

2015-2022年中国燕麦市场 调查与发展前景报告

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

《2015-2022年中国燕麦市场调查与发展前景报告》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/shipin/K77161DW8V.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

燕麦为禾本科植物,《本草纲目》中称之为雀麦、野麦子。燕麦不易脱皮,所以被称为皮燕麦,是一种低糖、高营养、高能食品。燕麦性味甘平。能益脾养心、敛汗。有较高的营养价值。可用于体虚自汗、盗汗或肺结核病人。煎汤服,或“春去皮作面蒸食及作饼食”。“(《救荒本草》)。燕麦耐寒,抗旱,对土壤的适应性很强,能自播繁衍。燕麦富含膳食纤维,能促进肠胃蠕动,利于排便,热量低,升糖指数低,降脂降糖,也是高档补品之一,在贫苦地区是不可缺少的干粮。

根据美国农业部统计数据:2014年全球燕麦产量为2355.3万吨,产量较2013年同期增长7.11%。美国农业部4月预测数据显示,2015年全球燕麦产量预计在2260.6万吨左右。

《2015-2022年中国燕麦市场调查与发展前景报告》由智研咨询公司领衔撰写,在大量周密的市场调研基础上,主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、知识产权局、智研数据中心提供的最新行业运行数据为基础,验证于与我们建立联系的全国科研机构、行业协会组织的权威统计资料。

报告揭示了燕麦行业市场潜在需求与市场机会,报告对中国燕麦做了重点企业经营状况分析,并分析了中国燕麦行业发展前景预测。为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供准确的市场情报信息及科学的决策依据,同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

报告目录:

第一章 燕麦产品概述

第一节 产品定义

第二节 产品用途

第三节 行业生命周期分析

第二章 燕麦行业环境分析

第一节 我国经济发展环境分析

一、中国GDP分析

三、固定资产投资

三、城镇人员从业状况

四、恩格尔系数分析

五、2015-2022年我国宏观经济发展预测

第二节 我国燕麦行业政策环境分析

一、产业政策分析

二、相关产业政策影响分析

第三节 我国燕麦行业技术环境分析

一、我国燕麦技术发展概况

二、我国燕麦产品工艺特点或流程

三、我国燕麦行业技术发展趋势

第三章 中国燕麦市场分析

第一节 燕麦市场现状分析及预测

一、全球谷物种植业发展概况

根据美国农业部于2015年4月发布的《Grain:World Markets and Trade》报告：2014年全球谷物总产量为24.27亿吨，当中玉米产量占比为40.7%；稻谷占比为19.6%；小麦占比为29.5%。

2011-2015年全球主要谷物产量统计表：千吨 - 2011年 2012年 2013年 2014年 2015年3月
2015年4月 小麦 649,709 695,950 658,715 716,823 724,759 726,452 稻谷 449,960 466,985
471,941 476,880 474,856 474,596 玉米 835,324 888,072 867,996 988,701 989,661 991,922
大麦 123,197 133,545 129,799 145,487 140,720 140,757 高粱 61,129 57,145 57,725 60,281
62,025 64,158 燕麦 19,645 22,308 21,105 23,553 22,589 22,606 黑麦 11,408 12,248
13,771 15,829 14,487 14,466 资料来源：USDA

2014年全球谷物消费总量为23.78亿吨，当中玉米消费占比为40.1%；稻谷消费占比为20.2%；小麦消费占比为29.7%。

2011-2015年全球主要谷物作消费量统计表：千吨 - 2011年 2012年 2013年 2014年 2015
年3月 2015年4月 小麦 653,562 697,155 679,963 705,843 714,533 715,817 稻谷 444,905
459,981 468,517 480,093 483,674 483,028 玉米 851,869 883,524 864,730 953,289 976,521
974,305 大麦 136,294 135,220 131,681 141,234 142,280 142,441 高粱 59,908 58,388
57,606 59,615 62,648 64,510 燕麦 20,923 22,088 21,879 23,145 22,967 22,874 黑麦
12,547 12,715 13,592 15,241 14,783 14,733 资料来源：USDA

二、全球燕麦产业发展现状

2014年全球燕麦产量为2355.3万吨，产量较2013年同期增长7.11%。美国农业部4月预测数据显

示，2015年全球燕麦产量预计在2260.6万吨左右。

2011-2014年全球燕麦产量分国家统计表：千吨 - 2011年 2012年 2013年 2014年 2015年3月 2015年4月

阿尔及利亚	88	67	110	110	110	110	阿根廷	660	345	496	445	460	460			
澳大利亚	1,128	1,262	1,121	1,276	1,130	1,130	白俄罗斯	442	448	422	352	470	470			
巴西	379	354	361	380	380	380	加拿大	2,451	3,158	2,812	3,906	2,910	2,910	智利	564	
451	680	610	700	700	中国	525	600	600	580	600	600	欧洲	7,500	7,927	7,909	8,388
7,869	7,869	哈萨克斯坦	134	258	200	305	226	226	墨西哥	111	51	84	90	90	90	挪
威	299	231	236	236	236	236	俄罗斯	3,218	5,332	4,027	4,932	5,250	5,267	土耳其	204	
218	210	210	210	210	乌克兰	458	506	630	467	610	610	美国	1,188	728	892	938
1,011	1,011	世界	19,645	22,308	21,105	23,553	22,589	22,606	资料来源：USDA							

2014年全球燕麦消费量为2314.5万吨，消费量较2013年同期增长4.55%。美国农业部4月预测数据显示，2015年全球燕麦消费量预计在2287.4万吨左右。

2011-2014年全球燕麦消费量分国家统计表：千吨 - 2011年 2012年 2013年 2014年 2015年3月 2015年4月

阿尔及利亚	89	75	119	120	120	120	阿根廷	650	350	500	425	475				
475	澳大利亚	900	1,100	925	975	900	900	白俄罗斯	475	450	400	375	450	450	巴西	
370	350	350	375	375	375	加拿大	1,530	1,361	1,513	1,746	1,600	1,600	智利	475	325	
575	575	600	600	中国	625	625	675	700	750	750	欧洲	7,793	7,800	7,700	8,075	7,700
7,675	哈萨克斯坦	130	225	225	275	225	225	墨西哥	185	185	195	185	190	190	挪威	
295	270	295	270	295	295	俄罗斯	3,450	5,000	4,300	4,900	5,200	5,200	土耳其	210		
215	215	215	215	215	乌克兰	475	500	600	475	600	600	美国	2,799	2,499	2,743	2,759
2,623	2,631	世界	20,923	22,088	21,879	23,145	22,967	22,874	资料来源：USDA							

三、2012-2015年2月我国燕麦市场规模分析

四、2015-2022年我国燕麦市场规模预测

第二节 燕麦产品产能分析及预测

一、2012-2015年2月我国燕麦产能分析

二、2015-2022年我国燕麦产能预测

第三节 燕麦产品产量分析及预测

一、2012-2015年2月我国燕麦产量分析

二、2015-2022年我国燕麦产量预测

第四节 燕麦市场需求分析及预测

一、2012-2015年2月我国燕麦市场需求分析

二、2015-2022年我国燕麦市场需求预测

第五节 燕麦价格趋势分析

一、2012-2015年2月我国燕麦市场价格分析

二、2015-2022年我国燕麦市场价格预测

第六节 燕麦进出口数据分析

一、2012-2015年2月我国燕麦进出口数据分析

二、2015-2022年国内燕麦产品未来进出口情况预测

第四章 燕麦主要生产厂商介绍

第一节 国内主要生产厂商介绍

一、重点企业

1、企业概况

2、企业收入及盈利指标分析

3、企业资产状况分析

4、企业成本费用构成情况

5、企业竞争力分析

二、重点企业

1、企业概况

2、企业收入及盈利指标分析

3、企业资产状况分析

4、企业成本费用构成情况

5、企业竞争力分析

三、重点企业

1、企业概况

2、企业收入及盈利指标分析

3、企业资产状况分析

4、企业成本费用构成情况

5、企业竞争力分析

四、重点企业

1、企业概况

2、企业收入及盈利指标分析

- 3、企业资产状况分析
- 4、企业成本费用构成情况
- 5、企业竞争力分析

五、重点企业

- 1、企业概况
- 2、企业收入及盈利指标分析
- 3、企业资产状况分析
- 4、企业成本费用构成情况
- 5、企业竞争力分析

第五章 燕麦行业相关产业分析

第一节 燕麦行业产业链概述

第二节 燕麦上游行业发展状况分析

- (一) 上游原材料生产情况分析
- (一) 上游原材料需求情况分析

第三节 燕麦下游行业发展情况分析

第六章 燕麦行业竞争格局分析

第一节 2013-2014年中国燕麦行业集中度分析

第二节 燕麦国内外SWOT分析

第三节 燕麦行业存在的问题及应对策略

- 一、存在问题
- 二、应对策略

第四节 行业发展预测分析

- 一、产品需求特点发展预测
- 二、行业发展趋势分析

第七章 业内专家对中国燕麦行业投资的建议及观点（zyyzg）

第一节 燕麦行业投资机会分析

- 一、中国强劲的经济增长率对行业的支撑
- 二、燕麦企业的竞争优势
- 三、市场机会分析

第二节 燕麦行业投资进入风险分析

一、同业竞争风险

二、市场贸易风险

三、行业金融信贷市场风险

四、产业政策变动的影响

第三节 燕麦行业投资决策依据分析

一、行业投资前景

二、行业投资热点

三、行业投资区域

第四节 燕麦行业投资建议

图表目录：

图表 2012-2015年2月我国燕麦市场规模分析

图表 2015-2022年我国燕麦市场规模预测

图表 2012-2015年2月我国燕麦产能分析

图表 2015-2022年我国燕麦产能预测

图表 2012-2015年2月我国燕麦产能产量分析

图表 2015-2022年我国燕麦产量预测

图表 2012-2015年2月我国燕麦市场需求分析

图表 2015-2022年我国燕麦市场需求预测

图表 2012-2015年2月我国燕麦市场价格分析

图表 2015-2022年我国燕麦市场价格预测

图表 2012-2015年2月我国燕麦进出口数据分析

图表 2015-2022年国内燕麦产品未来进出口情况预测

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/shipin/K77161DW8V.html>