

2013-2017年中国芳纶纸市 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

《2013-2017年中国芳纶纸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/baozhuang1305/K24775R5EQ.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】2013-05-08

【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《2013-2017年中国芳纶纸市场分析与投资前景研究报告》共十三章。首先介绍了中国芳纶纸行业的概念，接着分析了中国芳纶纸行业发展环境，然后对中国芳纶纸行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国芳纶纸行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国芳纶纸行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

通过《2013-2017年中国芳纶纸市场分析与投资前景研究报告》，生产企业及投资机构将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业发展提供了科学决策依据。

第一章 芳纶纸产业概述 1

1.1 芳纶纸定义 1

1.2 芳纶纸分类及应用 3

1.3 芳纶纸产业链结构 6

1.4 芳纶纸产业概述 7

第二章 芳纶纸行业国内外市场分析 10

2.1 芳纶纸行业国际市场分析 10

2.1.1 芳纶纸国际市场发展历程 10

2.1.2 芳纶纸产品及技术动态 10

2.1.3 芳纶纸竞争格局分析 11

2.1.4 芳纶纸国际主要国家发展情况分析 11

2.1.5 芳纶纸国际市场发展趋势 12

2.2 芳纶纸行业国内市场分析 12

2.2.1 芳纶纸国内市场发展历程 12

2.2.2 芳纶纸产品及技术动态 13

2.2.3 芳纶纸竞争格局分析 13

2.2.4 芳纶纸国内主要地区发展情况分析 14

2.2.5 芳纶纸国内市场发展趋势 14

2.3 芳纶纸行业国内外市场对比分析 15

第三章 芳纶纸发展环境分析 16

3.1 中国宏观经济环境分析 16

3.1.1 中国GDP分析 16

3.1.2 中国CPI分析 18

3.1.3 中国PMI分析 20

3.2 欧洲经济环境分析及影响 23

3.3 美国经济环境分析及影响 24

3.4 日本经济环境分析及影响 27

3.4 全球经济环境分析及影响 28

第四章 芳纶纸行业发展政策及规划 29

4.1 国家政策与发展规划 29

4.2 行业政策与标准 31

4.3 技术标准 31

4.4 技术代替与研发趋势 32

4.5 近期热点及对行业影响 33

第五章 芳纶纸技术工艺及成本结构 41

5.1 芳纶纸产品技术参数 41

5.2 芳纶纸技术工艺分析 46

5.3 芳纶纸成本结构分析 49

第六章 2009-2013芳纶纸产 供 销 需市场现状和预测分析 50

6.1 2009-2013芳纶纸产能 产量统计 50

6.2 2009-2013芳纶纸产量市场份额分析 54

6.3 2009-2013芳纶纸需求综述 57

6.4 2009-2013 芳纶纸供应量 需求量 缺口量 59

6.5 2009-2013 芳纶纸进口量 出口量 消费量 60

6.6 2009-2013 芳纶纸平均成本、价格、产值、利润率 60

第七章 芳纶纸核心企业研究 62

7.1 圣欧集团（中国上海） 62

7.2 烟台泰和新材料股份有限公司 67

7.3 深圳昊天龙邦（中国广东） 71

7.4 杜邦（美国） 75

7.5 王子制纸集团 79

第八章 关联产业分析及影响 82

8.1 上游原料价格分析及对本行业影响 82

8.2 上游设备市场分析对本行业影响 85

8.3 下游需求分析及对本行业影响 88

8.4 替代产品分析及对本行业影响 92

第九章 芳纶纸营销渠道分析 94

9.1 芳纶纸营销渠道现状分析 94

9.2 芳纶纸营销渠道管理 95

9.3 芳纶纸营销渠道建立策略 98

9.4 芳纶纸营销渠道发展趋势 99

第十章 芳纶纸行业发展趋势 101

10.1 2013-2017年芳纶纸行业发展趋势 101

10.2 2013-2017年市场潜力预测 105

10.2.1 芳纶纸市场前景 105

10.2.2 芳纶纸市场需求预测 107

10.3 2013-2017年技术研发趋势 108

10.4 2013-2017年销售渠道和销售方法变化趋势 109

10.5 2013-2017年竞争格局发展趋势 110

10.6 2013-2017年进出口趋势 112

第十一章 芳纶纸行业发展建议 113

11.1 宏观经济发展对策 113

11.1.1 宏观政策方面 114

11.1.2 具体调控措施 115

11.2 新企业进入市场的策略 117

11.3 新项目投资建议	118
11.4 营销渠道策略建议	118
11.5 竞争环境策略建议	119

第十二章 芳纶纸新项目投资可行性分析 120

12.1 芳纶纸项目SWOT分析	120
12.2 芳纶纸新项目可行性分析	120
12.2.1项目名称	120
12.2.2产品及拟建规模	120
12.2.3主要建设内容	120
12.2.4项目期限规划	121
12.2.5项目投资内容	121
12.2.6项目进程实施	121

第十三章 芳纶纸产业研究总结 122

报告图表目录

图 芳纶纸实物图	1
表 间位芳纶与对位芳纶性能对比	1
图 间位芳纶与对位芳纶结构式	2
表 芳纶纸分类及应用领域一览表	3
图 不同用途的芳纶纸应用分布	3
表 全球对位芳纶主要下游应用	4
图 全球间位芳纶需求结构	4
图 芳纶纸产业链结构图	6
图 2011年芳纶产品形态份额	7
图 2011年全球芳纶纸产能企业分布	8
图 芳纶纸行业波特五力模型分析	8
表 不同型号NOMEX纸的性能比较 (纸厚0.25 mm)	9
图 2003-2012年国内生产总值及增长率	17
表 2006-2012年各季度GDP绝对额(亿元)及增长率	17
图 2008-2012年中国CPI走势	18

表 2008-2012年各月CPI及增速	18
图 2008-2012年中国PMI走势	21
表 2008-2012年各月PMI及增速	21
图 欧洲各国PMI走势	23
图 美国核心CPI和PCE同比增长率	25
图 美国私人储蓄率变动（左）与美国净出口/GDP比例变动（右）	26
图 美国公共债务及财政赤字占GDP比重；	26
图 日本GDP和CPI同比增长率	27
表 芳纶纸产品技术参数一览表	41
表 绝缘用芳纶纸产品技术参数一览表	41
表 杜邦公司Nomex410型芳纶纸尺寸参数	42
表 杜邦公司Nomex994型芳纶纸尺寸参数	43
表 杜邦公司Nomex410型芳纶纸典型电气性能	43
图 温度对芳纶纸电气性能的影响	44
表 湿度对Nomex 410型（0.25mm）纸的电气性能的影响	44
表 杜邦公司Nomex410型芳纶纸典型的机械性能	45
图 不同对位芳纶纸的热重(TG)曲线（左）及储能模量曲线（右）	45
图 间位沉析纤维含量与芳纶纸机械性能的关系	46
图 芳纶纸生产工艺流程图	46
图 沉析纤维打浆前后对比	47
图 不同热压温度下芳纶纸的结构	47
图 热压光成纸机理	48
图 国产芳纶纸与杜邦芳纶纸断裂处结构对比	48
表 2012 芳纶纸成本结构	49
表 2009-2013 全球主流企业成本一览	49
表 2009-2013年全球主流芳纶纸产能及总产能一览表	50
表 2009-2013年全球主流芳纶纸产能市场份额一览表	50
表 2009-2013年全球主流芳纶纸产量及总产量一览表	50
表 2009-2013年全球主流芳纶纸产量市场份额一览表	51
图 2009-2013年全球主流芳纶纸产能产量及增长率	51
表 2009-2013 全球芳纶纸产能利用率一览	52
表 2009-2013 中国主流企业芳纶纸产能和总产能一览	52

表 2009-2013 中国主流企业芳纶纸产能市场份额一览表	52
表 2009-2013 中国主流企业芳纶纸产量及总产量一览	52
表 2009-2013 中国主流企业芳纶纸产量市场份额一览表	53
表 2009-2013 中国主流企业芳纶纸产能产量及增长率	53
表 2009-2013 中国主流企业芳纶纸产能利用率一览	54
图 2011全球主流企业芳纶纸产量市场份额	54
图 2012全球主流企业芳纶纸产量市场份额	55
图 2011中国主流企业芳纶纸产量市场份额	55
图 2012中国主流企业芳纶纸产量市场份额	56
图 2011中国和国外芳纶纸产量市场份额	56
图 2011中国和国外芳纶纸产量市场份额	57
表 2009-2013全球芳纶纸需求及增长率	57
图 2009-2013全球芳纶纸需求及增长率	58
表 2009-2013中国芳纶纸需求及增长率	58
图 2009-2013中国芳纶纸需求及增长率	59
表 2009-2013中国芳纶纸供应量、需求量及缺口量一览表	59
图 2009-2013中国芳纶纸缺口趋势	60
表 2009-2013中国芳纶纸产量 进口量 出口量 消费量一览表	60
表 2009-2013全球主流企业芳纶纸价格一览	60
表 2009-2013全球主流企业芳纶纸成本一览	61
表 2009-2013全球主流企业芳纶纸利润率一览	61
表 2009-2013全球芳纶纸产量 价格 成本 利润 产值 利润率一览表	61
表 圣欧集团公司信息一览表	62
表 圣欧集团™X-316 规格	64
表 圣欧集团™X-630 规格	64
表 圣欧集团™X-612 规格	65
表 2009-2013年圣欧集团芳纶纸产能产量（吨）、售价（万元/吨）、成本（万元/吨）、利润（万元/吨）产值（百万元）、利润率一览表	65
图 2009-2013年圣欧集团芳纶纸产能产量（吨）及增长率	66
图 2009-2013年圣欧集团芳纶纸产能利用率	66
表 烟台泰和新材料股份有限公司信息一览表	67
图 民士达芳纶纸产品展示	69

表 对位芳纶长丝外观及重量标准 69

表 2009-2013年泰和新材料芳纶纸产能产量（吨）、售价（万元/吨）、成本（万元/吨）、利润（万元/吨）产值（百万元）、利润率一览表 69

图 2009-2013年泰和新材料芳纶纸产能产量（吨）及增长率 70

图 2009-2013年泰和新材料芳纶纸国内产量份额 71

表 昊天龙邦公司信息一览表 71

表 昊天龙邦间位芳纶蜂窝纸参数 72

表 昊天龙邦间位芳纶绝缘纸 73

表 2009-2013年昊天龙邦芳纶纸产能产量（吨）、售价（万元/吨）、成本（万元/吨）、利润（万元/吨）产值（百万元）、利润率一览表 74

图 2009-2013年昊天龙邦芳纶纸产能产量（吨）及增长率 74

图 2009-2013年昊天龙邦芳纶纸国内产量份额 75

表 杜邦公司信息一览表 75

图 410型Nomex芳纶纸技术参数 77

表 2009-2013年杜邦芳纶纸产能产量（吨）、售价（万元/吨）、成本（万元/吨）、利润（万元/吨）产值（百万元）、利润率一览表 77

图 2009-2013年杜邦芳纶纸产能产量（吨）及增长率 78

图 2009-2013年杜邦芳纶纸国内产量份额 78

表 王子制纸集团公司信息一览表 79

图 王子制纸江苏南通启东特种纸项目一览 80

表 2009-2013年王子制纸芳纶纸产能产量（吨）、售价（万元/吨）、成本（万元/吨）、利润（万元/吨）产值（百万元）、利润率一览表 81

图 2009-2013年王子制纸芳纶纸产能产量（吨）及增长率 81

图 2009-2013年王子制纸芳纶纸国内产量份额 82

表 2009-2013年中国芳纶纤维产量（万吨）价格 成本 利润（元/千克）产值（百万元）及利润率 83

表 2009-2012年国内芳纶相关产品生产情况 84

表 2009-2013年中国芳纶纸生产一览（单位：吨） 101

图 2009-2016年国内芳纶纸需求及增长率 102

表 2009-2011年中国主流企业芳纶纸产量及份额一览（单位：吨） 102

图 2009-2012年中国芳纶纸产量及增长率 103

表 2013-2017年中国芳纶纸主流企业产能一览 103

表 2013-2017年中国芳纶纸主流企业产量一览	104
图 2009-2012年中国芳纶纸产能产量及增长率	104
图 2013-2017年中国芳纶纸预测产能产量及增长率	105
图 2009-2012 全球芳纶纸需求和增长率	107
图 2013-2017年中国芳纶纸市场预测需求及增长率	108
图 2009-2011年国内主要芳纶纸产能一览	111
图 2013-2017年国内主要芳纶纸预测产能	111
图 2009-2011年国内主要芳纶纸产量一览	112
图 2013-2017年国内主要芳纶纸预测产量	112
表 2013-2017年国内进出口及消费量情况一览	113
图 2013-2017年中国芳纶纸进口及增长率	113
表 2012年中国芳纶纸项目SWOT分析一览表	120
表 芳纶纸新项目投资回报和可行性分析	121

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/baozhuang1305/K24775R5EQ.html>