

2009-2012年合成纤维行业 竞争格局与投资战略研究咨询报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2009-2012年合成纤维行业竞争格局与投资战略研究咨询报告》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.cction.com/report/200906/18829.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

合成纤维作为重要的纺织纤维，其地位已经超过天然纤维，广泛应用于各个行业。合成纤维用量占中国纺织纤维加工总量的65%，占世界合成纤维总量的40%。中国合成纤维年产量占全球产量的32%，年进口化纤原料价值达165亿美元。2008年国内共生产各类化学纤维2404.61万吨，同比增长0.66%，产量增速同比降低17.38个百分点；进入09年一季度，国内共生产各类化学纤维573.99万吨，同比减少0.18%，环比减少5.41%，表明化纤行业一季度销量情况仍不乐观，需求依然疲软。2009年纺织行业振兴计划细则出台，提出了2009年到2011年我国纺织产业的五项目标、八大主要任务和十项具体政策措施。五项目标中明确指出到2011年淘汰230万吨落后化纤产能。另外，将高新技术纤维产量由7万吨提高到14万吨。差别化产能建设才是王道，在目前化纤产能过剩的情况下，高附加值产品才有生存空间。4月份以来化纤产品价格上涨明显。在下游需求回暖以及政策的支持下，化纤行业短期将走出低谷。经过2008年下半年的暴跌，化纤系列产品价格已经跌至历史较低价位。进入2009年之后，在惯性和春节临近的影响下，整个产业链价格跌势继续。但春节之后，化纤价格普遍反弹，期间虽出现反复，但从3月中下旬开始出现了一波比较明显的上涨，这对化纤企业的盈利将产生积极影响。近期化纤产品价格的上涨主要来自于出口退税、政策导向、国内消费预期增加。下游需求旺盛是推升化纤产品价格上涨的主要因素。一般规律看，春节后进入纺织旺季，但2009年受金融危机的影响，春节后纺织开机率的恢复延后明显，所以，直至4月份才陆续提高，对化纤产品的需求也随之增加。另外，政策方面的支持也使纺织行业信心有一定程度的恢复：从4月1日起，部分纺织品服装出口退税率为15%提高到16%；国务院办公厅还于4月24日公布了《纺织工业调整和振兴规划》。

需求萎缩，最直接的表现就是产量增速下降，在2007年我国化学纤维的总产量增速维持在15%以上，而到了2008年增速均在10%以下，最低仅为2%，2009年1月增速为-9.59%，但到了2月已经转为正，3月增速为6.06%，达到了2008年中期的水平。产量的持续增加表明下游需求已出现好转，而下游需求的好转主要表现在内需和出口上。2008年我国的化纤消费中直接的化纤出口占化纤总收入的9%，其余在国内转化成纺织品、服装等满足内需和出口，在纺织品和服装中，出口比例分别为25%、43%，因此在我国有1/4以上化纤产品以各种形式出口。在直接出口的产品中，涤纶出口量占80%，但出口金额仅占61%，其他出口产品中仅有丙纶短纤的出口额小于出口量的占比，可以看出差别化品种具有长期竞争力。在主要化纤产品（粘胶长丝、粘胶短纤、涤纶长丝、涤纶短纤）中，除了粘胶短纤，其他产品3月份环比增速均出现上涨，粘胶长丝、涤纶长丝、涤纶短纤增速分别为46.74%、24.5%、63.00%，而粘胶短纤的环比增速为-6.81%。在出口好转的同时，国内消费也出现回暖。数据显示，一季度我国规模

以上纺织企业增加值同比增长6.1%，其中3月份增长8.4%；出口交货值下降8.5%，其中3月份下降8.4%。在打折促销及服装换季等因素的带动下，3月份全国百家重点大型零售企业服装类商品零售量同比增长10.96%，相比前两个月零售量负增长的态势出现了明显回升。

本研究咨询报告在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家海关总署、中国纺织协会、中国化学纤维工业协会、中国纺织流通协会、国内外多种相关报刊杂志的基础信息以及专业研究单位等公布、提供的大量的内容翔实、统计精确的资料和数据，客观、多角度地对中国合成纤维市场进行了研究分析。报告对我国合成纤维行业的发展需求、市场竞争格局、行业结构情况作了详细的分析，报告还重点分析了锦纶纤维、涤纶纤维、腈纶纤维、丙纶纤维、氨纶纤维和其他合成纤维行业细分市场的发展状况，以及合成纤维行业市场产品产量数据、进出口数据分析、发展趋势和竞争格局。报告内容详实，图表丰富，既有深入的分析，又有直观的比较，为合成纤维企业在激烈的市场竞争中洞察先机，能准确及时的针对自身环境调整经营策略；对于行业研究规律、行业政策制定和欲进入的投资集团提供了准确的情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部也具有极大的参考价值。

目录

CONTENTS

第一部分 行业发展现状

第一章 合成纤维行业发展概述

第一节 合成纤维定义及分类

一、合成纤维的定义

二、合成纤维的种类

三、合成纤维的特性

第二节 合成纤维行业的界定

一、行业经济特性

二、主要细分行业

三、产业链结构分析

第三节 合成纤维行业发展成熟度分析

一、行业发展周期分析

二、行业中外市场成熟度对比

三、行业及其主要子行业成熟度分析

第二章 全球合成纤维市场发展分析

第一节 全球化学纤维市场分析

- 一、2008-2009年全球化学纤维产量情况分析
- 二、2008-2009年全球化学纤维的消耗量分析
- 三、2008-2009年全球化学纤维价格走势分析
- 四、2009-2012年全球化学纤维供求形势分析
- 五、2009-2012年全球化学纤维市场规模

第二节 全球合成纤维市场分析

- 一、2008-2009年全球合成纤维产量分析
- 二、2008-2009年欧美合成纤维产量分析
- 三、2008-2009年欧洲合成纤维市场环境
- 四、2008-2009年欧洲涤纶市场发展分析
- 五、2008-2009年全球合成纤维开发情况

第三节 主要国家地区合成纤维市场分析

- 一、2008-2009年美国合成纤维市场分析
- 二、2008-2009年日本合成纤维市场分析
- 三、2008-2009年印度合成纤维市场分析
- 四、2008-2009年韩国合成纤维市场分析
- 五、2008-2009年其他国家合成纤维市场

第三章 我国合成纤维行业发展现状

第一节 合成纤维行业发展现状

- 一、我国合成纤维制造业的竞争力
- 二、我国合成纤维行业的发展现状分析
- 三、合成纤维行业十一五目标完成情况

第二节 全国合成纤维市场分析

- 一、2008年全国合成纤维市场规模分析
- 二、2009年全国合成纤维市场变化趋势

第三节 合成纤维市场需求分析

- 一、2008年合成纤维市场销量分析
- 二、2009年合成纤维市场用量预测

第四节 合成纤维市场价格分析

- 一、合成纤维市场价格影响因素
- 二、2008年合成纤维市场价格走势

三、2009年合成纤维市场价格走势

第五节 2008-2009年合成纤维行业发展分析

一、2008-2009年合成纤维业产销存运行分析

二、2008-2009年合成纤维行业利润情况分析

三、2008-2009年合成纤维行业发展周期分析

四、2009-2012年合成纤维行业发展机遇分析

五、2009-2012年合成纤维行业利润增速预测

第六节 对中国合成纤维市场的分析及思考

一、合成纤维市场特点

二、合成纤维市场分析

三、合成纤维市场变化的方向

四、中国合成纤维产业发展的新思路

五、对中国合成纤维产业发展的思考

第四章 合成纤维行业经济运行分析

第一节 2008-2009年合成纤维产量分析

一、2008年合成纤维产量分析

二、2009年1-4月合成纤维产量分析

第二节 2008-2009年合成纤维行业主要经济指标分析

一、销售收入前十家企业分析

二、2008年合成纤维行业主要经济指标分析

三、2009年1-4月合成纤维行业主要经济指标分析

第三节 2008-2009年合成纤维行业进出口分析

一、2008年合成纤维产品进口分析

二、2008年合成纤维产品出口分析

三、2009年1-4月合成纤维产品进出口分析

第四节 2008-2009年我国合成纤维行业绩效分析

一、2008-2009年行业产销情况

二、2008-2009年行业规模情况

三、2008-2009年行业盈利能力

四、2008-2009年行业经营发展能力

五、2008-2009年行业偿债能力分析

第五章 合成纤维细分产业发展分析

第一节 锦纶纤维行业发展分析

- 一、2008-2009年行业发展现状分析
- 二、2008-2009年市场需求情况分析
- 三、2008-2009年市场规模情况分析
- 四、2008-2009年行业竞争格局分析
- 五、2009-2012年行业发展趋势分析

第二节 涤纶纤维行业发展分析

- 一、2008-2009年行业发展现状分析
- 二、2008-2009年市场需求情况分析
- 三、2008-2009年市场规模情况分析
- 四、2008-2009年行业竞争格局分析
- 五、2009-2012年行业发展趋势分析

第三节 腈纶纤维行业发展分析

- 一、2008-2009年行业发展现状分析
- 二、2008-2009年市场需求情况分析
- 三、2008-2009年市场规模情况分析
- 四、2008-2009年行业竞争格局分析
- 五、2009-2012年行业发展趋势分析

第四节 丙纶纤维行业发展分析

- 一、2008-2009年行业发展现状分析
- 二、2008-2009年市场需求情况分析
- 三、2008-2009年市场规模情况分析
- 四、2008-2009年行业竞争格局分析
- 五、2009-2012年行业发展趋势分析

第五节 维纶纤维行业发展分析

- 一、2008-2009年行业发展现状分析
- 二、2008-2009年市场需求情况分析
- 三、2008-2009年市场规模情况分析
- 四、2008-2009年行业竞争格局分析
- 五、2009-2012年行业发展趋势分析

第六节 氨纶纤维行业发展分析

- 一、2008-2009年行业发展现状分析

二、2008-2009年市场需求情况分析

三、2008-2009年市场规模情况分析

四、2008-2009年行业竞争格局分析

五、2009-2012年行业发展趋势分析

第七节 芳纶纤维行业发展分析

一、2008-2009年行业发展现状分析

二、2008-2009年市场需求情况分析

三、2008-2009年市场规模情况分析

四、2008-2009年行业竞争格局分析

五、2009-2012年行业发展趋势分析

第八节 合成纤维原料市场发展分析

一、2008-2009年行业发展现状分析

二、2008-2009年市场需求情况分析

三、2008-2009年市场规模情况分析

四、2008-2009年行业竞争格局分析

五、2009-2012年行业发展趋势分析

第二部分 行业竞争格局

第六章 合成纤维行业竞争格局分析

第一节 合成纤维行业历史竞争格局概况

一、合成纤维行业集中度分析

二、合成纤维行业竞争程度分析

第二节 中国合成纤维行业竞争结构分析

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

四、供应商议价能力

五、客户议价能力

第三节 中国合成纤维产业研发力分析

一、合成纤维产业研发重要性分析

二、中外合成纤维研发投入和运作方式对比

三、中国合成纤维研发力问题分析

第四节 中国合成纤维产业竞争状况

一、我国合成纤维行业品类竞争现状

二、我国合成纤维企业的竞争力分析

三、中国合成纤维行业并购重组状况

四、我国合成纤维行业并购整合分析

第五节 合成纤维行业竞争格局分析

一、2008年国内外合成纤维竞争分析

二、2008年我国合成纤维市场竞争分析

三、2008年我国合成纤维市场集中度分析

四、2009年国内主要合成纤维企业动向

五、2009年国内合成纤维拟在建项目分析

第七章 合成纤维企业竞争策略分析

第一节 合成纤维市场竞争策略分析

一、2009年合成纤维市场增长潜力分析

二、2009年合成纤维主要潜力品种分析

三、现有合成纤维产品竞争策略分析

四、潜力合成纤维品种竞争策略选择

五、典型企业产品竞争策略分析

第二节 合成纤维企业竞争策略分析

一、金融危机对合成纤维行业竞争格局的影响

二、金融危机后合成纤维行业竞争格局的变化

三、2009-2012年我国合成纤维市场竞争趋势

四、2009-2012年合成纤维行业竞争格局展望

五、2009-2012年合成纤维行业竞争策略分析

六、2009-2012年合成纤维企业竞争策略分析

第八章 合成纤维重点企业竞争分析

第一节 中国石化仪征化纤股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第二节 广东新会美达锦纶股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第三节 江苏江南高纤股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第四节 黑龙江龙涤股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第五节 新乡化纤股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第六节 浙江华峰氨纶股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第七节 烟台氨纶股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第八节 四川舒卡特种纤维股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第九节 江苏三房巷集团有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第十节 安徽皖维高新材料股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第十一节 保定天鹅股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第三部分 行业前景预测

第九章 合成纤维行业发展前景分析

第一节 合成纤维行业发展前景分析

一、全球合成纤维行业发展前景分析

二、我国合成纤维行业发展前景分析

第二节 主要产品发展前景分析

一、锦纶纤维行业发展前景分析

二、涤纶纤维行业发展前景分析

三、腈纶纤维行业发展前景分析

四、丙纶纤维行业发展前景分析

五、维纶纤维行业发展前景分析

六、氨纶纤维行业发展前景分析

七、芳纶纤维行业发展前景分析

第十章 合成纤维行业发展趋势分析

第一节 2009-2012年中国合成纤维发展趋势分析

一、2008-2009年中国合成纤维产业发展趋势总结

- 二、2009-2012年中国合成纤维市场发展方向分析
- 三、2009-2012年中国合成纤维行业发展趋势分析
- 四、2009-2012年中国合成纤维行业竞争态势分析
- 第二节 2009-2012年中国化学纤维市场趋势分析
 - 一、2009-2012年我国化学纤维发展趋势分析
 - 二、2008-2009年我国化学纤维市场趋势总结
 - 三、2009-2012年我国化学纤维市场发展空间
 - 四、2009-2012年我国化学纤维技术革新趋势
- 第十一章 未来合成纤维行业发展预测
 - 第一节 未来合成纤维需求与消费预测
 - 一、2009-2012年合成纤维产品消费预测
 - 二、2009-2012年合成纤维市场规模预测
 - 三、2009-2012年合成纤维行业总产值预测
 - 四、2009-2012年合成纤维行业销售收入预测
 - 五、2009-2012年合成纤维行业总资产预测
 - 第二节 2009-2012年中国合成纤维行业供需预测
 - 一、2008-2012年中国合成纤维供给预测
 - 二、2009-2012年中国合成纤维产量预测
 - 三、2009-2012年中国合成纤维需求预测
 - 四、2009-2012年中国合成纤维供需平衡预测
 - 五、2009-2012年中国合成纤维产品价格预测
 - 六、2009-2012年主要合成纤维产品进出口预测
- 第四部分 投资战略研究
 - 第十二章 合成纤维行业投资现状分析
 - 第一节 2008年合成纤维行业投资情况分析
 - 一、2008年总体投资及结构
 - 二、2008年投资规模情况
 - 三、2008年投资增速情况
 - 四、2008年分行业投资分析
 - 五、2008年分地区投资分析
 - 六、2008年外商投资情况
 - 第二节 2009年1-5月合成纤维行业投资情况分析

- 一、2009年1-5月总体投资及结构
 - 二、2009年1-5月投资规模情况
 - 三、2009年1-5月投资增速情况
 - 四、2009年1-5月分行业投资分析
 - 五、2009年1-5月分地区投资分析
 - 六、2009年1-5月外商投资情况
- ### 第十三章 合成纤维行业投资环境分析
- #### 第一节 经济发展环境分析
- 一、2008-2009年我国宏观经济运行情况
 - 二、2009-2012年我国宏观经济形势分析
 - 三、2009-2012年投资趋势及其影响预测
- #### 第二节 政策法规环境分析
- 一、2009年合成纤维行业政策环境分析
 - 二、2009年国内宏观政策对其影响
 - 三、2009年行业产业政策对其影响
- #### 第三节 技术发展环境分析
- 一、国内合成纤维技术现状
 - 二、2009年合成纤维技术发展分析
 - 三、2009-2012年合成纤维技术发展趋势分析
- #### 第四节 社会发展环境分析
- 一、国内社会环境发展现状
 - 二、2009年社会环境发展分析
 - 三、2009-2012年社会环境对行业的影响分析
- #### 第五节 纺织行业振兴规划
- 一、纺织行业振兴规划概述
 - 二、纺织行业振兴规划细则
 - 三、纺织行业振兴规划主要任务
 - 四、纺织行业振兴规划主要工程
 - 五、纺织行业振兴规划主要措施
 - 六、纺织行业振兴规划的意义与作用
 - 七、纺织行业振兴规划对合成纤维行业的影响
- ### 第十四章 合成纤维行业投资机会与风险

第一节 行业活力系数比较及分析

一、2009年相关产业活力系数比较

二、2007-2008行业活力系数分析

第二节 行业投资收益率比较及分析

一、2009年相关产业投资收益率比较

二、2007-2008行业投资收益率分析

第三节 合成纤维行业投资效益分析

一、2008-2009年合成纤维行业投资状况分析

二、2009-2012年合成纤维行业投资效益分析

三、2009-2012年合成纤维行业投资趋势预测

四、2009-2012年合成纤维行业的投资方向

五、2009-2012年合成纤维行业投资的建议

六、新进入者应注意的障碍因素分析

第四节 影响合成纤维行业发展的主要因素

一、2009-2012年影响合成纤维行业运行的有利因素分析

二、2009-2012年影响合成纤维行业运行的稳定因素分析

三、2009-2012年影响合成纤维行业运行的不利因素分析

四、2009-2012年我国合成纤维行业发展面临的挑战分析

五、2009-2012年我国合成纤维行业发展面临的机遇分析

第五节 合成纤维行业投资风险及控制策略分析

一、2009-2012年合成纤维行业市场风险及控制策略

二、2009-2012年合成纤维行业政策风险及控制策略

三、2009-2012年合成纤维行业经营风险及控制策略

四、2009-2012年合成纤维行业技术风险及控制策略

五、2009-2012年合成纤维行业同业竞争风险及控制策略

六、2009-2012年合成纤维行业其他风险及控制策略

第十五章 合成纤维行业投资战略研究

第一节 合成纤维行业发展战略研究

一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、业务组合战略

四、区域战略规划

五、产业战略规划

六、营销品牌战略

七、竞争战略规划

第二节 对我国合成纤维品牌的战略思考

一、企业品牌的重要性

二、合成纤维实施品牌战略的意义

三、合成纤维企业品牌的现状分析

四、我国合成纤维企业的品牌战略

五、合成纤维品牌战略管理的策略

第三节 合成纤维企业经营管理策略

一、成本控制策略

二、定价策略

三、竞争策略

四、并购重组策略

五、营销策略

六、人力资源

七、财务管理

八、国际化策略

第四节 合成纤维行业投资战略研究

一、2009年纺织行业投资战略

二、2009年合成纤维行业投资战略

三、2009-2012年合成纤维行业投资战略

四、2009-2012年细分行业投资战略

图表目录

图表：合成纤维产业链分析

图表：国际合成纤维市场规模

图表：国际合成纤维生命周期

图表：2003-2008年中国合成纤维行业市场规模

图表：2002-2008年全球合成纤维产业市场规模

图表：2006-2008年合成纤维重要数据指标比较

图表：2003-2008年中国合成纤维行业销售情况分析

图表：2003-2008年中国合成纤维行业利润情况分析

图表：2003-2008年中国合成纤维行业资产情况分析

图表：2006-2008年合成纤维制造行业总体状况

图表：2007-2008年合成纤维产品进口数量比较

图表：2007-2008年合成纤维进口金额趋势比较

图表：2007-2008年合成纤维进口数量趋势比较

图表：2007-2008年合成纤维出口金额趋势比较

图表：2007-2008年合成纤维出口数量趋势比较

图表：2008年中国向全球各区域合成纤维出口量月度推移

图表：2008年我国前十位出口合成纤维数量省市地区

图表：2008年我国前十位出口合成纤维金额省市地区

图表：2007-2008年中国合成纤维发展能力分析

图表：2007-2008年中国合成纤维竞争力分析

图表：2009-2012年中国合成纤维产能预测

图表：2009-2012年中国合成纤维消费量预测

图表：2009-2012年中国合成纤维市场前景预测

图表：2009-2012年中国合成纤维市场价格走势预测

图表：2009-2012年中国合成纤维发展前景预测

图表：2008年1-12月合成纤维产量全国合计

图表：2008年1-12月合成纤维产量北京市合计

图表：2008年1-12月合成纤维产量天津市合计

图表：2008年1-12月合成纤维产量河北省合计

图表：2008年1-12月合成纤维产量山西省合计

图表：2008年1-12月合成纤维产量辽宁省合计

图表：2008年1-12月合成纤维产量吉林省合计

图表：2008年1-12月合成纤维产量黑龙江合计

图表：2008年1-12月合成纤维产量上海市合计

图表：2008年1-12月合成纤维产量江苏省合计

图表：2008年1-12月合成纤维产量浙江省合计

图表：2008年1-12月合成纤维产量安徽省合计

图表：2008年1-12月合成纤维产量福建省合计

图表：2008年1-12月合成纤维产量江西省合计

图表：2008年1-12月合成纤维产量山东省合计
图表：2008年1-12月合成纤维产量河南省合计
图表：2008年1-12月合成纤维产量湖北省合计
图表：2008年1-12月合成纤维产量湖南省合计
图表：2008年1-12月合成纤维产量广东省合计
图表：2008年1-12月合成纤维产量广西区合计
图表：2008年1-12月合成纤维产量海南省合计
图表：2008年1-12月合成纤维产量重庆市合计
图表：2008年1-12月合成纤维产量四川省合计
图表：2008年1-12月合成纤维产量贵州省合计
图表：2008年1-12月合成纤维产量云南省合计
图表：2008年1-12月合成纤维产量陕西省合计
图表：2008年1-12月合成纤维产量甘肃省合计
图表：2008年1-12月合成纤维产量新疆区合计
图表：2008年1-12月合成纤维产量内蒙古合计
图表：2009年1-4月合成纤维产量全国合计
图表：2009年1-4月合成纤维产量北京市合计
图表：2009年1-4月合成纤维产量天津市合计
图表：2009年1-4月合成纤维产量河北省合计
图表：2009年1-4月合成纤维产量山西省合计
图表：2009年1-4月合成纤维产量辽宁省合计
图表：2009年1-4月合成纤维产量吉林省合计
图表：2009年1-4月合成纤维产量黑龙江合计
图表：2009年1-4月合成纤维产量上海市合计
图表：2009年1-4月合成纤维产量江苏省合计
图表：2009年1-4月合成纤维产量浙江省合计
图表：2009年1-4月合成纤维产量安徽省合计
图表：2009年1-4月合成纤维产量福建省合计
图表：2009年1-4月合成纤维产量江西省合计
图表：2009年1-4月合成纤维产量山东省合计
图表：2009年1-4月合成纤维产量河南省合计
图表：2009年1-4月合成纤维产量湖北省合计

图表：2009年1-4月合成纤维产量湖南省合计

图表：2009年1-4月合成纤维产量广东省合计

图表：2009年1-4月合成纤维产量广西区合计

图表：2009年1-4月合成纤维产量海南省合计

图表：2009年1-4月合成纤维产量重庆市合计

图表：2009年1-4月合成纤维产量四川省合计

图表：2009年1-4月合成纤维产量贵州省合计

图表：2009年1-4月合成纤维产量云南省合计

图表：2009年1-4月合成纤维产量陕西省合计

图表：2009年1-4月合成纤维产量甘肃省合计

图表：2009年1-4月合成纤维产量新疆区合计

图表：2009年1-4月合成纤维产量内蒙古合计

图表：2008年1-12月合成纤维行业经济指标全国合计

图表：2008年1-12月合成纤维行业经济指标北京市合计

图表：2008年1-12月合成纤维行业经济指标天津市合计

图表：2008年1-12月合成纤维行业经济指标河北省合计

图表：2008年1-12月合成纤维行业经济指标山西省合计

图表：2008年1-12月合成纤维行业经济指标内蒙古合计

图表：2008年1-12月合成纤维行业经济指标辽宁省合计

图表：2008年1-12月合成纤维行业经济指标吉林省合计

图表：2008年1-12月合成纤维行业经济指标黑龙江合计

图表：2008年1-12月合成纤维行业经济指标上海市合计

图表：2008年1-12月合成纤维行业经济指标江苏省合计

图表：2008年1-12月合成纤维行业经济指标浙江省合计

图表：2008年1-12月合成纤维行业经济指标安徽省合计

图表：2008年1-12月合成纤维行业经济指标福建省合计

图表：2008年1-12月合成纤维行业经济指标江西省合计

图表：2008年1-12月合成纤维行业经济指标山东省合计

图表：2008年1-12月合成纤维行业经济指标河南省合计

图表：2008年1-12月合成纤维行业经济指标湖北省合计

图表：2008年1-12月合成纤维行业经济指标湖南省合计

图表：2008年1-12月合成纤维行业经济指标广东省合计

图表：2008年1-12月合成纤维行业经济指标广西区合计
图表：2008年1-12月合成纤维行业经济指标海南省合计
图表：2008年1-12月合成纤维行业经济指标重庆市合计
图表：2008年1-12月合成纤维行业经济指标四川省合计
图表：2008年1-12月合成纤维行业经济指标贵州省合计
图表：2008年1-12月合成纤维行业经济指标云南省合计
图表：2008年1-12月合成纤维行业经济指标陕西省合计
图表：2008年1-12月合成纤维行业经济指标甘肃省合计
图表：2008年1-12月合成纤维行业经济指标青海省合计
图表：2008年1-12月合成纤维行业经济指标宁夏区合计
图表：2008年1-12月合成纤维行业经济指标新疆区合计
图表：2008年2月合成纤维行业收入前十家企业
图表：2008年5月合成纤维行业收入前十家企业
图表：2008年8月合成纤维行业收入前十家企业
图表：2008年11月合成纤维行业收入前十家企业
图表：2009年1-4月合成纤维行业经济指标全国合计
图表：2009年1-4月合成纤维行业经济指标北京市合计
图表：2009年1-4月合成纤维行业经济指标天津市合计
图表：2009年1-4月合成纤维行业经济指标河北省合计
图表：2009年1-4月合成纤维行业经济指标山西省合计
图表：2009年1-4月合成纤维行业经济指标内蒙古合计
图表：2009年1-4月合成纤维行业经济指标辽宁省合计
图表：2009年1-4月合成纤维行业经济指标吉林省合计
图表：2009年1-4月合成纤维行业经济指标黑龙江合计
图表：2009年1-4月合成纤维行业经济指标上海市合计
图表：2009年1-4月合成纤维行业经济指标江苏省合计
图表：2009年1-4月合成纤维行业经济指标浙江省合计
图表：2009年1-4月合成纤维行业经济指标安徽省合计
图表：2009年1-4月合成纤维行业经济指标福建省合计
图表：2009年1-4月合成纤维行业经济指标江西省合计
图表：2009年1-4月合成纤维行业经济指标山东省合计
图表：2009年1-4月合成纤维行业经济指标河南省合计

图表：2009年1-4月合成纤维行业经济指标湖北省合计
图表：2009年1-4月合成纤维行业经济指标湖南省合计
图表：2009年1-4月合成纤维行业经济指标广东省合计
图表：2009年1-4月合成纤维行业经济指标广西区合计
图表：2009年1-4月合成纤维行业经济指标海南省合计
图表：2009年1-4月合成纤维行业经济指标重庆市合计
图表：2009年1-4月合成纤维行业经济指标四川省合计
图表：2009年1-4月合成纤维行业经济指标贵州省合计
图表：2009年1-4月合成纤维行业经济指标云南省合计
图表：2009年1-4月合成纤维行业经济指标陕西省合计
图表：2009年1-4月合成纤维行业经济指标甘肃省合计
图表：2009年1-4月合成纤维行业经济指标青海省合计
图表：2009年1-4月合成纤维行业经济指标宁夏区合计
图表：2009年1-4月合成纤维行业经济指标新疆区合计

详细请访问：<http://www.cction.com/report/200906/18829.html>