

2013-2014年中国饲料行业 分析及预测

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2013-2014年中国饲料行业分析及预测》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/siliao/1143821WLM.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

研究背景

2013年我国饲料行业呈现的几个显著变化特点是：

(1) 饲料行业整合速度加快。2013年上半年饲料企业普遍亏损，中小规模饲料企业倒闭或被收购；而大型饲料企业集团在扩建产能的同时，也越来越重视资本运作。

(2) 工业饲料总产量下降，预计总产量为1.92亿吨。受禽流感影响，肉禽及蛋禽料产量均低于去年同期；第二季度的强降水，使得华南地区水产养殖受到影响，水产饲料产量同比下降；只有生猪、反刍饲料产量同比增长。

(3) 玉米供需紧张的局面缓解。2012年国内玉米丰产，而玉米深加工企业普遍亏损、饲料企业需求放缓。2013年新玉米再获丰收，玉米供给依然充裕。

(4) 蛋白饲料价格大幅上涨。无论是植物蛋白粕还是动物蛋白，2013年的价格均比上年大幅走高。

(5) 饲用氨基酸的需求增幅很小，但赖氨酸、蛋氨酸等主要添加剂的产能持续增加，主要添加剂价格水平均低于去年。

本报告对2013年工业饲料行业的变化特点、增长趋势、产品结构变化等进行回顾，对玉米、豆粕、棉粕、菜粕、DDGS、鱼粉、肉骨粉、赖氨酸、蛋氨酸等主要饲料原料的供给、需求、贸易等进行了深入分析；并对2014年工业饲料行业及原料市场变化进行了预测。

期望能为关注中国畜牧饲料行业的人士，提供一份系统、翔实、全面、具有较高参考价值的资料。

目录

研究背景.....	1
第一部分 2013年中国工业饲料行业运行状况及2014年预测.....	1
1 2013年中国工业饲料生产.....	1
1.1 2013年中国工业饲料产量变化.....	1
1.1.1 中国工业饲料产量为1.92亿吨，同比降幅1.3%.....	1
1.1.2 东北地区饲料产量增速快.....	1
1.1.3 山东、广东两省工业饲料产量处于前两位，均超过2,000万吨.....	2

1.1.4 大规模饲料企业产量下降幅度达14.6%.....	2
1.2 2013年中国工业饲料产品结构变化.....	3
1.2.1 全价配合料占工业饲料产量比重升至85%.....	3
1.2.2 浓缩饲料产量继续下滑，占工业饲料比重降至11.5%.....	3
1.2.3 添加剂预混合饲料产量稳步增长.....	4
1.3 2013年不同畜禽品种饲料产量及结构变化.....	5
1.3.1 不同畜禽品种饲料产量所占比重.....	5
1.3.2 生猪饲料产量增幅较大，产品结构调整加快.....	5
1.3.3 受禽流感影响，肉禽饲料产量下降超过15%.....	6
1.3.4 蛋禽饲料产量同比减少下降6.2%.....	7
1.3.5 水产饲料产量较上年小幅下降.....	8
1.3.6 反刍全价、浓缩、预混饲料产量均出现不同程度增加.....	9
2 2013年中国工业饲料贸易.....	10
2.1 中国工业饲料出口分析.....	10
2.1.1 工业饲料出口量为105.6万吨，与上年基本持平.....	10
2.1.2 日本和韩国是我国工业饲料的主要出口目的国.....	10
2.1.3 大成集团、奥克特化工、青岛麦泽是饲料添加剂主要出口企业.....	11
2.1.4 大连、青岛、天津和上海为2013年工业饲料出口主要通关口岸.....	12
2.2 2013年中国工业饲料进口分析.....	13
2.2.1 国内工业饲料进口量为11.7万吨，与上年基本持平.....	13
2.2.2 美国和荷兰仍是进口工业饲料的主要来源国.....	13
2.2.3 上海、天津和青岛为2013年工业饲料进口主要通关口岸.....	14
3 2013年中国工业饲料价格及加工效益变化.....	15
3.1 畜禽配合饲料价格维持高位，波动幅度相对较小.....	15
3.2 生猪配合饲料加工效益好于上年，禽料利润极低.....	15
4 中国工业饲料企业集团分析.....	17
4.1 中小型饲料企业普遍经营困难，大型饲料企业扩张整合加快.....	17
4.2 大型饲料企业集团分析.....	18
4.2.1 大北农集团.....	18

4.2.2 唐人神集团.....	18
4.2.3 海大集团.....	19
4.2.4 正邦集团.....	20
4.2.5 双胞胎集团.....	20
5 2014年中国工业饲料行业运行预测.....	22
5.1 工业饲料产量继续提高，但增速将放缓.....	22
5.2 玉米供应趋于宽松，但蛋白饲料成本波动将加大.....	22
5.2.1 玉米供求.....	22
5.2.2 粕类供求.....	22
5.3 行业整合速度继续加快，产业集中度进一步提高.....	22
5.4 大型饲料企业集团越来越重视资本运作.....	22
第二部分 2013年玉米市场分析及2014年预测.....	24
6 2013年中国玉米市场分析及2014年预测.....	24
6.1 玉米生产.....	24
6.1.1 玉米种植面积增至3,580万公顷.....	24
6.1.2 玉米单产水平比上增加，东北地区增幅较多.....	24
6.1.3 玉米总产量达到2.13亿吨.....	25
6.2 2013年玉米贸易.....	27
6.2.1 玉米进口总量326.4万吨，比上年下降37%.....	27
6.2.2 自美国进口玉米的数量最大，仍占92%以上.....	27
6.2.3 玉米出口量仅为7.7万吨.....	28
6.2.4 出口玉米全部到朝鲜，仍为政策性出口.....	29
6.3 玉米需求.....	29
6.3.1 玉米消费量增长3.9%至1.98亿吨，其中损耗量显著增加.....	29
6.3.2 饲用玉米需求1.33亿吨，同比增长4.7%.....	29
6.3.3 玉米深加工消费量与上年持平.....	30
6.3.4 山东、河南、河北、吉林、四川为玉米消费量最高五省.....	31
6.4 2013年玉米平均价格回落.....	32
6.5 小麦对玉米的替代分析.....	33
6.5.1 小麦价格明显高于玉米价格.....	33

6.5.2 小麦饲用消费量减少约600万吨.....	33
6.6 2014年中国玉米市场运行预测.....	34
6.6.1 玉米种植面积将会继续扩大.....	34
6.6.2 国际市场玉米具有价格优势，玉米进口量将增至500~600万吨.....	34
6.6.3 玉米消费总量继续提高.....	34
6.6.4 国内玉米价格仍将维持较低价位.....	35
第三部分 2013年植物蛋白饲料市场分析及2014年预测.....	36
7 中国植物蛋白饲料市场概述.....	36
7.1 中国植物蛋白饲料生产.....	36
7.1.1 中国植物蛋白的产量比上年略增2.5%.....	36
7.1.2 豆粕、棉粕产量提高，菜粕产量下降.....	36
7.2 中国植物蛋白饲料贸易.....	37
7.2.1 中国植物蛋白饲料进口量增加，豆粕、菜粕、DDGS进口价格上涨.....	37
7.2.2 中国植物蛋白饲料出口量略降，豆粕仍为主要出口品种.....	38
7.3 2013年中国植物蛋白饲料需求.....	38
7.3.1 中国植物蛋白饲料需求总量达到6,830万吨.....	38
7.3.2 豆粕在植物蛋白饲料中的消费占60%以上，菜粕消费占比下降，DDGS占比上升	39
8 2013年中国豆粕市场分析及2014年预测.....	41
8.1 2013年豆粕生产.....	41
8.1.1 豆粕产量比上年增加180万吨，增幅超过4%.....	41
8.1.2 大豆日压榨产能达到44万吨.....	41
8.1.3 山东、江苏、广东和广西的豆粕产量约占全国的一半以上.....	42
8.2 2013年豆粕贸易.....	43
8.2.1 豆粕出口量在100万吨左右.....	43
8.2.2 日本仍是最大的出口目的国，约占出口总量的51.2%.....	44
8.3 2013年豆粕需求.....	45
8.3.1 豆粕需求总量比上年增长约200万吨，增幅4.7%.....	45
8.3.2 生猪及蛋肉禽养殖的豆粕消费量约占消费总量的94%.....	45
8.3.3 山东、广东、辽宁、河南、湖南是豆粕消费量位居前五位的省份.....	46
8.4 豆粕价格在高价位波动.....	47

8.5 2014年中国豆粕市场运行预测.....	48
8.5.1 豆粕产量将超过4,800万吨.....	48
8.5.2 豆粕需求总量继续增加.....	48
9 2013年中国菜粕市场分析及2014年预测.....	49
9.1 2013年菜粕生产.....	49
9.1.1 菜粕产量增长到920万吨.....	49
9.1.2 沿海地区油菜籽压榨能力不断提高.....	49
9.1.3 四川、湖北、江苏的菜粕产量居前三，均在100万吨以上.....	50
9.2 2013年菜粕贸易.....	50
9.2.1 受政策影响，菜粕进口量大幅度减少.....	50
9.2.2 2013年菜粕主要进口来源为埃塞俄比亚和巴基斯坦.....	51
9.3 2013年菜粕需求.....	52
9.3.1 菜粕消费量820万吨，比上年下降约80万吨.....	52
9.3.2 80%的菜粕用于水产及反刍动物养殖.....	52
9.3.3 广东、江苏、湖北是菜粕消费量最大的三个省份.....	53
9.4 2013年菜粕平均水平比去年大幅上涨22%.....	54
9.5 2014年中国菜粕市场运行预测.....	54
9.5.1 国内菜粕产量基本与上年持平.....	54
9.5.2 菜粕进口量将高于2013年.....	54
9.5.3 菜粕需求稳中略增.....	54
9.5.4 菜粕平均价格将继续上涨.....	55
10 2013年中国棉粕市场分析及2014年预测.....	56
10.1 2013年棉粕生产.....	56
10.1.1 因棉籽供应减少，棉粕产量下降.....	56
10.1.2 主要棉籽压榨企业分布在新疆、黄河流域及长江流域，产能变化不大.....	56
10.1.3 新疆是棉粕生产最大省份，产量达95万吨以上.....	57
10.2 2013年棉粕贸易.....	58
10.2.1 2013年棉粕出口量与上年相差不大.....	58
10.2.2 2013年棉粕主要出口至韩国和日本.....	59
10.3 2013年棉粕需求.....	60

10.3.1 棉粕需求量大致在460万吨，比上年略增2.2%.....	60
10.3.2 近80%的棉粕用于反刍及水产动物养殖中.....	60
10.3.3 黑龙江、内蒙古、广东、河南是棉粕消费量位居前四位的省份.....	61
10.4 2013年棉粕价格大幅度上升.....	62
10.5 2014年中国棉粕市场运行预测.....	62
10.5.1 棉花产量下降，棉粕产量将低于上年.....	62
10.5.2 棉粕出口量仍保持10万吨左右，对国内供求影响不大.....	62
10.5.3 棉粕价格将继续上升.....	63
11 2013年中国DDGS市场分析及2014年预测.....	64
11.1 2013年DDGS生产分析.....	64
11.1.1 国产DDGS产量与上年相比变化不大.....	64
11.1.2 DDGS生产企业主要分布在东北及华北黄淮玉米产区.....	64
11.1.3 吉林和黑龙江是DDGS产量居前2位省份.....	65
11.2 2013年DDGS贸易.....	66
11.2.1 2013年DDGS进口大幅增长.....	66
11.2.2 99%的DDGS进口自美国.....	67
11.3 2013年DDGS需求.....	67
11.3.1 DDGS消费量约650万吨，与上年持平.....	67
11.3.2 DDGS消费量的一半以上用于反刍动物养殖.....	68
11.3.3 东北、华北及华南地区为DDGS的主要消费区域.....	69
11.4 2013年DDGS价格波动上涨，比上年提高约13%.....	69
11.5 2014年中国DDGS市场运行预测.....	70
11.5.1 2014年DDGS供应量将保持相对稳定.....	70
11.5.2 DDGS进口规模将继续扩大.....	70
11.5.3 DDGS消费量小幅增长.....	70
11.5.4 预计DDGS平均价格与2013年持平.....	71
第四部分 2013年动物蛋白饲料市场运行状况及2014年预测.....	72
12 2013年中国鱼粉市场分析及2014年预测.....	72
12.1 2013年国产鱼粉产量比去年小幅增长.....	72
12.2 2013年鱼粉贸易.....	72

12.2.1 鱼粉进口量同比下降21.7%，进口价格涨幅超过25%.....	72
12.2.2 进口鱼粉进口集中度下降，来自非主流国家的鱼粉数量增加.....	73
12.3 2013年鱼粉需求.....	74
12.3.1 鱼粉消费量为145万吨，较上年减少25万吨.....	74
12.3.2 水产养殖消费仍是鱼粉最大的消费去向.....	74
12.3.3 华南、华东及华中地区是鱼粉主要消费区域.....	75
12.4 鱼粉价格持续大幅度下降.....	76
12.5 2014年中国鱼粉市场运行预测.....	76
12.5.1 2014年国产鱼粉产量将基本持稳.....	76
12.5.2 国际市场鱼粉供应格局比2013年偏紧，鱼粉进口量也将增加.....	76
12.5.3 鱼粉消费总量回升.....	77
12.5.4 2014年的鱼粉价格水平将比2013年略增.....	77
13 2013年中国肉骨粉市场分析及2014年预测.....	78
13.1 2013年肉骨粉产量比上年增长约9%.....	78
13.2 2013年肉骨粉贸易.....	78
13.2.1 肉骨粉进口量比上年增长约30%，价格涨幅同样超过30%.....	78
13.2.2 美国、乌拉圭、澳大利为肉骨粉主要进口来源国.....	79
13.3 2013年肉骨粉需求.....	80
13.3.1 肉骨粉需求总量提高至70万吨，增幅7.7%.....	80
13.3.2 肉骨粉主要用于水产及禽类饲料中.....	80
13.3.3 山东省是肉骨粉消费第一大省.....	81
13.4 港口肉骨粉价格与鱼粉价格走势类似，均价比去年大幅上涨20%.....	82
13.5 2014年中国肉骨粉市场运行预测.....	82
13.5.1 肉骨粉产量持续增长.....	82
13.5.2 肉骨粉贸易规模将比2013年扩大.....	82
13.5.3 肉骨粉需求总量继续增加.....	82
第五部分 2013年主要饲料添加剂市场运行状况及2014年预测.....	83
14 2013年中国赖氨酸市场分析及2014年预测.....	83
14.1 2013年赖氨酸生产.....	83
14.1.1 2013年赖氨酸产能继续增加，过剩状况加剧.....	83

14.1.2 2013年赖氨酸产量超过80万吨.....	84
14.2 2013年赖氨酸贸易.....	84
14.2.1 赖氨酸出口量比去年略增，出口价格降幅20%.....	84
14.2.2 俄罗斯、美国、荷兰为主要出口目的国.....	85
14.2.3 长春大成集团仍是赖氨酸最大出口商.....	86
14.3 2013年赖氨酸需求.....	86
14.3.1 赖氨酸需求总量比上年增长8%.....	86
14.3.2 用于生猪养殖的赖氨酸消费量占总量的60%.....	87
14.3.3 山东、广东、河南、辽宁等省的赖氨酸需求量大.....	87
14.4 2013年赖氨酸价格持续低迷，平均价格比去年下跌约26%.....	88
14.5 2014年中国赖氨酸市场运行预测.....	89
14.5.1 赖氨酸供应增加，市场竞争更加激烈.....	89
14.5.2 赖氨酸出口规模保持较高水平.....	89
14.5.3 赖氨酸需求稳步增长.....	89
14.5.4 赖氨酸价格水平将略低于2013年.....	89
15 2013年中国蛋氨酸市场分析及2014年预测.....	91
15.1 2013年蛋氨酸生产.....	91
15.1.1 全球主要蛋氨酸生产厂家仍在扩建产能.....	91
15.1.2 国产蛋氨酸产量小幅提高，约在1.0万吨左右.....	91
15.2 2013年蛋氨酸贸易.....	92
15.2.1 蛋氨酸进口量略低于上年，进口价格下跌约15%.....	92
15.2.2 比利时，日本、美国、法国等仍是蛋氨酸主要进口来源国.....	92
15.2.3 德固赛仍是蛋氨酸最大的进口企业，进口量占44%.....	93
15.3 2013年蛋氨酸需求.....	94
15.3.1 蛋氨酸需求总量与去年基本持平.....	94
15.3.2 70%以上的蛋氨酸消费于蛋、肉禽饲料中.....	94
15.3.3 山东、广东、辽宁、河北等省为蛋氨酸需求大省.....	95
15.4 2013年蛋氨酸价格持续下跌，同比降幅17%.....	95
15.5 2014年中国蛋氨酸市场运行预测.....	96
15.5.1 2014年蓝星及住友大连项目投产，国产蛋氨酸产能大幅提高.....	96
15.5.2 蛋氨酸需求增幅扩大.....	96

15.5.3 蛋氨酸进口量将有所下降.....	96
15.5.4 蛋氨酸价格水平将略高于2013年.....	96
附表:.....	98

地图目录

地图1-1, 2013年中国工业饲料分省产量.....	2
地图1-2, 2013年新建及投产工业饲料企业分布.....	17
地图2-1, 2013年中国玉米分省产量.....	26
地图2-2, 2013年中国玉米的分省消费量.....	32
地图3-1, 主要大豆压榨企业布局.....	42
地图3-2, 2013年中国豆粕的分省产量.....	43
地图3-3, 2013年中国豆粕的分省消费量.....	47
地图3-4, 主要菜粕生产企业布局.....	50
地图3-5, 2013年中国菜粕的分省需求.....	53
地图3-6, 主要棉粕生产企业布局.....	57
地图3-7, 2013年中国棉粕的分省产量.....	58
地图3-8, 2013年中国棉粕的分省需求.....	61
地图3-9, 主要DDGS生产企业布局.....	65
地图3-10, 2013年中国DDGS的分省产量.....	66
地图3-11, 2013年中国DDGS的分省需求.....	69
地图4-1, 2013年中国饲用鱼粉的分省需求.....	75
地图4-2, 2013年中国肉骨粉的分省需求.....	81
地图5-1, 2013年中国赖氨酸的分省需求.....	88
地图5-2, 2013年中国蛋氨酸的分省需求.....	95

图目录

图1-1, 中国工业饲料产量变化 (1997-2013)	1
图1-2, 中国配合饲料产量及所占比重变化 (1996-2013)	3
图1-3, 中国浓缩饲料产量及所占比重变化 (1996-2013)	4

图1-4, 中国添加剂预混料产量及所占比重变化 (1996-2013)	4
图1-5, 中国不同畜禽品种饲料结构变化 (2001-2013)	5
图1-6, 生猪工业饲料产品结构 (2001-2013)	6
图1-7, 肉禽工业饲料产品结构 (2001-2013)	7
图1-8, 蛋禽工业饲料产品结构 (2001-2013)	8
图1-9, 水产工业饲料产品结构 (2001-2013)	8
图1-10, 反刍工业饲料产品结构 (2001-2013)	9
图1-11, 中国工业饲料出口量及出口价格变化 (2000-2013)	10
图1-12, 2013年中国工业饲料分国别出口.....	11
图1-13, 中国工业饲料进口量及进口价格变化 (2000-2013)	13
图1-14, 2013年中国工业饲料分国别进口.....	13
图1-15, 中国育肥猪、肉禽、蛋禽全价配合饲料市场价格变化 (2009~2013)	15
图1-16, 中国生猪、肉鸡、蛋鸡配合饲料生产效益变化 (2009~2013)	16
图2-1, 中国玉米种植面积变化 (1979-2013)	24
图2-2, 中国玉米单位面积产量变化 (1979-2013)	25
图2-3, 中国玉米总产量变化 (1979-2013)	26
图2-4, 中国玉米进口量及进口价格变化 (2000-2013)	27
图2-5, 2013年中国玉米分国别进口.....	28
图2-6, 中国玉米出口量及出口价格变化 (2000-2013)	28
图2-7, 中国玉米需求量变化 (2003-2013)	29
图2-8, 中国玉米需求结构变化 (2003-2013)	30
图2-9, 玉米淀粉加工效益变化 (2009-2013)	31
图2-10, 玉米酒精加工效益变化 (2008-2013)	31
图2-11, 玉米主产区、主销区及全国平均价格变化 (2010~2013)	33
图2-12, 玉米与小麦的价差变化 (玉米-小麦) (2009~2013)	34
图3-1, 中国植物蛋白饲料总产量变化 (2000~2013)	36
图3-2, 中国植物蛋白饲料产量结构变化 (2000~2013)	37
图3-3, 中国主要植物蛋白饲料品种进口量变化 (2000~2013)	37
图3-4, 中国主要植物蛋白饲料品种出口量变化 (2000~2013)	38
图3-5, 中国植物蛋白饲料总需求量变化 (2000~2013)	39
图3-6, 中国植物蛋白饲料需求结构变化 (2000~2013)	40
图3-7, 中国豆粕产量变化 (2000-2013)	41

图3-8, 中国豆粕出口量及出口价格变化 (2000-2013)	44
图3-9, 2013年中国豆粕分国别出口.....	44
图3-10, 中国豆粕需求总量变化 (2001-2013)	45
图3-11, 2013年中国豆粕分畜禽消费.....	46
图3-12, 中国产区及销区豆粕平均价格变化 (2011-2013)	48
图3-13, 中国菜粕产量变化 (2000-2013)	49
图3-14, 中国菜粕进口量及进口价格变化 (2000-2013)	51
图3-15, 2013年中国菜粕分国别进口.....	51
图3-16, 中国菜粕需求总量变化 (2001-2013)	52
图3-17, 2013年中国菜粕分畜禽需求.....	53
图3-18, 中国菜粕平均价格变化 (2009-2013)	54
图3-19, 中国棉粕产量变化 (2001-2013)	56
图3-20, 中国棉粕出口量及出口价格变化 (2000-2013)	59
图3-21, 2013年中国棉粕分国别出口.....	59
图3-22, 中国棉粕需求总量变化 (2001-2013)	60
图3-23, 2013年中国棉粕分畜禽需求.....	61
图3-24, 中国棉粕平均价格变化 (2009-2013)	62
图3-25, 中国DDGS产量变化 (2001-2013)	64
图3-26, 中国DDGS进口量及进口价格变化 (2000-2013)	67
图3-27, 中国DDGS需求量变化 (2000-2013)	68
图3-28, 2013年中国DDGS分畜禽需求.....	68
图3-29, 中国DDGS价格变化 (2009-2013)	70
图4-1, 中国鱼粉产量变化 (2000-2013)	72
图4-2, 中国鱼粉进口量及进口价格变化 (2000-2013)	73
图4-3, 2013年中国鱼粉分国别进口.....	73
图4-4, 中国鱼粉需求量变化 (2000-2013)	74
图4-5, 2013年中国饲用鱼粉分畜禽需求.....	75
图4-6, 主要港口FAQ65%、SD65%和SD67%进口鱼粉价格变化 (2009-2013)	76
图4-7, 中国肉骨粉产量变化 (2000-2013)	78
图4-8, 中国肉骨粉进口量变化 (2000-2013)	79
图4-9, 2013年中国肉骨粉分国别进口.....	80
图4-10, 中国肉骨粉需求量变化 (2000-2013)	80

图4-11, 2013年中国肉骨粉分畜禽需求.....	81
图4-12, 主要港口进口肉骨粉价格变化 (2008-2012)	82
图5-1, 中国赖氨酸产量变化 (2000-2013)	84
图5-2, 中国赖氨酸 (含酯和盐) 出口量及出口价格变化 (2000-2013)	85
图5-3, 2013年中国赖氨酸 (含酯和盐) 分国别出口.....	85
图5-4, 中国赖氨酸需求量变化 (2000-2013)	87
图5-5, 2013年中国赖氨酸分畜禽需求.....	87
图5-6, 中国98.5%和65%赖氨酸平均价格变化 (2009-2013)	89
图5-7, 中国蛋氨酸进口量及进口价格变化 (2000-2013)	92
图5-8, 2013年中国蛋氨酸分国别进口.....	93
图5-9, 中国蛋氨酸需求总量变化 (2000-2013)	94
图5-10, 2013年中国饲用蛋氨酸分畜禽需求.....	94
图5-11, 中国固体蛋氨酸和液体蛋氨酸平均价格变化 (2009-2013)	96

表目录

表1-1, 2013年主要饲料添加剂出口企业及出口量.....	11
表1-2, 2013年出口工业饲料各海关通关量.....	12
表1-3, 2013年进口工业饲料各海关通关量.....	14
表1-4, 2013年及2012年育肥猪、肉鸡、蛋鸡全价饲料加工效益.....	16
表1-5, 大北农集团新建及筹建工业饲料产能情况.....	18
表1-6, 唐人神集团新建筹建及收购工业饲料产能情况.....	19
表1-7, 海大集团新建及筹建工业饲料产能情况.....	20
表1-8, 正邦集团新建及建成工业饲料产能情况.....	20
表1-9, 双胞胎集团新建及建成工业饲料产能情况.....	21
表5-1, 2013年赖氨酸主要生产企业产能及扩建计划.....	83
表5-2, 2013年主要赖氨酸 (含盐和酯) 出口企业及出口量.....	86
表5-3, 2013年中国蛋氨酸生产项目情况.....	91
表5-4, 2013年主要蛋氨酸进口企业及进口量.....	93
附表1, 中国及各省工业饲料产量变化 (2004-2013)	98
附表2, 中国及各省配合饲料产量变化 (2004-2013)	99
附表3, 中国及各省浓缩饲料产量变化 (2004-2013)	100

附表4, 中国及各省添加剂预混料产量变化 (2004-2013)	101
附表5, 2007/08-2013/14年中国玉米供需平衡表.....	102
附表6, 2007/08-2013/14年中国豆粕供需平衡表.....	102
附表7, 2007/08-2013/14年中国菜籽粕供需平衡表.....	103
附表8, 2007/08-2013/14年中国棉籽粕供需平衡表.....	103
附表9, 2008-2014年中国DDGS供需平衡表.....	103
附表10, 2008-2014年中国鱼粉供需平衡表.....	104
附表11, 2008-2014年中国肉骨粉供需平衡表.....	104
附表12, 2008-2014年中国赖氨酸供需平衡表.....	104
附表13, 2007-2013年中国蛋氨酸供需平衡表.....	105

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/siliao/1143821WLM.html>