

2014-2020年中国腈纶纤维 市场深度调研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

《2014-2020年中国腈纶纤维市场深度调研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/qitahuagong1405/613827PMLA.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】2014-05-14

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：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《2014-2020年中国腈纶纤维市场深度调研与投资前景研究报告》共九章，报告旨在为投资者或企业管理者提供一个关于腈纶纤维产品的投资及其市场前景的深度分析，为投资者和企业管理人传递正确的投资经营理念和选择，提供一个中立、全面的投资指南手册，为腈纶纤维产品市场投资提供一个可供参照的标准。从而可以科学的帮助企业取得较高的收益。报告在全面系统分析腈纶纤维产品市场的基础上，按照专业的投资评估方法，站在第三方角度客观公正地对腈纶纤维产品的投资进行评价。为企业的投资决策提供了重要的依据。

本报告详述了腈纶纤维产品的行业概况、市场发展现状及腈纶纤维产品市场发展预测（未来五年市场供需及市场发展趋势），并且在研究腈纶纤维市场竞争、原材料、客户分析的基础上，对腈纶纤维行业投资前景及投资价值进行了研究，并提出了我们对腈纶纤维产品投资的建议。

根据国家统计局数据：2013年我国腈纶纤维量为69.43万吨，同比增加0.43%；我国腈纶纤维产量主要集中在吉林（191238吨）、上海（166300吨）、浙江（123762吨）、安徽（71315吨）以及黑龙江（68557吨）等地区，产量分别占同期全国总产量的27.5%（吉林）、24.0%（上海）、17.8%（浙江）、10.3%（安徽）、19.9%（黑龙江）。

2013年我国腈纶纤维出口数量为0.94万吨，出口单价为3341.47美元/吨；其中腈纶短纤出口0.53万吨，出口单价3982.53美元/吨；腈纶丝束出口0.36万吨，出口单价2427.95美元/吨；腈纶毛条出口0.054万吨，出口单价3112.94美元/吨；表明腈纶短纤出口单价最高，而腈纶丝束出口单价最低。

腈纶纤维行业是技术密集型和劳动密集型相结合的产业，进入的门槛较高，面对世界腈纶纤维行业正由欧美向亚洲转移的趋势，曾有专家预言未来腈纶纤维的生产及市场将主要在中国。

近几年我国经济保持稳定高速增长，全球腈纶产业的区域性调整与我国腈纶下游纺纱和出口加工能力的增加遥相呼应，为我国腈纶工业的大力发展提供了广阔的空间。国内腈纶需求也是比较旺盛的，但因为我国腈纶生产能力还远远低于需求，所以供求矛盾将一时难以改变。

我国一直通过扩大进口来弥补国内缺口，使腈纶纤维的进口量一直持续上升。因此中国是世界上最大的腈纶纤维需求国及生产国。

报告目录：

第一章 中国腈纶纤维行业发展综述

第一节 腈纶纤维行业定义及分类

1.1 行业概念及定义

1.2 行业主要产品大类

1.2.1 腈纶纤维行业统计标准

1.3 腈纶纤维行业统计部门和统计口径

1.4 腈纶纤维行业统计方法

1.5 腈纶纤维行业数据种类

1.5.1 腈纶纤维行业供应链分析

1.6 腈纶纤维行业上下游产业供应链简介

1.7 腈纶纤维行业下游产业链分析

1.7.1 针织品服装市场分析

1.7.2 毛毯市场发展分析

1.7.3 地毯市场发展分析

1.7.4 家纺产品市场分析

1.8 腈纶纤维行业上游产业供应链分析

1.8.1 丙烯腈市场发展分析

(1) 丙烯腈市场运营状况

(2) 丙烯腈市场价格走势

1.8.2 醋酸乙烯市场发展分析

(1) 醋酸乙烯市场运营状况

(2) 醋酸乙烯市场价格走势

第二章 2013年中国腈纶纤维行业发展状况分析

2.1 中国腈纶纤维行业发展状况分析

2.1.1 中国腈纶纤维行业发展总体概况

2.1.2 中国腈纶纤维行业发展主要特点

2.1.3 2012年中国腈纶纤维行业运行态势

2.1.4 2014年中国腈纶纤维行业运行态势

2.2 2011-2014年腈纶纤维行业经济指标分析

2.2.1 主要经济效益影响因素分析

2.2.2 2013年腈纶纤维行业经济指标分析

- 2.2.3 2013年不同规模企业经济指标分析
 - 2.2.4 2013年不同性质企业经济指标分析
 - 2.2.5 2013年不同地区企业经济指标分析
 - 2.3 2013年腈纶纤维行业产销情况分析
 - 2.3.1 全国腈纶纤维行业产成品分析
 - 2.3.2 2013年各地区腈纶纤维行业产成品分析
 - (1) 2013年产成品居前的6个地区产成品量分析
 - (2) 2013年产成品排名靠后的5个地区产成品量分析
 - 2.3.3 全国腈纶纤维行业产品销售情况分析
 - 2.3.4 2013年各地区腈纶纤维行业产品销售收入状况分析
 - (1) 2013年销售收入居前的6个地区销售收入分析
 - (2) 2013年销售收入排名靠后的5个地区销售收入分析
 - 2.4 2014年腈纶纤维行业运营状况分析
- 第三章2013年中国腈纶纤维行业市场环境分析
- 3.1 行业政策环境分析
 - 3.1.1 行业相关政策动向
 - 3.1.2 腈纶纤维行业发展规划
 - 3.2 行业经济环境分析
 - 3.2.1 国际宏观经济环境分析
 - 3.2.2 国家宏观经济环境分析
 - 3.2.3 行业宏观经济环境分析
 - 3.3 行业需求环境分析
 - 3.3.1 行业需求特征分析
 - 3.3.2 行业需求趋势分析
 - 3.4 行业贸易环境分析
 - 3.4.1 行业贸易环境发展现状
 - 3.4.2 行业贸易环境发展趋势
 - 3.5 行业社会环境分析
 - 3.5.1 行业发展与社会经济的协调
 - 3.5.2 行业发展面临的环境保护问题

第四章2013年中国腈纶纤维行业市场竞争状况分析

- 4.1 行业总体市场竞争状况分析
- 4.2 行业国际市场竞争状况分析
 - 4.2.1 国际腈纶纤维市场发展状况
 - 4.2.2 国际腈纶纤维市场竞争状况分析
 - 4.2.3 国际腈纶纤维市场发展趋势分析
- 4.3 行业国内市场竞争状况分析
 - 4.3.1 国内腈纶纤维行业竞争现状分析
 - 4.3.2 国内腈纶纤维行业市场规模分析
 - 4.3.3 国内腈纶纤维行业竞争格局分析
- 4.4 行业不同经济类型企业特征分析

第五章2013年中国腈纶纤维行业主要产品分析

- 5.1 行业主要产品结构特征
 - 5.1.1 行业产品结构特征分析
 - 5.1.2 行业产品市场发展概况
- 5.2 行业主要产品市场分析
 - 5.2.1 腈纶短纤市场分析
 - 5.2.2 腈纶丝束市场分析
 - 5.2.3 腈纶毛条市场分析
- 5.3 行业主要产品价格走势分析
 - 5.3.1 影响行业产品价格的主要因素
 - 5.3.2 行业产品价格未来走势分析
- 5.4 行业主要产品新技术发展趋势
 - 5.4.1 国际腈纶纤维新技术发展趋势
 - 5.4.2 国内腈纶纤维新技术发展趋势

第六章2013年中国腈纶纤维行业重点区域市场分析

- 6.1 行业总体区域结构特征分析
- 6.2 行业重点区域产销情况分析
 - 6.2.1 华东地区腈纶纤维制造行业产销情况分析
 - (1) 2011-2014年上海市腈纶纤维制造行业产销情况分析
 - (2) 2011-2014年江苏省腈纶纤维制造行业产销情况分析

(3) 2011-2014年浙江省腈纶纤维制造行业产销情况分析

(4) 2011-2014年山东省腈纶纤维制造行业产销情况分析

(5) 2011-2014年福建省腈纶纤维制造行业产销情况分析

6.2.2 华南地区腈纶纤维制造行业产销情况分析

6.2.3 其他地区腈纶纤维制造行业产销情况分析

(1) 2011-2014年河北省腈纶纤维制造行业产销情况分析

(2) 2011-2014年河南省腈纶纤维制造行业产销情况分析

(3) 2011-2014年四川省腈纶纤维制造行业产销情况分析

(4) 2011-2014年辽宁省腈纶纤维制造行业产销情况分析

第七章2013年中国腈纶纤维行业进出口市场分析

7.1 腈纶行业进出口状况综述

7.2 腈纶行业出口市场分析

7.2.1 行业出口市场总体状况分析

7.2.2 行业出口产品结构特征分析

7.2.3 出口运输方式特征与出口量

7.2.4 国内行业出口主要地区分布

7.2.5 主要出口贸易方式及特征

7.2.6 行业出口国别特征分析

7.3 腈纶行业进口市场分析

7.3.1 行业进口产品市场总体状况分析

7.3.2 行业进口产品结构特征分析

7.3.3 主要进口运输方式与进口量

7.3.4 主要进口贸易方式及特征

7.3.5 产品进口国别分布情况

7.3.6 进口产品主要国内地区分布

7.4 腈纶纤维行业进出口前景及建议

7.4.1 腈纶纤维行业出口前景及建议

7.4.2 腈纶纤维行业进口前景及建议

第八章 2013年中国腈纶纤维行业主要企业生产经营分析

8.1 腈纶纤维行业企业发展总体状况分析

8.1.1 腈纶纤维行业企业规模

8.1.2 腈纶纤维行业工业产值状况

8.1.3 腈纶纤维行业销售收入和利润

8.1.4 主要腈纶纤维行业企业创新能力分析

8.1.5 主要腈纶纤维企业出口情况分析

8.2 腈纶纤维行业领先企业个案分析

8.2.1 中国石化上海石油化工股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产销能力分析

(3) 企业偿债能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业盈利能力分析

(6) 企业发展能力分析

8.2.2 中国石油化工股份有限公司安庆分公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产销能力分析

(3) 企业偿债能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业盈利能力分析

(6) 企业发展能力分析

8.2.3 吉林化纤集团有限责任公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产销能力分析

(3) 企业偿债能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业盈利能力分析

(6) 企业发展能力分析

(7) 企业销售渠道与网络

8.2.4 吉林奇峰化纤股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 主要经济指标分析

(3) 企业偿债能力分析

- (4) 企业运营能力分析
- (5) 企业盈利能力分析
- (6) 企业发展能力分析

第九章 2014-2020年中国腈纶纤维行业发展趋势分析与预测

9.1 中国腈纶纤维市场发展趋势

9.1.1 中国腈纶纤维市场发展趋势分析

9.1.2 中国腈纶纤维市场发展前景预测

9.2 腈纶纤维行业投资特性分析

9.2.1 腈纶纤维行业进入壁垒分析

9.2.2 腈纶纤维行业盈利模式分析

9.2.3 腈纶纤维行业盈利因素分析

9.3 博思数据投资建议

9.3.1 腈纶纤维行业投资风险分析

9.3.2 腈纶纤维行业投资建议

图表目录：部分

图表：2008-2013年中国腈纶纤维行业产能分布格局

图表：2008-2013年中国腈纶纤维行业产量统计：万吨

图表：2008-2013年中国腈纶纤维行业消费量统计：万吨

图表：2008-2013年中国腈纶纤维行业进口量统计：万吨

图表：2008-2013年中国腈纶纤维行业出口量统计：万吨

图表：2013年中国腈纶纤维消费区域分布格局

图表：2013年中国腈纶纤维需求领域分布格局

图表：针织品、针织服装、针织品服装的出口比例图

图表：针织品、针织服装、针织品服装的进口比例图

图表：国外各个市场6月价格变化情况

图表：国内主流丙烯腈工厂6月出厂价格变动

图表：2014年5月进口丙烯腈按产销国统计

图表：1990-2011年腈纶生产的区域转移

图表：2011年1-12月中国腈纶纤维制造行业全部企业数据分析

图表：2012年中国腈纶纤维制造行业全部企业数据分析

图表：2013年中国腈纶纤维制造行业全部企业数据分析

图表：2011年1-12月中国腈纶纤维制造行业不同规模企业数据分析

图表：2012年1-12月中国腈纶纤维制造行业不同规模企业数据分析

图表：2013年1-12月中国腈纶纤维制造行业不同规模企业数据分析

图表：2011年1-12月中国腈纶纤维制造行业不同所有制企业数据分析

图表：2012年1-12月中国腈纶纤维制造行业不同所有制企业数据分析

图表：2013年1-12月中国腈纶纤维制造行业不同所有制企业数据分析

图表：分地区投资相邻两月累计同比增速

图表：2012-2013年12月固定资产投资（不含农户）同比增速

图表：2012-2013年12月固定资产投资到位资金同比增速

图表：2013年1-12月份固定资产投资（不含农户）主要数据

图表：2012年12月-2013年12月全国居民消费价格涨跌幅

图表：2012年12月-2013年12月鲜菜与鲜果价格变动情况

图表：2013年12月份居民消费价格分类别同比涨跌幅

图表：2013年12月份居民消费价格分类别环比涨跌幅

图表：2013年12月居民消费价格主要数据

图表：2012年12月-2013年12月规模以上工业增加值同比增长速度

图表：2013年12月份规模以上工业生产主要数据

图表：2012年12月-2013年12月发电量日均产量及同比增速

图表：2012年12月-2013年12月钢材日均产量及同比增速

图表：2012年12月-2013年12月水泥日均产量及同比增速

图表：2012年12月-2013年12月原油加工量日均产量及同比增速

图表：2012年12月-2013年12月十种有色金属日均产量及同比增速

图表：2012年12月-2013年12月乙烯日均产量及同比增速

图表：2012年12月-2013年12月汽车日均产量及同比增速

图表：2012年12月-2013年12月轿车日均产量及同比增速

图表：2012-2013年12月全国房地产投资开发增速

图表：2012-2013年12月全国房地产开发企业土地购置面积增速

图表：2012-2013年12月全国商品房销售面积及销售额统计

图表：2012-2013年12月全国房地产开发企业本年到位资金增速

图表：2013年1-12月份全国房地产开发和销售情况

图表：2013年1-12月份东中西部地区房地产开发投资情况

图表：2013年1-12月份东中西部地区房地产销售情况

图表：中国制造业PMI指数走势图

图表：2011-2013年中国石化上海石油化工股份有限公司主要经济指标走势

图表：2011-2013年中国石化上海石油化工股份有限公司经营收入走势

图表：2011-2013年中国石化上海石油化工股份有限公司盈利指标走势

图表：2011-2013年中国石化上海石油化工股份有限公司负债情况

图表：2011-2013年中国石化上海石油化工股份有限公司负债指标走势

图表：2011-2013年中国石化上海石油化工股份有限公司运营能力指标走势

图表：2011-2013年中国石化上海石油化工股份有限公司成长能力指标走势

图表：2011-2013年吉林化纤集团有限责任公司主要经济指标走势

图表：2011-2013年吉林化纤集团有限责任公司经营收入走势

图表：2011-2013年吉林化纤集团有限责任公司盈利指标走势

图表：2011-2013年吉林化纤集团有限责任公司负债情况

图表：2011-2013年吉林化纤集团有限责任公司负债指标走势

图表：2011-2013年吉林化纤集团有限责任公司运营能力指标走势

图表：2011-2013年吉林化纤集团有限责任公司成长能力指标走势

图表：2011-2013年吉林奇峰化纤股份有限公司主要经济指标走势

图表：2011-2013年吉林奇峰化纤股份有限公司经营收入走势

图表：2011-2013年吉林奇峰化纤股份有限公司盈利指标走势

图表：2011-2013年吉林奇峰化纤股份有限公司负债情况

图表：2011-2013年吉林奇峰化纤股份有限公司负债指标走势

图表：2011-2013年吉林奇峰化纤股份有限公司运营能力指标走势

图表：2011-2013年吉林奇峰化纤股份有限公司成长能力指标走势

本报告以定量研究为主，定量与定性研究相结合的方法，深入挖掘数据蕴含的内在规律和潜在信息，采用统计图表等多种形式将研究结果清晰、直观的展现出来，多方位、多角度保证了报告内容的系统性和完整性，为企业的发展和腈纶纤维的投资提供了决策依据。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qitahuagong1405/613827PMLA.html>