|  |
| --- |
| [2010-2013年中国PTT（聚对苯二甲酸丙二醇酯） 行业深度评估及市场调查研究发展分析报告](https://www.20087.com/2010-01/R_2010_2013juduibenerjiasuanbingerchunBaoGao.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [2010-2013年中国PTT（聚对苯二甲酸丙二醇酯） 行业深度评估及市场调查研究发展分析报告](https://www.20087.com/2010-01/R_2010_2013juduibenerjiasuanbingerchunBaoGao.html) |
| 报告编号： | 0303815　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：7500 元　　纸介＋电子版：7800 元 |
| 优惠价： | 电子版：6750 元　　纸介＋电子版：7050 元　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/2010-01/R_2010_2013juduibenerjiasuanbingerchunBaoGao.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

第一章 PTT纤维产业相关概述 12
　　第一节 PTT纤维简介
　　　　一、PTT纤维定义
　　　　二、PTT纤维的特点
　　第二节 PTT纤维与传统纤维的性能比较
　　第三节 PTT纤维的结构和性能特点
　　　　一、化学及大分子链结构
　　　　二、结晶和取向结构
　　　　三、热学性能
　　　　四、力学性能

第二章 2009年世界PTT纤维产业运行现状分析
　　第一节 2009年世界PTT纤维产业发展综述
　　　　一、国外开发状况分析
　　　　二、世界PTT纤维生产现况
　　　　三、世界PTT纤维需求分析
　　第二节 2009年世界PTT纤维产业主要国家和地区分析
　　　　一、美国
　　　　二、德国
　　　　三、日本
　　　　四、中国台湾
　　第三节 2010-2012年世界PTT纤维产业发展趋势分析

第三章 2009年世界PTT纤维产业主要公司运行分析
　　第一节 壳牌化学公司
　　第二节 杜邦公司
　　第三节 德国吉玛（ZIMMER）公司
　　第四节 日本的旭化成公司

第四章 2009年中国PTT纤维产业运行环境分析
　　第一节 2009年中国宏观经济环境分析
　　　　一、中国GDP分析
　　　　二、城乡居民家庭人均可支配收入
　　　　三、恩格尔系数
　　　　四、工业发展形势分析
　　　　五、存贷款利率变化
　　　　六、财政收支状况
　　第二节 2009年中国PTT纤维产业政策环境分析
　　　　一、《絮用纤维制品质量监督管理办法》
　　　　二、聚酯产业进出口政策分析
　　　　三、相关产业政策分析
　　第三节 2009年中国PTT纤维产业社会环境分析

第五章 2009年中国PTT纤维产业运行形势分析
　　第一节 2009年中国PTT纤维产业发展概述
　　　　一、PTT纤维产业特点分析
　　　　二、PTT纤维技术分析
　　　　三、厦翔鹭化纤PTT纤维技术居世界领先水平
　　第二节 2009年中国PTT纤维产业运行动态分析
　　　　一、江苏中鲈科技PTT纤维扩能
　　　　二、PTT复合纤维的开发及应用
　　　　三、东方丝绸市场PTT纤维面料分析
　　第三节 2009年中国PTT纤维产业发展存在问题分析

第六章 2009年中国PTT纤维产业市场动态分析
　　第一节 2009年中国PTT纤维产业市场分析
　　　　一、生产情况分析
　　　　二、需求情况分析
　　　　三、影响供需的因素分析
　　第二节 2009年中国PTT纤维产业市场走势分析
　　　　一、"十一五"期间我国将重点发展高性能的PTT纤维
　　　　二、世界上第一条PTT专业记忆纤维生产线在吴江投入运行
　　　　三、有关PTT纤维的最新技术
　　第三节 PTT纤维在经编领域开发应用潜力巨大

第七章 2009年中国PTT纤维纱线产业市场走势分析
　　第一节 PTT纤维纱线概述
　　　　一、PTT纤维纱线的开发
　　　　二、PTT纱线的参考指标
　　　　三、PTT纱线的应用
　　第二节 PTT纤维织物运行工序分析
　　　　一、整经工序
　　　　二、浆纱工序
　　　　三、织造工序
　　第三节 PTT产品的染整分析
　　　　一、PTT产品的染料选择
　　　　二、PTT产品的染色参数的控制
　　　　三、PTT的还原清洗
　　　　四、PTT产品的热定型参数的控制
　　　　五、PTT产品的柔软整理
　　　　六、关于水洗牢度
　　　　七、针织物染色

第八章 2009年中国PTT纤维产业市场竞争格局分析
　　第一节 2009年中国PTT纤维产业竞争现状分析
　　　　一、PTT纤维竞争力分析
　　　　二、PTT纤维与其他产品竞争对比分析
　　　　三、PTT纤维技术竞争分析
　　第二节 2009年中国PTT纤维产业竞争态势分析
　　　　一、中外PTT纤维竞争分析
　　　　二、PTT纤维集中度分析
　　第三节 2009年中国PTT纤维产业提升竞争力策略分析

第九章 2009年中国PTT纤维产业优势企业运行竞争力分析
　　第一节 上海华源企业发展股份有限公司
　　　　一、企业概况
　　　　二、企业主要经济指标分析
　　　　三、企业成长性分析
　　　　四、企业经营能力分析
　　　　五、企业盈利能力及偿债能力分析
　　第二节 中国石化仪征化纤股份有限公司
　　　　一、企业概况
　　　　二、企业主要经济指标分析
　　　　三、企业成长性分析
　　　　四、企业经营能力分析
　　　　五、企业盈利能力及偿债能力分析
　　第三节 河北天纶纺织股份有限公司
　　　　一、企业基本概况
　　　　二、企业销售收入及盈利水平分析
　　　　三、企业资产及负债情况分析
　　　　四、企业成本费用情况
　　第四节 泉州海天轻纺有限公司
　　　　一、企业基本概况
　　　　二、企业销售收入及盈利水平分析
　　　　三、企业资产及负债情况分析
　　　　四、企业成本费用情况
　　第五节 南阳天冠集团有限公司
　　　　一、企业基本概况
　　　　二、企业销售收入及盈利水平分析
　　　　三、企业资产及负债情况分析
　　　　四、企业成本费用情况
　　第六节 江苏盛虹化纤有限公司
　　　　一、企业基本概况
　　　　二、企业销售收入及盈利水平分析
　　　　三、企业资产及负债情况分析
　　　　四、企业成本费用情况

第十章 2008-2009年中国PTT产业应用领域分析
　　第一节 纺织服装纺织
　　　　一、纺织服装产业运行指标分析
　　　　二、2007-2009年中国及重点省市主要服装产品产量统计分析
　　　　三、服装进出口分析
　　第二节 地毯
　　　　一、地毯市场发展情况分析
　　　　二、地毯行为分析
　　　　三、地毯产业发展前景预测分析
　　第三节 PTT纤维在针织面料上的应用
　　　　一、PTT长丝在针织面料上的应用
　　　　二、PTT短纤纱在针织面料上的应用

第十一章 2010-2012年中国PTT产业发展趋势预测分析
　　第一节 2010-2012年中国PTT产品开发方向
　　　　一、柔软面料
　　　　二、形状记忆面料
　　　　三、易护理面料
　　　　四、其他新风格产品
　　第二节 2010-2012年中国PTT产业市场预测分析
　　　　一、PTT产业市场供给预测分析
　　　　二、PTT产业需求预测分析
　　　　三、PTT产业竞争预测分析
　　第三节 2010-2012年中国PTT产业市场盈利预测分析

第十二章 2010-2012年中国PTT产业投资机会与风险分析
　　第一节 2010-2012年中国PTT产业投资环境预测分析
　　第二节 2010-2012年中国PTT产业投资机会分析
　　　　一、PTT投资吸引力分析
　　　　二、PTT投资潜力分析
　　第三节 2010-2012年中国PTT产业投资风险分析
　　　　一、市场竞争风险分析
　　　　二、政策风险分析
　　　　三、原材料风险分析
　　第四节 中.智林.　专家建议
　　　　一、产品技术应用注意事项
　　　　二、项目投资注意事项
　　　　三、产品生产开发注意事项
　　　　四、产品销售注意事项

图表目录
　　图表 2008年我国GDP比上年增长9.0%
　　图表 2004-2008年国内生产总值及增长速度
　　图表 国内生产总值（2009年1季度）
　　图表 国内生产总值（2009年2季度）
　　图表 2004--2009年上半年人均可支配收入及名义增长速度
　　图表 城镇单位就业人员劳动报酬情况（2009年1-3月）
　　图表 2008年我国规模以上工业增加值同比增长12.9%
　　图表 2009年1-3月中国工业销售产值 单位：十亿元
　　图表 2009年3月中国工业品出厂价格指数
　　图表 2009年3月工业主要产品产量及增长速度
　　图表 2009年3月工业分大类行业增加值增长速度
　　图表 2009年最新贷款利率表
　　图表 2009年最新存款利率表
　　图表 2009年聚酯相关产品进口关税表
　　图表 PTT纤维与涤纶、锦纶纤维的性能比较
　　图表 东方丝绸市场PPT纤维面料表
　　图表 东方丝绸市场PTT纤维交织休闲面料行情（2008.8.11） （元/米）
　　图表 PTT纱线的参考指标
　　图表 PTT与PET的染色差异点
　　图表 2008年9月-2009年9月上海华源企业发展股份有限公司主要财务比率
　　图表 2004年-2008年上海华源企业发展股份有限公司主要财务比率
　　图表 \*ST源发1年涨跌幅在行业内名列第5 ，强于行业指数，强于上证指数
　　图表 \*ST源发流通市值在行业内名列第16 ，低于行业平均水平，低于市场平均水平
　　图表 2009年前三季度上海华源企业发展股份有限公司实现主营收入
　　图表 2009年前三季度上海华源企业发展股份有限公司实现主营收入数据表
　　图表 2009年前三季度上海华源企业发展股份有限公司实现净利润
　　图表 2009年前三季度上海华源企业发展股份有限公司实现净利润数据表
　　图表 \*ST源发市盈率TTM在行业内名列第29 ，低于行业平均水平，低于市场平均水平
　　图表 \*ST源发摊薄每股收益TTM在行业内名列第40 ，低于行业平均水平，低于市场平均水平
　　图表 中国石化仪征化纤股份有限公司简介
　　图表 中国石化仪征化纤股份有限公司组织结构
　　图表 2008年9月-2009年9月中国石化仪征化纤股份有限公司财务比率
　　图表 2004年-2008年中国石化仪征化纤股份有限公司财务比率
　　图表 S仪化1年涨跌幅在行业内名列第14 ，弱于行业指数，强于上证指数
　　图表 S仪化流通市值在行业内名列第17 ，低于行业平均水平，低于市场平均水平
　　图表 2009年上半年中国石化仪征化纤股份有限公司主要产品与服务
　　图表 2009年前三季度中国石化仪征化纤股份有限公司实现主营收入
　　图表 2009年前三季度中国石化仪征化纤股份有限公司实现主营收入数据表
　　图表 2009年前三季度中国石化仪征化纤股份有限公司实现净利润
　　图表 2009年前三季度中国石化仪征化纤股份有限公司实现净利润数据表
　　图表 S仪化市盈率TTM在行业内名列第16 ，高于行业平均水平，低于市场平均水平
　　图表 S仪化摊薄每股收益TTM在行业内名列第13 ，低于行业平均水平，低于市场平均水平
　　图表 河北天纶纺织股份有限公司销售收入情况
　　图表 河北天纶纺织股份有限公司盈利指标情况
　　图表 河北天纶纺织股份有限公司资产及负责运行指标状况
　　图表 河北天纶纺织股份有限公司资产负债率指标分析
　　图表 河北天纶纺织股份有限公司成本费用统计图
　　图表 泉州海天轻纺有限公司销售收入情况
　　图表 泉州海天轻纺有限公司盈利指标情况
　　图表 泉州海天轻纺有限公司资产及负责运行指标状况
　　图表 泉州海天轻纺有限公司资产负债率指标分析
　　图表 泉州海天轻纺有限公司成本费用统计图
　　图表 南阳天冠集团有限公司组织结构图
　　图表 南阳天冠集团有限公司销售收入情况
　　图表 南阳天冠集团有限公司盈利指标情况
　　图表 南阳天冠集团有限公司资产及负责运行指标状况
　　图表 南阳天冠集团有限公司资产负债率指标分析
　　图表 南阳天冠集团有限公司成本费用统计图
　　图表 江苏盛虹化纤有限公司销售收入情况
　　图表 江苏盛虹化纤有限公司盈利指标情况
　　图表 江苏盛虹化纤有限公司资产及负责运行指标状况
　　图表 江苏盛虹化纤有限公司资产负债率指标分析
　　图表 江苏盛虹化纤有限公司成本费用统计图
　　图表 2008年纺织服装产业运行指标图
　　图表 2009年上半年中国服装产业运行指标情况
　　图表 2009年1-9月中国针织服装产量统计
　　图表 2009年1-9月中国服装产量统计
　　图表 2009-2012年中国B2C服装网络购物市场交易规模
　　图表 2009年中国自主销售式B2C服装网络购物市场交易份额
　　图表 2009年中国自主销售式B2C服装网络购物市场交易份额
　　图表 2007-2010年中国B2C服装网络购物市场交易规模
　　图表 2007-2008年度中国服装企业竞争力排名TOP10
　　图表 2009年5月中国大商场服装销售趋势图
　　图表 2008年1月-2009年9月中国服装产品产量统计表
　　图表 2008年中国纺织品服装进口金额分省市统计
　　图表 2009年1-7月中国纺织服装进口金额分省市统计
　　图表 2009年1-8月中国针织服装出口情况
　　图表 2008-2009年我国纺织服装月度出口走势图
略……

了解《[2010-2013年中国PTT（聚对苯二甲酸丙二醇酯） 行业深度评估及市场调查研究发展分析报告](https://www.20087.com/2010-01/R_2010_2013juduibenerjiasuanbingerchunBaoGao.html)》，报告编号：0303815，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：Kf@20087.com

详细介绍：<https://www.20087.com/2010-01/R_2010_2013juduibenerjiasuanbingerchunBaoGao.html>

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！