

# 2015-2020年中国苯酐（P A）行业分析与投资前景研究调查报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

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

# 报告报价

《2015-2020年中国苯酐（PA）行业分析与投资前景研究调查报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.bosidata.com/huagong1501/E64775AIV4.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-01-22

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

## 说明、目录、图表目录

博思数据发布的《2015-2020年中国苯酐（PA）行业分析与投资前景研究调查报告》共九章。首先介绍了苯酐（PA）相关概述、中国苯酐（PA）市场运行环境等，接着分析了中国苯酐（PA）市场发展的现状，然后介绍了中国苯酐（PA）重点区域市场运行形势。随后，报告对中国苯酐（PA）重点企业经营状况分析，最后分析了中国苯酐（PA）行业发展趋势与投资预测。您若想对苯酐（PA）产业有个系统的了解或者想投资苯酐（PA）行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

苯酐又名邻苯二甲酸酐（简称PA），是一种重要的基本有机化工原料，主要用于生产邻苯二甲酸酯类增塑剂，其中又以邻苯二甲酸二辛酯（DOP）、邻苯二甲酸二丁酯（DBP）所占的比例为最大。此外还可用于生产醇酸树脂、不饱和聚酯树脂（UPR）、氨基树脂涂料、染料、农药和医药等，用途广泛。

目前，世界苯酐生产技术进展主要体现在高收率、高选择性、高负荷、安全性催化剂的研发以及生产工艺的改进方面。苯酐生产可采用的工艺路线有萘流化床氧化法、萘固定床氧化法和邻二甲苯固定床氧化技术3种，其中萘流化床氧化工艺已逐步淘汰。邻二甲苯固定床气相氧化技术已成为工业化生产苯酐的主要方法，主要有BASF、Wacker/Von Heyden、Elf Atochem/日触、Alusuisse等几种典型生产工艺。

世界主要国家和地区苯酐消费结构现状及预测（单位：万吨、%）															地区/国家	项目名称	增																												
塑剂	醇酸树脂	UPR	聚酯多元醇	其他	合计	美国	2011	消费量	14.6	4.5	5.0	2.5	2.3	28.9	占比	50.5	15.6	17.3	8.7	7.9	100.0	2016	消费量	14.9	4.3	5.9	2.8	2.6	30.5	占比															
48.8	14.1	19.2	9.3	8.6	100.0	2012~2016	年均增长	0.4	-0.9	3.2	2.6	2.6	1.1	中南美	2011	消费量	8.4	3.9	3.1	0.7	16.1	占比	52.5	24.1	19.1	4.3	100.0	2016	消费量	0															
4.4	3.6	0.8	18.8	占比	53.1	23.4	19.3	4.2	100.0	2012~2016	年均增长	3.5	2.7	3.6	2.7	3.3	西欧	2011	消费量	43.6	9.8	7.0	1.5	1.2	63.1	占比	69.1	15.5	11.1	2.4	1.9	100.0													
2016	消费量	49.2	8.6	8.1	1.9	1.4	69.2	占比	71.1	12.5	11.7	2.8	1.9	100.0	2012	~2016	年均增长	2.4	-2.6	3.0	4.8	2.4	1.8	中东欧	2011	消费量	9.9	7.5	1.3	0.9	19.6														
占比	50.7	38.2	6.5	4.6	100.0	2016	消费量	11.5	8.5	1.6	1.0	22.6	占比	50.9	37.6	7.1	4.4	100.0	2012~2016	年均增长	3.0	2.6	4.6	2.1	2.9	中东	2011	消费量	7.8	6.5	3.3														
0.7	18.3	占比	42.6	35.5	18.0	3.9	100.0	2016	消费量	8.8	7.5	4.1	0.7	21.1	占比	41.7	35.5	19.4	3.4	100.0	2012~2016	年均增长	2.4	2.9	4.4	0	2.9	中国	2011	消费量	66.1	21.0	38.1	19.5	144.7	占比	5.7	14.5	26.3	13.5	100.0	2016	消费量	79.0	24.0
46.0	21.0	170.0	占比	46.5	14.1	27.1	12.3	100.0	2012~2016	年均增长	3.6	2.7	3.8																																

1.5	3.3	日本	2011	消费量	9.0	1.0	0.9	0.8	11.7	占比	76.7	8.6	7.8	3.9	100.0	2016
消费量	8.8	1.0	0.9	0.9	11.6	占比	75.9	8.9	7.9	7.3	100.0	2012~2016 年均增长			-0.4	
0.6	0	0.9	2.9	亚洲其他国家和地区	2011	消费量	44.7	20.0	9.3	10.0	84.0	占比	53.2			
23.8	11.1	11.9	100.0	2016	消费量	53.5	22.1	11.4	11.6	98.6	占比	54.3	22.4	11.6		
11.7	100.0	2012~2016 年均增长			3.7	2.0	4.2	3.0	3.3							

资料来源：博思数据整理

未来我国苯酐行业的发展将受到原料、下游消费等多种因素的影响，今后应该慎重新建或者扩建生产装置，而是应该加快催化剂及大型苯酐氧化反应器的国产化步伐，提高自身竞争力。各生产厂家应不断改进工艺，提高单台反应器产能，降低生产能耗和生产成本。提高产品质量，积极扩大出口，以缓解国内供需矛盾。

报告目录：

## 第一章 苯酐行业发展综述

### 第一节 苯酐概念

### 第二节 苯酐行业特征分析

#### 一、苯酐作用分析

#### 二、苯酐行业在国民经济中的地位

#### 三、苯酐行业生命周期分析

### 第三节 最近几年中国行业经济指标分析

#### 一、赢利性

#### 二、成长速度

#### 三、附加值的提升空间

#### 四、进入壁垒 / 退出机制

#### 五、风险性

#### 六、行业周期性

#### 七、竞争激烈程度指标

#### 八、行业成熟度分析

### 第四节 苯酐行业产业链及上下游之间关联性分析

## 第三章 2013年世界苯酐行业市场分析

### 第一节 2013年世界苯酐行业运行环境分析

#### 一、当前经济环境分析

#### 二、经济政策对产业的影响

### 第二节 2013年世界苯酐市场竞争现状分析

### 第三节 2013年世界部分国家苯酐市场分析

#### 一、欧洲地区

#### 二、北美地区

#### 三、亚洲地区

### 第四节 2015-2020年世界苯酐行业新趋势研究分析

## 第三章 原材料-邻二甲苯供应状况分析

### 第一节 2010-2014年邻二甲苯产量

### 第二节 2010-2014年邻二甲苯的进出口情况

#### 一、2010-2014年邻二甲苯进口情况

#### 二、2010-2014/年邻二甲苯出口情况

### 第三节 2011-2014年中国邻二甲苯市场价格情况

#### 一、2011年中国邻二甲苯市场价格情况

#### 二、2012年中国邻二甲苯市场价格情况

#### 三、2013-2014年中国邻二甲苯市场价格情况

## 第四章 苯酐进出口统计

### 第一节 苯进口情况分析

#### 一 2006-2014年中国苯酐进口情况

#### 二 2014年中国苯酐主要进口国家情况

#### 三 2014年主要进口企业进口量及其进口份额

### 第二节 苯酐出口情况分析

#### 一 2010-2014年中国苯酐出口情况分析

#### 二 2010-2014年中国苯酐主要出口国家情况

## 第五章 苯酐价格分析及预测

### 第一节 苯酐中国市场价格分析

#### 一 2012年中国苯酐月平均价格情况

#### 二 2013年中国苯酐月平均价格情况

#### 三 2014年中国苯酐月平均价格情况

### 第二节 苯酐市场价格预测

#### 一 2014年苯酐市场价格回顾

#### 二 2015年苯酐市场价格预测

## 第六章 苯酐主要下游产品分析

### 第一节 增塑剂

### 第二节 不饱和聚酯树脂

### 第三节 染料

### 第四节 涂料

## 第七章 国内苯酐重点企业分析

### 第一节 企业一分析

#### 一、公司简介

#### 二、公司经营情况分析

#### 三、公司竞争优势分析

#### 四、公司主要经营业务分析

#### 五、公司发展最新动态及未来发展分析

### 第二节 企业二分析

#### 一、公司简介

#### 二、公司经营情况分析

#### 三、公司竞争优势分析

#### 四、公司主要经营业务分析

#### 五、公司发展最新动态及未来发展分析

### 第三节 企业三分析

#### 一、公司简介

#### 二、公司经营情况分析

#### 三、公司竞争优势分析

#### 四、公司主要经营业务分析

#### 五、公司发展最新动态及未来发展分析

### 第四节 企业四分析

#### 一、公司简介

#### 二、公司经营情况分析

#### 三、公司竞争优势分析

#### 四、公司主要经营业务分析

#### 五、公司发展最新动态及未来发展分析

### 第五节 企业五分析

- 一、公司简介
- 二、公司经营情况分析
- 三、公司竞争优势分析
- 四、公司主要经营业务分析
- 五、公司发展最新动态及未来发展分析

#### 第六节 企业六分析

- 一、公司简介
  - 二、公司经营情况分析
  - 三、公司竞争优势分析
  - 四、公司主要经营业务分析
  - 五、公司发展最新动态及未来发展分析
- &hellip;&hellip;.

### 第八章 2015-2020年苯酐（PA）行业发展趋势及投资风险分析

#### 第一节 当前苯酐（PA）存在的问题

#### 第二节 苯酐（PA）未来发展预测分析

- 一、2015-2020年中国苯酐（PA）行业发展规模
- 二、2015-2020年中国苯酐（PA）行业发展趋势预测

#### 第三节 2015-2020年中国苯酐（PA）行业投资风险分析

- 一、市场竞争风险
- 二、政策风险
- 三、经营风险
- 四、同行业竞争风险
- 五、外资进入现状及对未来市场的威胁

### 第九章 博思数据关于苯酐（PA）行业投资概况研究分析

#### 第一节 2015-2020年中国苯酐（PA）行业投资环境分析

#### 第二节 2015-2020年中国苯酐（PA）行业投资现状研究

- 一、苯酐（PA）投资周期分析
- 二、苯酐（PA）投资景气度分析

#### 第三节 影响苯酐（PA）行业发展的主要因素

- 一、2015-2020年影响苯酐（PA）行业运行的有利因素分析
- 二、2015-2020年影响苯酐（PA）行业运行的稳定因素分析

三、2015-2020年影响苯酐（PA）行业运行的不利因素分析

四、2015-2020年我国苯酐（PA）行业发展面临的挑战分析

五、2015-2020年我国苯酐（PA）行业发展面临的机遇分析

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2014年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2014年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2015年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2015年中国GDP增速预测

图表：苯酐行业产业链

图表：2011-2014年年我国苯酐行业企业数量增长趋势图

图表：2011-2014年年我国苯酐行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2011-2014年年我国苯酐行业从业人数增长趋势图

图表：2011-2014年年我国苯酐行业资产规模增长趋势图

图表：2011-2014年年我国苯酐行业产成品增长趋势图

图表：2011-2014年年我国苯酐行业工业销售产值增长趋势图

图表：2011-2014年年我国苯酐行业销售成本增长趋势图

图表：2011-2014年年我国苯酐行业费用使用统计图

图表：2011-2014年年我国苯酐行业主要盈利指标统计图

图表：2011-2014年年我国苯酐行业主要盈利指标增长趋势图

图表：企业1

图表：企业主要经济指标走势图



图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业2

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业3

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业4

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业5

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业6

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：其他企业&hellip;&hellip;

图表：主要经济指标走势图

图表：2011-2014年苯酐行业市场供给

图表：2011-2014年苯酐行业市场需求

图表：2011-2014年苯酐行业市场规模

图表：苯酐所属行业生命周期判断

图表：苯酐所属行业区域市场分布情况

图表：2015-2020年中国苯酐行业市场规模预测

图表：2015-2020年中国苯酐行业供给预测

图表：2015-2020年中国苯酐行业需求预测

图表：2015-2020年中国苯酐行业价格指数预测

图表：&hellip;&hellip;

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/huagong1501/E64775AIV4.html>