

2015-2022年中国涤纶空变 丝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

《2015-2022年中国涤纶空变丝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/fangzhi1509/493271UNA7.html>

【报告价格】纸介版元 电子版元 纸介+电子元

【出版日期】2015-09-10

【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《2015-2022年中国涤纶空变丝市场分析与投资前景研究报告》共十五章。报告介绍了涤纶空变丝行业相关概述、中国涤纶空变丝产业运行环境、分析了中国涤纶空变丝行业的现状、中国涤纶空变丝行业竞争格局、对中国涤纶空变丝行业做了重点企业经营状况分析及中国涤纶空变丝产业发展前景与投资预测。您若想对涤纶空变丝产业有个系统的了解或者想投资涤纶空变丝行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

空变丝运用特殊加工技术,产生具有天然亚麻的凹凸手感与柔软触感，同时又克服了天然亚麻的易皱性，可水洗，易护理。特性：自然的外观、具有不规则的表面毛条、颗粒、竹节效果，良好的色泽。

报告目录：

第一章涤纶空变丝概述 9

第一节涤纶空变丝定义 9

第二节涤纶空变丝行业发展历程 10

第三节涤纶空变丝分类情况 11

第四节涤纶空变丝产业链分析 13

一、产业链模型介绍13

二、涤纶空变丝产业链模型分析 13

第二章涤纶空变丝发展环境及政策分析 14

第一节中国经济发展环境 14

一、宏观经济发展现状 14

二、收入增长情况 15

三、固定资产投资情况 16

四、工业生产与效益情况17

五、对外贸易发展情况 18

第二节行业相关政策、法规、标准 20

一、《纺织工业“十三五”发展规划》 20

二、《化纤工业“十三五”发展规划》 20

三、《产业结构调整指导目录（2014年本）》 21

四、《产业用纺织“十三五”发展规划》 21

第三章中国涤纶空变丝生产现状分析 23

第一节涤纶空变丝行业总体规模 23

第一节涤纶空变丝产能概况 24

一、2010-2014年产能分析 24

二、2015-2022年产能预测 25

第三节涤纶空变丝产量概况 26

一、2010-2014年产量分析 26

二、产能配置与产能利用率调查 26

三、2015-2022年产量预测 27

第四节涤纶空变丝产业的生命周期分析 28

第四章涤纶空变丝国内产品价格走势及影响因素分析 29

第一节国内产品2010-2014年价格走势 29

第二节国内产品价格影响因素分析 29

第三节2015-2022年国内产品未来价格走势预测30

第五章2010-2014年中国涤纶空变丝行业总体发展状况 31

第一节中国涤纶空变丝行业规模情况分析 31

一、行业单位规模情况分析 31

二、行业人员规模状况分析 32

三、行业资产规模状况分析 32

四、行业市场规模状况分析 33

第二节中国涤纶空变丝行业财务能力分析 34

一、行业盈利能力分析与预测34

二、行业偿债能力分析 与预测34

三、行业营运能力分析 与预测34

四、行业发展能力分析 与预测34

第六章2014年中国涤纶空变丝行业发展概况 35

| | |
|---------------------------|----|
| 第一节2014年中国涤纶空变丝行业发展态势分析 | 35 |
| 第二节2014年中国涤纶空变丝行业发展特点分析 | 35 |
| 第三节2014年中国涤纶空变丝行业市场供需分析 | 37 |
| | |
| 第七章涤纶空变丝行业市场竞争策略分析 | 38 |
| 第一节行业竞争结构分析 | 38 |
| 一、现有企业间竞争 | 38 |
| 二、潜在进入者分析 | 38 |
| 三、替代品威胁分析 | 38 |
| 四、供应商议价能力 | 38 |
| 五、客户议价能力 | 39 |
| 第二节涤纶空变丝市场竞争策略分析 | 39 |
| 一、涤纶空变丝市场增长潜力分析 | 39 |
| 二、涤纶空变丝产品竞争策略分析 | 39 |
| 第三节涤纶空变丝企业竞争策略分析 | 40 |
| 一、2015-2022年我国涤纶空变丝市场竞争趋势 | 40 |
| 二、2015-2022年涤纶空变丝行业竞争格局展望 | 40 |
| 三、2015-2022年涤纶空变丝行业竞争策略分析 | 41 |
| | |
| 第八章涤纶空变丝行业投资与发展前景分析 | 42 |
| 第一节2014年涤纶空变丝行业投资情况分析 | 42 |
| 一、2014年全国总体投资结构 | 42 |
| 二、2014年分地区投资分析 | 42 |
| 三、2014年涤纶行业投资规模情况及增速 | 44 |
| 第二节涤纶空变丝行业投资机会分析 | 44 |
| 一、涤纶空变丝投资项目分析 | 44 |
| 二、2014年涤纶空变丝投资机会 | 45 |
| 三、2014年涤纶空变丝投资新方向 | 46 |
| 第三节涤纶空变丝行业发展前景分析 | 47 |
| 一、涤纶空变丝市场的发展前景 | 47 |
| 二、2014年涤纶空变丝市场面临的发展商机 | 47 |

第九章涤纶空变丝行业竞争格局分析 49

第一节涤纶空变丝行业集中度分析 49

一、涤纶空变丝市场集中度分析 49

二、涤纶空变丝企业集中度分析 49

三、涤纶空变丝区域集中度分析 50

第二节涤纶空变丝行业竞争格局分析 51

一、2014年涤纶空变丝行业竞争分析 51

二、2014年我国涤纶空变丝市场竞争分析 51

三、国内主要涤纶空变丝企业动向51

第十章涤纶空变丝上游原材料供应状况分析 52

第一节主要原材料 52

第二节主要原材料2005-2014年价格及供应情况 52

第三节未来主要原材料未来价格及供应情况预测 54

第十一章2015-2022年涤纶空变丝行业发展趋势及投资风险分析 55

第一节当前涤纶空变丝存在的问题 55

第二节涤纶空变丝未来发展预测分析 56

一、中国涤纶空变丝发展方向分析56

二、2015-2022年中国涤纶空变丝行业发展规模 57

三、2015-2022年中国涤纶空变丝行业发展趋势预测 57

第三节2015-2022年中国涤纶空变丝行业投资风险分析 59

一、市场竞争风险 59

二、原材料压力风险分析59

三、技术风险分析 59

四、政策和体制风险59

五、外资进入现状及对未来市场的威胁60

第十二章涤纶空变丝国内重点生产厂家分析 61

第一节江苏旷达汽车织物集团股份有限公司 61

一、企业简介 61

二、产品介绍 61

| | |
|--------------------|----|
| 三、经营情况 | 61 |
| 第二节苏州东帝纺织有限公司 | 63 |
| 一、企业简介 | 63 |
| 二、产品介绍 | 63 |
| 三、经营情况 | 64 |
| 第三节无锡百胜化学纤维有限公司 | 64 |
| 一、企业简介 | 64 |
| 二、产品介绍 | 65 |
| 三、经营情况 | 65 |
| 第四节东台邦德化纤有限公司 | 66 |
| 一、企业简介 | 66 |
| 二、产品介绍 | 66 |
| 三、经营情况 | 66 |
| 第五节常州欣战江特种纤维有限公司 | 67 |
| 一、企业简介 | 67 |
| 二、产品介绍 | 67 |
| 三、经营情况 | 67 |
| | |
| 第十三章涤纶空变丝重点地区销售分析 | 68 |
| 第一节重点地区销售规模对比 | 68 |
| 第二节浙江省 | 69 |
| 第三节江苏省 | 70 |
| 第四节福建省 | 71 |
| | |
| 第十四章涤纶空变丝产品竞争力优势分析 | 72 |
| 第一节整体产品竞争力评价 | 72 |
| 第二节产品竞争力评价结果分析 | 72 |
| 第三节竞争优势评价及建议 | 73 |
| | |
| 第十五章博思数据专家观点与结论 | 74 |

图表目录：

| | |
|--------------------------------------|----|
| 图1-变形丝分类 | 11 |
| 图2-空气变形丝工艺方法 | 12 |
| 图3-产业链基本模型 | 13 |
| 图4-涤纶空变丝产业链模型 | 13 |
| 图5-2015-2022年GDP同比增长速度 | 15 |
| 图6-2014年城镇居民人均可支配收入实际增长速度 | 16 |
| 图7-2014年农村居民人均收入实际增长速度 | 16 |
| 图8-2010-2014年中国涤纶空变丝市场规模（单位：亿元） | 23 |
| 图9-2010-2014年中国涤纶空变丝产能（单位：万吨） | 24 |
| 图10-2015-2022年中国涤纶空变丝行业产能预测（单位：万吨） | 25 |
| 图11-2010-2014年中国涤纶空变丝产量（单位：万吨） | 26 |
| 图12-2010-2014年中国涤纶空变丝差能利用率 | 26 |
| 图13-2015-2022年中国涤纶空变丝行业产量预测（单位：万吨） | 27 |
| 图14-涤纶空变丝产业的生命周期 | 28 |
| 图15-2010-2013涤纶空变丝国内产品价格走势（单位：元/吨） | 29 |
| 图16-2015-2022年涤纶空变丝国内产品价格走势（单位：元/吨） | 30 |
| 图17-2010-2014年中国涤纶空变丝行业企业数（单位：家） | 31 |
| 图18-2010-2014年中国涤纶空变丝行业从业人员规模（单位：万人） | 32 |
| 图19-2010-2014年中国涤纶空变丝行业资产规模（单位：亿元） | 32 |
| 图20-2010-2014年中国涤纶空变丝市场规模（单位：亿元） | 33 |
| 图21-中国涤纶空变丝市场重点企业份额 | 49 |
| 图22-中国涤纶空变丝生产区域分布情况 | 50 |
| 图23-2010-2013全球PTA供应情况（单位：百万吨） | 52 |
| 图24-2014年PTA价格走势 | 53 |
| 图25-2015-2022年中国涤纶空变丝行业市场规模预测（单位：亿元） | 57 |
| 图26-中国重点地区涤纶空变丝市场规模对比（单位：亿元） | 68 |
| 表目录 | |
| 表1-2015-2022年中国国民经济（GDP）运行情况 | 14 |
| 表2-涤纶空变丝行业盈利能力指标（单位：亿元） | 34 |
| 表3-涤纶空变丝行业偿债能力指标 | 34 |
| 表4-涤纶空变丝行业营运能力指标 | 34 |
| 表5-涤纶空变丝行业发展能力指标 | 34 |

表 6-2014年1-12月中国固定资产投资(不含农户)情况(单位:亿元) 42

表 7-2014年1-12月中国固定资产投资(不含农户)情况分地区统计43

表 8-涤纶行业固定资产投资情况(单位:万元,个) 44

表 9-中国涤纶空变丝行业企业集中度 49

表10-2014年江苏旷达汽车织物集团股份有限公司主要经营指标(单位:亿元) 61

表12-2014年苏州东帝纺织有限公司主要经营指标(单位:亿元) 64

表11-2014年无锡百胜化学纤维有限公司主要经营指标(单位:亿元) 65

表13-2014年东台邦德化纤有限公司主要经营指标(单位:亿元) 66

表14-常州欣战江特种纤维有限公司主要产品 67

表15-2014年常州欣战江特种纤维有限公司主要经营指标(单位:亿元) 67

表 16-2014年化纤布、印染布产量和服装需求对比 71

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/fangzhi1509/493271UNA7.html>