



艾凯咨询
ICAN Consulting

2007—2008年聚酯切片行业 市场分析及发展趋势研究报 告

一、调研说明

《2007—2008年聚酯切片行业市场分析及发展趋势研究报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/52583.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：sales@icandata.com

联系人：刘老师

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、摘要、目录、图表

前言

聚酯Polyethylene terephthalate (PET)属于高分子化合物。是由对苯二甲酸(PTA)和乙二醇(EG)经过缩聚产生聚对苯二甲酸乙二醇酯(PET)，其中的部分PET再通过水下切粒而最终生成。纤维级聚酯切片用于制造涤纶短纤维和涤纶长丝，是供给涤纶纤维企业加工纤维及相关产品的原料，涤纶作为化纤中产量最大的品种，占据着化纤行业近80%的市场份额，因此聚酯系列的市场变化和发展趋势是化纤行业关注的重点。

同时聚酯还有瓶类、薄膜等用途，广泛应用于包装业、电子电器、医疗卫生、建筑、汽车等领域，其中包装是聚酯最大的非纤应用市场，同时也是PET增长最快的领域。可以说聚酯切片是连接石化产品和多个行业产品的一个重要中间产品。

近年来，随着中国经济的迅速发展，国内对聚酯切片的表现消费量迅速增长，我国的聚酯产能迅速发展。2004年以来世界石油价格的波动引发国际原料市场行情的变化，而我国聚酯原料产业的发展严重滞后于下游产业。目前国内聚酯原料市场进口的依存度很高，受此影响2006年聚酯系列行情完全被聚酯原料的走势主导，在成本推动下呈现持续攀涨态势。

在全年上涨的同时，石化行业下游价格传导趋弱的特征使聚酯行业的效益大幅下滑，涤纶纤维更是临近亏损边缘，聚酯产业进入行业洗牌的低迷期。在此市场状况下，生产企业尤其需要产业的宏观、微观分析，需要对国际国内的生产、销售、市场竞争、市场格局、国际贸易等方面进行研究调查，以制定相应的战略和发展计划。

本报告正是针对2006年聚酯行业市场特征，详细分析阐述聚酯及其上、下游产业的规模、结构、供需及发展状况，同时结合相关统计数据 and 进出口数据，综合宏观经济走势、地区结构，产业经济特点以及国内外行业发展态势，对产业环境、发展规划、竞争格局进行分析，并在此基础上，对未来行业发展的主要影响因素，投资风险，市场趋势作出预测。本报告的数据基础主要依据国家统计局、国家海关总署、国家经贸委、轻工业统计局、全国商业信息中心、中国石油和化学工业协会、国研网数据库、全国及海外上百种相关报纸杂志的基础信息以及化工研究单位等公布和提供的大量资料。

2007-2008年聚酯切片产业市场研究报告

第一章 产品概述

第一节 产品定义、产品链介绍及用途

一、聚酯切片的定义、类别及用途概述

(一) 纤维级聚酯切片

(二) 瓶级聚酯切片

(三) 膜级聚酯切片

二、聚酯切片产品链

三、聚酯切片应用领域及发展趋势

(一) 世界PET发展历史

(二) PET应用领域

(三) 世界纤用聚酯工业的发展趋势

第二节 产品工艺技术分类介绍

一、PET生产工艺及技术发展现状

(一) 主要的工艺及新技术

二、PET生产工艺及技术发展趋势

第三节 产品的科技研发

一、纤用聚酯切片科技研发

二、瓶级切片新技术研发状况

(一) 改性聚酯瓶概况

(二) 无定形碳涂层改性技术

(三) 等离子涂层改性技术

(四) 氧化硅涂层改性技术

(五) 钻石型碳涂层改性技术

(六) 无定形碳涂层

(七) 阻隔性硅胶涂层

(八) 其他涂层改性技术

三、膜用聚酯新技术研发状况

四、PET瓶回收利用技术现状

(一) PET瓶回收利用状况

(二) PET瓶回收利用方法

(三) PET瓶回收新工艺发展状况

第二章 行业宏观分析

第一节、国际国内行业市场宏观分析

一、化纤市场

(一) 各国化纤行业发展现状和特点

(二) 中国市场

二、饮料包装市场

第二节、国际国内宏观因素影响

一、国际贸易、反倾销、配额、关税

(一) 纺织品配额

(二) 国际贸易争端加剧

(三) 反倾销

二、主要聚酯生产国(韩、日、印)产业发展分析

(一) 韩国

(二) 印度

(三) 日本

三、行业发展走势预测

第三章 产品生产、需求情况分析

第一节 产品生产现状(国际、国内市场)

一、国际市场产品生产能力现状

(一) 概述

(二) 2006年世界聚酯产能增长情况

(三) 聚酯瓶片

二、国内市场产品生产能力现状

(一) 中国聚酯生产能力现状

(二) 中国聚酯产能建设历程

(三) 中国聚酯产能发展现状

三、2006年度聚酯生产统计数据

第二节、国际新建、扩建项目

第三节、产品需求情况分析

一、国际聚酯切片消费情况分析

(一) 欧洲市场

(二) 美洲市场

(三) 亚洲市场

二、中国国内聚酯切片消费情况分析

(一) 聚酯纤维消费

(二) 聚酯瓶片消费

(三) BOPET薄膜

(四) 统计数据

(五) 我国聚酯需求预测

第四章 产品进出口情况分析

第一节、产品进口分析

一、进口量统计数据

(一) 2006年1-12月PET进口统计数据

(二) 聚酯切片进口来源与流向分析

(三) 涤纶长丝、短纤进口统计数据

第二节、产品出口分析

一、聚酯切片出口量统计数据

(一) 2005年1-12月PET出口统计

(二) 2006年1-12月PET出口统计

第三节、聚酯原料进出口情况分析

(一) 聚酯原料PTA进出口统计分析

(二) 聚酯原料PX进出口统计分析

(三) 聚酯原料EG进出口统计分析

(四) 2006年聚酯及其原料价格走势

第四节、2007提聚酯及其原料进出口预测

第五章 产品上下游关联分析

第一节、 聚酯上游原料供应状况

一、PTA产能和新扩建情况

(一) 世界PTA产能和新扩建情况

(二) 中国PTA产能和新扩建情况

二、MEG产能和新扩建情况

(一) 世界乙二醇生产和扩建情况

(二) 中国乙二醇生产和扩建情况

第二节、下游产品产销及供需状况分析

一、涤纶长丝

二、涤纶短纤

第六章 行业市场及企业分析

第一节、国内市场细分及趋势

一、国内区域市场分布及市场特征

(一) 2006年中国主要经济指标分析

(二) 重点市场：东部市场发展及趋势分析

(三) 江、浙、粤三省化纤企业经济指标分析

第二节、行业内主要企业介绍

一、大型国有企业

(一) 中国石化上海石油化工股份有限公司

(二) 中国石化仪征化纤股份有限公司

二、民营企业

(一) 汕头海洋集团

(二) 浙江华联三鑫石化有限公司

三、合资企业

(一) 珠海碧阳化工有限公司

(二) 仪化东丽聚酯薄膜有限公司

第七章、产业经济及环境分析

第一节、聚酯产品生产成本分析

一、PTA的利润分析

二、聚酯切片的利润分析

第二节、上下游产品关联分析

第三节、聚酯产业经济环境

一、行业竞争力分析

- (一) 上下游影响
- (二) 替代性产品影响
- (三) 产业竞争环境
- (四) 产业投资环境
- (五) 产业风险

二、聚酯产业政策环境

- (一) 外商投资产业指导目录
- (二) “非公经济36条”
- (三) 《纺织品出口自动许可暂行办法》
- (四) 行业自律协议

三、聚酯产业链关税调整状况及分析

- (一) 2005年关税调整符合国家发展规划
- (二) 国际聚酯产业链关税比较
- (三) 中国关税调整情况分析

第八章 行业发展分析与预测

第一节、2007年中国经济发展预测

第二节、2007年纺织品贸易形势分析

第三节、聚酯产业发展特点分析

一、中国聚酯产业SWOT分析

- (一) 优势
- (二) 劣势
- (三) 威胁

第四节、产业发展前景分析

图表目录

- 图表 1 聚酯切片产业链流程图示
- 图表 2 世界聚酯生产增长率和发展周期
- 图表 3 世界PET发展周期
- 图表 4 世界聚酯产品结构图
- 图表 5 2004年聚酯纤维占世界纤维消费比例图

- 图表 6 世界前主要聚酯生产企业
- 图表 7 2003年全球PET树脂主要产能分布情况 (万t/a)
- 图表 8 2004年新增主要瓶级聚酯装置 (万t/a)
- 图表 9 全球聚酯产能分布比例
- 图表 10 全球非纤用聚酯产量分布比例
- 图表 11 台湾省聚合生产能力情况 (kt)
- 图表 12 中国聚酯产能在全球及亚洲所占比重
- 图表 13 1995 - 2006年中国聚酯产能增长图
- 图表 14 中国部分聚酯生产企业(万t/a)
- 图表 15 2006年中国新增聚酯装置(万t/a)
- 图表 16 2005年以后中国新增聚酯瓶片装置(万t/a)
- 图表 17 2005年中国BOPET薄膜企业规模统计表 (单位: 万t/a)
- 图表 18 2005年以后中国新增聚酯薄膜装置(万t/a)
- 图表 19 2002 - 2006中国内BOPET薄膜产能
- 图表 20 2004年亚洲聚酯链产品产能及需求量占全球比重
- 图表 21 2006年1-12月PET按月进口总量统计
- 图表 22 2006年1 - 12月PET进口数量前3位的企业
- 图表 23 2006年1 - 12月PET进口数量前3位的省份
- 图表 24 2006年1 - 12月PET进口数量前3位的口岸
- 图表 25 2006年1 - 12月PET贸易数量前3位的贸易国与地区
- 图表 26 聚酯切片产量进出口及表观需求
- 图表 27 2007年01月进口总量统计
- 图表 28 2007年01月PET进口数量前3位的企业
- 图表 29 2007年01月PET进口数量前3位的省份
- 图表 30 2007年01月PET进口数量前3位的口岸
- 图表 31 2007年01月PET贸易数量前3位的贸易国与地区
- 图表 32 2006年聚酯切片分国家/地区进口情况
- 图表 33 2006年涤纶长丝分国别/地区进口情况
- 图表 34 2006年涤纶短纤分国家/地区进口情况
- 图表 35 2006年涤纶短纤分国家/地区进口情况
- 图表 36 2007年01月涤纶长丝、短纤纤维进口统计
- 图表 37 2006年1-12月PET出口总量统计

- 图表 38 2006年1-12月PET出口数量前3位的企业
- 图表 39 2006年1-12月PET出口数量前3位的省份
- 图表 40 2006年1-12月PET出口数量前3位的口岸
- 图表 41 2006年1-12月PET贸易数量前3位的贸易国与地区
- 图表 42 2007年01月PET出口总量统计
- 图表 43 2007年01月PET出口数量前3位的企业
- 图表 44 2007年01月PET出口数量前2位的省份
- 图表 45 2007年01月PET出口数量前3位的口岸
- 图表 46 2007年01月PET贸易数量前3位的贸易国与地区
- 图表 47 2006年12月聚酯原料及切片进口统计
- 图表 48 2006聚酯原料进口数量波动图
- 图表 49 2006年1-12月PTA进口总量统计
- 图表 50 2006年1-12月PTA进口数量前3位的企业
- 图表 51 2006年1-12月PTA进口数量前3位的省份
- 图表 52 2006年1-12月PTA进口数量前3位的口岸
- 图表 53 2006年1-12月PTA贸易数量前3位的贸易国与地区
- 图表 54 2007年1月PTA进口统计
- 图表 55 2007年1月PTA进口数量前3位的企业
- 图表 56 2007年1月PTA进口数量前3位的省份
- 图表 57 2007年1月PTA进口数量前3位的口岸
- 图表 58 2007年1月PTA贸易数量前3位的贸易国与地区
- 图表 59 2007年1月PTA进口统计（分国家）
- 图表 60 2006年中国进口PTA来源结构图
- 图表 61 2006年1-12月对二甲苯进口统计
- 图表 62 2006年1-12月对二甲苯进口数量前3位的企业
- 图表 63 2006年1-12月对二甲苯进口数量前3位的省份
- 图表 64 2006年1-12月对二甲苯进口数量前3位的口岸
- 图表 65 2006年1-12月对二甲苯贸易数量前3位的贸易国与地区
- 图表 66 2006年1-12月对二甲苯出口统计
- 图表 67 2006年1-12月对二甲苯出口数量前3位的企业
- 图表 68 2006年1-12月对二甲苯出口数量前2位的省份
- 图表 69 2006年1-12月对二甲苯出口数量前3位的口岸

- 图表 70 2006年1-12月对二甲苯贸易数量前3位的贸易国与地区
- 图表 71 2006年1-12月乙二醇进口统计
- 图表 72 2006年1-12月乙二醇进口数量前3位的企业
- 图表 73 2006年1-12月乙二醇进口数量前3位的省份
- 图表 74 2006年1-12月乙二醇进口数量前3位的口岸
- 图表 75 2006年1-12月乙二醇贸易数量前3位的贸易国与地区
- 图表 76 07年1月乙二醇进口统计
- 图表 77 2007年1月乙二醇的进口统计（分国家）
- 图表 78 2006年1-12月乙二醇出口统计
- 图表 79 2006年中国进口MEG来源结构图
- 图表 80 2006年1 - 12月PTA/MEG合同报价走势图
- 图表 81 中国PTA/MEG合进口依赖比例
- 图表 82 世界PTA生产厂家及产能
- 图表 83 2005年以后世界PTA主要增建装置（万t/a）
- 图表 84 2004年世界PTA产能分布图
- 图表 85 中国国内PTA生产厂家及产能
- 图表 86 国内新建、扩建PTA项目
- 图表 87 世界乙二醇产能分布图
- 图表 88 2005年以后世界主要新增乙二醇装置（万t/a）
- 图表 89 2006年国内涤纶长丝销量分布比例
- 图表 90 2006年国内涤纶长丝销量环比变化
- 图表 91 2006年国内涤纶短纤销量分布比例
- 图表 92 2006年国内涤纶短纤销量环比变化
- 图表 93 2006年国内主要经济指标分析
- 图表 94 2006年全国化纤业主要经济指标分析
- 图表 95 2006年浙江省化纤企业主要经济指标分析
- 图表 96 2006年广东省化纤企业主要经济指标分析
- 图表 97 2006年江苏省化纤企业主要经济指标分析
- 图表 98 原油、切片、长丝价格指数分析图
- 图表 99 亚洲聚酯产业经济效益图
- 图表 100 2005年中国化纤及其上下游产品进出口关税
- 图表 101 中国聚酯产业分析

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/52583.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;
数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;
服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;
良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。