源细菌耐药性监测，鼓励和支持有条件的地方推广使用安全高效低残留兽用抗菌药替代产品。

（三）打造畜产品优质品牌

1.加强品牌建设主体培育。大力培育畜牧龙头企业、养殖专业合作社、家庭牧场、社会化服务组织等经营主体，通过统一生产、统一服务、统一营销、技术共享、品牌共创等方式，形成稳定的产业联合体。积极引导行业协会、科研院所、高等学校参与畜牧品牌发展，鼓励行业协会开展行业自律，强化协作，带动经营主体打造品牌、推介品牌、树立品牌。

2.推动优质特色产品开发。着重完善特色家畜家禽品种遗传资源保护体系，扩大优质种群规模。加大特色优质畜禽品种商业化培育和地方品种产业化开发力度，延伸产业链条，打造特色优势产区。打好脱贫地区生态牌、特色牌，大力开发优质优价地方畜禽品种，发挥好特色畜禽养殖在促进脱贫地区实现巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接过程中的重要作用。

3.促进优质品牌推广平台建设。加强奶业公益宣传，举办中国奶业20强（D20）峰会，推广学生饮用奶计划，扩大和提升国产奶业品牌知名度和美誉度。推进无规定动物疫病病区建设，加快无疫小区和净化场评估创建，落实抗菌药减量达标场认定，提升无疫区、无疫小区和净化场畜产品产量占比，树立绿色健康畜产品良好形象。完善畜产品品牌发展机制，培育一批具有国际和国内影响力的产品品牌、企业品牌，鼓励地方及行业协会注册区域公用品牌。

（四）推进畜牧业标准化生产

1.开展标准化示范创建活动。落实《畜禽养殖标准化示范创建活动工作方案（2018—2025年）》，以生猪、奶牛、蛋鸡、肉鸡、肉牛和肉羊规模养殖场为重点，兼顾特种畜禽开展示范场创建活动，以标准化、现代化生产为核心，创建一批生产高效、环境友好、产品安全、管理先进的畜禽养殖标准化示范场。鼓励与中小养殖场户建立紧密联结机制，带动中小养殖场户提升标准化生产水平的经营主体参与示范创建。

2.提升畜禽养殖设施设备水平。总结推广立体高效设施养殖模式。支持家庭牧场、养殖专业合作社等适度规模养殖场对精准饲喂、环境控制、疫病防控、粪污处理、产品收集等关键环节设施设备升级改造。推动基于物联网、大数据技术的智能统计分析软件终端在畜禽养殖中的应用，实现养殖管理数字化、智能化，推进精准饲喂管理，提高资源利用效率。

3.加强养殖废弃物资源化利用。落实《“十四五”全国畜禽粪肥利用种养结合建设规划》，实施畜禽粪污资源化利用整县推进工程，改造提升粪污处理设施装备，建设粪肥还田利用基地。完善畜禽粪污资源化利用标准体系，总结推广种养循环技术模式，探索构建粪污资源化利用市场运行机制。

四、保障措施

（一）加强政策支持。继续实施生猪（牛羊）调出大县奖励政策以及草原生态保护补助奖励和畜禽良种、优质高产苜蓿、粮改饲、畜禽粪污资源化利用等畜牧业发展支持项目。推进肉牛肉羊生产发展五年行动，实施牧区草原畜牧业转型升级项目。加大农机购置补贴对畜牧养殖机械装备的支持力度，实行应补尽补。

（二）加强法治保障。加快畜牧兽医相关法律法规规章制修订，提高依法治牧水平。强化动物防疫检疫、种畜禽生产、饲料、兽药、畜产品质量安全监管力度，创新执法体制



机制，提高基层执法水平。开展法治宣传教育，增强各类生产经营主体遵法守法用法意识。

（三）加强科技创新。坚持创新驱动发展，依托现代农业产业技术体系、科研院所和国家农业科技创新联盟、创新型企 业等科研力量，围绕产业链关键环节开展集中攻关研发，加强核心技术和设施装备研究。加强基层畜牧兽医行业技术推广体系建设，强化从业人员培训，提升服务能力。

（四）加强协会服务。充分发挥行业协会和其他社会组织在品种培优、品质提升、品牌打造和标准化生产等方面的作用，鼓励行业协会等社会组织在产业振兴、畜牧业国际贸易、种畜禽引进培育普查等领域，配合行业管理部门，做好组织、协调、服务工作。

原文件地址：http://www.moa.gov.cn/govpublic/FZJHS/202209/t20220921_6409889.htm

6) 农业农村部办公厅关于公布饲料中豆粕减量替代典型案例的通知

发布时间：2022 年 09 月 20 日

各省、自治区、直辖市农业农村（农牧）、畜牧兽医厅（局、委），新疆生产建设兵团农业农村局：

2021 年以来，各地农业农村部门积极贯彻落实《粮食节约行动方案》，按照农业农村部部署，在饲料养殖行业实施豆粕减量替代行动，大力推广低蛋白多元化饲料精准配方技术，取得了明显成效。部分饲料养殖企业在实践中探索出成功的技术路径，涌现了一批典型案例，为全行业豆粕减量使用作出了示范。经专家评审，优选 3 类技术模式和 8 家企业典型案例予以公布。

各地要加大对典型案例的推介，加强政策扶持，引导饲料养殖企业加快技术创新，广泛推行豆粕减量替代措施，为保障国家粮食安全做出新贡献。

附件：

- 1.饲料中豆粕减量替代技术模式
- 2.豆粕减量替代技术应用典型案例

农业农村部办公厅

2022 年 9 月 17 日

附件下载地址 http://www.moa.gov.cn/govpublic/xmsyj/202209/t20220919_6409725.htm

7) 楼房养猪已成潮流？广东目前在建和完工的生猪楼房超过 100

家！安全生产不容忽视

楼房养猪只是一种生产方案

楼房养猪自 2010 年出现，到 2019 年开始如雨后春笋般被大规模推广建设，截止目前在上市集团企业中是个趋势，保守估计每年楼房猪场增速超过 30%。楼房养猪是与平层养猪并行可选的一种建设与生产方案，而不是绝对的替代或升级。



世界最高养猪大楼在湖北投产引起了业内广泛关注。

同样推崇楼房养猪的唐人神，在 2022 年 7 月 21 日接受投资者调研时就曾表示，龙华农牧自 2016 年开始着手楼房猪舍的试点，于 2016 年、2018 年分别建设了一栋两层楼房猪舍，2019 年-2020 年完成五层楼的果园楼房猪舍。现如今已有 5 个基地共 8 个现代养殖场，建成后生猪出栏可达 190 万头，销售产值 40 亿元。

除唐人神外，试水楼房养猪项目的生猪养殖企业并不少见。

从生猪生产需求角度看，我国土地资源相对紧缺，楼房养殖模式可以节约 80% 以上的土地。从设备技术层面考虑，楼房养猪是养猪工业化进程的一次升级，对养殖设备企业的要求也就越高。在技术研发、模式创新投入越高的设备服务商，市场前景越大。

广东在建和完工的生猪楼房养殖场超 100 家

值得关注的是，9 月 1 日，广东省农业农村厅组织召开楼房养猪安全生产座谈会，交流探讨楼房养猪模式存在的风险和解决对策。

近年来，不少养殖企业在全国各地陆续建设生猪楼房养殖项目。据了解，广东目前在建和完工的生猪楼房养殖场(三层及以上)达 100 多家，楼房养猪目前已发展成为养殖业的一股小潮流。但楼房养猪项目存在缺乏成熟的建设标准规范、生物安全防控规范等问题，加强行业安全生产意识、探索制定相关安全指引，具有很强的现实意义。

广东省农业农村厅畜牧与饲料处相关负责人表示，本次座谈会旨在交流楼房建设过程所采纳的标准规范，分析楼房建设中存在的不足，进一步探索制定相关行业规范指引，为楼房养猪新业态健康发展提供有益的参考。

来源：南方农村报

8) 国家发改委官员：中国即将成为全球最大消费市场

中新社北京 9 月 21 日电（记者 王恩博）中国国家发展和改革委员会体改司副司长蒋毅近日接受中新社“中国焦点面对面”专访时表示，中国高标准市场建设体系取得新的进展，即将成为全球最大消费市场。

2021 年 1 月，中共中央办公厅、国务院办公厅印发了《建设高标准市场体系行动方案》，提出“通过 5 年左右的努力，基本建成统一开放、竞争有序、制度完备、治理完善的高标准市场体系”。

蒋毅表示，《行动方案》印发实施以来，各方面协同配合，中国高标准市场建设体系取得新的进展。一是市场规模效应进一步凸显。市场主体总量超过 1.5 亿户，其中企业 4000 多万户。中国已成为全球最大网络零售市场，即将成为全球最大的消费市场。

二是市场基础制度持续完善。产权保护全面加强，知识产权保护成效显著，市场准入限制不断放宽，公平竞争共识不断凝聚，社会信用体系逐步健全，统一社会信用代码制度全面实施。

三是要素市场化配置改革深入推进。土地管理制度改革持续深化，劳动力和人才流动渠道进一步畅通，资本市场改革持续推进，技术和数据要素市场稳步发展。

四是市场环境和质量明显提升。营商环境持续优化，市场监管效能不断提升，各类市场主体投资兴业环境更加稳定、公平、透明、可预期。

来源：中新社



9) 温州：全国人大调研组来温开展立法调研 法治护航畜牧业持续健康发展

今昨两天，全国人大宪法和法律委员会副主任委员胡可明率调研组来温，就《中华人民共和国畜牧法（修订草案）》有关问题开展立法调研。

调研组一行听取我市相关部门情况汇报和企业生产经营情况介绍，了解全市畜牧工作的做法举措、经验亮点以及存在的主要问题，征询对畜牧法修订草案的意见建议，并到平阳县、鹿城区开展实地调研。

调研组指出，民以食为天，食以安为先。畜牧业一头连着农业种植、生态环保，一头连着百姓餐桌、群众健康，在整个农业结构中发挥着纽带作用。要深入贯彻落实以习近平同志为核心的党中央关于推动畜牧业高质量发展的决策部署，立足新发展阶段、贯彻新发展理念、助力构建新发展格局，推动解决当前制约畜牧业高质量发展的突出问题，运用法治方式推动畜牧业转型升级和持续健康发展。调研组将认真梳理、研究、吸纳我市提出的意见建议，共同推进畜牧法修订工作不断取得新进展。

在温期间，调研组一行还深入五马议事坊，了解代表联络站与基层立法联系点“站点融合”建设、数字化改革等工作情况。调研组指出，要真正把群众所思所想所急所盼作为推动发展、改善民生的出发点和落脚点，听百姓心声、为人民立法。要坚持科学立法、民主立法、依法立法，依托数字化改革手段，不断拓宽收集民情民意渠道，使“站”与“点”更好成为民主立法的“船”与“桥”。

来源：温州新闻联播

10) 预计年产 10 万头生猪，中山兴中集团在肇庆打造生猪养殖基地

南都讯记者侯玉晓通讯员郑浩然 9 月 21 日上午，肇庆永固生猪养殖基地生产区竣工暨投产运营仪式在中山、肇庆两市同步举行。中山市国资委、市委农办、市扶贫办，兴中集团等相关单位领导嘉宾在中山会场参加活动。

据悉，生猪稳产保供，是党中央、国务院“三农”工作的重点任务。肇庆永固生猪养殖基地项目是今年广东省的重点工程项目之一，由中山市属国企兴中集团旗下广东颐丰食品股份有限公司全资子公司肇庆鼎和农牧有限公司投资建设，位于肇庆市怀集县永固镇多安村，占地 1200 亩，建筑面积约 10 万平方米，总投资约 4 亿元。

与传统的平地养猪场不同，该项目是集规模化、智控化、标准化为一体的多层楼房自繁自养生猪养殖基地，项目达产后，预计年出栏优质商品生猪可达 10 万头，将保障中山市和周边城市的生猪稳定供应。

据介绍，“怀集生猪养殖一体化产业园项目”是兴中集团规划打造华南地区重要“菜篮子”基地、粤港澳大湾区高端猪肉产品生产基地、国家级生猪产能调控基地及标准化规模养殖示范基地，着力实现生猪产业一体化融合发展的重要一环，项目永固生猪养殖基地生产区的顺利竣工投产，标志着相关规划迈出了重要一步。

接下来，兴中集团将以肇庆永固生猪养殖项目为起点，进一步做强上游生猪“养殖-屠宰-分拆-贸易-深加工”一体化项目，做深下游中央厨房与预制菜产业，探索推行全市冷链供应，立足特色资源谋划，注重农业三产融合发展，打造现代农业全产业链平台。



兴中集团党委副书记、董事、总经理李嘉航介绍：以肇庆永固生猪养殖项目为起点，兴中集团将奋力建设华南地区重要“菜篮子”基地、粤港澳大湾区高端猪肉产品生产基地、国家级生猪产能调控基地以及标准化规模养殖示范基地。

来源：南方都市报

11) 农发行：第二期农发基础设施基金投放达 1000 亿元

记者近日从中国农业发展银行了解到，农发行在完成第一期农发基础设施基金 900 亿元投放任务基础上，截至 9 月 16 日，第二期投放已完成 1000 亿元阶段性目标。

据悉，基金第二期已投放项目 732 个，涵盖交通基础设施、能源基础设施、城乡冷链和重大物流基础设施、农业农村基础设施、社会事业、市政和产业园区基础设施、保障性安居工程、新型基础设施等八大领域。其中，支持水利项目 99 个、金额 150.11 亿元；交通基础设施项目 59 个、金额 210.13 亿元；市政和产业园区基础设施项目 414 个、金额 433.87 亿元；职业教育项目 44 个、金额 34.68 亿元。

为助力经济大省和重点省区市保持经济活力、增强对全国经济发展带动作用，基金第二期投放重点支持广东、江苏、山东、浙江、河南和四川六个经济大省，投资项目 412 个、金额 676.37 亿元、金额占比 68%；向包括六个经济大省的十四个重点省区市倾斜，投资项目 519 个、金额 768.6 亿元、金额占比 77%。

农发行有关负责人表示，农发行落实统筹衔接，坚持做好“投管并重”，一方面统筹做好基金第一期项目投后管理和第二期项目投放工作，督促加快资金支付使用、配套资金落实到位；另一方面配合国务院稳住经济大盘督导和服务工作组现场督导、协调、服务，进一步落实中央关于运用政策性、开发性金融工具支持重大项目建设的决策部署。

来源：农民日报

12) 覆盖近 1.5 万头生猪 保障规模约 3300 万元

南方农村报讯(记者郑展能)近日，在大连商品交易所的大力支持下，海通期货联合保险公司共同在梅州市五华县开展了生猪“保险+期货”价格险项目。项目期限为 1 个月，为当地养殖户的近 1.5 万头生猪提供了价格保障，保险保障规模约 3300 万元。

近年来，五华县积极鼓励开展生猪养殖业，养殖户不断增多，养殖规模也不断扩大，现已成为当地的重产业。

海通期货连续两年在五华县开展生猪“保险+期货”价格险项目，得到了当地养殖户的广泛欢迎和认可。基于先前项目的实施经验，项目团队从养殖户的实际需求出发，运用灵活的产品方案，协助当地养殖户规避生猪价格下跌风险。

项目开展期间，生猪价格小幅下跌，通过使用增强亚式看跌期权，一定程度上对冲了风险，保障了当地养殖户的养殖收益，切实提高了当地养殖户参与农产品生产的积极性。

据介绍，海通期货将进一步发挥自身在期货市场的服务优势，积极探索落实乡村振兴战略、保护农民利益、促进农业生产的有效途径，持续为乡村振兴事业贡献海通力量。

来源：南方农村报



13) 上半年 11 家饲企 4 家盈利，5 家禽料企业仅有海大逆势增长

从养猪头部 11 家上市企业 2022 上半年营业收入来看，前 7 家营收均过百亿元大关，新希望、通威股份以超 600 亿元位列第一第二，海大集团以 463 亿元紧随其后。营收增幅显著的企业有通威股份（同比增长 127.16%）、天马科技（同比增长 36.25%）、海大集团（同比增长 21.3%）；而正邦科技、正虹科技、金新农、大北农四家企业营收则有所下滑。

新希望、海大集团等禽料头部企业以过百万吨的量级占据着相当数量的禽料市场份额，新希望依然稳坐禽料销量头把交椅，仅上半年就销售禽料 751 万吨，占总销量 56.3%。海大禽料销售量达 477.75 万吨，同比增长 5%，占总销量比例也接近 50%。

来源：新禽况



三、行业企业介绍：



山东得利斯食品股份有限公司：

山东得利斯食品股份有限公司前身为山东得利斯食品科技有限公司，系经山东省人民政府颁发的外经贸鲁府潍字 [2003] 1178 号批准证书核准，由山东得利斯农业科技股份有限公司和东顺国际投资企业有限公司共同出资设立的中外合资经营企业。公司后经过多次股权变更整体变更为股份有限公司。2009 年，经中国证监会证监发行字[2009]1354 号文审核批准，公司于 2009 年 12 月向社会公众首次公开发行人民币普通股 6,300 万股人民币普通股（A 股），成功登陆深交所中小板，成为山东省第 100 家上市公司。

得利斯是以生猪屠宰、冷却肉、低温肉制品、调理食品加工为主的大型食品专营企业，经营范围为生产、加工和销售低温肉制品、酱卤肉制品、发酵肉制品及其他肉制品；蛋制品、速冻面米食品、速冻肉制品及其他速冻食品、糕点、其他食品；饮料（蛋白饮料、其他饮料）、调味料、食用动物油脂（食用猪油）、动物副产品、食品机械及配件。货物进出口业务。批发、零售钢材、五金工具、预包装食品兼散装食品。

公司实行统一的管理模式，对采购、营销、人力资源、财务等环节实行集中管理。通过供应链管理部进行统一招标采购，提高采购效率，最大限度降低采购成本，保证原材料品质；公司实行以销定产模式，商品销售模式以公司直营+经销商为主，同时建立了较为完善的冷链物流配送体系；管理结构方面，全公司经营由股份公司总部统一调控，各子公司、事业部实行总经理负责制，在公司总部指导下相对独立地开展业务。

企业网址：<https://www.delisi.com.cn/>



山东天博食品配料有限公司：

山东天博食品配料有限公司，专注于食品风味配料的研发和生产 23 年，是国内大型咸味食品配料专业供应商。我们以为人类提供“安全、健康、美味”的饮食享受为使命，致力于做世界领先食品配料企业，在我们所专注的领域，我们的产品是无可替代的。

公司建有南、北两个研发中心，拥有国内外先进的仪器设备及专业的研发团队，研发技术居国内一流，拥有科技成果 20 多项，申报发明专利 30 项；引进国内外先进的生产设备，采用超微粉碎、二氧化碳超临界萃取、定向酶解、微胶囊包埋等先进工艺，产品拥有食品用香精、复合调味料、纯肉粉/纯肉膏、复配食品添加剂 4 大品类，近 1000 个经典产品，畅销全国，并出口至中东、欧洲、东南亚、南美等地区国家，安全稳定。“天博”品牌多次荣获『中国肉类产业影响力品牌』，企业多次获评『中国肉类行业优秀企业』

我们注重风味配料在食品终端的应用技术创新，洞察美食的未来趋势，集成美味、营养、优质、健康的食品配料，以卓越的应用技术服务，链接食品配料与食品加工行业；以严格的食品安全监控体系和产品风味稳定体系为保障，提供安心品质。

天博是肉类配料行业最早设立应用技术中试车间的企业之一，肉制品应用中试车间总面积近 800 m²，按照生产车间的工艺要求布局，科学严谨！配备有欧洲进口的先进实验设备，总价值逾 1000 万，拥有进口绞肉机、真空制冷滚揉机、全自动灌肠机、打卡机、速冻机、发酵食品气候室、冷熏室等先进的实验设备，可进行中西式肉灌制品、调理肉制品、休闲肉制品以及发酵肉制品的应用研究和创新开发。

联系电话：0537-2039558 杨园园

企业网址：www.naturefoods.cn



山东华誉机械设备有限公司：

山东华誉机械设备有限公司是一家集智能肉类分割、自动轨道、低温高湿解冻、机械研发、制冷装备技术设计研发、设计、生产制造、销售以及国际贸易为一体国家级高新技术企业。公司成立于 2007 年，注册资金 8088 万元，员工 150 余人。目前，公司以智能肉类分割、自动轨道、低温高湿解冻为核心产品，配套肉食加工设备，形成了针对肉食加工厂、肉食深加工企业、中央厨房等不同行业、不同规模、不同应用的系列产品和解决方案，是国内最具影响力的肉类分割、自动轨道、肉类解冻技术综合服务商，产品已通过国际安全 CE 认证。公司本着“人才驱动、品质领先”的经营理念积极开拓国际国内市场，产品遍及美国、澳大利亚、俄罗斯等数十个国家和地区。

低温高湿解冻机工作原理：利用低温高湿度循环空气通过冻品表面使其在相对小的温差状态下缓慢解冻，循环空气吹拂被解冻的产品,产生均匀的气流组织进行解冻,通过 PLC 微电脑全自动分阶段控制解冻的温度,湿度和时间来实现解冻，解冻后的产品有色泽、组织富有弹性，失水率低，能够实现大量解冻，符合食品厂加工要求。

联系电话：0543-2450777 刘小芹

企业网址：www.huayuChina.com.cn



安琪集团：

安琪集团始创于 1986 年，主导产品酵母及深加工产品经过 30 多年的开发，已被广泛应用于烘焙与发酵面食，食品调味，酿造，人类营养健康，动物、植物、微生物营养等领域。

公司在国内 10 个城市建有工厂，并积极响应国家“一带一路”倡议，在埃及、俄罗斯分别建有工厂。发酵总产能已接近 35 万吨，在国内市场占比近 60%，在全球占比超过 15%，产销规模已居全球第二。酵母抽提物年产能超 10 万吨，为全球最大酵母抽提物供应商。2021 年，公司实现营业收入超过 105 亿元，2022 年将努力实现 130 亿元。

公司高度重视 YE 食品调味业务发展，积极研究推广酵母抽提物（简称 YE）相关食品配料，改善食品和饮料风味。发挥酵母抽提物天然营养的食品属性优势，推动“减盐促健康”与“清洁标签”活动，为食品行业新品开发、产品升级换代提供全面解决方案。

产品推荐：

- 安琪肽鲜系列 YE 直冲鲜味，鲜味持续感，鲜味满口感
- 安琪增强鲜味 YE 富含天然呈味核苷酸，鲜味丰富、持久
- 安琪特征风味 YE 多种特征风味（鸡肉、猪肉、牛肉等），耐高温，热稳定性好
- 安琪浓厚味 YE 富含多种呈味肽，满口醇厚，回味持久
- 安琪基础鲜味 YE 产品富含天然氨基酸、多肽，口感柔和、均衡
- 安琪抗吸潮 YE 定向酶解技术、独特的后处理工艺及喷雾干燥工艺

联系电话：4008873298 谢双

企业网址：ye.angelyeast.com



dehui 德慧®

青岛德慧海洋生物科技有限公司：

青岛德慧创建于 1996 年 1 月。经过二十六年的风雨历程，初心不改坚持创新发展，现已拥有建筑面积 3.5 万平方米的生产车间、仓库和研发中心，成为注册资本 4000 万元的国家高新技术企业。德慧以“注重品质、关爱健康”的责任意识，广泛服务于食品、制药、日化等行业。

德慧企业以天然植物为原点，创新“以功能性食品配料为核心、以天然植物胶为重点”的新一代质构整体解决方案，努力扩大天然绿色食品概念，使产品标签得到最大限度的净化，让食品更天然，标签更清洁，消费者更信赖，企业更有竞争力。

肉制品功能性质构配料有：调理肉专用粉、香肠专用粉、扒鸡专用粉、酱卤肉专用粉、皮冻专用粉、肉丸专用粉、肉干肉脯专用粉、素肉粉、汤汁稳定专用粉、料理包专用粉、品质改良专用粉、注射专用粉、滚揉斩拌专用粉等。

德慧秉承“德信立人，慧智兴业”的企业文化理念，视产品质量为企业生命，把“关爱健康，与品质同行”作为产品质量管理的行为准则，率先在业内通过了 ISO9001 质量管理体系、ISO22000 食品安全管理体系、HALAL（清真）和 kosher（犹太）等多个质量管控标准的认证和许可，为产品质量的稳定提供了有力的保障。

联系电话：0532-85660135 王本林

企业网址：www.qddehui.com



冰轮环境
MOON-TECH

冰轮环境技术股份有限公司：

冰轮环境技术股份有限公司以冷热同步发展、积极拓展节能环保产业为发展战略，持续打造和提升在低温冷冻、中央空调、冷链装备、工业余热回收利用、能源综合利用、智能物联网服务等领域的竞争优势，以持续的技术创新不断提升在人工环境领域为用户提供冷热一体化系统解决方案的服务能力。

公司积极倡导“安全制冷、绿色制冷、低碳制冷”的行业可持续发展模式，积极践行绿色低碳的发展理念，冰轮的营销服务、系统技术及工程管理团队为食品行业冷冻冷藏提供完善的系统集成服务，有效推动二氧化碳复合制冷系统、冷凝余热回收系统、各类速冻装置等一系列创新型技术的规模化应用，力争为用户创造良好的经济效益和环保效益。

冰轮环境以振兴民族工业、成就客户价值为己任，以“致力于人类生活质量的提高”为企业使命，持续打造和提升在能源综合利用领域的竞争优势，加快推进全球化进程，努力打造成为具有核心竞争力、深受员工爱戴、值得行业伙伴尊敬的基业长青企业。

联系电话：400-658-0811 刘福来

企业网址：www.moon-tech.com



江苏大江智能装备有限公司：

江苏大江智能装备有限公司坐落于美丽的六朝古都-南京，专业从事气调保鲜包装、真空贴体包装、真空包装及自动化系统集成智能生产线的国家高新技术企业，在业内有着良好的口碑和品牌知名度。是中国真空置换式气调保鲜包装设备的缔造者，T/CMATB 6002.1—2020《肉与肉制品气调包装》团体标准主要起草单位。

二十多年的技术沉淀使大江拥有了牢固的市场基础及在生鲜肉、熟食、禽类、水产、果蔬、中央厨房等领域丰富的应用经验，2020年被中国肉协评定为“中国肉类行业包装十强企业”，公司拥有强大的技术及售后团队，在系统集成自动化智能生产线及中央厨房的设计、建设方面拥有众多的专业人才，长期以来给中粮、正大集团、永辉彩食鲜、牧原股份、盒马生鲜、叮咚买菜、朴朴、新希望六合、纽澜地、温氏、厦门银祥、德州扒鸡、周黑鸭、张飞牛肉、南京桂花鸭、费列罗中国工厂等大型食品企业及电商平台提供优质设备及完善的服务。

大江设备除在中国有着良好的市场基础外，更出口到欧洲及北美地区。大江以弘扬民族产业为己任，在自主研发的技术基础上制造高品质、高性价比、符合中国市场需求的设备。同时也结合国际高端的技术成果，提高设备技术性能及可靠性。力求以更优秀的品质、更专业的技术、更完善的服务体系和最真诚的合作精神，竭诚为客户服务，帮助客户创造更大的产品价值，以不断提高自身综合实力赢得市场的认可和尊重！

联系电话：025-57356788 徐玮

企业网址：www.dajiangpack.net



四、行业专家征询

为完善中国肉类行业专家库建设，我分会秘书处现向各会员单位、大专院校、行业同仁征集肉类行业专家。

推荐专家审核通过后将录入中国肉类协会专家库。

咨询电话：刘 莎 13611221328

黄兴海 17744492913

王艺霖 15210831675

回执邮箱：jiuer0831@163.com（请于9月30日前回执）

中国肉类协会专家表（请填写电子版）

姓名		性别		出生年月	年 月	照片 (可另附)
民族		本会职务 (选填)	(会长、副会长、常务理事、理事)			
技术职称						
身份证号						
工作单位						
专业领域						
单位性质	1、国有企业 2、民营企业 3、科研院所 4、大专院校 5、行业协会 6、政府机构 7、外商独资企业 8、中外合资、中外合作或外方控股企业 9、其他 []					
所属相关方	1、生产者 2、经营者 3、使用者 4、消费者 5、公共利益方（教育科研机构、行政主管部门、检测及认证机构、社会团体）					



行政职务		从事专业			
通信地址					
邮政编码		手机		传真	
电子信箱					
学历					
有何专业技术特长					
曾负责组织制修订标准、主要职责					
有何发明、著作、学术论文，发表时间、发表刊物名称					
参加何种学术组织、担任何种职务					
受过何种奖励					
本人签字					
单位意见	该同志为我单位正式任职人员，我单位同意推荐其代表我单位为 (<input type="checkbox"/> 猪业、 <input type="checkbox"/> 发酵火腿、 <input type="checkbox"/> 肉类食品配料、 <input type="checkbox"/> 天然肠衣、 <input type="checkbox"/> 休闲肉制品) 分会专家 负责人签名： (加盖单位公章) 年 月 日				

word 版本请咨询秘书处

中国肉类协会猪业分会秘书处
联络方式：17744492913
邮箱：411534016@qq.com
2022年9月23日



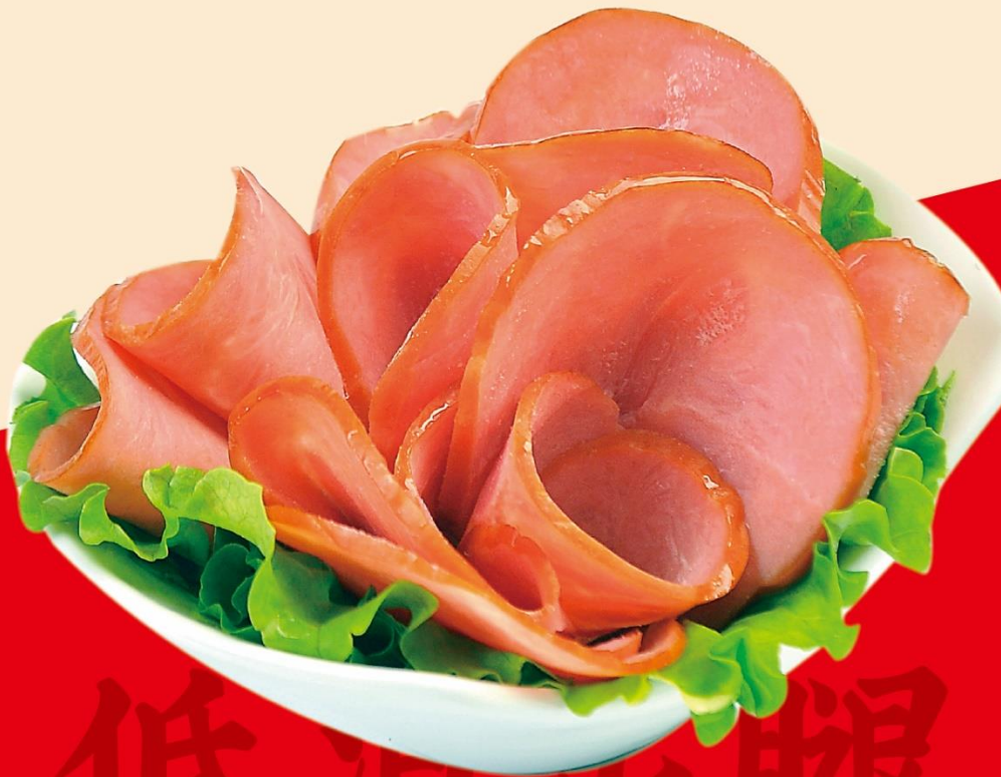
猪业分会·肉类信息周报
Meat Information Weekly



好肉肉 得利斯

股票代码: A002330

**中国预制菜行业
领军者**



低温火腿