

2015-2020年中国羽绒市场 分析与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2015-2020年中国羽绒市场分析与投资前景研究报告》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.bosidata.com/qitaqinggong1411/A25043MTQT.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2014-11-21

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2015-2020年中国羽绒市场分析与投资前景研究报告》共八章。介绍了羽绒行业相关概述、中国羽绒产业运行环境、分析了中国羽绒行业的现状、中国羽绒行业竞争格局、对中国羽绒行业做了重点企业经营状况分析及中国羽绒产业发展前景与投资预测。您若想对羽绒产业有个系统的了解或者想投资羽绒行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

中国是世界上最大的羽绒及制品生产国和出口国，羽毛的出口贸易至今已有100多年的历史。中国鸭鹅宰杀多，覆盖在鸭、鹅体表的羽绒羽毛产量自然就大。羽绒羽毛可作为体育用品、工艺品、服装及寝具的填充料和动物源性蛋白质饲料的原料，具有重要的经济价值，而服装及寝具的填充料占首位。

中国羽绒工业在长期的发展过程中，不仅建立了雄厚的物质技术基础，而且产品结构发生了历史性变化，由过去的粗加工，转变为精加工；由生产和出口原料毛为主，转变为生产和出口羽绒制品为主；由生产单一产品，发展为生产和出口羽绒制品系列产品，并创造了一大批名牌产品，目前已走上了稳步发展的道路。

2014年1-12月全国羽绒服累计总产量29685万件，同比增长7.52%。2014年1-12月全国羽绒服累计总产量29,631万件。2014年1-8月全国羽绒服产量为18915.91万件，比上年同期增长了2.28%。

市场需求和自主创新水平的不断提高，将使羽绒行业的进一步发展呈现勃勃生机。随着世界范围内的产业转移，越来越多的国家变为羽绒制品的进口国，为中国羽绒制品在国际市场的发展创造了不可多得的机遇。

银行及相关金融机构在对羽绒行业进行信贷决策时，必须对行业存在的风险进行系统的评估。本研究报告运用大量专业的分析工具，并结合相关理论模型，综合运用定量和定性的分析方法，对羽绒行业近年的运行状况及发展趋势做了深入地分析，对行业的偿债能力、盈利能力、营运能力和成长能力等关键指标进行了全面地剖析，并对羽绒行业可能存在的政策风险、市场风险、技术风险等信贷风险进行了客观严谨的评估。本报告可为银行在评估羽绒行业项目贷款时提供极其有价值的参考意见，对银行降低可能的信贷风险、提高贷款的安全性和稳健性具有重要意义。

报告目录

第一部分 羽绒行业信贷环境分析

第一章 羽绒行业基本特征分析

1.1 行业界定及主要产品

1.1.1 羽绒的定义

1.1.2 羽绒的分类

1.2 我国羽绒行业特征

1.2.1 中国羽绒行业的发展优势

1.2.2 中国羽绒行业发展现状解析

1.2.3 我国羽绒服市场运行分析

1.2.4 羽绒企业市场发展动向

1.2.5 羽绒服行业的突破路径

1.3 世界羽绒业发展特点与形势

1.3.1 日本羽绒服市场情况解析

1.3.2 日本发布羽绒制品新标准

1.3.3 台湾公布羽绒相关国家标准

第二章 羽绒行业发展环境分析

2.1 中国经济总体发展概况

2.1.1 经济运行现状

2.1.2 经济发展结构

2.1.3 经济发展趋势

2.2 中国宏观经济政策解读

2.2.1 财政政策

2.2.2 货币政策

第三章 羽绒行业上游及相关产业情况分析

3.1 上游产业总体情况

3.1.1 鹅鸭养殖总体情况

3.1.2 中国羽绒羽毛资源情况

3.2 相关产业总体情况

3.2.1 羊毛产业

3.2.2 羊绒产业

3.2.3 蚕丝产业

3.2.4 棉花行业

3.2.5 皮草行业

第四章 羽绒行业预测分析

4.1 羽绒行业发展趋势

4.1.1 中国羽绒服市场发展前景

4.1.2 羽绒寝具市场前景展望

4.1.3 未来羽绒服产品的发展方向

4.2 2015-2020年羽绒行业关键指标定量预测

4.2.1 市场需求预测

4.2.2 供给能力预测

4.2.3 盈利能力预测

第二部分 羽绒行业经济运营状况与财务风险分析

第五章 羽绒行业总体经济状况

5.1 行业总体状况

5.1.1 2014年1-12月羽绒行业总体数据分析

5.1.2 2014年1-12月羽绒行业总体数据分析

5.1.3 2014年1-6月羽绒行业总体数据分析

5.2 不同所有制企业构成状况

5.2.1 2014年1-12月行业不同所有制企业构成情况

5.2.2 2014年1-6月行业不同所有制企业构成情况

5.3 不同规模企业构成状况

5.3.1 2014年1-12月行业不同规模企业构成情况

5.3.2 2014年1-6月行业不同规模企业构成情况

第六章 羽绒行业产品产量统计

6.1 2014年羽绒服装产量统计

6.1.1 2014年全国羽绒服装产量分析

6.1.2 2014年重点省市羽绒服装产量分析

6.2 2014年羽绒服装产量统计

6.2.1 2014年全国羽绒服装产量分析

- 6.2.2 2014年重点省市羽绒服装产量分析
- 6.3 2014年1-8月羽绒服装产量统计
 - 6.3.1 2014年1-8月全国羽绒服装产量分析
 - 6.3.2 2014年1-8月重点省市羽绒服装产量分析

第七章 博思数据关于羽绒行业财务状况综合评价

- 7.1 行业偿债能力分析
 - 7.1.1 行业总体偿债能力分析
 - 7.1.2 行业内不同所有制企业偿债能力比较分析
 - 7.1.3 行业内不同规模企业偿债能力比较分析
- 7.2 行业盈利能力分析
 - 7.2.1 行业总体盈利能力分析
 - 7.2.2 行业内不同所有制企业盈利能力比较分析
 - 7.2.3 行业内不同规模企业盈利能力比较分析
- 7.3 行业营运能力分析
 - 7.3.1 行业总体营运能力分析
 - 7.3.2 行业内不同所有制企业营运能力比较分析
 - 7.3.3 行业内不同规模企业营运能力比较分析
- 7.4 行业成长能力分析
 - 7.4.1 行业总体成长能力分析
 - 7.4.2 行业内不同所有制企业成长能力比较分析
 - 7.4.3 行业内不同规模企业成长能力比较分析
- 7.5 关于羽绒行业财务状况的结论
 - 7.5.1 行业总体财务状况
 - 7.5.2 不同所有制企业财务状况
 - 7.5.3 不同规模企业财务状况

第三部分 羽绒行业信贷建议及风险提示

第八章 羽绒行业银行信贷建议

- 8.1 羽绒行业信用风险五因子评级模型
 - 8.1.1 行业定位
 - 8.1.2 宏观环境

- 8.1.3 财务状况
- 8.1.4 需求空间
- 8.1.5 供给约束
- 8.1.6 关于羽绒行业信用风险评级的结论
- 8.2 针对羽绒行业总体及不同规模的信贷建议
 - 8.2.1 羽绒行业总体信贷建议
 - 8.2.2 大型企业信贷建议
 - 8.2.3 中小企业信贷建议
- 8.3 针对羽绒行业不同所有制企业的信贷建议
 - 8.3.1 外资企业信贷建议
 - 8.3.2 私营企业信贷建议
 - 8.3.3 股份制企业信贷建议
- 8.4 羽绒行业信贷风险提示
 - 8.4.1 经济风险
 - 8.4.2 成本风险
 - 8.4.3 汇率风险
 - 8.4.4 质量风险

图表目录

- 图表 我国羽绒服市场外资品牌迅速崛起
- 图表 《金标签标准》具体规定
- 图表 国民经济增长统计
- 图表 社会消费品零售地区结构
- 图表 我国外汇储备月度数据
- 图表 澳大利亚东部羊毛拍卖市场指数
- 图表 新西兰羊毛市场常规品种价格走势
- 图表 新西兰羊毛市场常规品种指数表
- 图表 南京羊毛市场报价综合指数
- 图表 南京羊毛市场分指数表
- 图表 2015-2020年羽毛（绒）加工及制品制造行业主营业务收入预测
- 图表 2015-2020年羽毛（绒）加工及制品制造工业总产值预测
- 图表 2015-2020年羽毛（绒）加工及制品制造累计利润总额预测

图表 2014年1-12月羽绒行业总体数据

图表 2014年1-12月羽绒行业总体数据

图表 2014年1-6月羽绒行业总体数据

图表 2014年1-12月羽绒行业不同所有制企业构成情况

图表 2014年1-12月羽绒行业不同所有制企业累计资产总计对比

图表 2014年1-12月羽绒行业不同所有制企业累计产品销售收入对比

图表 2014年1-12月羽绒行业不同所有制企业累计工业总产值对比

图表 2014年1-12月羽绒行业不同所有制企业累计利润总额对比

图表 2014年1-6月羽绒行业不同所有制企业构成情况

图表 2014年1-6月羽绒行业不同所有制企业累计资产总计对比

图表 2014年1-6月羽绒行业不同所有制企业累计产品销售收入对比

图表 2014年1-6月羽绒行业不同所有制企业累计利润总额对比

图表 2014年1-12月羽绒行业不同规模企业构成情况

图表 2014年1-12月羽绒行业不同规模企业累计资产总计对比

图表 2014年1-12月羽绒行业不同规模企业累计产品销售收入对比

图表 2014年1-12月羽绒行业不同规模企业累计工业总产值对比

图表 2014年1-12月羽绒行业不同规模企业累计利润总额对比

图表 2014年1-6月羽绒行业不同规模企业构成情况

图表 2014年1-6月羽绒行业不同规模企业累计资产总计对比

图表 2014年1-6月羽绒行业不同规模企业累计产品销售收入对比

图表 2014年1-6月羽绒行业不同规模企业累计利润总额对比

图表 2014年1-12月全国羽绒服装产量数据

图表 2014年1-12月江苏省羽绒服装产量数据

图表 2014年1-12月江西省羽绒服装产量数据

图表 2014年1-12月浙江省羽绒服装产量数据

图表 2014年1-12月山东省羽绒服装产量数据

图表 2014年1-12月广东省羽绒服装产量数据

图表 2014年1-12月河北省羽绒服装产量数据

图表 2014年1-12月全国羽绒服装产量数据

图表 2014年1-12月江苏省羽绒服装产量数据

图表 2014年1-12月江西省羽绒服装产量数据

图表 2014年1-12月浙江省羽绒服装产量数据

图表 2014年1-12月山东省羽绒服装产量数据

图表 2014年1-12月福建省羽绒服装产量数据

图表 2014年1-12月天津市羽绒服装产量数据

图表 2014年1-8月全国羽绒服装产量数据

图表 2014年1-8月江苏省羽绒服装产量数据

图表 2014年1-8月浙江省羽绒服装产量数据

图表 2014年1-8月江西省羽绒服装产量数据

图表 2014年1-8月福建省羽绒服装产量数据

图表 2014年1-8月广东省羽绒服装产量数据

图表 2014年1-8月安徽省羽绒服装产量数据

图表 2013-2014年6月羽绒行业资产负债率对比

图表 2013-2014年6月羽绒行业产权比率对比

图表 2012、2014年1-12月羽绒行业内不同所有制企业资产负债率对比

图表 2012、2014年1-12月羽绒行业内不同所有制企业产权比率对比

图表 2014年1-6月羽绒行业内不同所有制企业资产负债率对比

图表 2014年1-6月羽绒行业内不同所有制企业产权比率对比

图表 2012、2014年1-12月羽绒行业内不同规模企业资产负债率对比

图表 2012、2014年1-12月羽绒行业内不同规模企业产权比率对比

图表 2014年1-6月羽绒行业内不同规模企业资产负债率对比

图表 2014年1-6月羽绒行业内不同规模企业产权比率对比

图表 2013-2014年6月羽绒行业销售利润率对比

图表 2013-2014年6月羽绒行业净资产收益率对比

图表 2013-2014年6月羽绒行业总资产收益率对比

图表 2012、2014年1-12月羽绒行业不同所有制企业销售利润率对比

图表 2012、2014年1-12月羽绒行业不同所有制企业净资产收益率对比

图表 2012、2014年1-12月羽绒行业不同所有制企业总资产收益率对比

图表 2012、2014年1-12月羽绒行业不同所有制企业资金利税率对比

图表 2014年1-6月羽绒行业不同所有制企业销售利润率对比

图表 2014年1-6月羽绒行业不同所有制企业净资产收益率对比

图表 2014年1-6月羽绒行业不同所有制企业总资产收益率对比

图表 2012、2014年1-12月羽绒行业不同规模企业销售利润率对比

图表 2012、2014年1-12月羽绒行业不同规模企业净资产收益率对比

图表 2012、2014年1-12月羽绒行业不同规模企业总资产收益率对比

图表 2012、2014年1-12月羽绒行业不同规模企业资金利税率对比

图表 2014年1-6月羽绒行业不同规模企业销售利润率对比

图表 2014年1-6月羽绒行业不同规模企业净资产收益率对比

图表 2014年1-6月羽绒行业不同规模企业总资产收益率对比

图表 2013-2014年12月羽绒行业产销率对比

图表 2013-2014年6月羽绒行业流动资产周转次数对比

图表 2013-2014年6月羽绒行业总资产周转次数对比

图表 2012、2014年1-12月羽绒行业不同所有制企业产销率对比

图表 2012、2014年1-12月羽绒行业不同所有制企业流动资产周转次数对比

图表 2012、2014年1-12月羽绒行业不同所有制企业总资产周转次数对比

图表 2012、2014年1-12月羽绒行业不同所有制企业人均销售率对比

图表 2014年1-6月羽绒行业不同所有制企业流动资产周转次数对比

图表 2014年1-6月羽绒行业不同所有制企业总资产周转次数对比

图表 2014年1-6月羽绒行业不同所有制企业人均销售率对比

图表 2012、2014年1-12月羽绒行业不同规模企业产销率对比

图表 2012、2014年1-12月羽绒行业不同规模企业流动资产周转次数对比

图表 2012、2014年1-12月羽绒行业不同规模企业总资产周转次数对比

图表 2012、2014年1-12月羽绒行业不同规模企业人均销售率对比

图表 2014年1-6月羽绒行业不同规模企业流动资产周转次数对比

图表 2014年1-6月羽绒行业不同规模企业总资产周转次数对比

图表 2014年1-6月羽绒行业不同规模企业人均销售率对比

图表 2013-2014年12月羽绒行业工业总产值增长率对比

图表 2013-2014年6月羽绒行业销售收入增长率对比

图表 2013-2014年6月羽绒行业累计利润总额增长率对比

图表 2012、2014年1-12月羽绒行业不同所有制企业工业总产值增长率对比

图表 2012、2014年1-12月羽绒行业不同所有制企业产品销售收入增长率对比

图表 2012、2014年1-12月羽绒行业不同所有制企业累计利润总额增长率对比

图表 2014年1-6月羽绒行业不同所有制企业产品销售收入增长率对比

图表 2014年1-6月羽绒行业不同所有制企业累计利润总额增长率对比

图表 2012、2014年1-12月羽绒行业不同规模企业工业总产值增长率对比

图表 2012、2014年1-12月羽绒行业不同规模企业产品销售收入增长率对比

图表 2012、2014年1-12月羽绒行业不同规模企业累计利润总额增长率对比

图表 2014年1-6月羽绒行业不同规模企业产品销售收入增长率对比

图表 2014年1-6月羽绒行业不同规模企业累计利润总额增长率对比

图表 我国羽绒行业销售利润率

图表 我国羽绒服装产量及变化

图表 羽绒行业信用状况综合评级

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qitapinggong1411/A25043MTQT.html>