

2011-2012年中国粮食市场评估 及投资战略研究



一、调研说明

《2011-2012年中国粮食市场评估及投资战略研究》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研 ,结合国家统计局,行业协会,工商,税务海关等相关数据,由行业内知名专家撰写而成。 报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分,首先,报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述;其次,是本行业的上下游产业链,市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析,接着报告中列出数家该行业的重点企业,分析相关经营数据;最后,对该行业未来的发展前景,投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏,知悉竞争对手,进行战略投资具有重要帮助。

官方网址: https://www.icandata.com/view/224142.html

报告价格: 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: sales@icandata.com

联系人: 刘老师

特别说明:本PDF目录为计算机程序生成,格式美观性可能有欠缺;实际报告排版规则、美观。

二、摘要、目录、图表

研究背景

本报告所包括的主要粮食品种为:稻谷、小麦、玉米和大麦。

2011年中国粮食市场的主要变化特点:

- 1人工、化肥、柴油等费用提高,粮食种植成本普遍增加。
- 2最低收购价格继续提高,农民种粮积极性较高,粮食种植面积增加,产量提高。
- 3 玉米进口量同比减少,但仍为玉米净进口国,净进口量为161.7万吨;小麦为净进口国,净进口量为120.9万吨,从美国进口小麦数量同比增加;大米为净进口国,净进口量为6.3万吨,从越南进口大米数量继续增加;大麦恢复性增产,进口量同比减少,但仍为净进口国,净进口量为176.9万吨。
- 4 受通货膨胀、市场紧缺及国际市场变化等因素影响,小麦、玉米和稻谷价格均维持上涨趋势。

本研究报告依据我们公司多年收集、加工整理的第一手数据,同时参考中国粮食局、统计局、海关总署、各粮食行业协会、农业部和商务部等多家权威机构提供的最新数据。

本报告通过对近几年我国主要粮食品种的生产、消费、进出口情况及种植成本收益、政策 影响因素等综合分析,客观评价2011年中国稻谷、小麦、玉米和大麦的市场变化特点及成因 ,并对2012年粮食总体供求及市场变化做出判断。

报告数据翔实、并辅以大量图、表和地图,全面、客观、清晰地表达我们的观点和看法。

目录

研究背景I

第一章 2011年中国粮食政策分析 1

- 1.1 粮食产业政策 1
- 1.1.1增加良种补贴并扩大农机具补贴范围 1
- 1.1.2 2011年5月1日起禁止在面粉中添加"增白剂" 1
- 1.1.3 国家出台政策抑制玉米深加工需求 2
- 1.1.4 农发行严格规范准政策性粮油收购贷款政策 2
- 1.1.5 发改委鼓励我国部分粮食加工项目发展 2
- 1.1.6 拍卖2009年不完善粒超标的临储小麦,以缓解玉米供应压力3

- 1.2 国内收购政策3
- 1.2.1 继续提高小麦和稻谷的国家收购价格 3
- 1.2.2 收购主体为中储粮,托市收购未启动4
- 1.2.3 追加370万吨玉米轮换,以稳定市场4
- 1.2.4 2011年国家小麦收储拍卖成交1444万吨,较上年减少1918万吨4
- 1.3 2012年粮食进口关税配额数量仍维持上年水平 5
- 1.4中国发布首个泰国香米行业标准5

第二章中国稻谷市场分析及预测6

- 2.1中国稻谷生产分析 6
- 2.1.1稻谷生产布局6
- 2.1.1.1 中国早稻生产布局 6
- 2.1.1.2 中国一季稻生产布局 6
- 2.1.1.3 中国晚稻生产布局 7
- 2.1.2 2011稻谷种植面积小幅增加7
- 2.1.3 2011年稻谷单产小幅提高 7
- 2.1.4 2011年稻谷产量上涨至2亿吨 8
- 2.2 中国稻谷生产成本与收益 9
- 2.2.1 2011年水稻种植成本继续增加 9
- 2.2.2 2011年水稻生产产值小幅提高 10
- 2.2.3 2011年水稻种植效益与上年基本持平 11
- 2.3 中国大米出口分析 13
- 2.3.1 出口量同比小幅减少,出口价格上涨 13
- 2.3.2 主要出口至韩国、朝鲜等亚洲、非洲国家 14
- 2.3.3 大米出口省份集中于东北三省、江西和上海 14
- 2.4 中国大米进口分析 15
- 2.4.1 进口量小幅增加,进口价格略下降 15
- 2.4.2 主要进口国为泰国,越南大米进口量同比大幅增加 15
- 2.5 中国稻谷加工与消费分析 16
- 2.5.1 稻谷加工布局分析 16
- 2.5.2 加工产能集中度低,但呈逐年递增趋势16
- 2.5.3 大米生产以标一和特等米为主 17

- 2.5.4 稻强米弱格局明显, 2011年大米加工利润继续下滑 18
- 2.5.5 稻谷消费以食用为主 18
- 2.5.6 规模企业大米产量增加较快 19
- 2.6 中国稻谷市场价格分析 19
- 2.6.1 收购资金充裕,新稻价格持续攀升19
- 2.7中国稻谷供需及市场变化预测 20
- 2.7.1预计2012年稻谷将继续丰产 20
- 2.7.2 2012年中国大米的贸易预测 20
- 2.7.3 中国稻谷的消费预测 20
- 2.7.4 市场价格变化预测 21
- 2.7.5 加工能力及加工企业格局预测 22
- 2.7.6 中国稻谷市场供需平衡分析 22

第三章 中国小麦市场分析及预测 23

- 3.1中国小麦的生产23
- 3.1.1小麦的生产布局 23
- 3.1.2 2011年小麦种植面积小幅增加 23
- 3.1.3 2011年小麦单产小幅降低 24
- 3.1.4 干旱对小麦产量影响不大,总产继续提高 25
- 3.2中国小麦生产成本与效益 25
- 3.2.1 2011年小麦种植成本增加 25
- 3.2.2收购价格较高,2011年小麦生产产值继续增加26
- 3.2.3 2011年小麦种植效益小幅下降 27
- 3.3中国小麦贸易分析 27
- 3.3.1小麦进口分析 27
- 3.3.1.1进口量及进口价格呈不同程度增加 27
- 3.3.1.2 小麦主要进口自澳大利亚、美国和加拿大 28
- 3.3.1.3 广东省小麦进口量占进口总量的80%以上29
- 3.3.2 小麦出口量非常小 29
- 3.4 中国小麦的加工 30
- 3.4.1 小麦粉加工企业多数布局于北方主产区 30
- 3.4.2 加工产能集中度逐渐提高 30

- 3.4.3 特一粉和特二粉占总产量的70%以上31
- 3.4.4 行业加工利润平稳增加 32
- 3.5 中国小麦消费分析 32
- 3.5.1 中国小麦的消费以食用为主 32
- 3.5.2 规模企业小麦粉产量继续增加 33
- 3.5.3 方便面市场需求大,产量大幅增加33
- 3.5.4 米面速冻食品产量小幅增加 34
- 3.6 中国小麦粉贸易分析 35
- 3.6.1 小麦粉出口分析 35
- 3.6.1.1出口量、出口价格小幅增加35
- 3.6.1.2 主要出口至香港和朝鲜两地 35
- 3.6.1.3 广东和安徽是小麦粉主要出口省份 36
- 3.6.2 小麦粉进口量较小 36
- 3.7 中国小麦市场价格 37
- 3.7.1 2011年小麦现货价格继续上涨,创历年新高37
- 3.7.2 2011年中国小麦期货价格大幅上涨后震荡下滑 37
- 3.8 中国小麦供需及市场变化预测 38
- 3.8.1 预计2012年小麦产量将小幅增加 38
- 3.8.2 2012年中国小麦的贸易预测 38
- 3.8.3 中国小麦的消费预测 39
- 3.8.4 市场价格变化预测 39
- 3.8.5 加工能力及加工企业格局预测 39
- 3.8.6 2011/2012年度中国小麦市场供需平衡分析 39

第四章 中国玉米市场分析及预测 40

- 4.1中国玉米生产40
- 4.1.1 中国玉米生产布局 40
- 4.1.2 2011年中国玉米种植面积增加 40
- 4.1.3 2011年玉米单产小幅增加 41
- 4.1.4 2011年中国玉米产量大幅增加 42
- 4.2 中国玉米生产成本与收益 42
- 4.2.1 2011年玉米生产成本继续上涨 42

- 4.2.2 2011年中国玉米生产产值大幅增加 43
- 4.2.3 2011年玉米种植收益提高 44
- 4.3中国玉米进口分析 44
- 4.3.1进口量大幅增加,中国仍为净进口国44
- 4.3.2玉米进口量和进口价均上涨 45
- 4.3.3主要进口国为美国.46
- 4.3.4进口海关集中于深圳、南宁、上海和南京海关 46
- 4.4中国玉米出口分析 47
- 4.4.1 出口数量小幅增加,出口均价大幅上涨 47
- 4.4.2玉米全部出口至朝鲜 47
- 4.4.3 玉米全部经大连和长春海关出口 48
- 4.4.4 出口的玉米全部来自东北三省 48
- 4.5 中国玉米消费分析 49
- 4.5.1 中国玉米的消费结构 49
- 4.5.2 工业饲料产量逐年递增 49
- 4.5.3 玉米深加工消费继续增长 50
- 4.6 中国玉米市场价格分析 50
- 4.6.1 2011年玉米现货价格稳步走高 50
- 4.7 中国玉米供需及市场变化预测 51
- 4.7.1 预计2012年玉米产量将小幅增加 51
- 4.7.2 2012年中国玉米的贸易预测 52
- 4.7.3 中国玉米的消费预测 52
- 4.7.4 市场价格变化预测 52
- 4.7.5 中国玉米市场供需平衡分析 52

第五章 中国大麦市场分析及预测 53

- 5.1 中国大麦生产分析 53
- 5.1.1 中国大麦的生产布局 53
- 5.1.2 2011年种植面积和产量小幅提高 53
- 5.2 中国大麦贸易分析 54
- 5.2.1 进口数量同比减少,进口价格大幅上涨 54
- 5.2.2 主要进口国为澳大利亚和法国 55

- 5.2.3 进口地区主要为江苏、广东和辽宁等地 55
- 5.2.4 进口海关集中于南京、大连、黄埔和青岛海关 56
- 5.3 中国大麦的消费 56
- 5.3.1 中国大麦以啤酒消费为主 56
- 5.3.2 啤酒产量稳步提高 57
- 5.4中国大麦供需及市场变化预测 57
- 5.4.1 2012年中国大麦产量将恢复性增长 57
- 5.4.2 2012年中国大麦进口量预计在200万吨左右57
- 5.4.3 2012年中国大麦的消费预测 58
- 5.4.4 2011/2012年度中国大麦供需平衡分析 58

图目录

地图1,中国水稻生产布局图6

地图2, 中国小麦生产布局 23

地图3,中国玉米生产布局40

地图4. 中国大麦生产布局 53

图1,2004-2011年中国四项粮食补贴金额1

图2,2011年不完善粒超标小麦拍卖成交情况3

图3,2004-2012年小麦及中晚籼稻最低收购价格4

图4, 托市麦拍卖成交情况(2009-2011)5

图5, 中国稻谷种植面积(1978-2011)7

图6, 中国稻谷单产走势(1978-2011)8

图7,中国稻谷产量变化(1978-2011)8

图8, 中国早籼稻生产总成本变化(1999-2011)9

图9, 中国中籼稻生产总成本变化(1999-2011)9

图10, 中国晚籼稻生产总成本变化(1999-2011) 10

图11, 1999-2011年早籼稻产值变化 10

图12, 1999-2011年中籼稻产值变化 11

图13, 1999-2011年晚籼稻产值变化 11

图14, 1999-2011年早籼稻纯收益变化12

图15, 1999-2011年中籼稻纯收益变化 12

- 图16.1999-2011年晚籼稻纯收益变化13
- 图17, 2000-2011年中国大米出口量和出口均价 13
- 图18,2011年中国大米分国别出口14
- 图19,2011年中国大米出口省份14
- 图20, 2000-2011年中国大米进口量和进口均价 15
- 图21,2011年中国大米分国别进口15
- 图22, 2011年中国大米分省产量 16
- 图23, 2004-2011年中国大米加工产能的变化 17
- 图24, 中国大米产品结构变化 17
- 图25, 2002-2010年中国大米加工利润 18
- 图26, 2011/2012年度中国稻谷消费结构 18
- 图27, 中国规模以上企业大米产量 19
- 图28, 中国中晚籼稻价格走势(2007-2011) 20
- 图29, 1991-2011中国稻谷食用消费量 21
- 图30,2011年中国稻谷价格走势21
- 图31,中国小麦种植面积(1979~2011)24
- 图32, 中国小麦单产水平(1979-2011) 24
- 图33,中国小麦产量(1979-2011)25
- 图34, 中国小麦生产总成本(1999-2011) 26
- 图35, 中国小麦生产产值及平均出售价格(1999-2011) 26
- 图36, 中国小麦种植净利润(1999-2011)27
- 图37,2000-2011年中国小麦进口量与进口均价28
- 图38,2011年中国小麦进口国别28
- 图39,2011年中国小麦进口省份29
- 图40, 2000~2011年中国小麦出口量和出口均价 29
- 图41,2011年中国主要省份小麦粉产量30
- 图42, 2004-2011年中国小麦粉日加工能力分布31
- 图43, 中国小麦粉产品结构变化31
- 图44, 中国小麦粉行业加工利润(2007-2011) 32
- 图45, 2011/2012年度中国小麦消费结构 33
- 图46, 2003-2011年中国规模以上企业小麦粉产量 33
- 图47,2006-2011年中国规模以上企业方便面产量34

- 图48.2007-2011年中国规模以上企业米面速冻食品产量34
- 图49,2000-2011中国小麦粉出口量和出口均价35
- 图50,2011年中国小麦粉出口国家35
- 图51,2011年中国小麦粉出口省份36
- 图52, 2000-2011中国小麦粉进口量和进口均价 36
- 图53, 2008-2011年中国主要地区小麦分月批发价格 37
- 图54, 2010-2011中国小麦期货价格走势 38
- 图55, 中国玉米种植面积(1979-2011)41
- 图56, 中国玉米单产变化(1979-2011) 41
- 图57, 中国玉米产量变化(1979-2011) 42
- 图58, 中国玉米生产总成本(2003-2011) 43
- 图59, 中国玉米总产值(2003-2011) 43
- 图60, 中国玉米的生产净利润(2003-2011) 44
- 图61, 2000-2011中国玉米净进口量 45
- 图62, 2000-2011中国玉米进口量和进口均价 45
- 图63,2011年玉米进口国家46
- 图64,2011年玉米进口海关46
- 图65, 2000-2011中国玉米出口量和出口均价 47
- 图66.中国玉米出口朝鲜分月数据 47
- 图67,2011年中国玉米出口海关48
- 图68,2011年中国玉米出口省份48
- 图69, 2011/2012年度中国玉米的消费结构 49
- 图70, 2000-2011中国工业饲料产量 49
- 图71,中国玉米工业消费量(2000-2011)50
- 图72, 2008-2011中国玉米平均价格变化 51
- 图73, 1998-2011年中国大麦的面积和产量 54
- 图74,2000-2011中国大麦的进口量和进口均价54
- 图75,2011年中国大麦进口国分布55
- 图76,2011年中国大麦进口省份55
- 图77,2011年中国大麦进口海关56
- 图78, 2011/2012年度中国大麦消费结构 56
- 图79, 1990-2011年中国啤酒产量 57

表目录

- 表1,2011年中国粮食的补贴金额和范围59
- 表2,2004-2011中国粮食最低收购价格 59
- 表3,2011年中国粮食进出口关税率59
- 表4,中国早籼稻谷、晚籼稻谷、籼糯稻谷质量指标(GB 1350-2009)60
- 表5,中国粳稻谷、粳糯稻谷质量指标(GB 1350-2009)60
- 表6, 中国小麦的质量指标(GB 1351-2008) 60
- 表7,2000-2011年中国稻谷分省的面积61
- 表8,2000-2011年中国早稻分省的面积61
- 表9,2000-2011年中国中稻分省的面积62
- 表10, 2000-2011年中国晚稻分省的面积 62
- 表11,2000-2011年中国稻谷分省的单产63
- 表12,2000-2011年中国稻谷分省的产量64
- 表13,2000-2011年中国早稻分省的产量64
- 表14,2000-2011年中国中稻分省的产量65
- 表15, 2000-2011年中国晚稻分省的产量65
- 表16,2000-2011年中国早籼稻分省的生产总成本66
- 表17,2000-2011年中国中籼稻分省的生产总成本66
- 表18,2000-2011年中国晚籼稻分省的生产总成本67
- 表19,2000-2011年中国早籼稻分省的生产产值67
- 表20,2000-2011年中国中籼稻分省的生产产值68
- 表21,2000-2011年中国晚籼稻分省的生产产值68
- 表22,2000-2011年中国早籼稻分省的生产净利润69
- 表23,2000-2011年中国中籼稻分省的生产净利润69
- 表24, 2000-2011年中国晚籼稻分省的生产净利润 70
- 表25,2000-2011年中国大米分国别出口量70
- 表26, 2006-2011年中国大米分省出口量71
- 表27, 2000-2011年中国大米分国别进口量71
- 表28, 2000-2011年中国主要地区稻谷加工能力 71
- 表29, 2005/06-2011/12中国稻谷平衡表72
- 表30,2000-2011中国小麦分省的面积72
- 表31,2000-2011中国小麦分省的单产73

表32,2000-2011中国小麦分省的产量74

表33,2000-2011中国小麦分地区生产成本74

表34,2000-2011中国小麦分地区生产产值75

表35, 2000-2011中国小麦分地区种植净利润 76

表36,2000-2011中国小麦分国别进口量76

表37,2007-2011年中国规模以上企业面制工业食品产量76

表38,2000-2011年中国小麦粉分地区出口量77

表39,2000-2011年中国小麦粉分地区进口量77

表40,2000-2011年中国主要地区小麦加工能力77

表41,2005/06-2011/12中国小麦供需平衡表78

表42,2000-2011年中国玉米分省的面积78

表43,2000-2011年中国玉米分省的单产79

表44,2000-2011年中国玉米分省的产量80

表45, 2000-2011年中国玉米分省生产总成本80

表46, 2000-2011年中国玉米分省生产产值81

表47, 2000-2011年中国玉米分省生产净利润82

表48,2000-2011中国玉米分国别进口量82

表49, 2000-2011中国玉米分国别出口量83

表50, 2000-2011中国工业饲料产量83

表51, 2005/06-2011/12中国玉米平衡表83

表52, 2000-2011中国大麦分省的面积 84

表53,2000-2011中国大麦分省的产量84

表54,2000-2011中国大麦分国别进口量85

表55, 2004/05-2011/12中国大麦供需平衡表85

详细请访问: https://www.icandata.com/view/224142.html

三、研究方法

1、系统分析方法

- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务(销售)人员及客户进行访谈,获取最新的一手市场资料;

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料;

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料;

行业公开信息;

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息;

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料;

行业资深专家公开发表的观点;

对行业的重要数据指标进行连续性对比,反映行业发展趋势;

中华人民共和国国家统计局 http://www.stats.gov.cn

中华人民共和国国家工商行政管理总局 http://www.saic.gov.cn

中华人民共和国海关总署 http://www.customs.gov.cn

中华人民共和国商务部 http://www.mofcom.gov.cn

中国证券监督管理委员会 http://www.csrc.gov.cn

中华人民共和国商务部 http://www.mofcom.gov.cn

世界贸易组织 https://www.wto.org

联合国统计司 http://unstats.un.org

联合国商品贸易统计数据库 http://comtrade.un.org

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网(www.icandata.com)隶属艾凯咨询集团(北京华经艾凯企业咨询有限公司) ,艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报,为企业商业决策赋能,是领先的市场研究 报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。 艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等,为用户及时了 解迅速变化中的世界和中国市场提供便利,为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队,密切关注市场最新动向。在多个行业,拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域,我们有国内外众多合作研究机构,同时我们聘请数名行业资深专家顾问,帮助客户分清市场现状和趋势,找准市场定位和切入机会,提出合适中肯的建议,帮助客户实现价值,与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景:

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴:

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等:

良好声誉广泛知名度、满意度,众多新老客户。