

原料偏强，畜禽产生分化

观点概述：

一、饲料

能量饲料：玉米：偏强。农民可售粮源不多，农民惜售，现货大幅上涨。

蛋白饲料：豆粕：震荡偏多。美豆极低库消比3.86%，南美天气的不确定性和时间价值会给盘面带来溢价。

二、畜禽养殖

生猪：当前现货价格下需求受到了抑制，1月需求尚有支撑，1月之后需求会大幅走弱。长期看跌，2021年猪饲料需求增加20%以上。

蛋禽：鸡蛋中长期供需基本面转好是毋庸置疑的。中长期仍看涨，逢低买，期货难破前低。2021年蛋禽料降10%

肉禽：肉禽出现分化，黄鸡肉鸭已经大幅去产能，白鸡祖代产能仍在高位，2021年肉禽饲料需求会下降8-13%。

策略建议：

饲料原料端，玉米偏强，豆粕看涨。畜禽产品端中长期看多鸡蛋期货2105合约，看空生猪期货。

风险提示：

2021年春节新冠肺炎复发风险。

混沌天成研究院

农产品组

✍：朱良

☎：15618653595d

✉：zhuliang@chaosqh.com

从业资格号：F3060950

投资咨询号：Z0015274

联系人：朱良

☎：15618653595

✉：zhuliang@chaosqh.com

从业资格号：F3060950

投资咨询号：Z0015274

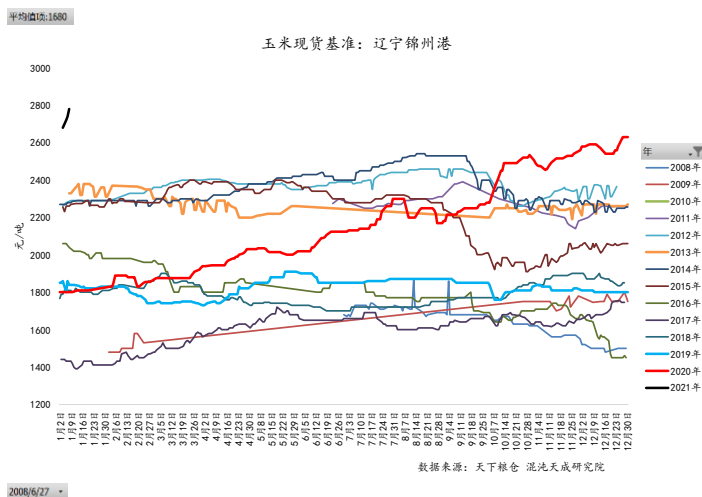
混沌天成期货研究院



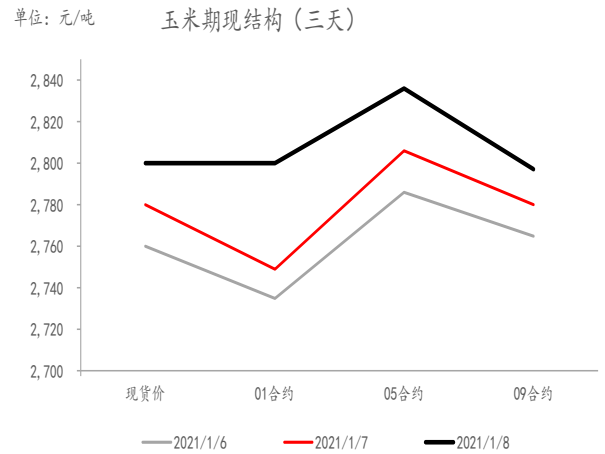
一、能量饲料：玉米

1、价格及结构，玉米现货锦州港大幅上涨。不同期限合约走势分化，01 接货不利，5 月 9 月仍包含了市场对未来供需缺口的预期。

图表 1：玉米现货价格



玉米期货结构



数据来源：天下粮仓，混沌天成研究院

2、中国玉米供需平衡表，2016 年以来产不足需，不断消化库存。本作物年度可能缺口不复存在，明年仍存在缺口。

图表 2：中国玉米供需平衡表

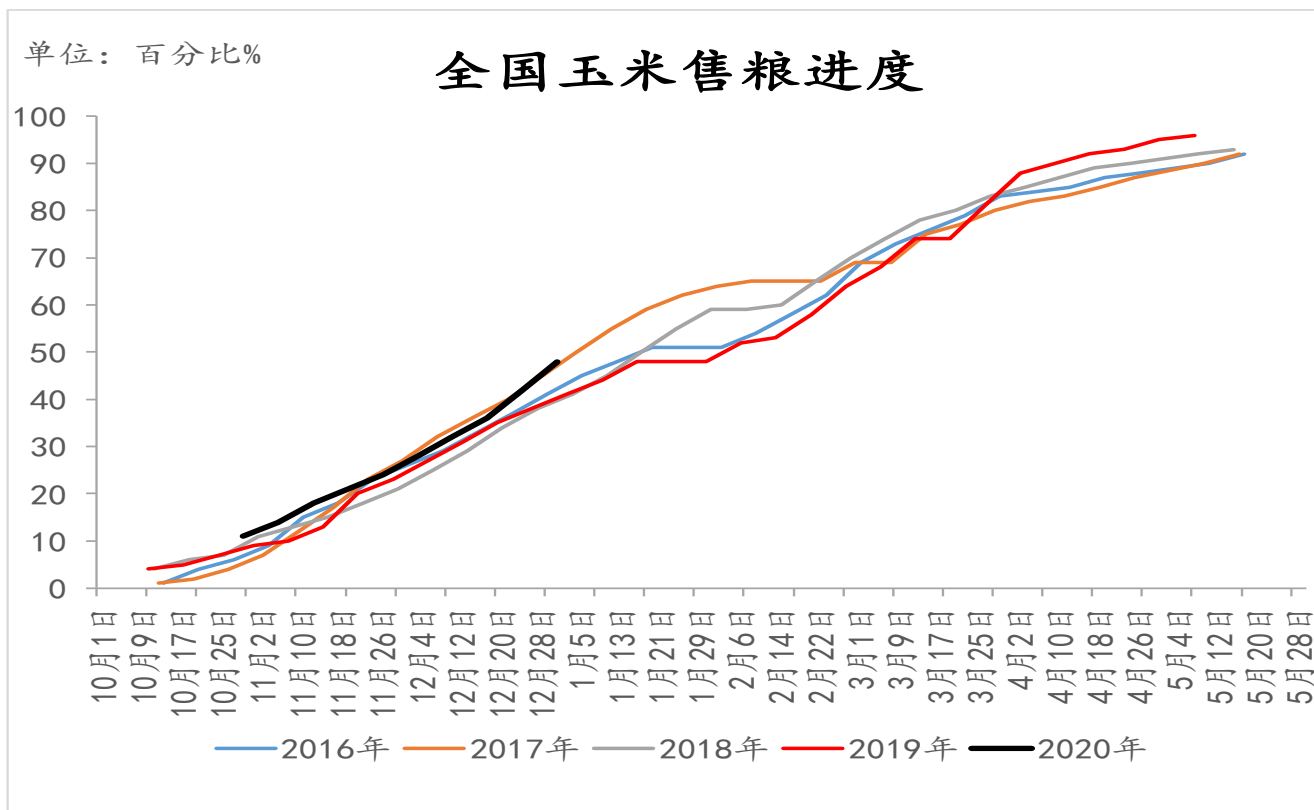
	期初库存	播种面积	产量	进口量	供应量	国内使用量	饲料消耗	工业消耗	种用及食用	损耗量	出口量	需求总量	期末库存
2004年	3995	2545	13029	1	17025	12554	8160	3390	881	123	759	13313	3712
2005年	3712	2635	13936	6	17654	13556	8850	3559	1020	127	373	13929	3725
2006年	3725	2698	15160	2	18887	14116	9180	3760	1040	136	527	14643	4244
2007年	4244	2948	15230	4	19478	15381	9450	4692	1100	139	55	15435	4043
2008年	4043	2987	15890	5	19938	15760	9664	4800	1155	141	17	15777	4161
2009年	4161	3119	16397	130	20687	17455	11550	4720	1040	145	15	17470	3217
2010年	3217	3250	17725	99	21041	17896	11800	4857	1115	124	11	17907	3134
2011年	3134	3343	19175	523	22832	18153	11900	4820	1143	290	12	18165	4667
2012年	4667	3495	20812	270	25749	20840	14750	4550	1190	350	8	20848	4901
2013年	4901	3654	22000	328	27228	19020	13300	4350	1230	140	2	19022	8206
2014年	8206	3761	21850	552	30608	17190	11150	4650	1240	150	1	17191	13417
2015年	13417	4037	24080	317	37814	18485	12100	5000	1230	155	0	18485	19329
2016年	19329	3827	22680	246	42255	24288	16598	6200	1240	250	8	24296	17959
2017年	17959	3621	21450	346	39755	27118	17878	7800	1190	250	2	27120	12635
2018年	12635	3650	21580	448	34663	26178	16078	8500	1300	300	10	26188	8475
2019年	8475	3580	21410	720	30605	26738	16928	8260	1270	280	8	26746	3859

数据来源：天下粮仓，混沌天成研究院

3、供应

农民售粮积极性较好，但收粮主体积极性更高，所以港口库存和深加工库存都在累积。据市场调查，东北农民可售粮源不多。

图表 3: 农民售粮进度

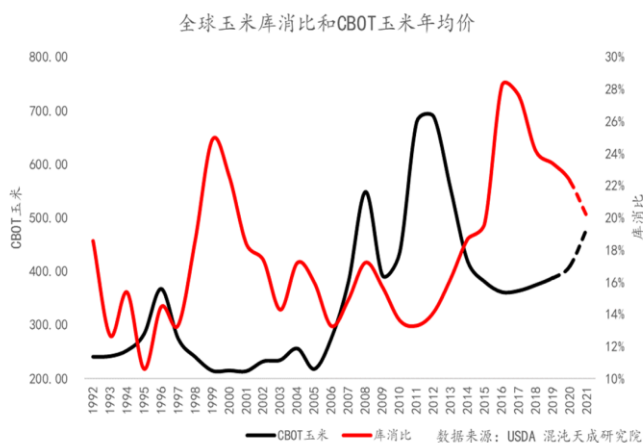


数据来源：天下粮仓，混沌天成研究院

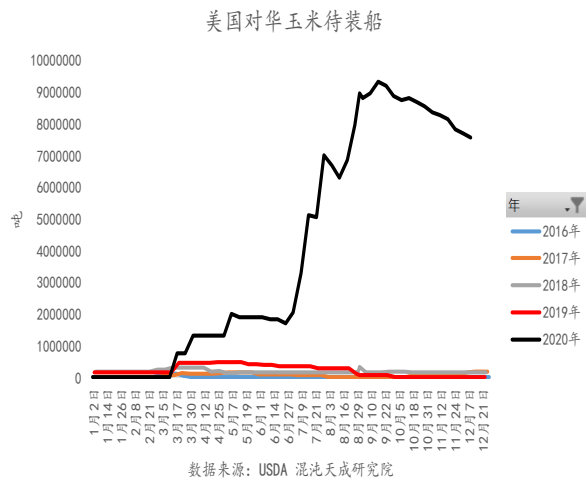
4、进口

全球玉米库消比仍在下降，其中南美玉米在这次拉尼娜中调降了 107 万吨。美国目前还有 750 多万吨对华销售的玉米待装运。

图表 4: 全球玉米库消比



中国玉米月度进口

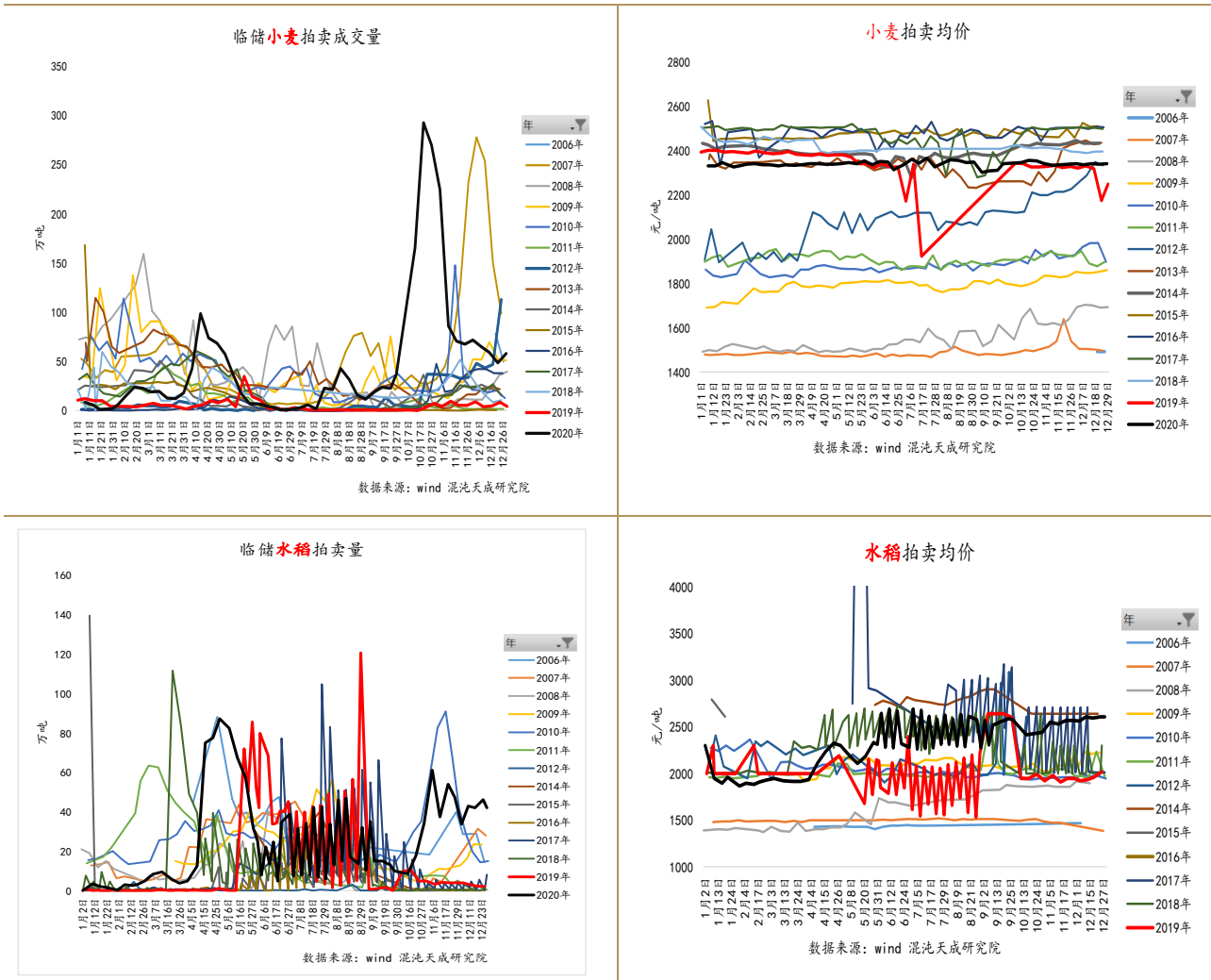


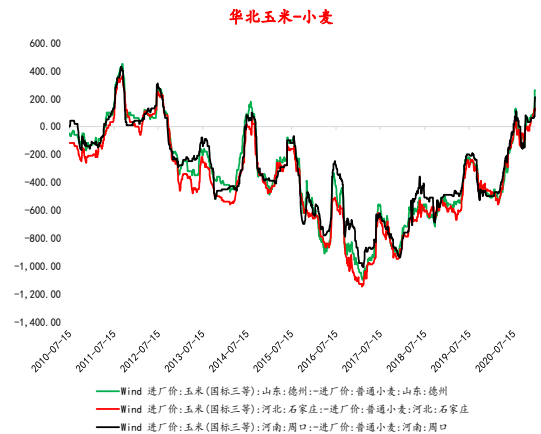
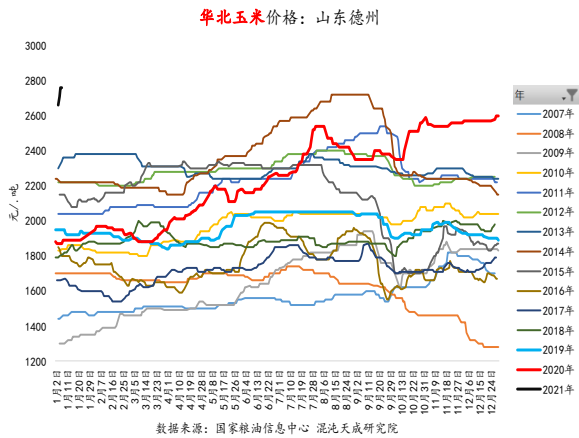
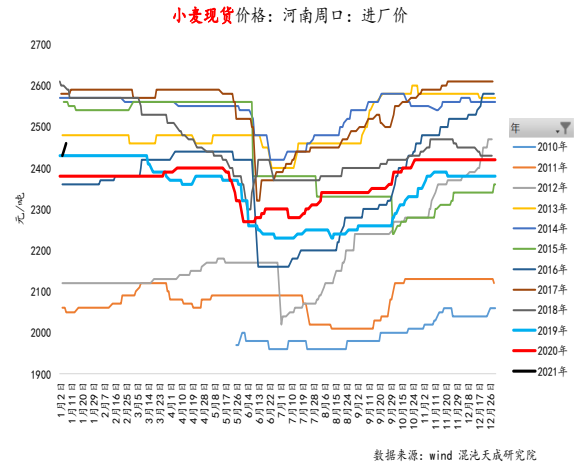
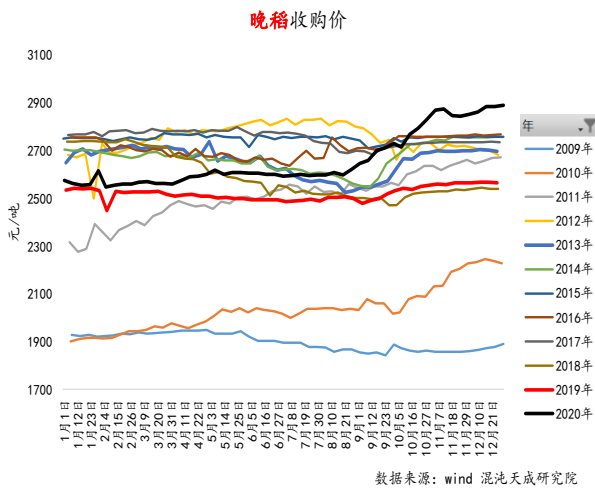
数据来源：USDA，混沌天成研究院

5、替代

除了从全球进口高粱大麦木薯等替代品外，国内拍储的小麦和稻谷承担了重要的功能：**弥补能量饲料中玉米的缺口**。本周小麦和稻谷拍卖成交量及成交价上升。

图表 5：临储小麦、水稻拍卖成交量及拍卖均价/稻谷小麦现货价/华北玉米小麦价差



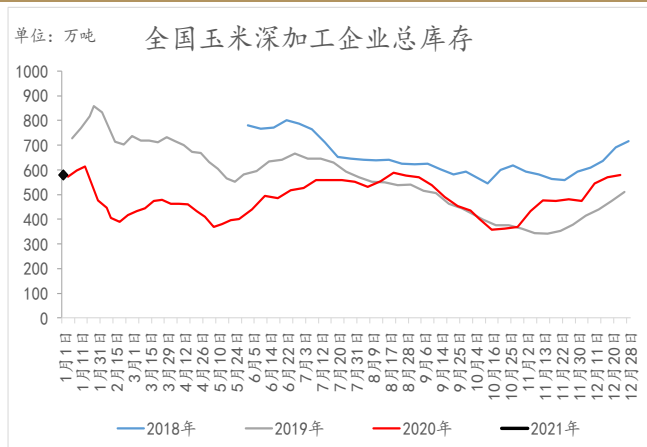
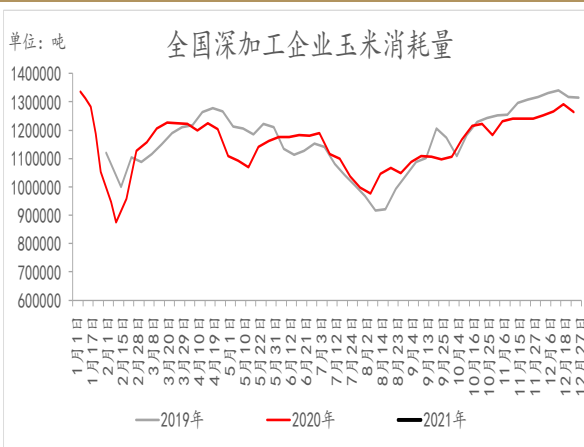


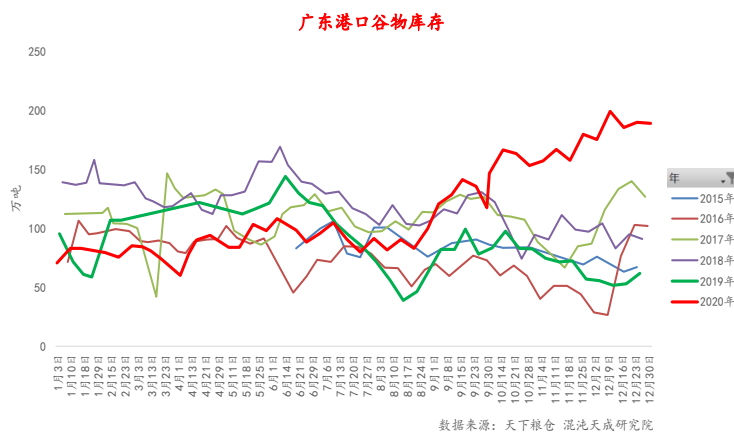
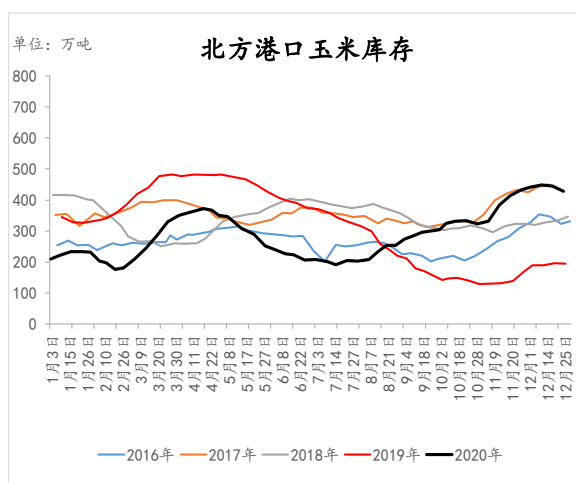
数据来源: 国家粮油信息中心、天下粮仓、混沌天成研究院

6、深加工及港口库存

玉米深加工需求正常，**深加工企业主动建库存**。港口库存偏高。

图表 6: 深加工玉米使用量及库存





数据来源：天下粮仓，混沌天成研究院

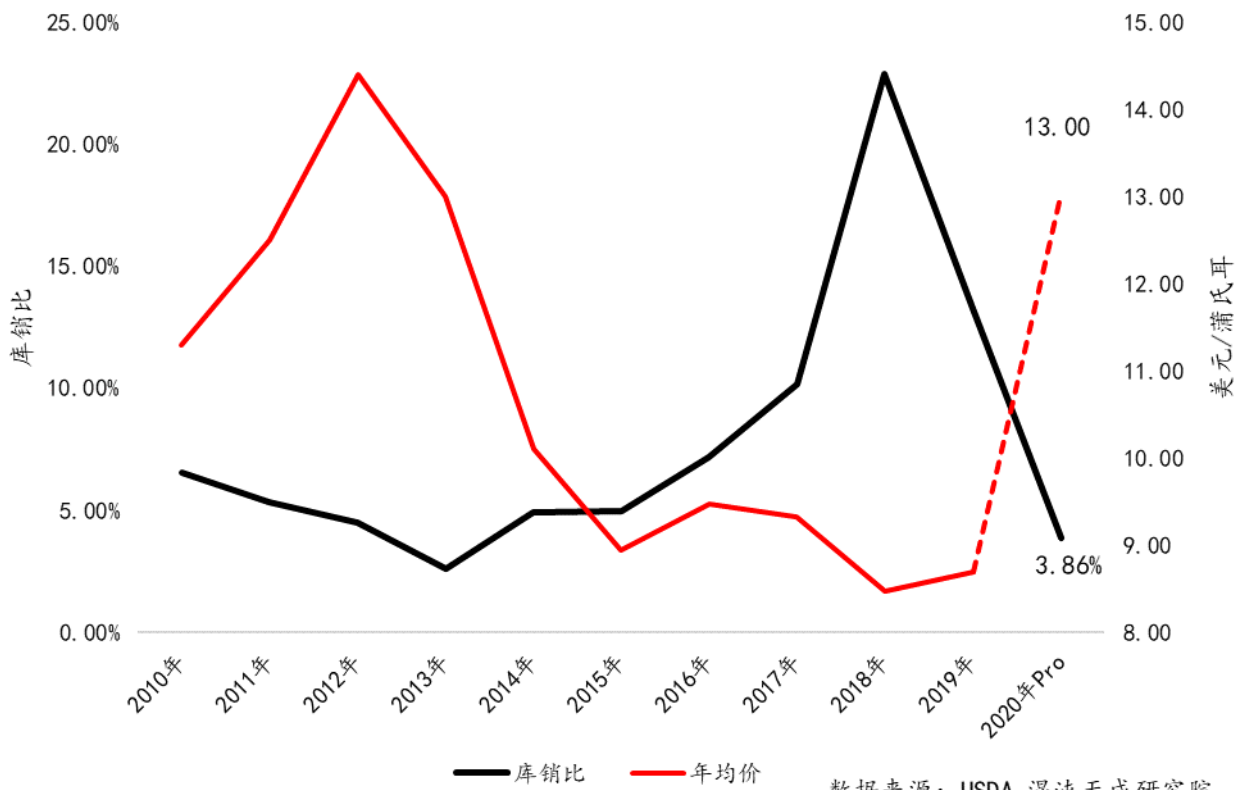
二、蛋白饲料：豆粕

12月的月度供需报告了，调高了美国本土压榨量，未上调对华出口量，结转库存低于预期，月度供需报告后美豆走弱。但环比来看，月度供需报告使得美豆年度库消比从4.27%调到了3.86%。

图表 7: 美豆库存消费比

美国大豆平衡表 (万吨)	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年Pro
期初库存	4.11	5.85	4.61	3.83	2.50	5.19	5.35	8.21	11.92	24.74	14.25
面积 (千英亩)	76,610	73,776	76,144	76,233	82,611	81,742	82,706	89,542	87,594	74,900	82,300
单产 (蒲氏耳)	43.5	42.0	40.0	44.0	47.5	48.0	51.9	49.3	50.6	47.4	50.70
产量	90.61	84.19	82.79	91.39	106.88	106.86	116.93	120.07	120.52	96.67	113.50
进口	0.39	0.44	1.10	1.95	0.90	0.64	0.61	0.59	0.38	0.41	0.41
总供应	95.11	90.48	88.50	97.17	110.28	112.69	122.89	128.87	132.82	121.82	128.15
压榨量	44.85	46.35	45.97	47.19	50.98	51.34	51.74	55.93	56.94	58.91	59.74
种用及耗损	3.55	2.37	2.86	2.90	3.98	3.13	3.98	2.94	3.58	3.05	3.78
国内消费	48.40	48.72	48.83	50.09	54.96	54.47	55.72	58.87	60.52	61.96	63.51
出口	40.85	37.15	35.85	44.57	50.14	52.86	58.96	58.07	47.56	45.62	59.87
总消费	89.25	85.87	84.68	94.66	105.10	107.33	114.68	116.94	108.08	107.58	123.39
期末库存	5.85	4.61	3.83	2.50	5.19	5.35	8.21	11.92	24.74	14.25	4.76
库存消费比	6.55%	5.37%	4.52%	2.64%	4.94%	4.98%	7.16%	10.19%	22.89%	13.25%	3.86%
美豆年均价	11.30	12.50	14.40	13.00	10.10	8.95	9.47	9.33	8.48	8.70	13.00

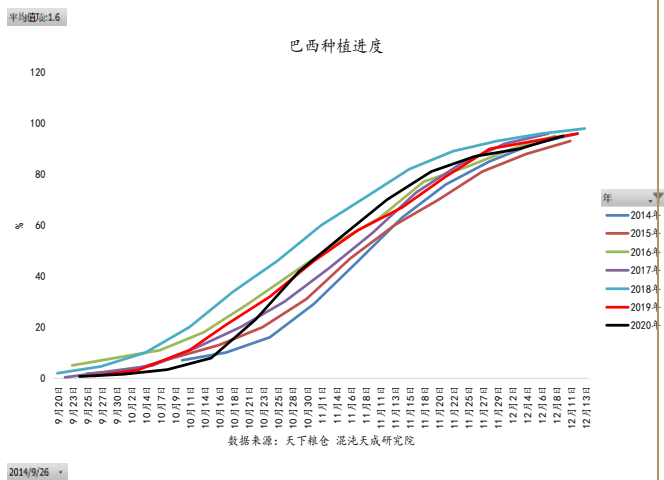
美豆库销比和年均价



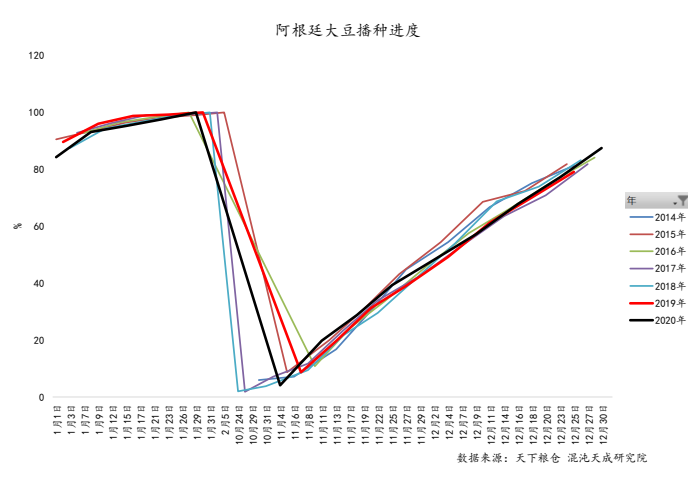
数据来源: USDA, 混沌天成研究院

巴西、阿根廷播种进度基本正常。

图表 8: 巴西种植进度



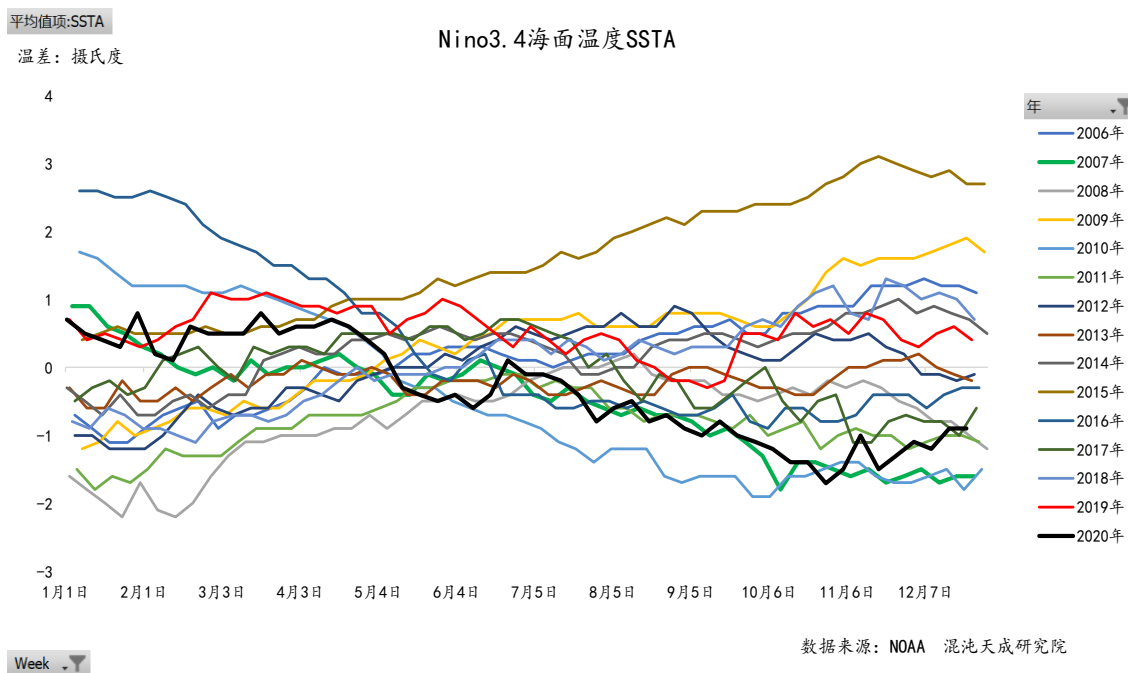
阿根廷种植进度



数据来源: 中央气象台, 混沌天成研究院

今年的拉尼娜效应从发生的时间点及幅度上, 跟 2006-2008 年那次非常像, 但最近高频数据显示拉尼娜现象放缓, 所以我仍然保持巴西里奥格兰德和阿根廷大豆减产的幅度从 500-1200 下调至 400-1000 万吨。

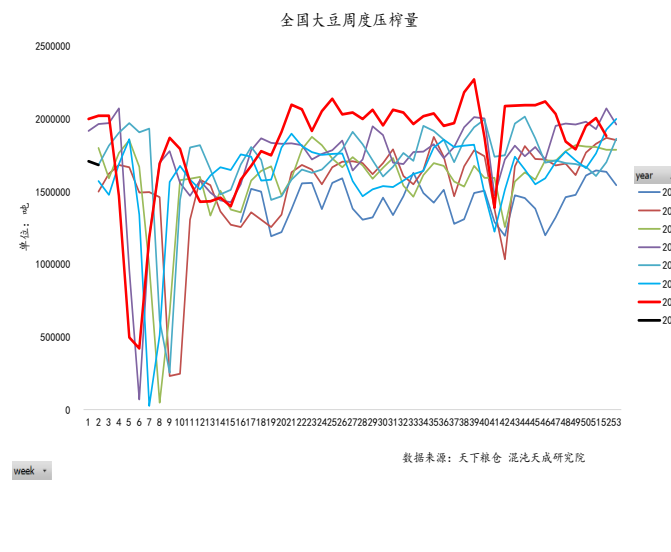
图表 9: ONI 指数



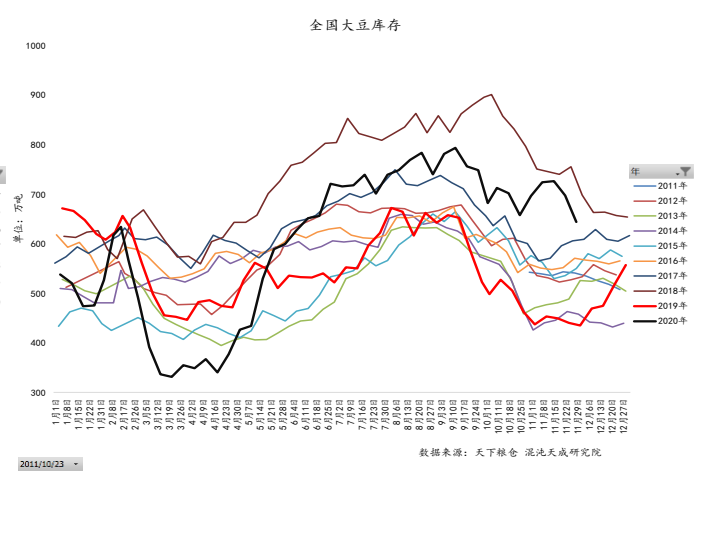
数据来源: NOAA, 混沌天成研究院

山东及华南大豆库存压力比较大。压榨量继续保持高位。

图表 10: 周度压榨量



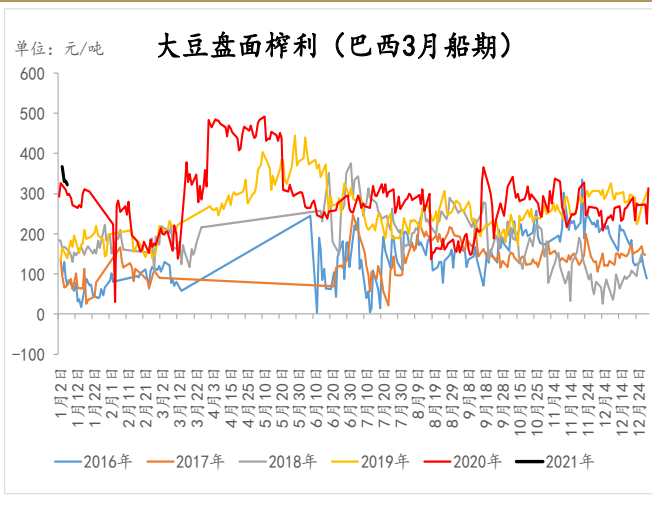
周度库存



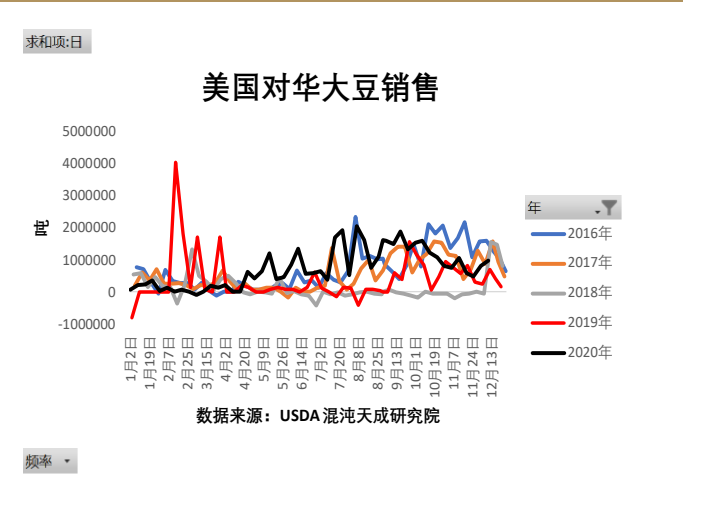
数据来源: 天下粮仓, 混沌天成研究院

进口利润好, 国家对美采购并未放缓, 上周 91 万吨的采购超市场预期, 美豆大涨。

图表 11: 3 月船期套保利润



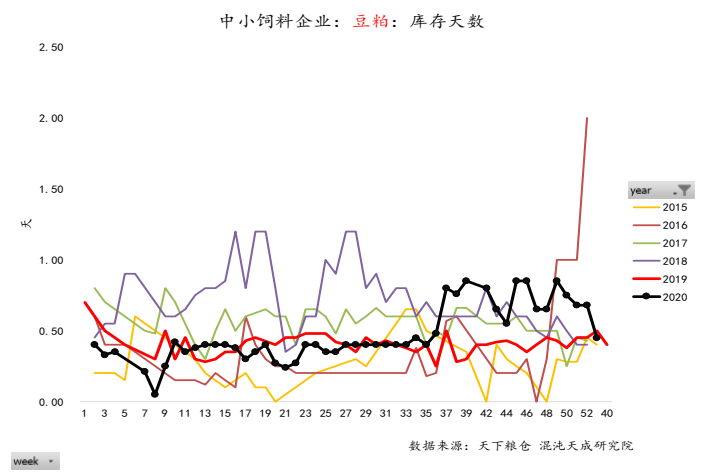
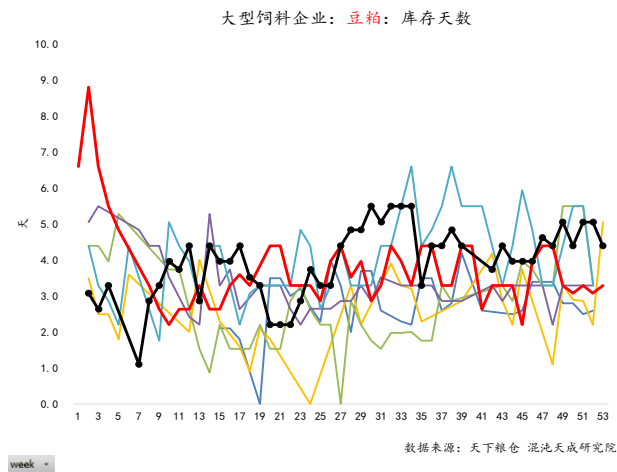
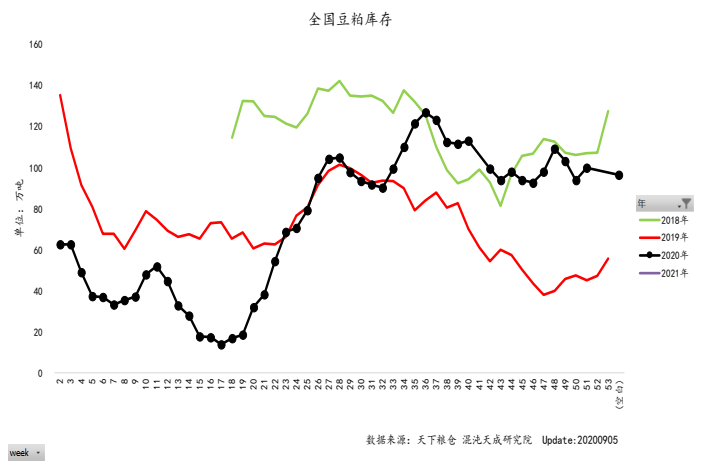
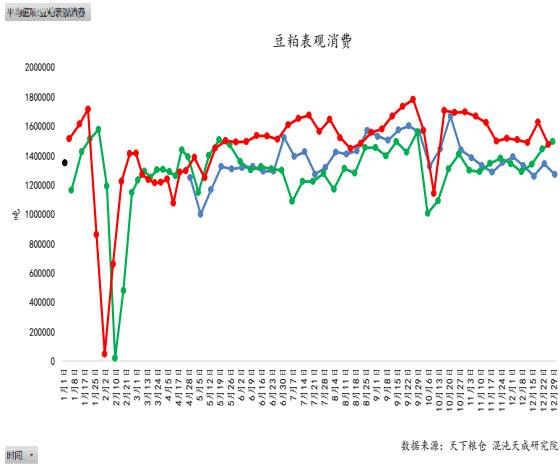
月度进口量



数据来源: 天下粮仓, 买豆粕网, 混沌天成研究院

终端库存变化不大, 生猪对豆粕消费好, 豆粕表观需求好, 预期 2021 年豆粕需求持平略增。

图表 12: 豆粕表观消费



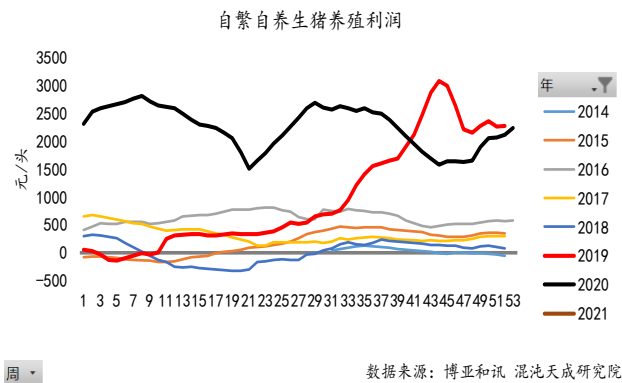
数据来源: 天下粮仓, 混沌天成研究院

三、 畜禽养殖

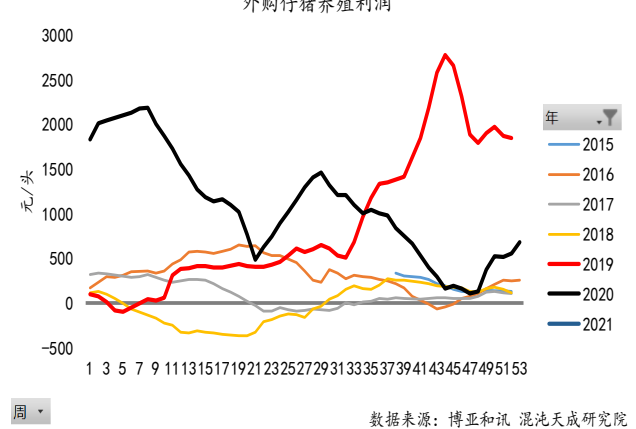
畜禽养殖中, 生猪养殖利润绝对值仍然偏高, 白羽肉鸡、肉鸭等肉禽养殖利润大幅好转。

图表 13: 畜禽养殖利润

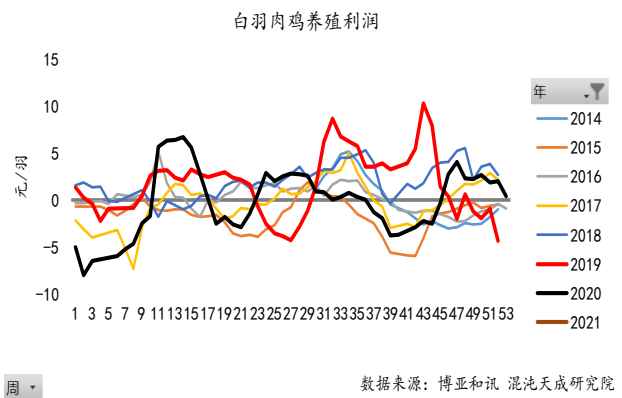
求和项:养殖利润:自繁自养生猪



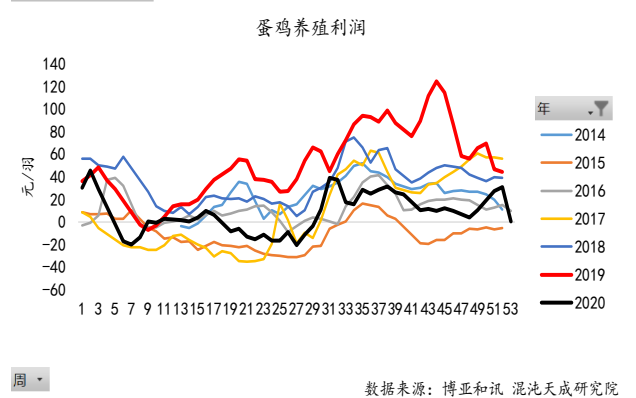
求和项:养殖利润:外购仔猪



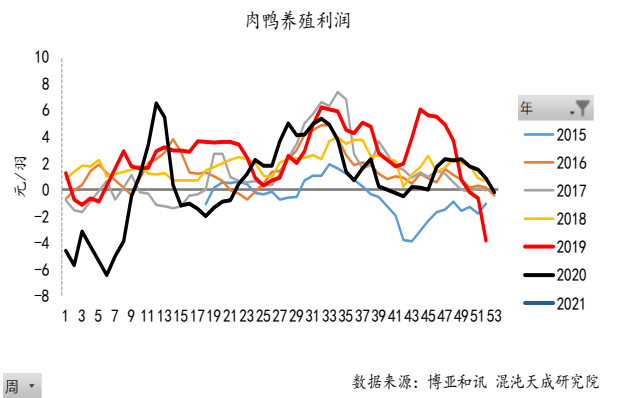
求和项:养殖利润:毛鸡



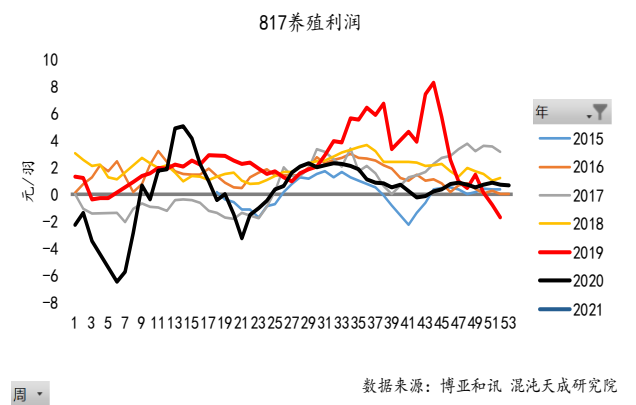
平均值项:养殖利润:蛋鸡



求和项:养殖利润:肉鸭



求和项:养殖利润:817肉杂鸡

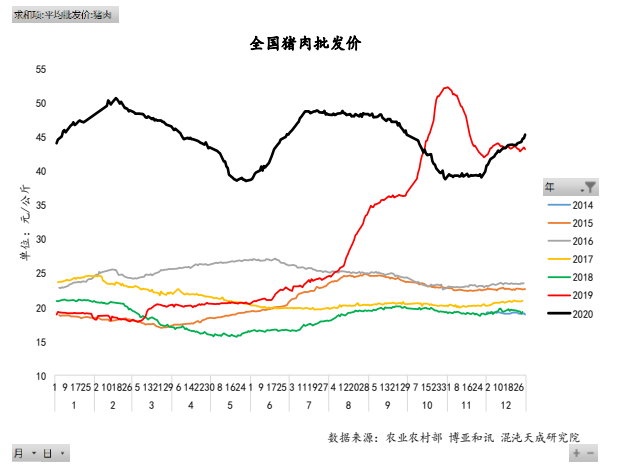
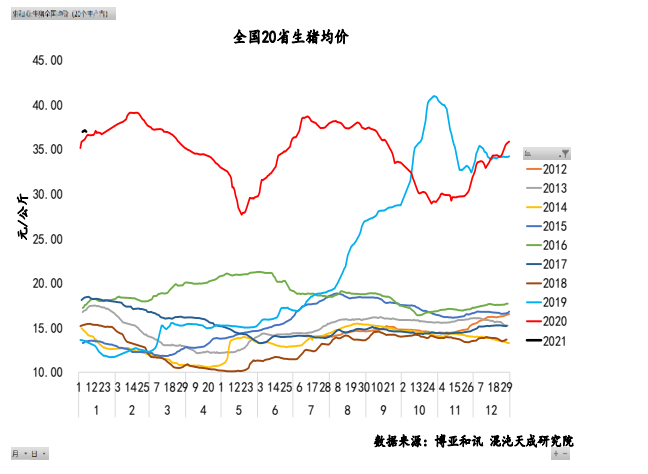


数据来源: 天下粮仓, 买豆粕网, 混沌天成研究院

1、生猪

生猪极高的养殖利润刺激供应恢复。

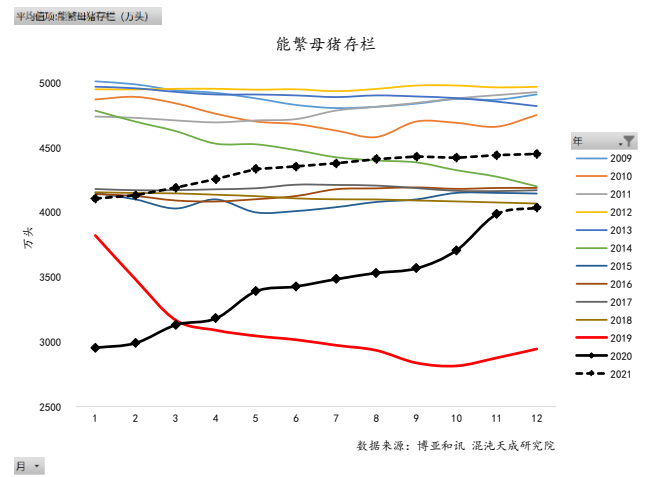
图表 14: 生猪价格



数据来源: 博亚和讯, 混沌天成研究院

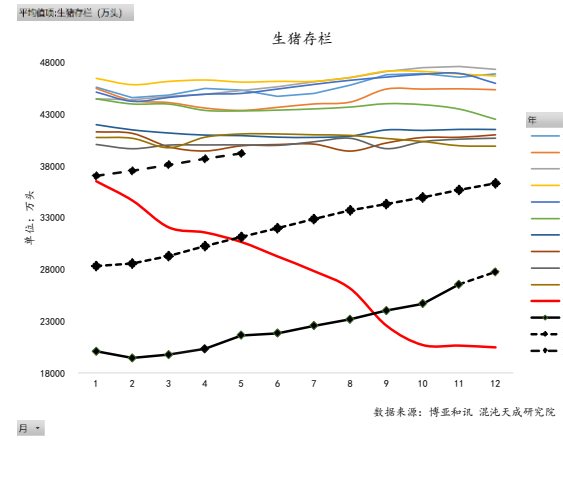
能繁母猪存栏和生猪存栏逐渐恢复, 目前恢复至9成左右, 预估明年5月份在数量上基本恢复正常, 以后主要是二元母猪替换三元母猪, 优化母猪种群为主。生猪存栏要在2022年才能恢复正常。

图表 15: 能繁母猪存栏



数据来源: 博亚和讯, 混沌天成研究院

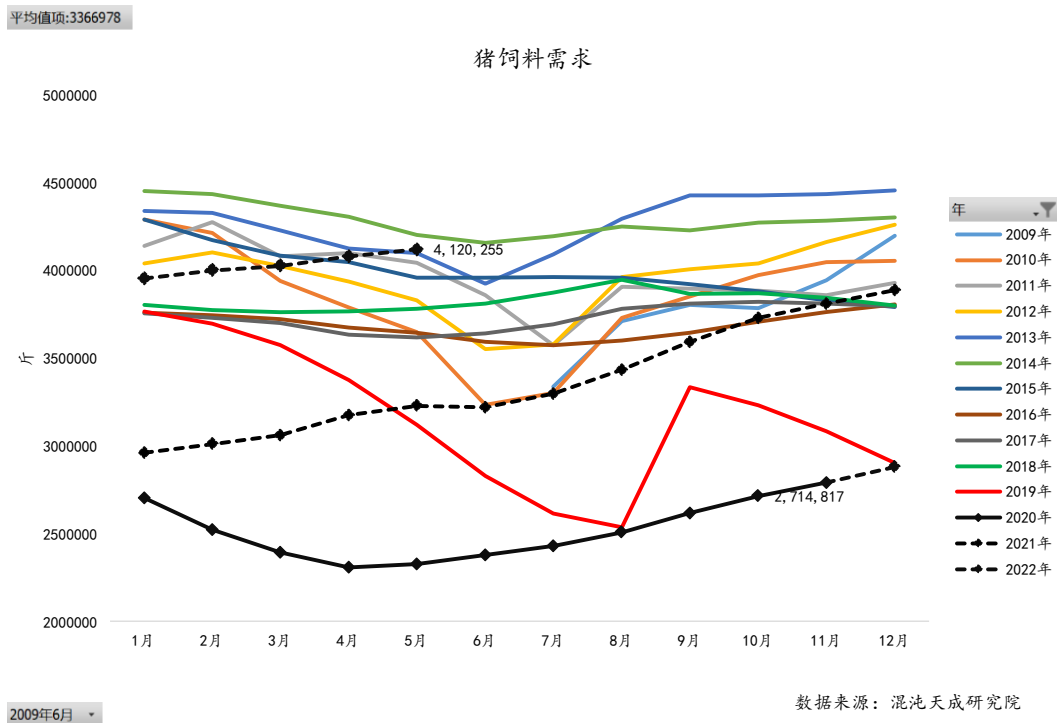
图表 15: 生猪存栏



数据来源: 博亚和讯, 混沌天成研究院

生猪对饲料的需求也会逐渐增多, 预估2022年5月比2019年10月生猪饲料需求增加44%。

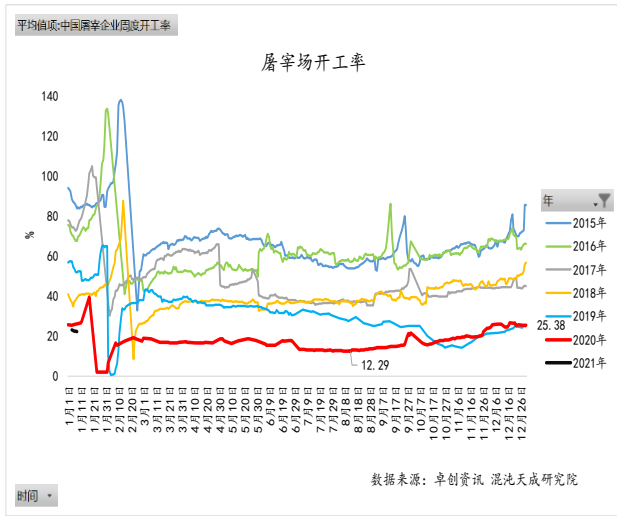
图表 16: 生猪对饲料的需求



数据来源: 混沌天成研究院

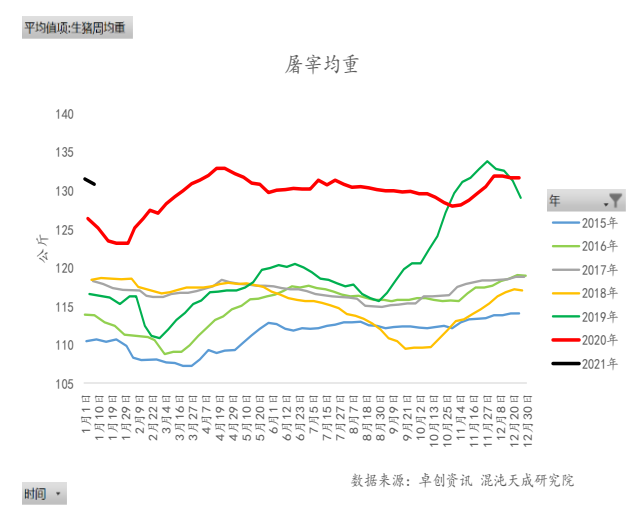
屠宰场开工率下降, 生猪出栏量减少, 生猪出栏均重下降, 说明养殖户没有压栏, 供给有所减少, 可能是前段时间疫情的后遗症。从2019年10月开始能繁母猪环比开始增加, 今年9月生猪出栏开始增加, 生猪供需紧平衡之下, 供应增加生猪价格大跌, 我认为: 历时2年零4个月的猪周期开始迎来下行拐点。

图表 17: 生猪出栏量



数据来源: 卓创资讯, 混沌天成研究院

图表 14: 生猪出栏均重

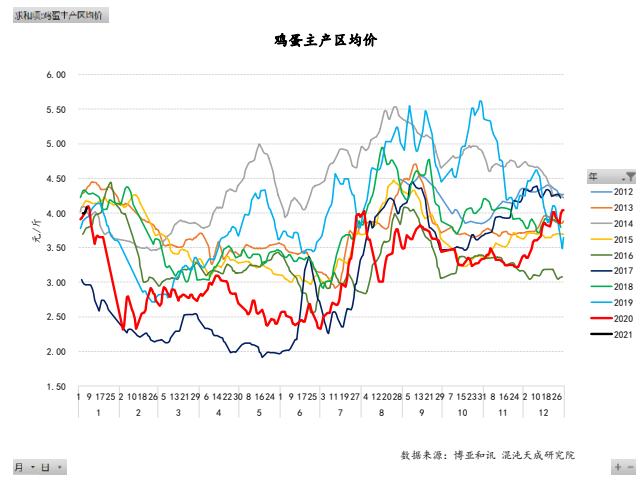


数据来源: 卓创资讯, 混沌天成研究院

2、蛋禽

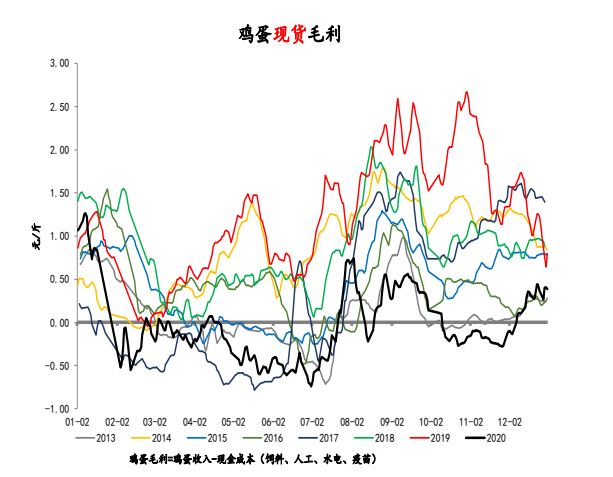
鸡蛋基本面或已经发生反转。

图表 18: 鸡蛋价格



数据来源: 博亚和讯, 混沌天成研究院

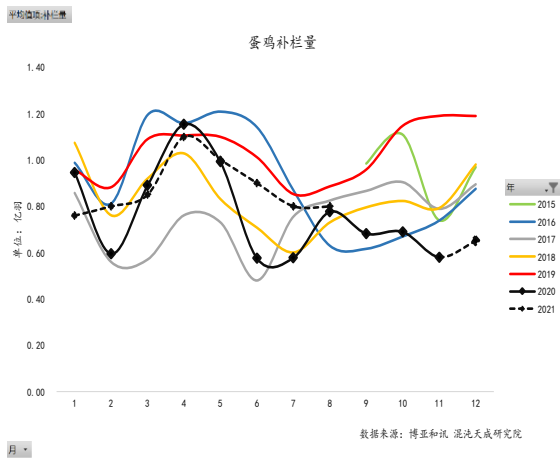
图表 18: 鸡蛋现货养殖毛利



数据来源: 博亚和讯, 混沌天成研究院

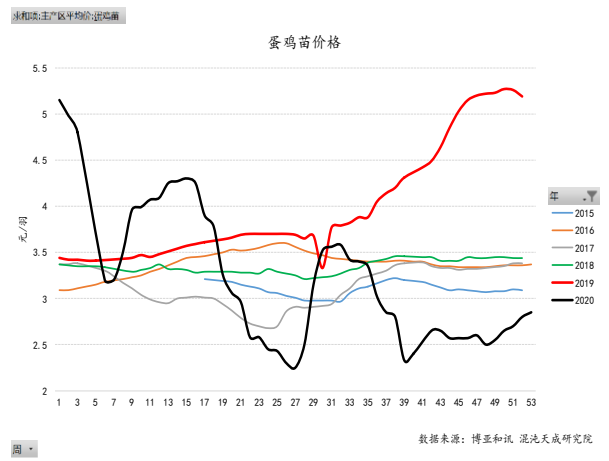
补栏: 当前补栏积极性减弱, 11月补栏量极低。

图表 19: 鸡苗补栏量



数据来源: 博亚和讯, 混沌天成研究院

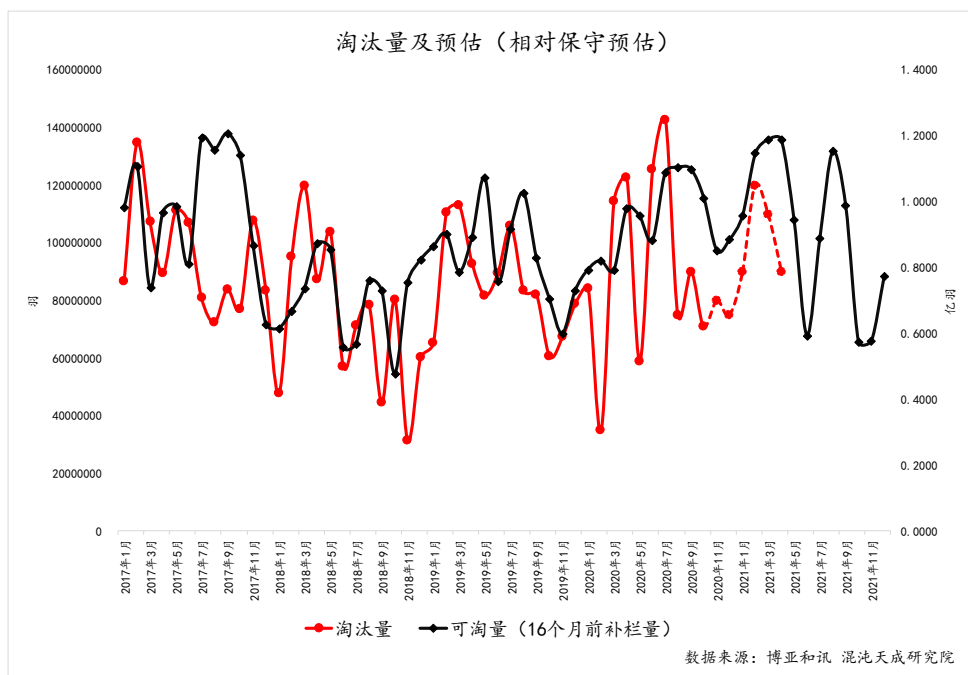
图表 19: 鸡苗价格



数据来源: 博亚和讯, 混沌天成研究院

淘汰: 11月淘汰量正常, 未来7个月可预期的淘汰量较大。

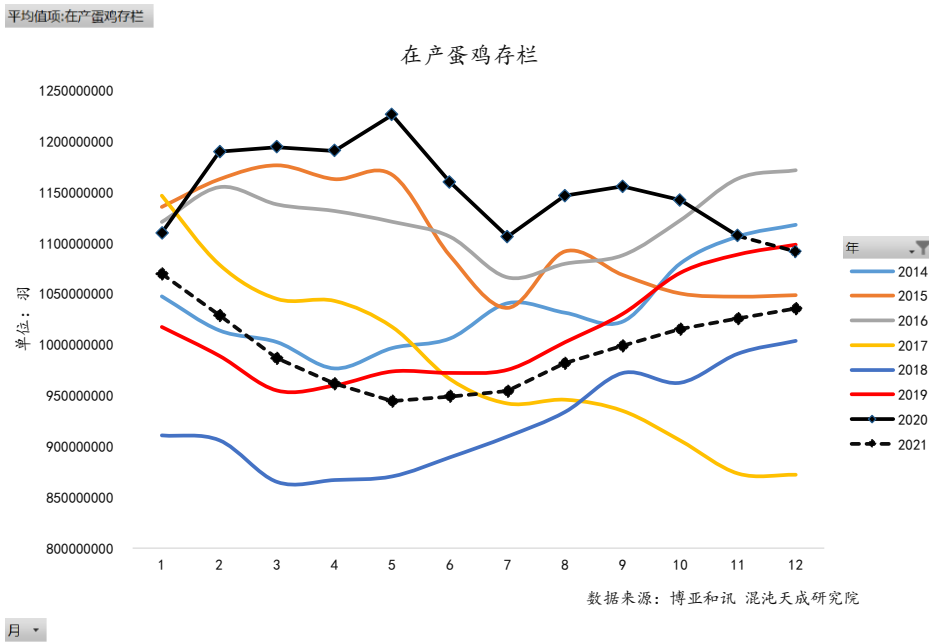
图表 20: 淘汰量及预估



数据来源: 博亚和讯, 混沌天成研究院

存栏: 11月存栏环比下降。2020年下半年的存栏趋势更像2015年, 参考2015年四季度至春节前走势。

图表 21：蛋鸡存栏

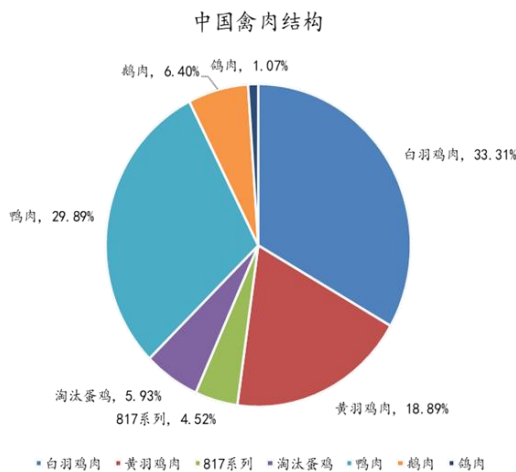


数据来源：混沌天成研究院

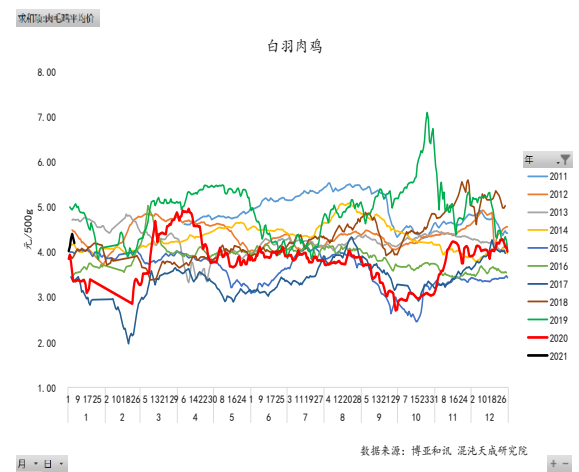
3、肉禽

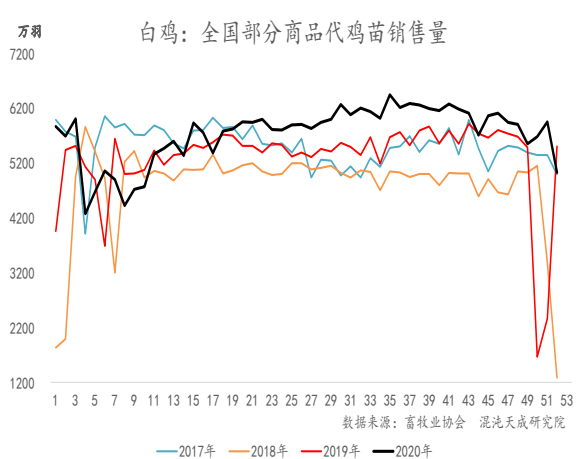
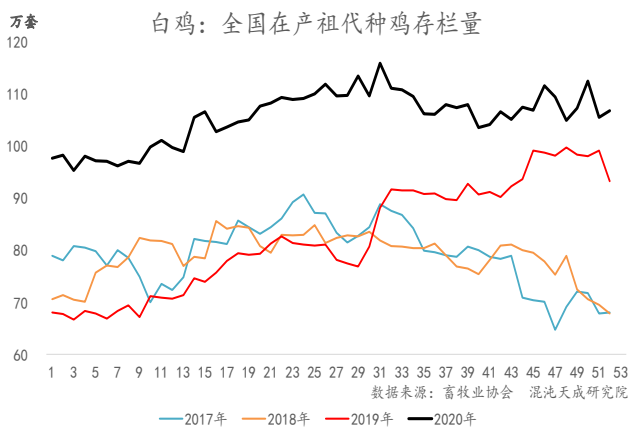
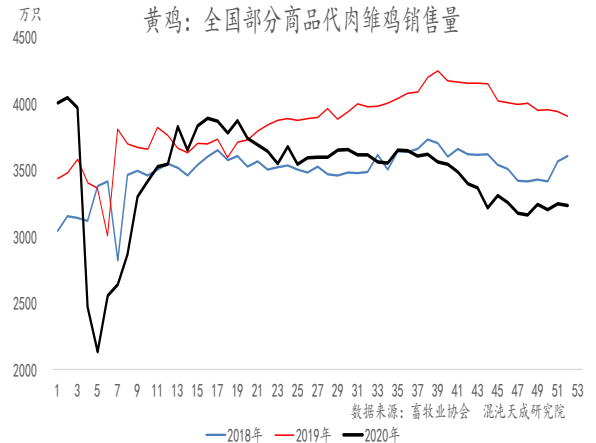
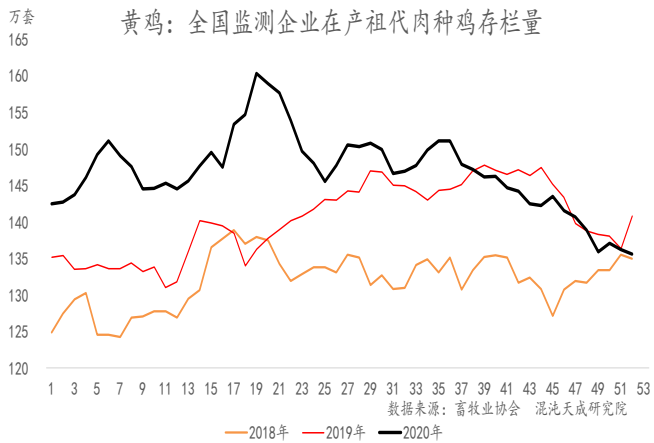
白羽肉鸡占整个禽肉产量的33%，从禽业协会的数据来看：黄鸡祖代产能已经大幅缩减，低于2017年。白鸡还处在高位。

图表 22：中国禽肉结构



白羽肉鸡价格

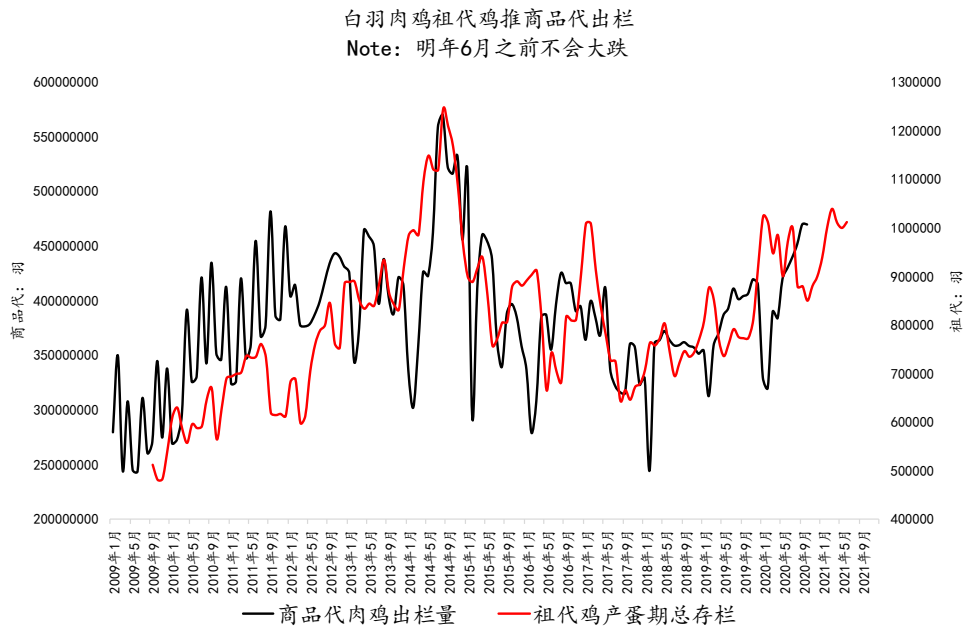




数据来源：博亚和讯，畜牧业协会，混沌天成研究院

白羽肉鸡未来供应预测：白羽肉鸡的存栏及出栏，由祖代存栏所决定，历史上祖代存栏对白鸡出栏量具有领先作用。当前白鸡在产祖代存栏处在上升趋势中，未来的白鸡供应压力仍大，对饲料的需求仍然旺盛。

图表 23：白鸡出栏量



数据来源：博亚和讯 混沌天成研究院

数据来源：博亚和讯，混沌天成研究院

从白鸡祖代存栏来看肉禽对饲料的需求在 2021 年 5 月之前仍无忧，黄鸡和肉鸭已经在缩减，未来再通过肉鸭饲料的需求来完善整个禽产业链。

免责声明

本报告的信息均来源于公开资料，我公司对这些信息的准确性和完整性不作任何保证，也不保证所包含的信息和建议不会发生任何变更。我们已力求报告内容的客观、公正，但文中的观点、结论和建议仅供参考，报告中的信息或意见并不构成所述证券或期货的买卖出价或征价，投资者据此作出的任何投资决策与本公司和作者无关。本报告版权仅为我公司所有，未经书面许可，任何机构和个人不得以任何形式翻版、复制发布。如引用、刊发，须注明出处为混沌天成期货股份有限公司，且不得对本报告进行有悖原意的引用、删节和修改。

长按识别下方二维码，了解更多资讯！



混沌天成研究院