

# 2009-2012年聚酯纤维行业发展前景分析及投资风险预测报告

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2009-2012年聚酯纤维行业发展前景分析及投资风险预测报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202109/71578.html>

报告价格：电子版: 6000元 纸介版：7000元 电子和纸介版: 8000

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

PTT是一种具有优良性能的高聚物，纺成的短纤或长丝具有很好的延伸性和形变回复性，柔软、蓬松，并容易上色，其织物非常容易清洗。PTT的性能决定了它在经编装饰家纺面料和服用面料等领域具有很大的开发空间。PTT适用于座椅类装饰用织物，包括沙发、凳椅和其他家具表面装饰的家具布，以及各种交通工具（车辆、船舶、飞机）的座椅面料。当前市场上较为流行的座椅类装饰用织物是绒类织物，而德国卡尔迈耶HKS2型高性能特里科经编机操作方便，适应性广，是生产起绒织物的理想机型。当前PTT的发展方向就是利用其拉伸回复性和柔软的手感开发新品，可用于生产各种类型的服装，如休闲服、运动服、内衣和礼服。PTT超细FDY与DTY的出现，使原料向细度发展，产品向低克重发展，可以和吸湿排汗纤维或其他原料交织。特别是泳装面料，因为传统的泳装面料是采用锦纶和氨纶交织的经编织物，由于氨纶不耐氯漂、不耐紫外线，生产的泳装比较容易老化而失去服用效果，如果采用抗氯化氨纶的话，生产成本就比较高，如果还需要其具有抗碱能力的话，价格就更高。而PTT纤维具有很好的耐氯漂、耐碱和耐紫外线能力，又因其模量与锦纶相仿，手感也比较柔软。采用PTT复合丝和PTTFDY长丝编织的弹力经编面料，经过专用染料染色，色彩艳丽，色牢度好，还可以配上印花，增加了面料的花样种类，并可以不断翻新，是泳装面料的理想选择。

2009年6月我国生产聚酯切片约44.17万吨，环比略有增加，增幅为0.15%。同比增加近1.29万吨，增幅为3.01%。本月销量约为43.57万吨，环比增加近0.87万吨，增幅为2.03%。同比略有增加，增幅为0.71%。本月库存量约为25.36万吨，环比略有增加，增幅为2.34%。同比增加近11.68万吨，增幅为85.38%。本月产销率为98.63%，环比增长1.82个百分点，同比下降2.25个百分点。上半年累计生长聚酯切片约259.90万吨，同比略有减少，降幅为0.91%。累计销售聚酯切片约255.35万吨，同比略有减少，降幅为1.14%。库存量约为25.36万吨，同比增加近11.68万吨，增幅为85.38%。累计产销率为98.25%，同比下降0.24个百分点。上半年聚酯切片价格呈现宽幅振荡上行走势，主要是由于原料价格上涨和下游需求量稳步增长所导致的。整体价格走势大致可以分成三个阶段。第一阶段是一月份至四月份，聚酯切片价格在原料价格持续上涨以及下游需求量持续增加等利好因素的带动下大幅度上涨。截至四月末聚酯切片价格上涨至0.89万元/吨，比年初上涨近0.29万元/吨，涨幅达到48.33%。第二阶段是五月份至六月份上旬，聚酯切片价格在原料价格持续下跌以及五月份下游需求量下降等因素的影响下持续下跌。截至六月份上旬，聚酯切片价格下跌至0.77万元/吨，价格比四月份下跌近0.12万元/吨，跌幅为13.48%。第三阶段是六月份中旬至月末，聚酯切片价格在原料价格小幅反弹和下游需求量增加等因素的影响下振荡走高。截至六月末，上半年聚酯切片价格上涨近0.24万元/吨，涨幅达到40%。聚酯切片后市行情依然决定于原料价格走势和下游需求量的变化。近期原料价格持续上涨，下游需求量稳定，因此聚酯切片价格有望持续上涨。但是就长期而言，原料价格将呈现宽幅振荡走势，下游需求量也将受到价格因

素的影响而产生波动。因此聚酯切片价格长期持续上涨的可能性不大，将以宽幅振荡走势为主。

全球的聚酯产能比消费需求超出了1000万吨/年，聚酯产能达到5800万吨，2009年1月至9月，中国累计进口聚酯切片量达198,807吨，比去年同期增长13.9%（2008年1月至9月，中国累计进口聚酯切片量达174,590吨）；2009年1月至9月，中国累计进口聚酯切片金额共计210,878千美元（2008年1月至9月，中国累计进口聚酯切片金额共计250,647千美元），与去年相比同期减少15.9%。2009年9月，中国聚酯切片进口数量达27,649吨，8月进口量为27,446吨，和上月相比环比增长0.73%；9月进口金额共计32,679千美元，8月为30,766千美元，比上月环比增长6.21%。从统计的数据看，9月聚酯切片进口量继续反弹，和8月相比增加了203吨（7月增幅为2769吨），从增长的幅度来说明显放缓。主要是9月份商家仍是观望居多，成交不佳造成的。受需求不振影响，预计10月份行情仍将以小幅调整为主。

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、国内外相关刊物杂志的基础信息以及聚酯纤维科研单位等公布和提供的大量资料，结合对聚酯纤维相关企业的实地调查，对我国聚酯纤维行业发展现状与前景、市场竞争格局与形势、赢利水平与企业发展的投资策略与风险预警、发展趋势与规划建议等进行深入研究，并重点分析了聚酯纤维行业的前景与风险。报告揭示了聚酯纤维市场潜在需求与潜在机会，为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

## 目录

### CONTENTS

#### 第一部分 发展现状与前景分析

##### 第一章 全球聚酯纤维行业发展分析

###### 第一节 国际聚酯纤维行业发展轨迹综述

###### 一、国际聚酯纤维行业发展历程

###### 二、国际聚酯纤维行业发展面临的问题

###### 三、国际聚酯纤维行业技术发展现状及趋势

###### 第二节 世界聚酯纤维行业市场情况

###### 一、2008年世界聚酯纤维产业发展现状

###### 二、2009年国际聚酯纤维产业发展态势

###### 三、2009年国际聚酯纤维行业研发动态

###### 四、2009年全球聚酯纤维行业挑战与机会

###### 第三节 部分国家地区聚酯纤维行业发展状况

###### 一、2008-2009年美国聚酯纤维行业发展分析

二、2008-2009年欧洲聚酯纤维行业发展分析

三、2008-2009年日本聚酯纤维行业发展分析

四、2008-2009年韩国聚酯纤维行业发展分析

## 第二章 我国聚酯纤维行业发展现状

### 第一节 中国聚酯纤维行业发展概述

一、中国聚酯纤维行业发展历程

二、中国聚酯纤维行业发展面临的问题

三、中国聚酯纤维行业技术发展现状及趋势

### 第二节 我国聚酯纤维行业发展状况

一、2008年中国聚酯纤维行业发展回顾

二、2008年聚酯纤维行业发展情况分析

三、2008年我国聚酯纤维市场特点分析

四、2009年我国聚酯纤维市场发展分析

### 第三节 中国聚酯纤维行业供需分析

一、2008年中国聚酯纤维市场供给总量分析

二、2008年中国聚酯纤维市场供给结构分析

三、2009年中国聚酯纤维市场需求总量分析

四、2009年中国聚酯纤维市场需求结构分析

五、2009年中国聚酯纤维市场供需平衡分析

## 第三章 中国聚酯纤维行业经济运行分析

### 第一节 2009年聚酯纤维行业运行情况分析

一、2009年聚酯纤维行业经济指标分析

二、2009年聚酯纤维行业收入前十家企业

### 第二节 2009年聚酯纤维行业产量分析

一、2009年我国聚酯纤维产品产量分析

二、2009年我国聚酯纤维产品产量预测

### 第三节 2009年聚酯纤维行业进出口分析

一、2009年聚酯纤维行业进口总量及价格

二、2009年聚酯纤维行业出口总量及价格

三、2009年聚酯纤维行业进出口数据统计

四、2009-2012年聚酯纤维进出口态势展望

## 第四章 中国聚酯纤维行业区域市场分析

### 第一节 2009年华北地区聚酯纤维行业分析

一、2008-2009年行业发展现状分析

二、2008-2009年市场规模情况分析

三、2009-2012年市场需求情况分析

四、2009-2012年行业发展前景预测

五、2009-2012年行业投资风险预测

## 第二节 2009年东北地区聚酯纤维行业分析

一、2008-2009年行业发展现状分析

二、2008-2009年市场规模情况分析

三、2009-2012年市场需求情况分析

四、2009-2012年行业发展前景预测

五、2009-2012年行业投资风险预测

## 第三节 2009年华东地区聚酯纤维行业分析

一、2008-2009年行业发展现状分析

二、2008-2009年市场规模情况分析

三、2009-2012年市场需求情况分析

四、2009-2012年行业发展前景预测

五、2009-2012年行业投资风险预测

## 第四节 2009年华南地区聚酯纤维行业分析

一、2008-2009年行业发展现状分析

二、2008-2009年市场规模情况分析

三、2009-2012年市场需求情况分析

四、2009-2012年行业发展前景预测

五、2009-2012年行业投资风险预测

## 第五节 2009年华中地区聚酯纤维行业分析

一、2008-2009年行业发展现状分析

二、2008-2009年市场规模情况分析

三、2009-2012年市场需求情况分析

四、2009-2012年行业发展前景预测

五、2009-2012年行业投资风险预测

## 第六节 2009年西南地区聚酯纤维行业分析

一、2008-2009年行业发展现状分析

二、2008-2009年市场规模情况分析

三、2009-2012年市场需求情况分析

四、2009-2012年行业发展前景预测

五、2009-2012年行业投资风险预测

## 第七节 2009年西北地区聚酯纤维行业分析

一、2008-2009年行业发展现状分析

二、2008-2009年市场规模情况分析

三、2009-2012年市场需求情况分析

四、2009-2012年行业发展前景预测

五、2009-2012年行业投资风险预测

## 第五章 聚酯纤维行业投资与发展前景分析

### 第一节 2009年上半年聚酯纤维行业投资情况分析

一、2009年上半年总体投资结构

二、2009年上半年投资规模情况

三、2009年上半年投资增速情况

四、2009年上半年分行业投资分析

五、2009年上半年分地区投资分析

### 第二节 聚酯纤维行业投资机会分析

一、聚酯纤维投资项目分析

二、可以投资的聚酯纤维模式

三、2009年聚酯纤维投资机会

四、2009年聚酯纤维细分行业投资机会

五、2009年聚酯纤维投资新方向

### 第三节 聚酯纤维行业发展前景分析

一、聚酯纤维市场发展前景分析

二、我国聚酯纤维市场蕴藏的商机

三、金融危机下聚酯纤维市场的发展前景

四、2009年聚酯纤维市场面临的发展商机

五、2009-2012年聚酯纤维市场面临的发展商机

## 第二部分 市场竞争格局与形势

## 第六章 聚酯纤维行业竞争格局分析

### 第一节 聚酯纤维行业集中度分析

一、聚酯纤维市场集中度分析

二、聚酯纤维企业集中度分析

三、聚酯纤维区域集中度分析

### 第二节 聚酯纤维行业主要企业竞争力分析

一、重点企业资产总计对比分析

二、重点企业从业人员对比分析

三、重点企业全年营业收入对比分析

四、重点企业利润总额对比分析

五、重点企业综合竞争力对比分析

### 第三节 聚酯纤维行业竞争格局分析

- 一、2008年聚酯纤维行业竞争分析
- 二、2008年中外聚酯纤维产品竞争分析
- 三、2008-2009年国内外聚酯纤维竞争分析
- 四、2008-2009年我国聚酯纤维市场竞争分析
- 五、2008-2009年我国聚酯纤维市场集中度分析
- 六、2009-2012年国内主要聚酯纤维企业动向

## 第七章 2009-2012年中国聚酯纤维行业发展形势分析

### 第一节 聚酯纤维行业发展概况

- 一、聚酯纤维行业发展特点分析
- 二、聚酯纤维行业投资现状分析
- 三、聚酯纤维行业总产值分析
- 四、聚酯纤维行业技术发展分析

### 第二节 2008-2009年聚酯纤维行业市场情况分析

- 一、聚酯纤维行业市场发展分析
- 二、聚酯纤维市场存在的问题
- 三、聚酯纤维市场规模分析

### 第三节 2008-2009年聚酯纤维产销状况分析

- 一、聚酯纤维产量分析
- 二、聚酯纤维产能分析
- 三、聚酯纤维市场需求状况分析

### 第四节 产品发展趋势预测

- 一、产品发展新动态
- 二、技术新动态
- 三、产品发展趋势预测

## 第三部分 赢利水平与企业分析

## 第八章 中国聚酯纤维行业整体运行指标分析

### 第一节 2009年中国聚酯纤维行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、行业生产规模分析

### 第二节 2009年中国聚酯纤维行业产销分析

- 一、行业产成品情况总体分析
- 二、行业产品销售收入总体分析

### 第三节 2009年年中国聚酯纤维行业财务指标总体分析

- 一、行业盈利能力分析



二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第九章 聚酯纤维行业赢利水平分析

第一节 成本分析

一、2008-2009年聚酯纤维原材料价格走势

二、2008-2009年聚酯纤维行业人工成本分析

第二节 产销运存分析

一、2008-2009年聚酯纤维行业产销情况

二、2008-2009年聚酯纤维行业库存情况

三、2008-2009年聚酯纤维行业资金周转情况

第三节 盈利水平分析

一、2008-2009年聚酯纤维行业价格走势

二、2008-2009年聚酯纤维行业营业收入情况

三、2008-2009年聚酯纤维行业毛利率情况

四、2008-2009年聚酯纤维行业赢利能力

五、2008-2009年聚酯纤维行业赢利水平

六、2009-2012年聚酯纤维行业赢利预测

第十章 聚酯纤维行业盈利能力分析

第一节 2009年中国聚酯纤维行业利润总额分析

一、利润总额分析

二、不同规模企业利润总额比较分析

三、不同所有制企业利润总额比较分析

第二节 2009年中国聚酯纤维行业销售利润率

一、销售利润率分析

二、不同规模企业销售利润率比较分析

三、不同所有制企业销售利润率比较分析

第三节 2009年中国聚酯纤维行业总资产利润率分析

一、总资产利润率分析

二、不同规模企业总资产利润率比较分析

三、不同所有制企业总资产利润率比较分析

第四节 2009年中国聚酯纤维行业产值利税率分析

一、产值利税率分析

二、不同规模企业产值利税率比较分析

三、不同所有制企业产值利税率比较分析

## 第十一章 聚酯纤维重点企业发展分析

### 第一节 企业一

#### 一、企业概况

#### 二、2009年经营状况

#### 三、2009-2012年盈利能力分析

#### 四、2009-2012年投资风险

### 第二节 企业二

#### 一、企业概况

#### 二、2009年经营状况

#### 三、2009-2012年盈利能力分析

#### 四、2009-2012年投资风险

### 第三节 企业三

#### 一、企业概况

#### 二、2009年经营状况

#### 三、2009-2012年盈利能力分析

#### 四、2009-2012年投资风险

### 第四节 企业四

#### 一、企业概况

#### 二、2009年经营状况

#### 三、2009-2012年盈利能力分析

#### 四、2009-2012年投资风险

### 第五节 企业五

#### 一、企业概况

#### 二、2009年经营状况

#### 三、2009-2012年盈利能力分析

#### 四、2009-2012年投资风险

### 第六节 企业六

#### 一、企业概况

#### 二、2009年经营状况

#### 三、2009-2012年盈利能力分析

#### 四、2009-2012年投资风险

### 第七节 企业七

#### 一、企业概况

#### 二、2009年经营状况

#### 三、2009-2012年盈利能力分析

#### 四、2009-2012年投资风险

##### 第八节 企业八

###### 一、企业概况

###### 二、2009年经营状况

###### 三、2009-2012年盈利能力分析

###### 四、2009-2012年投资风险

#### 第四部分 投资策略与风险预警

#### 第十二章 聚酯纤维行业投资策略分析

##### 第一节 行业发展特征

###### 一、行业的周期性

###### 二、行业的区域性

###### 三、行业的上下游

###### 四、行业经营模式

##### 第二节 行业投资形势分析

###### 一、行业发展格局

###### 二、行业进入壁垒

###### 三、行业SWOT分析

###### 四、行业五力模型分析

##### 第三节 聚酯纤维行业投资效益分析

###### 一、2009年聚酯纤维行业投资状况分析

###### 二、2009年聚酯纤维行业投资效益分析

###### 三、2009-2012年聚酯纤维行业投资方向

###### 四、2009-2012年聚酯纤维行业投资建议

##### 第四节 聚酯纤维行业投资策略研究

###### 一、2008年聚酯纤维行业投资策略

###### 二、2009年聚酯纤维行业投资策略

###### 三、2009-2012年聚酯纤维行业投资策略

###### 四、2009-2012年聚酯纤维细分行业投资策略

#### 第十三章 聚酯纤维行业投资风险预警

##### 第一节 影响聚酯纤维行业发展的主要因素

###### 一、2009年影响聚酯纤维行业运行的有利因素

###### 二、2009年影响聚酯纤维行业运行的稳定因素

###### 三、2009年影响聚酯纤维行业运行的不利因素

###### 四、2009年我国聚酯纤维行业发展面临的挑战

###### 五、2009年我国聚酯纤维行业发展面临的机遇

## 第二节 聚酯纤维行业投资风险预警

- 一、2009-2012年聚酯纤维行业市场风险预测
- 二、2009-2012年聚酯纤维行业政策风险预测
- 三、2009-2012年聚酯纤维行业经营风险预测
- 四、2009-2012年聚酯纤维行业技术风险预测
- 五、2009-2012年聚酯纤维行业竞争风险预测
- 六、2009-2012年聚酯纤维行业其他风险预测

## 第五部分 发展趋势与规划建议

### 第十四章 聚酯纤维行业发展趋势分析

#### 第一节 2009-2012年中国聚酯纤维市场趋势分析

- 一、2008-2009年我国聚酯纤维市场趋势总结
- 二、2009-2012年我国聚酯纤维发展趋势分析

#### 第二节 2009-2012年聚酯纤维产品发展趋势分析

- 一、2009-2012年聚酯纤维产品技术趋势分析
- 二、2009-2012年聚酯纤维产品价格趋势分析

#### 第三节 2009-2012年中国聚酯纤维行业供需预测

- 一、2008-2012年中国聚酯纤维供给预测
- 二、2009-2012年中国聚酯纤维需求预测
- 三、2009-2012年中国聚酯纤维价格预测

#### 第四节 2009-2012年聚酯纤维行业规划建议

- 一、聚酯纤维行业“十一五”整体规划
- 二、聚酯纤维行业“十一五”发展预测
- 三、2009-2012年聚酯纤维行业规划建议

### 第十五章 聚酯纤维企业管理策略建议

#### 第一节 市场策略分析

- 一、聚酯纤维价格策略分析
- 二、聚酯纤维渠道策略分析

#### 第二节 销售策略分析

- 一、媒介选择策略分析
- 二、产品定位策略分析
- 三、企业宣传策略分析

#### 第三节 提高聚酯纤维企业竞争力的策略

- 一、提高中国聚酯纤维企业核心竞争力的对策
- 二、聚酯纤维企业提升竞争力的主要方向
- 三、影响聚酯纤维企业核心竞争力的因素及提升途径

#### 四、提高聚酯纤维企业竞争力的策略

##### 第四节 对我国聚酯纤维品牌的战略思考

###### 一、聚酯纤维实施品牌战略的意义

###### 二、聚酯纤维企业品牌的现状分析

###### 三、我国聚酯纤维企业的品牌战略

###### 四、聚酯纤维品牌战略管理的策略

##### 图表目录

图表：聚酯纤维产业链分析

图表：聚酯纤维行业生命周期

图表：2008-2009年中国聚酯纤维行业市场规模

图表：2008-2009年全球聚酯纤维产业市场规模

图表：2008-2009年聚酯纤维重要数据指标比较

图表：2008-2009年中国聚酯纤维行业销售情况分析

图表：2008-2009年中国聚酯纤维行业利润情况分析

图表：2008-2009年中国聚酯纤维行业资产情况分析

图表：2008-2009年中国聚酯纤维竞争力分析

图表：2009-2012年中国聚酯纤维市场前景预测

图表：2009-2012年中国聚酯纤维市场价格走势预测

图表：2009-2012年中国聚酯纤维发展前景预测

图表：2001-2008年美国聚酯纤维市场销售规模

图表：2009-2012年美国聚酯纤维市场销售规模预测

图表：2002-2008年英国聚酯纤维市场规模

图表：2002-2008年英国聚酯纤维市场占全球和欧洲份额比较

图表：2009-2012年英国聚酯纤维市场规模预测

图表：2008-2012年英国聚酯纤维市场规模及其预测趋势图

图表：2002-2008年德国聚酯纤维市场规模

图表：2002-2008年德国聚酯纤维市场占全球和欧洲份额比较

图表：2009-2012年德国聚酯纤维市场规模预测

图表：2008-2012年德国聚酯纤维市场规模及其预测趋势图

图表：2002-2008年日本聚酯纤维市场规模

图表：2002-2008年日本聚酯纤维市场占全球和亚洲份额比较

图表：2009-2012年日本聚酯纤维市场规模预测

图表：2009-2012年日本聚酯纤维市场规模趋预测势图

图表：2002-2008年中国聚酯纤维市场规模

图表：2002-2008年中国聚酯纤维市场占全球和亚洲份额比较

- 图表：2009-2012年中国聚酯纤维市场规模预测
- 图表：2009-2012年中国聚酯纤维市场规模趋预测势图
- 图表：2008-2009年8月聚酯纤维行业销售成本分析
- 图表：2008-2009年8月聚酯纤维行业销售费用分析
- 图表：2008-2009年8月聚酯纤维行业管理费用分析
- 图表：2008-2009年8月聚酯纤维行业财务费用分析
- 图表：2008-2009年8月聚酯纤维行业销售及利润分析
- 图表：2008-2009年8月聚酯纤维行业销售毛利率分析
- 图表：2008-2009年8月聚酯纤维行业销售利润率分析
- 图表：2008-2009年8月聚酯纤维行业成本费用利润率分析
- 图表：2008-2009年8月聚酯纤维行业总资产利润率分析
- 图表：2008-2009年8月聚酯纤维行业资产分析
- 图表：2008-2009年8月聚酯纤维行业负债分析
- 图表：2008-2009年8月聚酯纤维行业偿债能力分析
- 图表：2004-2008年国内生产总值及其增长速度
- 图表：2004-2008年居民消费价格涨跌幅度
- 图表：2008年居民消费价格比上年涨跌幅度
- 图表：2004-2008年年末国家外汇储备
- 图表：2004-2008年税收收入及其增长速度
- 图表：2004-2008年粮食产量及其增长速度
- 图表：2004-2008年工业增加值及其增长速度
- 图表：2008年主要工业产品产量及其增长速度
- 图表：2008年规模以上工业企业实现利润及其增长速度
- 图表：2004-2008年建筑业增加值及其增长速度
- 图表：2004-2008年固定资产投资及其增长速度
- 图表：2008年分行业城镇固定资产投资及其增长速度
- 图表：2008年固定资产投资新增主要生产能力
- 图表：2008年房地产开发和销售主要指标完成情况
- 图表：2004-2008年社会消费品零售总额及其增长速度
- 图表：2008年货物进出口总额及其增长速度
- 图表：2008年主要商品出口数量、金额及其增长速度
- 图表：2008年主要商品进口数量、金额及其增长速度
- 图表：2008年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度
- 图表：2004-2008年货物进出口总额及其增长速度
- 图表：2008年分行业外商直接投资及其增长速度

图表：2008年各种运输方式完成货物运输量及其增长速度

图表：2008年各种运输方式完成旅客运输量及其增长速度

图表：2004-2008年年末电话用户数

图表：2008年全部金融机构本外币存贷款及其增长速度

图表：2004-2008年城乡居民人民币储蓄存款余额及其增长速度

图表：2004-2008年年末各类教育招生人数

图表：2008年人口数及其构成

图表：2004-2008年农村居民村收入及其增长速度

图表：2004-2008年城镇居民可支配收入及其增长速度

图表：2009年1-8月工业生产主要指标

图表：2008-2009年8月全国居民消费价格指数

图表：2008-2009年8月工业品出厂价格指数

图表：2009年1-8月我国聚酯纤维产品进口数据

图表：2009年1-8月我国聚酯纤维产品出口数据

图表：2009年1月我国聚酯纤维产品进口数据

图表：2009年1月我国聚酯纤维产品出口数据

图表：2009年2月我国聚酯纤维产品进口数据

图表：2009年2月我国聚酯纤维产品出口数据

图表：2009年3月我国聚酯纤维产品进口数据

图表：2009年3月我国聚酯纤维产品出口数据

图表：2009年上半年我国聚酯纤维产品进口数据

图表：2009年上半年我国聚酯纤维产品出口数据

图表：2009年4月我国聚酯纤维产品进口数据

图表：2009年4月我国聚酯纤维产品出口数据

图表：2009年5月我国聚酯纤维产品进口数据

图表：2009年5月我国聚酯纤维产品出口数据

图表：2009年6月我国聚酯纤维产品进口数据

图表：2009年6月我国聚酯纤维产品出口数据

图表：2009年2季度我国聚酯纤维产品进口数据

图表：2009年2季度我国聚酯纤维产品出口数据

图表：2009年7月我国聚酯纤维产品进口数据

图表：2009年7月我国聚酯纤维产品出口数据

图表：2009年8月我国聚酯纤维产品进口数据

图表：2009年8月我国聚酯纤维产品出口数据

图表：2009年1-8月中国聚酯纤维行业国有企业工业数据

- 图表：2009年1-8月中国聚酯纤维行业集体企业工业数据
- 图表：2009年1-8月中国聚酯纤维行业股份合作制企业工业数据
- 图表：2009年1-8月中国聚酯纤维行业股份制企业工业数据
- 图表：2009年1-8月中国聚酯纤维行业私营企业工业数据
- 图表：2009年1-8月中国聚酯纤维行业外商和港澳台投资企业工业数据
- 图表：2009年1-8月中国聚酯纤维行业其他类型企业工业数据
- 图表：2009年1-8月中国不同所有制聚酯纤维企业累计工业总产值对比
- 图表：2009年1-8月中国不同所有制聚酯纤维企业累计产品销售收入对比
- 图表：2009年1-8月中国不同所有制聚酯纤维企业累计资产总计对比
- 图表：2009年1-8月中国不同所有制聚酯纤维企业累计利润总额对比
- 图表：2009年1-8月中国不同所有制聚酯纤维企业累计工业总产值增长对比
- 图表：2009年1-8月中国不同所有制聚酯纤维企业累计产品销售收入增长对比
- 图表：2009年1-8月中国不同所有制聚酯纤维企业累计利润总额增长对比
- 图表：2009年1-8月中国不同所有制聚酯纤维企业产销率对比
- 图表：2009年1-8月中国不同所有制聚酯纤维企业流动资产周转次数对比
- 图表：2009年1-8月中国不同所有制聚酯纤维企业人均销售率对比
- 图表：2009年1-8月中国不同所有制聚酯纤维企业亏损面对比
- 图表：2009年1-8月中国不同所有制聚酯纤维企业销售利润率对比
- 图表：2009年1-8月中国不同所有制聚酯纤维企业资金利税率对比
- 图表：2009年1-8月聚酯纤维产品产量北京市统计
- 图表：2009年1-8月聚酯纤维产品产量天津市统计
- 图表：2009年1-8月聚酯纤维产品产量河北省统计
- 图表：2009年1-8月聚酯纤维产品产量内蒙古统计
- 图表：2009年1-8月聚酯纤维产品产量辽宁省统计
- 图表：2009年1-8月聚酯纤维产品产量吉林省统计
- 图表：2009年1-8月聚酯纤维产品产量黑龙江统计
- 图表：2009年1-8月聚酯纤维产品产量上海市统计
- 图表：2009年1-8月聚酯纤维产品产量江苏省统计
- 图表：2009年1-8月聚酯纤维产品产量浙江省统计
- 图表：2009年1-8月聚酯纤维产品产量安徽省统计
- 图表：2009年1-8月聚酯纤维产品产量福建省统计
- 图表：2009年1-8月聚酯纤维产品产量江西省统计
- 图表：2009年1-8月聚酯纤维产品产量山东省统计
- 图表：2009年1-8月聚酯纤维产品产量河南省统计
- 图表：2009年1-8月聚酯纤维产品产量湖北省统计



图表：2009年1-8月聚酯纤维产品产量湖南省统计

图表：2009年1-8月聚酯纤维产品产量广东省统计

图表：2009年1-8月聚酯纤维产品产量广西区统计

图表：2009年1-8月聚酯纤维产品产量海南省统计

图表：2009年1-8月聚酯纤维产品产量四川省统计

图表：2009年1-8月聚酯纤维产品产量云南省统计

图表：2009年1-8月聚酯纤维产品产量陕西省统计

图表：2009年1-8月聚酯纤维产品产量甘肃省统计

图表：2009年1-8月聚酯纤维产品产量青海省统计

图表：2009年1-8月聚酯纤维产品产量宁夏区统计

图表：2009年1-8月聚酯纤维产品产量新疆区统计

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202109/71578.html>