



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2015-2020年中国聚丙烯(PP) )产业发展现状及市场监测报告

# 一、调研说明

《2015-2020年中国聚丙烯(PP)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/267966.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](mailto: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

聚丙烯，是由丙烯聚合而制得的一种热塑性树脂。按甲基排列位置分为等规聚丙烯（isotactic polypropylene）、无规聚丙烯（atactic polypropylene）和间规聚丙烯（syndiotactic polypropylene）三种。

20世纪90年代的聚丙烯工艺技术基本上是沿着提高装置经济性的主线发展的，聚丙烯的基本工艺设计没有大变化，但通过对催化剂进行重大改进和采用更大的设备，聚丙烯装置单线生产能力提高，经济性提高。在产品方面，主要是开发了大量高附加值产品如：高熔体流动性均聚物，高透明性、低热封性无规共聚物，高抗冲共聚物等。

在新的世纪，聚丙烯技术仍将有引人注目的发展，仍将是未来合成树脂技术发展中最活跃的领域之一。齐格勒-纳塔催化剂将继续发展并在今后至少10年内保持稳定增长，茂金属/单活性中心催化剂将扩大产品和市场范围，开始向通用产品市场发展。在工艺技术方面，已经工业化的技术将进一步改进完善、降低成本，新装置平均单线生产能力继续提高，开发先进的控制、预测模型，生产装置与企业信息技术系统的结合更加紧密。 2009-2014年中国初级形状的聚丙烯（39021000）进出口数据统计表

年份出口（千克、千美元）进口（千克、千美元）数量金额数量金额2009

年4476184467,25741595676144,558,1762010年82861433135,33838705121555,177,3562011

年165762295276,65237802272155,877,8432012年141603186231406390958619757952602013

年147151054255,65235945362335,597,6702014年\*\*\*\*\* 2009-2014年中国初级形状的聚丙烯

（39021000）进出口平均单价分析

年份进口平均价格（美元/吨）出口平均价格（美元/吨）2009年1095.831502.552010

年1337.641633.312011年1554.891668.972012年1482.321634.192013年1557.271737.342014年\*\*\*\*

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家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：

第一章中国聚丙烯(PP)行业发展环境 1

第一节 聚丙烯(PP)行业及属性分析 1

一、行业定义 1

二、国民经济依赖性	2
三、经济类型属性	2
四、行业周期属性	2
第二节 经济发展环境	2
一、中国经济发展阶段	2
二、中国经济发展状况	6
三、经济结构调整	7
四、国民收入状况	8
第三节 政策发展环境	9
一、产业振兴规划	9
二、产业发展规划	12
三、行业标准政策	13
四、市场应用政策	14
五、财政税收政策	14
第四节 社会发展环境	15
一、中国人口规模	15
二、分年龄结构	15
三、分学历结构	15
四、分地区结构	16
第五节 投融资发展环境	18
一、金融开放	18
二、金融财政政策	18
三、金融货币政策	19
四、外汇政策	21
五、银行信贷政策	22
六、股权债券融资政策	23

## 第二章中国聚丙烯(PP)行业发展分析 24

### 第一节 中国聚丙烯(PP)行业的发展概况 24

一、聚丙烯(PP)行业对国民经济和社会发展的贡献 24

二、2015年中国聚丙烯(PP)行业政策环境综述 24

### 第二节 2014-2015年中国聚丙烯(PP)行业的发展 25

- 一、 2014-2015年中国聚丙烯(PP)行业的运行分析 25
- 二、 2015年聚丙烯(PP)行业经济运行分析 26
- 第三节 中国聚丙烯(PP)行业发展存在的问题 26
  - 一、 我国聚丙烯(PP)供需值得关注的问题 26
  - 二、 聚丙烯(PP)行业发展亟需解决的问题 27
  - 三、 聚丙烯(PP)企业经营困境分析 27
- 第四节 中国聚丙烯(PP)行业的发展对策 27

### 第三章中国聚丙烯(PP)行业经济运行分析 28

#### 第一节 2012-2015年中国聚丙烯(PP)行业经济规模 28

- 一、 2012-2015年聚丙烯(PP)行业企业数量 28
- 二、 2012-2015年聚丙烯(PP)行业资产规模 29
- 三、 2012-2015年聚丙烯(PP)行业收入规模 29
- 四、 2012-2015年聚丙烯(PP)行业产值规模 29
- 五、 2012-2015年聚丙烯(PP)行业利润规模 30

#### 第二节 2012-2015年中国聚丙烯(PP)行业区域结构 30

- 一、 2012-2015年中国聚丙烯(PP)行业企业区域结构 30
- 二、 2012-2015年中国聚丙烯(PP)行业资产区域结构 30
- 三、 2012-2015年中国聚丙烯(PP)行业收入区域结构 31
- 四、 2012-2015年中国聚丙烯(PP)行业产值区域结构 31
- 五、 2012-2015年中国聚丙烯(PP)行业利润区域结构 31

#### 第三节 2012-2015年中国聚丙烯(PP)行业规模结构 32

- 一、 2012-2015年中国聚丙烯(PP)行业企业规模结构 32
- 二、 2012-2015年中国聚丙烯(PP)行业资产规模结构 32
- 三、 2012-2015年中国聚丙烯(PP)行业收入规模结构 32
- 四、 2012-2015年中国聚丙烯(PP)行业产值规模结构 33
- 五、 2012-2015年中国聚丙烯(PP)行业利润规模结构 33

#### 第四节 2012-2015年中国聚丙烯(PP)行业控股结构 33

- 一、 2012-2015年中国聚丙烯(PP)行业企业控股结构 33
- 二、 2012-2015年中国聚丙烯(PP)行业资产控股结构 33
- 三、 2012-2015年中国聚丙烯(PP)行业收入控股结构 34
- 四、 2012-2015年中国聚丙烯(PP)行业产值控股结构 34

## 五、2012-2015年中国聚丙烯(PP)行业利润控股结构 34

### 第四章中国聚丙烯(PP)区域行业市场分析 34

#### 第一节 华北地区 34

一、2012-2015年行业发展环境分析 34

二、2012-2015年市场供需现状分析 35

三、2012-2015年行业发展现状分析 36

四、2015-2020年行业趋势预测分析 36

五、2015-2020年行业投资前景预测 36

#### 第二节 东北地区 36

一、2012-2015年行业发展环境分析 36

二、2012-2015年市场供需现状分析 37

三、2012-2015年行业发展现状分析 38

四、2015-2020年行业趋势预测分析 38

五、2015-2020年行业投资前景预测 38

#### 第三节 华东地区 38

一、2012-2015年行业发展环境分析 38

二、2012-2015年市场供需现状分析 39

三、2012-2015年行业发展现状分析 40

四、2015-2020年行业趋势预测分析 40

五、2015-2020年行业投资前景预测 40

#### 第四节 华中地区 40

一、2012-2015年行业发展环境分析 40

二、2012-2015年市场供需现状分析 41

三、2012-2015年行业发展现状分析 41

四、2015-2020年行业趋势预测分析 41

五、2015-2020年行业投资前景预测 42

#### 第五节 华南地区 42

一、2012-2015年行业发展环境分析 42

二、2012-2015年市场供需现状分析 43

三、2012-2015年行业发展现状分析 43

四、2015-2020年行业趋势预测分析 43

五、2015-2020年行业投资前景预测 43

#### 第六节 西北地区 44

一、2012-2015年行业发展环境分析 44

二、2012-2015年市场供需现状分析 44

三、2012-2015年行业发展现状分析 45

四、2015-2020年行业趋势预测分析 45

五、2015-2020年行业投资前景预测 45

#### 第七节 西南地区 45

一、2012-2015年行业发展环境分析 45

二、2012-2015年市场供需现状分析 46

三、2012-2015年行业发展现状分析 47

四、2015-2020年行业趋势预测分析 47

五、2015-2020年行业投资前景预测 47

### 第五章 中国聚丙烯(PP)行业盈利现状 47

#### 第一节 中国聚丙烯(PP)行业整体运行指标 47

一、2012-2015年偿债能力 47

二、2012-2015年发展能力 48

三、2012-2015年经营能力 48

四、2012-2015年盈利能力 48

#### 第二节 中国聚丙烯(PP)行业成本分析 48

一、2012-2015年聚丙烯(PP)行业原材料价格走势 48

二、2012-2015年聚丙烯(PP)行业人工成本分析 51

三、2012-2015年聚丙烯(PP)行业销售成本分析 51

四、2012-2015年聚丙烯(PP)行业管理成本分析 52

五、2012-2015年聚丙烯(PP)行业成本费用分析 52

#### 第三节 中国聚丙烯(PP)行业产销运存分析 52

一、2012-2015年聚丙烯(PP)行业产销情况 52

二、2012-2015年聚丙烯(PP)行业库存情况 53

#### 第四节 中国聚丙烯(PP)行业整体盈利指标 53

一、2012-2015年行业亏损面 53

二、2012-2015年行业毛利率 53

- 三、 2012-2015年行业成本费用利润率 54
- 四、 2012-2015年行业营业利润率 54
- 五、 2012-2015年行业净利率 55
- 第五节 中国聚丙烯(PP)行业盈利结构分析 56
  - 一、 不同规模企业利润总额比较分析 56
  - 二、 不同所有制企业利润总额比较分析 56
  - 三、 不同规模企业销售利润率比较分析 56
  - 四、 不同所有制企业销售利润率比较分析 56
  - 五、 不同规模企业总资产利润率比较分析 57
  - 六、 不同所有制企业总资产利润率比较分析 57
  - 七、 不同规模企业产值利税率比较分析 57
  - 八、 不同所有制企业产值利税率比较分析 57

## 第六章中国聚丙烯(PP)行业重点企业分析 58

### 第一节 镇海炼化公司 58

- 一、 企业概述 58
- 二、 企业产品结构 58
- 三、 2012-2014年企业经营规模 58
- 四、 2012-2014年企业财务指标 58
- 五、 2012-2014年市场业绩 59
- 六、 发展战略 59

### 第二节 上海赛科石油化工有限公司 59

- 一、 企业概述 59
- 二、 企业产品结构 60
- 三、 2012-2014年企业经营规模 60
- 四、 2012-2014年企业财务指标 60
- 五、 2012-2014年市场业绩 60
- 六、 发展战略 61

### 第三节 大庆炼化公司 61

- 一、 企业概述 61
- 二、 企业产品结构 62
- 三、 2012-2014年企业经营规模 62



四、 2012-2014年企业财务指标	63
五、 2012-2014年市场业绩	63
六、 发展战略	63
第四节 台塑聚丙烯(宁波)有限公司	63
一、 企业概述	63
二、 企业产品结构	64
三、 2012-2014年企业经营规模	64
四、 2012-2014年企业财务指标	64
五、 2012-2014年市场业绩	65
六、 发展战略	65
第五节 浙江绍兴三圆石化有限公司	65
一、 企业概述	65
二、 企业产品结构	66
三、 2012-2014年企业经营规模	66
四、 2012-2014年企业财务指标	66
五、 2012-2014年市场业绩	67
六、 发展战略	67
第七章 中国聚丙烯(PP)行业投资状况分析	68
第一节 聚丙烯(PP)行业投资优劣势分析	68
一、 投资优势分析	68
二、 投资劣势分析	68
三、 投资机会分析	69
四、 投资威胁分析	69
第二节 聚丙烯(PP)行业投资概述	69
一、 2012-2015年投资规模	69
二、 2012-2015年投资结构	70
三、 2012-2015年投资增速	71
四、 2012-2015年投资地区	71
第三节 聚丙烯(PP)行业投资机会分析	72
一、 聚丙烯(PP)行业投资项目分析	72
二、 细分行业投资机会	73

三、	产业链投资热点分析	75
四、	聚丙烯(PP)行业投资新方向	77
第四节	聚丙烯(PP)行业行业前景调研分析	78
一、	行业市场蕴藏的商机	78
二、	2015-2020年行业市场面临的发展商机	78
第八章	中国聚丙烯(PP)行业发展趋势与规划建议	79
第一节	中国聚丙烯(PP)市场趋势预测	79
一、	2014-2015年我国聚丙烯(PP)市场回顾总结	79
二、	2015-2020年我国聚丙烯(PP)发展趋势分析	80
第二节	中国聚丙烯(PP)市场供给趋势预测	81
一、	2015-2020年聚丙烯(PP)产品技术趋势分析	81
二、	2015-2020年聚丙烯(PP)产品进口趋势分析	82
三、	2015-2020年聚丙烯(PP)产量预测	83
第三节	中国聚丙烯(PP)市场需求趋势预测	84
一、	2015-2020年聚丙烯(PP)市场需求量预测	84
二、	2015-2020年聚丙烯(PP)市场出口预测	85
三、	2015-2020年聚丙烯(PP)国内消费预测	86
四、	2015-2020年聚丙烯(PP)国内价格预测	87
第四节	中国聚丙烯(PP)行业发展规划建议	87
一、	行业整体规划	87
二、	产业整合建议	88
三、	行业政策建议	88
四、	市场规范建议	90
第九章	中国聚丙烯(PP)行业企业投资策略建议	90
第一节	市场策略分析	90
一、	价格策略分析	90
二、	渠道策略分析	91
第二节	销售策略分析	92
一、	媒介选择策略分析	92

二、 产品定位策略分析	93
三、 企业宣传策略分析	93
第三节 提高聚丙烯(PP)行业企业竞争力的建议	94
一、 提高中国聚丙烯(PP)企业核心竞争力的对策	94
二、 聚丙烯(PP)企业提升竞争力的主要方向	97
三、 聚丙烯(PP)企业核心竞争力的因素及提升途径	98
四、 提高聚丙烯(PP)的策略	99
第四节 对我国聚丙烯(PP)品牌的战略思考	100
一、 聚丙烯(PP)行业实施品牌战略的意义	100
二、 聚丙烯(PP)行业企业品牌的现状分析	101
三、 聚丙烯(PP)行业企业的品牌战略	101
四、 聚丙烯(PP)行业品牌战略管理的策略	103

图表目录：

图表 1：专用化学产品制造业行业代码	2
图表 2：聚丙烯行业标准政策	13
图表 3：2014年第六次全国人口普查结果分地区情况	16
图表 4：2014年9月-2015年3月人民币汇率对美元中间价走势	22
图表 5：2012-2014年聚丙烯行业产需情况 单位：万吨	25
图表 6：2012-2014年聚丙烯行业运行情况 单位：千元	25
图表 7：2015年聚丙烯行业产需情况 单位：万吨	26
图表 8：2015年聚丙烯行业运行情况 单位：千元	26
图表 9：2012-2015年聚丙烯行业企业数量情况 单位：个	28
图表 10：2012-2015年聚丙烯行业资产规模情况 单位：千元	29
图表 11：2012-2015年聚丙烯行业收入规模情况 单位：千元	29
图表 12：2012-2015年聚丙烯行业产值规模情况 单位：千元	29
图表 13：2012-2015年聚丙烯行业利润规模情况 单位：千元	30
图表 14：2012-2015年中国聚丙烯行业企业区域结构情况 单位：个	30
图表 15：2012-2015年中国聚丙烯行业资产区域结构情况 单位：千元	30
图表 16：2012-2015年中国聚丙烯行业收入区域结构情况 单位：千元	31
图表 17：2012-2015年中国聚丙烯(PP)行业产值区域结构情况 单位：千元	31
图表 18：2012-2015年中国聚丙烯(PP)行业利润区域结构情况 单位：千元	31

图表 19：2012-2015年中国聚丙烯(PP)行业企业规模结构情况 单位：个 32

图表 20：2012-2015年中国聚丙烯(PP)行业资产规模结构情况 单位：千元 32

图表 21：2012-2015年中国聚丙烯(PP)行业收入规模结构情况 单位：千元 32

图表 22：2012-2015年中国聚丙烯(PP)行业产值规模结构情况 单位：千元 33

图表 23：2012-2015年中国聚丙烯(PP)行业利润规模结构情况 单位：千元 33

图表 24：2012-2015年中国聚丙烯(PP)行业企业控股结构情况 单位：千元 33

图表 25：2012-2015年中国聚丙烯(PP)行业资产控股结构情况 单位：千元 33

图表 26：2012-2015年中国聚丙烯(PP)行业收入控股结构情况 单位：千元 34

图表 27：2012-2015年中国聚丙烯(PP)行业产值控股结构情况 单位：千元 34

图表 28：2012-2015年中国聚丙烯(PP)行业利润控股结构情况 单位：千元 34

图表 29：2012-2014年华北地区人口情况 单位：万人 34

图表 30：2012-2014年华北地区GDP情况 单位：亿元 35

图表 31：2012-2014年华北地区固定资产投资情况 单位：亿元 35

图表 32：2012-2015年聚丙烯行业华北地区产量情况 单位：万吨 35

图表 33：2012-2015年聚丙烯行业华北地区需求量情况 单位：万吨 35

图表 34：2012-2014年东北地区人口情况 单位：万人 36

图表 35：2012-2014年东北地区GDP情况 单位：亿元 37

图表 36：2012-2014年东北地区固定资产投资情况 单位：亿元 37

图表 37：2012-2015年聚丙烯行业东北地区产量情况 单位：万吨 37

图表 38：2012-2015年聚丙烯行业东北地区需求量情况 单位：万吨 37

图表 39：2012-2014年华东地区人口情况 单位：万人 38

图表 40：2012-2014年华东地区GDP情况 单位：亿元 38

图表 41：2012-2014年华东地区固定资产投资情况 单位：亿元 39

图表 42：2012-2015年聚丙烯行业华东地区产量情况 单位：万吨 39

图表 43：2012-2015年聚丙烯行业华东地区需求量情况 单位：万吨 39

图表 44：2012-2014年华中地区人口情况 单位：万人 40

图表 45：2012-2014年华中地区GDP情况 单位：亿元 40

图表 46：2012-2014年华中地区固定资产投资情况 单位：亿元 41

图表 47：2012-2015年聚丙烯行业华中地区产量情况 单位：万吨 41

图表 48：2012-2015年聚丙烯行业华中地区产量情况 单位：万吨 41

图表 49：2012-2014年华南地区人口情况 单位：万人 42

图表 50：2012-2014年华南地区GDP情况 单位：亿元 42

图表 51 : 2012-2014年华南地区固定资产投资情况 单位 : 亿元 42

图表 52 : 2012-2015年聚丙烯行业华南地区产量情况 单位 : 万吨 43

图表 53 : 2012-2015年聚丙烯行业华南地区需求量情况 单位 : 万吨 43

图表 54 : 2012-2014年西北地区人口情况 单位 : 万人 44

图表 55 : 2012-2014年西北地区GDP情况 单位 : 亿元 44

图表 56 : 2012-2014年西北地区固定资产投资情况 单位 : 亿元 44

图表 57 : 2012-2015年聚丙烯行业西北地区产量情况 单位 : 万吨 44

图表 58 : 2012-2015年聚丙烯行业西北地区需求量情况 单位 : 万吨 45

图表 59 : 2012-2014年华南地区人口情况 单位 : 万人 45

图表 60 : 2012-2014年西南地区GDP情况 单位 : 亿元 46

图表 61 : 2012-2014年西南地区固定资产投资情况 单位 : 亿元 46

图表 62 : 2012-2015年聚丙烯行业西南地区需求量情况 单位 : 万吨 46

图表 63 : 2012-2015年聚丙烯行业偿债能力情况 47

图表 64 : 2012-2015年聚丙烯行业发展能力情况 48

图表 65 : 2012-2015年聚丙烯行业经营能力情况 48

图表 66 : 2012-2015年聚丙烯行业盈利能力情况 48

图表 67 : 2012-2015年丙烯 ( 98% ) 价格走势情况 49

图表 68 : 2012-2015年丙烯 ( 98% ) 价格情况 49

图表 69 : 2012-2015年聚丙烯行业人工成本情况 单位 : 千元 51

图表 70 : 2012-2015年聚丙烯行业销售成本情况 单位 : 千元 51

图表 71 : 2012-2015年聚丙烯行业管理成本情况 单位 : 千元 52

图表 72 : 2012-2015年聚丙烯行业成本费用情况 单位 : 千元 52

图表 73 : 2012-2015年聚丙烯行业产销情况 单位 : 千元 52

图表 74 : 2012-2015年聚丙烯行业库存情况 单位 : 千元 53

图表 75 : 2012-2015年聚丙烯行业亏损面情况 53

图表 76 : 2012-2015年聚丙烯行业毛利率情况 54

图表 77 : 2012-2015年聚丙烯行业成本费用利润率情况 54

图表 78 : 2012-2015年聚丙烯行业营业利润率情况 55

图表 79 : 2012-2015年聚丙烯行业净利率情况 55

图表 80 : 2012-2015年聚丙烯行业不同规模企业利润总额比较情况 单位 : 千元 56

图表 81 : 2012-2015年聚丙烯行业不同所有制企业利润总额比较情况 单位 : 千元 56

图表 82 : 2012-2015年聚丙烯行业不同规模企业销售利润率比较情况 56

图表 83 : 2012-2015年聚丙烯行业不同所有制企业销售利润率比较情况 56

图表 84 : 2012-2015年聚丙烯行业不同规模企业总资产利润率比较情况 57

图表 85 : 2012-2015年聚丙烯行业不同所有制企业总资产利润率比较情况 57

图表 86 : 2012-2015年聚丙烯行业不同规模企业产值利税率比较情况 57

图表 87 : 2012-2015年聚丙烯行业不同所有制企业产值利税率比较情况 57

图表 88 : 镇海炼化公司产品结构 58

图表 89 : 2012-2014年镇海炼化公司经营规模分析 单位 : 亿元 58

图表 90 : 2012-2014年镇海炼化公司财务指标分析 单位 : 亿元 59

图表 91 : 2012-2014年镇海炼化公司经营能力分析 59

图表 92 : 2012-2014年镇海炼化公司盈利能力分析 59

图表 93 : 上海赛科石油化工有限公司产品结构 60

图表 94 : 2012-2014年上海赛科石油化工有限公司经营规模分析 单位 : 亿元 60

图表 95 : 2012-2014年上海赛科石油化工有限公司财务指标 单位 : 亿元 60

图表 96 : 2012-2014年上海赛科石油化工有限公司经营能力分析 61

图表 97 : 2012-2014年上海赛科石油化工有限公司盈利能力分析 61

图表 98 : 大庆炼化公司产品结构 62

图表 99 : 2012-2014年大庆炼化公司经营规模分析 单位 : 亿元 62

图表 100 : 2012-2014年大庆炼化公司财务指标分析 单位 : 亿元 63

图表 101 : 2012-2012大庆炼化公司经营能力分析 63

图表 102 : 2012-2012大庆炼化公司盈利能力分析 63

图表 103 : 台塑聚丙烯(宁波)有限公司产品结构 64

图表 104 : 2012-2014年台塑聚丙烯(宁波)有限公司经营规模分析 单位 : 亿元 64

图表 105 : 2012-2014年台塑聚丙烯(宁波)有限公司财务指标分析 单位 : 亿元 65

图表 106 : 2012-2014年台塑聚丙烯(宁波)有限公司经营能力分析 65

图表 107 : 2012-2014年台塑聚丙烯(宁波)有限公司盈利能力分析 65

图表 108 : 浙江绍兴三圆石化有限公司产品结构 66

图表 109 : 2012-2014年浙江绍兴三圆石化有限公司经营规模分析 单位 : 亿元 66

图表 110 : 2012-2014年浙江绍兴三圆石化有限公司财务指标分析 单位 : 亿元 67

图表 111 : 2012-2014年浙江绍兴三圆石化有限公司经营能力分析 67

图表 112 : 2012-2014年浙江绍兴三圆石化有限公司盈利能力分析 67

图表 113 : 2012-2015年聚丙烯投资规模分析 单位 : 亿元 70

图表 114 : 2012-2015年聚丙烯投资结构分析 70

图表 115 : 2012-2015年聚丙烯投资规模增速分析 71  
图表 116 : 2012-2015年聚丙烯投资地区 71  
图表 117 : 年产2万吨聚丙烯酸乳液、0.4万吨聚丙烯酸树脂新建项目 72  
图表 118 : 年产5万吨聚丙烯酰胺项目 72  
图表 119 : 2009-2015年无规共聚聚丙烯 (RCP) 需求情况 单位 : 万吨 73  
图表 120 : 2009-2015年抗冲共聚聚丙烯 (ICP) 需求情况 单位 : 万吨 74  
图表 121 : 2009-2015年均聚聚丙烯 (HPP) 需求情况 单位 : 万吨 75  
图表 122 : 2012-2015年聚丙烯(PP)产品进口量统计 单位 : 万吨 83  
图表 123 : 2015-2020年聚丙烯(PP)产品出口量预测 单位 : 万吨 83  
图表 124 : 2012-2015年聚丙烯(PP)产量统计 单位 : 万吨 83  
图表 125 : 2015-2020年聚丙烯(PP)产量预测 单位 : 万吨 84  
图表 126 : 2012-2015年聚丙烯(PP)市场需求量分析 单位 : 万吨 84  
图表 127 : 2015-2020年聚丙烯(PP)市场需求量预测 单位 : 万吨 85  
图表 128 : 2012-2015年聚丙烯(PP)市场出口量统计 单位 : 万吨 85  
图表 129 : 2015-2020年聚丙烯(PP)市场出口量预测 单位 : 万吨 85  
图表 130 : 2009-2015年我国聚丙烯(PP)国内价格统计 单位 : 元/吨 87  
图表 131 : 2015-2020年聚丙烯(PP)国内价格预测 单位 : 元/吨 87  
图表 132 : 聚丙烯行业媒介选择要素 93  
图表 133 : 聚丙烯(PP)行业企业品牌的现状分析 101

详细请访问 : <https://www.icandata.com/view/267966.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](http://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。