

2013-2018年中国粘胶纤维 市场监测与投资战略研究报告

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

《2013-2018年中国粘胶纤维市场监测与投资战略研究报告》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.abaogao.com/b/huagong/998477ZC63.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

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

粘胶纤维是指从木材和植物茎秆等纤维素原料中提取的 α - 纤维素，或以棉短绒为原料，经加工成纺丝原液，再经湿法纺丝制成的人造纤维。粘胶纤维属再生纤维素纤维。它是以天然纤维素为原料，经碱化、老化、磺化等工序制成可溶性纤维素磺酸酯，再溶于稀碱液制成粘胶，经湿法纺丝而制成。业内专家指出，未来我国粘胶纤维行业发展趋势向好，短期冲击不足以改变这种趋势。

智研数据研究中心发布的《2013-2018年中国粘胶纤维市场监测与投资战略研究报告》共十三章。首先介绍了粘胶纤维产业相关概述、中国粘胶纤维产业运行环境等，接着分析了中国粘胶纤维产业运行的现状，然后介绍了中国粘胶纤维产业市场竞争格局。随后，报告对中国粘胶纤维做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国粘胶纤维行业发展前景与投资预测。您若想对粘胶纤维产业有个系统的了解或者想投资粘胶纤维行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本粘胶纤维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家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。

第一章 粘胶纤维产业相关概述

第一节 粘胶纤维基础概述

一、粘胶纤维特性

二、粘胶纤维历程

三、粘胶纤维应用范围

四、粘胶纤维原料及加工工艺

第二节 粘胶纤维主要品种特点及应用

一、普通粘胶纤维

二、富强纤维

三、粘胶丝

四、粘胶强力丝

第二章 2012-2013年世界粘胶纤维产业运行态势分析

第一节 2012-2013年世界粘胶纤维行业运行分析

一、国外粘胶纤维加工技术综述

二、国外粘胶纤维设备的新发展

三、世界粘胶短纤维需求分析

第二节 2012-2013年世界粘胶纤维国际市场分析

一、粘胶纤维生产主要集中于发展中国家

二、发达国家发展绿色纤维素纤维

三、泰国Rayon公司粘胶纤维产能分析

第三节 2013-2018年世界粘胶纤维产业前景预测分析

第三章 2012-2013年中国粘胶纤维产业运行环境分析

第一节 国内宏观经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2013年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2012-2013年中国粘胶纤维产业政策环境分析

一、出口退税政策

二、纺织行业振兴计划要点解读

三、粘胶短纤维国家标准

四、12项纺织行业标准于2009年实施

五、化学纤维生产防静电安全规程

第三节 2012-2013年中国粘胶纤维产业社会环境分析

第四章 2012-2013年中国粘胶纤维行业发展综述

第一节 2012-2013年中国粘胶纤维行业发展概况

一、国内粘胶纤维产业发展回顾

二、中国粘胶纤维产能快速扩展

三、需求拉动我国粘胶纤维价格上涨

四、我国粘胶短纤项目投资和投产概况

第二节 2012-2013年我国粘胶纤维行业发展面临的挑战

一、中国粘胶纤维工业生产与世界水平存在的差距

二、我国粘胶纤维行业发展面临的压力

三、国内粘胶纤维产业升级任重道远

四、我国粘胶纤维业亟需集约化发展

第三节 2012-2013年中国粘胶纤维行业发展建议

一、我国粘胶纤维行业发展战略

二、中国粘胶纤维工业发展建议

第五章 2012-2013年中国粘胶纤维产业运行态势分析

第一节 2012-2013年中国粘胶纤维企业发展概况

一、中国粘胶纤维企业横纵向谋发展

二、中国粘胶纤维企业发展情况

三、国内外公司在粘胶纤维项目投产情况

第二节 2012-2013年中国粘胶纤维行业环保发展分析

一、粘胶纤维行业环保发展简况

二、粘胶纤维产业高耗能高污染瓶颈已获突破

三、我国粘胶纤维发展的“绿色”路径

第六章 2010-2012年中国人造纤维（纤维素纤维）制造行业数据监测分析

第一节 2010-2012年中国人造纤维（纤维素纤维）制造行业总体数据分析

一、2010年中国人造纤维（纤维素纤维）制造行业全部企业数据分析

二、2011年中国人造纤维（纤维素纤维）制造行业全部企业数据分析

三、2012年中国人造纤维（纤维素纤维）制造行业全部企业数据分析

第二节 2010-2012年中国人造纤维（纤维素纤维）制造行业不同规模企业数据分析

一、2010年中国人造纤维（纤维素纤维）制造行业不同规模企业数据分析

二、2011年中国人造纤维（纤维素纤维）制造行业不同规模企业数据分析

三、2012年中国人造纤维（纤维素纤维）制造行业不同规模企业数据分析

第三节 2010-2012年中国人造纤维（纤维素纤维）制造行业不同所有制企业数据分析

一、2010年中国人造纤维（纤维素纤维）制造行业不同所有制企业数据分析

二、2011年中国人造纤维（纤维素纤维）制造行业不同所有制企业数据分析

三、2012年中国人造纤维（纤维素纤维）制造行业不同所有制企业数据分析

第七章 2012-2013年中国粘胶纤维产销存分析

第一节 2012-2013年中国粘胶纤维市场简况

一、粘胶短纤市场备受关注

二、中国粘胶短纤价格走势浅析

三、粘胶短纤市场冰火两重天

第二节 2010-2012年中国粘胶纤维产量统计分析

一、2010-2011年全国粘胶纤维产量分析

二、2012年全国及主要省份粘胶纤维产量分析

三、2012年粘胶纤维产量集中度分析

第三节 2010-2012年中国粘胶纤维销售与库存运行分析

一、2010年我国粘胶纤维销售与库存分析

二、2011年国内粘胶纤维销售与库存分析

三、2012年中国粘胶纤维销售与库存分析

第八章 2012-2013年中国粘胶纤维产业市场竞争格局分析

第一节 2012-2013年中国粘胶纤维产业竞争现状分析

一、粘胶纤维产业技术竞争分析

二、中外粘胶纤维产业竞争分析

三、粘胶纤维价格竞争分析

第二节 2012-2013年中国粘胶纤维产业集中度分析

一、市场集中度分析

二、企业集中度分析

第三节 2012-2013年中国粘胶纤维企业提升竞争力策略分析

第九章 2012-2013年中国粘胶纤维优势企业竞争力分析

第一节 山东海龙股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 保定天鹅股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 吉林化纤股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 新乡化纤股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 南京化纤股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节 江苏澳洋科技股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十章 2012-2013年中国粘胶纤维主要应用行业发展概况分析

第一节 纺织业

- 一、2010-2012年中国纺织业主要数据监测分析
- 二、改革开放以来纺织工业发展的成就
- 三、中国纺织产业集群的主要特点
- 四、中国纺织业重心日渐向中西部靠拢
- 五、纺织行业发展前景展望

第二节 医药行业

- 一、2010-2012年中国医药制造行业主要数据监测分析
- 二、中国医药行业发展综述
- 三、中国医药产业处于调整升级关键期
- 四、跨国药企中国医药市场的发展
- 五、中国医药商品主要对外贸易市场分析
- 六、医疗卫生用粘胶短纤维品种阐述
- 七、医药行业发展前景展望

第三节 轮胎行业

- 一、2010-2012年中国轮胎制造行业主要数据监测分析
- 二、我国大型轮胎企业产销情况
- 三、我国轮胎工艺技术不断取得突破
- 四、中国轮胎自主品牌配套能力逐渐增强
- 五、中国轮胎工业循环经济分析
- 六、轮胎加固用粘胶纤维的需求动向
- 七、轮胎企业盈利前景分析

第十一章 2012-2013年中国粘胶纤维行业技术发展分析

第一节 2012-2013年粘胶纤维行业技术进步与发展方向

- 一、国内粘胶纤维技术装备已实现自主
- 二、我国智能调温粘胶纤维研发获得突破性进展
- 三、我国成功研发出黑色粘胶短纤维
- 四、我国粘胶纤维工业科技发展趋向

第二节 2012-2013年粘胶纤维科技创新与行业发展分析

一、粘胶纤维技术创新推动产业升级

二、粘胶纤维产品创新开拓应用新领域

三、主要企业粘胶纤维与织物开发动态

第三节 2012-2013年中国阻燃型粘胶纤维发展分析

一、阻燃粘胶纤维的发应用与发展概述

二、我国阻燃粘胶纤维研发情况

三、阻燃粘胶纤维已列入国家重点新产品计划

第四节 2012-2013年有色粘胶长丝生产技术开发与应用概况

一、共享有色粘胶长丝染色均匀性技术要领概述

二、开发与应用粘胶长丝下游纺织品使用品种情况

三、粘胶长丝应用状况及其需求分析

第十二章 2013-2018年中国粘胶纤维行业发展前景趋势分析

第一节 2013-2018年中国粘胶纤维行业前景展望

一、粘胶纤维行业景气度

二、粘胶纤维行业发展前景分析

三、粘胶纤维市场潜力和发展方向

四、未来粘胶纤维市场发展展望

第二节 2013-2018年中国粘胶长丝与短纤前景预测

一、我国粘胶长丝仍有发展空间

二、粘胶长丝绣花线市场前景看好

三、我国粘胶短纤发展空间较大

四、粘胶短纤替代前景分析

第三节 2013-2018年中国人造纤维制造行业预测分析

第十三章 2013-2018年中国粘胶纤维产业投资战略研究

第一节 2013-2018年中国粘胶纤维产业投资环境分析

一、宏观经济预测分析

二、金融危机影响分析

三、产业环境分析

第二节 2013-2018年中国粘胶纤维产业投资机会分析

一、粘胶纤维市场投资潜力分析

二、粘胶纤维产业链投资热点分析

第三节 2013-2018年中国粘胶纤维产业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、政策风险

三、进入退出风险

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2013年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/998477ZC63.html>