



艾凯咨询
ICAN Consulting

2017-2022年中国PTA产业发展现状及市场监测报告

一、调研说明

《2017-2022年中国PTA产业发展现状及市场监测报告》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/283846.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

PTA 是重要的大宗有机原料之一，是石油的末端产品，也是化纤的前端产品，广泛用于化学纤维、轻工、电子、建筑等领域，其主要用途是生产聚酯纤维(涤纶)、聚酯瓶片和聚酯薄膜。目前 PTA 开工率在 72%，聚酯开工率相当高的位路，82%，PTA 动态供应基本平衡。逸盛表示逸盛大化 375 万吨年内不检修，不过这一已经一年未检修的装路仍给行情增添了一定未知数。如不检修，随金九银十旺季过去，料聚酯开工率将下降，而 PTA 动态供应将重回过剩状态。

PTA 和聚酯开工率 (%) PX-石脑油价差在前期的整理平台 350 美元/吨处整理，估计短期继续整理可能性大。PX-石脑油价差暂维持 350 美元/吨是可能的，同时短期受欧美船货影响大，中期受印度信赖 220 万吨开车预期影响大。如欧美船货不再增加的话，料这一价差短期维持振荡可能性大。

PX、石脑油价格、价差 (美元/吨) 目前 PTA 社会库存处在较为合理的水平。PTA 工厂社会库存暂偏低，在库存管理精细化的年代属于正常情况，聚酯工厂 PTA 库存水平较为合理，总体而言对 PTA 行情难有影响。PTA 工厂和聚酯工厂的 PTA 库存天数 (天) PTA 市场目前的重要关注点在逸盛大化 375 万吨的检修可能性，但这一可能性在降低。但是，目前 PTA 动态利润偏高，而 PTA 持仓量增加较多，市场对前期大举进场的多头的动机存有疑惑。

本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。

报告目录：第一章 精对苯二甲酸产业基本概述 22 第一节 精对苯二甲酸基础概述 22 一、精对苯二甲酸产业链 PTA (精对苯二甲酸) 行业产业链 目前全球8成以上PTA产能集中在亚洲。中国PTA产能占全球产能的一半左右，占亚洲总产能的6成左右。从产能量来看，截止2016年6月底，中国产能4613万吨，韩国产能577万吨，中国台湾产能325万吨，列世界前三位。国内外PTA产能情况分析 二、精对苯二甲酸关键性指标分析 22 三、工艺技术 22 第二节 精对苯二甲酸的用途 22 第三节 精对苯二甲酸相关阐述 23 一、包装与储运 23 二、使用注意事项 23 三、工艺技术简介 24 四、粗对苯二甲酸的提纯方法 25 第二章 2012-2016年世界精对苯二甲酸行业整体运营状况解析 26 第一节 2012-2016年世界精对苯二甲酸行业发展环境分析 26 一、世界精对苯二甲酸行业发展特点 26 二、世界精对苯二甲酸供需与产能分析 27 三、世界精对苯二甲酸生产工艺 27 四、世界精对苯二甲酸贸易分析 30 第二节 2012-2016年世界精对苯二甲酸市场需求应用领域分析 30 一、用于生产聚酯树脂 30 二、纤维 31 三、薄膜 31 第三节 2012-2016年世界主要地区精对苯二甲酸行业发展现状分析 31 一、美国 31 二、日本 32 三、墨西哥 32 四、西欧 33 第四节 2017-2022年世界精对苯二甲酸前景预测分析 33 第三章 2012-2016年中国精对苯二

甲酸行业市场发展环境分析 34 第一节 2012-2016年中国宏观经济环境分析 34 一、中国gdp分析 34 二、消费价格指数分析 35 三、城乡居民收入分析 36 四、社会消费品零售总额 38 五、全社会固定资产投资分析 39 六、进出口总额及增长率分析 40 第二节 2012-2016年中国精对苯二甲酸行业政策环境分析 41 一、精对苯二甲酸相关政策 41 二、精对苯二甲酸标准 41 三、精对苯二甲酸进出口政策 43 第三节 2012-2016年中国精对苯二甲酸行业社会环境分析 43 一、人口环境分析 43 二、教育环境分析 44 三、文化环境分析 46 四、生态环境分析 47 第四节 2012-2016年中国精对苯二甲酸行业技术环境分析 49 第四章 2012-2016年中国精对苯二甲酸行业运营状况透析 51 第一节 2012-2016年中国精对苯二甲酸行业发展现状分析 51 一、中国精对苯二甲酸市场亮点聚焦 51 二、中国精对苯二甲酸市场需求状况分析 51 1、需求结构分析 51 2、精对苯二甲酸供需平衡分析 52 三、中国精对苯二甲酸的价格分析 52 第二节 2012-2016年中国精对苯二甲酸市场运行态势分析 53 一、四川对苯二甲酸进口量同比分析 53 二、华北地区pta市场行情平稳 54 三、pta库存与产能博弈，上涨行情持续 54 第三节 2012-2016年中国精对苯二甲酸行业发展问题及应对策略分析 55 第五章 2012-2016年中国pta行业生产投资形势调查及趋势分析 57 第一节 2012-2016年国内pta装置投产情况调查及项目分析 57 一、2012-2016年国内pta新投产装置调查分析 57 二、中国pta在拟建项目分析 58 第二节 2012-2016年国外pta装置投产情况调查及项目预测 58 一、世界主要地区pta装置投产情况调查 58 1、印度 58 2、欧洲 59 3、俄罗斯 59 4、中南美 60 5、中国台湾 60 二、未来几年世界pta主要拟建项目分析 60 第六章 中国pta期货分析及相关企业套期保值策略研究 62 第一节 2012-2016年pta期货运行及市场影响力 62 一、2012-2016年中国pta期货市场状况总结 62 二、中国pta期货市场影响力分析 67 三、影响未来pta期货价格走势的因素分析 68 1、世界原油价格走势分析 68 2、直接原料px价格 69 3、相关产品棉花价格走势 69 第二节 pta期货冲击pta及其下游产品定价机制 70 一、pta及其下游产品定价机制分析 70 1、pta定价机制 70 2、聚酯切片、长丝、短丝定价机制 70 3、市场风险分析 71 二、pta期货对现有定价模式影响分析 71 第三节 近年pta期货价格与现货价格关系研究 71 一、pta期现货价格走势 71 二、pta期货现货价格因果关系分析 72 第四节 相关企业pta期货操作策略研究 73 一、企业参与pta期货注意事项 73 二、卖期保值操作思路分析 74 三、买期保值操作思路分析 74 四、不同企业套期保值策略研究 75 第七章 2004-2016年中国合成纤维单(聚合)体的制造行业主要经济运行数据监测 76 第一节 2004-2016年中国合成纤维单(聚合)体的制造行业规模分析 76 一、企业数量增长分析 76 二、从业人数增长分析 77 三、资产规模增长分析 78 四、销售规模增长分析 79 第二节 2012-2016年中国合成纤维单(聚合)体的制造行业应收账款分析 80 第三节 2004-2016年中国合成纤维单(聚合)体的制造行业产值分析 81 一、产成品增长分析 81 二、工业产值分析 82 第四节 2004-2016年中国合成纤维单(聚合)体的制造行业成本费用分析 83 一、销售成本分析 83 二

、费用分析 84 第五节 2004-2016 年中国合成纤维单(聚合)体的制造行业盈利能力分析 85 一、主要盈利指标分析 85 二、主要盈利能力指标分析 86 第八章 2016 年中国精对苯二甲酸市场进出口数据分析 88 第一节 2016 年中国精对苯二甲酸出口统计 88 第二节 2016 年中国精对苯二甲酸进口统计 88 第三节 2016 年中国精对苯二甲酸进出口价格对比 89 第四节 中国精对苯二甲酸进出口主要来源地及出口目的地 89 第九章 2012-2016 年中国精对苯二甲酸行业市场竞争格局深度剖析 91 第一节 2012-2016 年中国精对苯二甲酸行业竞争集中度分析 91 一、生产企业集中度分析 91 二、精对苯二甲酸市场集中度分析 91 第二节 2012-2016 年中国精对苯二甲酸行业竞争态势分析 91 一、精对苯二甲酸生产设备及技术竞争分析 91 二、精对苯二甲酸行业竞争分析 92 三、精对苯二甲酸价格竞争分析 92 第三节 2012-2016 年中国精对苯二甲酸产业竞争力提升战略研究 93 第十章 2012-2016 年中国精对苯二甲酸重点企业关键性数据指标分析 98 第一节 翔鹭石化企业(厦门)有限公司 98 一、公司基本概述 98 二、公司主要经营数据指标分析 98 (一) 企业偿债能力分析 98 (二) 企业运营能力分析 100 (三) 企业盈利能力分析 103 三、公司竞争力分析 104 四、公司发展战略分析 104 第二节 浙江华联三鑫石化有限公司 105 一、公司基本概述 105 二、公司主要经营数据指标分析 106 (一) 企业偿债能力分析 106 (二) 企业运营能力分析 108 (三) 企业盈利能力分析 111 三、公司竞争力分析 112 四、公司发展战略分析 113 第三节 浙江逸盛石化有限公司 113 一、公司基本概述 113 二、公司主要经营数据指标分析 114 (一) 企业偿债能力分析 114 (二) 企业运营能力分析 116 (三) 企业盈利能力分析 119 三、公司竞争力分析 120 四、公司发展战略分析 121 第四节 珠海碧辟化工有限公司 121 一、公司基本概述 121 二、公司主要经营数据指标分析 122 (一) 企业偿债能力分析 122 (二) 企业运营能力分析 124 (三) 企业盈利能力分析 127 三、公司竞争力分析 128 四、公司发展战略分析 129 第五节 亚东石化(上海)有限公司 129 一、公司基本概述 129 二、公司主要经营数据指标分析 129 (一) 企业偿债能力分析 129 (二) 企业运营能力分析 131 (三) 企业盈利能力分析 134 三、公司竞争力分析 136 四、公司发展战略分析 140 第六节 宁波三菱化学有限公司 140 一、公司基本概述 140 二、公司主要经营数据指标分析 141 (一) 企业偿债能力分析 141 (二) 企业运营能力分析 143 (三) 企业盈利能力分析 145 三、公司竞争力分析 147 四、公司发展战略分析 147 第七节 台化兴业(宁波)有限公司 147 一、公司基本概述 147 二、公司主要经营数据指标分析 147 (一) 企业偿债能力分析 147 (二) 企业运营能力分析 149 (三) 企业盈利能力分析 152 三、公司竞争力分析 154 四、公司发展战略分析 154 第八节 仪征市格林曼化工有限公司 154 一、公司基本概述 154 二、公司主要经营数据指标分析 155 (一) 企业偿债能力分析 155 (二) 企业运营能力分析 157 (三) 企业盈利能力分析 159 三、公司竞争力分析 161 四、公司发展战略分析 161 第十一章 中国对二(px)市场供需分析及发展趋势预测 162 第一节 近年来中国 pta 价格与对二(px)价格的关联关系

162 第二节 近年来中国px供需形势分析及预测 163 一、近年来中国px生产状况及产能分析 163
二、近年来中国px投产装置与拟建项目调查 163 三、近年来中国px进口量统计分析 164 四、
近年来来中国px消费增长趋势 164 五、未来中国px供需平衡预测分析 165 第三节 近年来国内
外px价格运行状况及趋势分析 166 一、中国px价格运行情况分析 166 二、国内外px价格运行
趋势分析 167 三、未来几年世界px价格走势研判 167 第四节 2012-2016年国外px供需形势分析
168 一、近几年世界px生产及投资情况调查及预测 168 二、未来几年世界主要国家地区px投
资情况 170 1、日本 170 2、韩国 171 3、越南 171 4、新加坡 171 5、印度 172 6、中东地区 173
三、未来几年国外px供需形势预测 173 第十二章 2012-2016年中国醋酸工业发展趋势分
析 174 第一节 2012-2016年国外醋酸供需形势分析 174 一、世界醋酸供求情况分析 174 二
、2017-2022年世界醋酸供需形势分析预测 174 三、世界醋酸消费结构分析 175 第二
节 2012-2016年中国醋酸供需形势分析及未来几年发展预测 175 一、近年来中国醋酸生产状况
及产能分析 175 二、中国醋酸投产装置与建设项目分析 176 三、2011-2016年中国醋酸产能预
测 177 四、中国醋酸进出口统计分析 177 五、中国醋酸消费增长趋势 178 六、中国醋酸供需
平衡预测 178 第三节 醋酸价格运行状况及趋势分析 179 一、2012-2016年中国醋酸价格运行情
况分析 179 二、2011-2016年醋酸价格运行趋势分析 179 第十三章 2012-2016年中国聚酯 (pet
) 工业发展分析及产能趋势预测分析 180 第一节 2012-2016年聚酯切片价格与pta价格互动的因
果关系分析 180 第二节 2012-2016年来国内聚酯工业发展状况及产能产量统计分析 180 一、中
国聚酯产能产量统计 180 二、中国投产聚酯企业产能状况调查 181 第三节 2012-2016年中国聚
酯市场需求形势研究 182 一、中国聚酯切片消费结构分析 182 二、中国聚酯切片供需情况分
析 183 三、2017-2022年聚酯切片市场需求预测 184 四、近年来中国聚酯薄膜供需情况分析
184 五、中国聚酯进出口统计分析 185 六、中国聚酯切片价格走势 186 第四节 中国聚酯工业
发展趋势分析及供需平衡预测 186 一、中国聚酯工业发展趋势分析 186 二、中国聚酯切片供
需平衡预测 187 第十四章 2010-2016年中国化纤及纺织工业发展形势分析及前景展望 188 第一
节 2012-2016年中国化纤工业发展状况分析 188 一、2012-2016年化纤行业发展的情况分析 188
二、中国化纤工业景气度分析 189 三、2017-2022年中国化纤工业发展前景研判 190 第二
节 2012-2016年涤纶价格与pta价格互动的因果关系分析 191 第三节 2012-2016年中国涤纶纤维行
业发展形势分析 191 一、中国涤纶工业发展形势分析 191 二、中国涤纶产品供需形势 193 1、
涤纶短纤的供需分析 193 2、涤纶长丝的供需分析 193 三、2017-2022年中国涤纶工业发展前景
预测 195 四、其他化学纤维工业发展形势分析预测 196 第四节 中国纺织工业发展形势分析
197 一、纺织工业投资情况 197 二、中国纺织业出口形势 198 第十五章 2017-2022年中国精对
苯二甲酸产业投资机会与风险预警 199 第一节 2012-2016年中国精对苯二甲酸行业投资环境
分析 199 第二节 2017-2022年中国精对苯二甲酸投资机会分析 199 一、区域投资热点分析 199

二、投资潜力分析 200 第三节 2017-2022年中国精对苯二甲酸行业投资风险预警 200 一、政策监管日益加强 200 二、技术风险预警 201 三、行业竞争风险预警 203 第四节 研究中心专家建议 203 第十六章 2017-2022年中国精对苯二甲酸行业运行前景预测分析 205 第一节 2017-2022年中国精对苯二甲酸行业发展趋势分析 205 一、精对苯二甲酸行业整体发展趋势分析 205 二、精对苯二甲酸生产设备发展趋势分析 205 三、精对苯二甲酸生产技术发展趋势分析 206 第二节 2017-2022年中国精对苯二甲酸行业市场预测分析 206 一、精对苯二甲酸价格走势预测分析 206 二、精对苯二甲酸市场需求预测分析 207 三、精对苯二甲酸进出口预测分析 208 四、精对苯二甲酸市场竞争格局预测分析 208 第三节 2017-2022年中国精对苯二甲酸行业盈利预测分析 209(AK HT) 图表目录：图表 1 pta产业链 22 图表 2 1998年3季度—2016年3季度国内生产总值季度累计同比增长率(%) 34 图表 3 2000年9月—2016年10月居民消费价格指数(上年同月=100) 35 图表 4 2008-2016年农村居民人均纯收入增长情况 37 图表 5 2008-2016年城镇居民人均纯收入增长情况 37 图表 6 2000年9月—2016年10月社会消费品零售总额月度同比增长率(%) 39 图表 7 2001年1-0月—2016年1-10月固定资产投资完成额月度累计同比增长率(%) 40 图表 8 2000年9月—2016年10月出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率(%) 40 图表 9 2008-2016年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数 45 图表 10 2009年9月-2016年10月四川进口对对苯二甲酸量价走势图 53 图表 11 pta装置开工率与主力合约价格对比走势图 57 图表 12 2016年pta内盘现货价格 72 图表 13 pta期货标准合约 73 图表 14 聚酯厂各种经营业务在不同经营条件下的保值方法 75 图表 15 2008-2016年我国合成纤维单(聚合)体的制造行业规模企业个数及增长情况 76 图表 16 2008-2016年我国合成纤维单(聚合)体的制造行业规模企业个数及增长对比 76 图表 17 2008-2016年我国合成纤维单(聚合)体的制造行业从业人员及增长情况 77 图表 18 2008-2016年我国合成纤维单(聚合)体的制造行业从业人员及增长对比 77 图表 19 2008-2016年我国合成纤维单(聚合)体的制造行业资产合计及增长情况 78 图表 20 2008-2016年我国合成纤维单(聚合)体的制造行业资产合计及增长对比 78 图表 21 2008-2016年我国合成纤维单(聚合)体的制造行业工业销售产值及增长情况 79 图表 22 2008-2016年我国合成纤维单(聚合)体的制造行业工业销售产值及增长对比 79 图表 23 2008-2016年我国合成纤维单(聚合)体的制造行业应收帐款净额及增长情况 80 图表 24 2008-2016年我国合成纤维单(聚合)体的制造行业应收帐款净额及增长对比 80 图表 25 2008-2016年我国合成纤维单(聚合)体的制造行业产成品及增长情况 81 图表 26 2008-2016年我国合成纤维单(聚合)体的制造行业产成品及增长对比 82 图表 27 2008-2016年我国合成纤维单(聚合)体的制造行业工业总产值及增长情况 82 图表 28 2008-2016年我国合成纤维单(聚合)体的制造行业工业总产值及增长对比 82 图表 29 2008-2016年我国合成纤维单(聚合)体的制造行业主营业务成本及增长情况 83 图表 30 2008-2016年我国合成纤维单(聚合)体的制造行业主营业

务成本及增长对比 84 更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/283846.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。