

# 2018-2024年中国聚碳酸酯 (PC) 行业市场监测与发展战略研究报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

# 一、报告报价

《2018-2024年中国聚碳酸酯(PC)行业市场监测与发展战略研究报告》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.abaogao.com/b/huagong/M93271CJXW.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

聚碳酸酯(简称PC)是分子链中含有碳酸酯基的高分子聚合物，根据酯基的结构可分为脂肪族、芳香族、脂肪族-芳香族等多种类型。其中由于脂肪族和脂肪族-芳香族聚碳酸酯的机械性能较低，从而限制了其在工程塑料方面的应用。

目前仅有芳香族聚碳酸酯获得了工业化生产。由于聚碳酸酯结构上的特殊性，现已成为五大工程塑料中增长速度最快的通用工程塑料。

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国聚碳酸酯(PC)行业市场监测与发展战略研究报告》共十三章。首先介绍了聚碳酸酯(PC)相关概念及发展环境，接着分析了中国聚碳酸酯(PC)规模及消费需求，然后对中国聚碳酸酯(PC)市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国聚碳酸酯(PC)面临的机遇及发展前景。您若想对中国聚碳酸酯(PC)有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

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：

### 第一章聚碳酸酯概述

#### 第一节聚碳酸酯基本情况

##### 一、聚碳酸酯产品种类

##### 二、聚碳酸酯性能

#### 第二节聚碳酸酯的应用市场

##### 一、用于建材行业

##### 二、用于汽车制造工业

##### 三、用于生产医疗器械

##### 四、用于航空、航天领域

##### 五、用于包装领域

##### 六、用于电子电器领域

##### 七、用于光学透镜领域

##### 八、用于光盘的基础材料

#### 第三节聚碳酸酯生茶技术分析

- 一、溶液光气法
- 二、酯交换熔融缩聚法
- 三、界面缩聚光气法
- 四、非光气酯交换熔融缩聚法

## 第二章2014-2016年世界聚碳酸酯产业运行状况分析

### 第一节2014-2016年世界聚碳酸酯产业发展综述

- 一、全球聚碳酸酯和尼龙开工率
- 二、世界聚碳酸酯(PC)工业寻求新的发展平衡
- 三、世界聚碳酸酯产需情况回顾

### 第二节2014-2016年世界聚碳酸酯产业市场区域格局分析

- 一、美国
- 二、韩国
- 三、日本

### 第三节2018-2024年世界聚碳酸酯产业发展趋势分析

## 第三章2018-2024年中国聚碳酸酯产业投资环境分析

### 第一节2018-2024年中国宏观经济环境分析

- 一、中国GDP分析
- 二、消费价格指数分析
- 三、城乡居民收入分析
- 四、社会消费品零售总额
- 五、全社会固定资产投资分析
- 六、进出口总额及增长率分析

### 第二节2018-2024年中国聚碳酸酯产业政策环境分析

- 一、《聚碳酸酯(PC)饮用水桶》的地方标准
- 二、食品容器及包装材料用聚碳酸酯树脂卫生标准
- 三、聚碳酸酯出口退税率提高

### 第三节2018-2024年中国聚碳酸酯产业社会环境分析

- 一、人口环境分析
- 二、教育环境分析
- 三、文化环境分析

## 四、生态环境分析

### 第四章2014-2016年中国聚碳酸酯市场运行情况分析

#### 第一节2014-2016年中国聚碳酸酯生产情况分析

一、中国聚碳酸酯生产总体情况

二、中国聚碳酸酯产能分析

三、中国聚碳酸酯新建拟建项目

#### 第二节2014-2016年中国聚碳酸酯消费需求情况分析

一、中国聚碳酸酯消费需求总体分析

二、中国聚碳酸酯消费需求领域分析

三、聚碳酸酯的进出口情况分析

#### 第三节2014-2016年中国聚碳酸酯的市场价格分析

### 第五章2014-2016年中国聚碳酸酯产业运行形势分析

#### 第一节2014-2016年中国聚碳酸酯产业发展综述

一、亚洲聚碳酸酯市场坚挺

二、我国聚碳酸酯产业化研发获重大突破

三、聚碳酸酯市场发展势头强劲

#### 第二节2014-2016年中国聚碳酸酯产业运行动态分析

一、车窗正在被聚碳酸酯等取代

二、聚碳酸酯（PC）汽车透明板

三、Styron重回亚洲聚碳酸酯市场

#### 第三节2014-2016年中国聚碳酸酯产业发展存在问题分析

### 第六章2014-2016年中国聚碳酸酯产业市场竞争格局分析

#### 第一节2014-2016年中国聚碳酸酯产业竞争现状分析

一、拜耳引爆亚洲聚碳酸酯树脂市场竞争

二、聚碳酸酯薄膜产业链竞争分析

三、聚碳酸酯价格竞争分析

#### 第二节2014-2016年中国聚碳酸酯产业项目建设分析

一、拜耳聚碳酸酯项目

二、三菱化学重启聚碳酸酯扩能项目

### 三、聚碳酸酯(PC)阳光板项目

#### 第三节2014-2016年中国聚碳酸酯产业提升竞争力策略分析

## 第七章2012-2016年中国初级形状的塑料与合成树脂制造行业主要数据监测分析

### 第一节2012-2016年9月中国初级形状的塑料与合成树脂制造行业规模分析

#### 一、企业数量增长分析

#### 二、从业人数增长分析

#### 三、资产规模增长分析

### 第二节2014-2016年9月中国初级形状的塑料与合成树脂制造行业结构分析

#### 一、企业数量结构分析

##### 1、不同类型分析

##### 2、不同所有制分析

#### 二、销售收入结构分析

##### 1、不同类型分析

##### 2、不同所有制分析

### 第三节2012-2016年9月中国初级形状的塑料与合成树脂制造行业产值分析

#### 一、产成品增长分析

#### 二、工业销售产值分析

#### 三、出口交货值分析

### 第四节2012-2016年9月中国初级形状的塑料与合成树脂制造行业成本费用分析

#### 一、销售成本分析

#### 二、费用分析

### 第五节2012-2016年9月中国初级形状的塑料与合成树脂制造行业盈利能力分析

#### 一、主要盈利指标分析

#### 二、主要盈利能力指标分析

## 第八章2012-2016年中国初级形状的聚碳酸酯（39074000）进出口数据监测分析

### 第一节2012-2016年中国初级形状的聚碳酸酯进口数据分析

#### 一、进口数量分析

#### 二、进口金额分析

### 第二节2012-2016年中国初级形状的聚碳酸酯出口数据分析

#### 一、出口数量分析

## 二、出口金额分析

### 第三节2012-2016年中国初级形状的聚碳酸酯进出口平均单价分析

### 第四节2012-2016年中国初级形状的聚碳酸酯进出口国家及地区分析

#### 一、进口国家及地区分析

#### 二、出口国家及地区分析

## 第九章2012-2016年中国聚碳酸酯制板,,片,,膜,,箔,,扁条（39206100）进出口数据监测分析

### 第一节2012-2016年中国聚碳酸酯制板,,片,,膜,,箔,,扁条进口数据分析

#### 一、进口数量分析

#### 二、进口金额分析

### 第二节2012-2016年中国聚碳酸酯制板,,片,,膜,,箔,,扁条出口数据分析

#### 一、出口数量分析

#### 二、出口金额分析

### 第三节2012-2016年中国聚碳酸酯制板,,片,,膜,,箔,,扁条进出口平均单价分析

### 第四节2012-2016年中国聚碳酸酯制板,,片,,膜,,箔,,扁条进出口国家及地区分析

#### 一、进口国家及地区分析

#### 二、出口国家及地区分析

## 第十章2014-2016年中国聚碳酸酯的上下游产品分析

### 第一节环氧丙烷

#### 一、中国环氧丙烷产业整体情况分析

#### 二、国内环氧丙烷市场格局分析

#### 三、环氧丙烷生产技术分析

### 第二节双酚A

#### 一、世界双酚A市场运行情况分析

#### 二、中国双酚A产业发展现状分析

#### 三、双酚A行业发展趋势预测

### 第三节碳酸二甲酯

#### 一、碳酸二甲酯概述

#### 二、国内碳酸二甲酯市场分析

#### 三、碳酸二甲酯产品价格分析

#### 四、我国碳酸二甲酯工业特点及风险

## 第十一章2014-2016年中国聚碳酸酯产业优势企业关键性数据分析（企业可自选）

### 第一节沙伯基础创新塑料(中国)有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

### 第二节拜耳(上海)聚合物有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

### 第三节国泰绝缘塑胶(深圳)有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

### 第四节奉化市鸿宇塑料有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

### 第五节绵阳龙华薄膜有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

### 第六节沙伯基础普特阳光板（中山）有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

### 第七节佛山市三水健力宝塑料制品有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

### 第八节苏州奥美光学材料有限公司

- (1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

#### 第九节南通关西化学有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

#### 第十节略&hellip;&hellip;&hellip;&hellip;

### 第十二章2018-2024年中国聚碳酸酯产业发展趋势预测分析

#### 第一节2018-2024年中国聚碳酸酯产业发展前景分析

一、PC（聚碳酸酯）发展趋势

二、聚碳酸酯技术发展趋势分析

三、我国聚碳酸酯发展前景广

#### 第二节2018-2024年中国聚碳酸酯产业市场预测分析

一、聚碳酸酯供给预测分析

二、聚碳酸酯需求预测分析

三、聚碳酸酯及主要制品进出口预测分析

#### 第三节2018-2024年中国聚碳酸酯产业市场盈利预测分析

### 第十三章2018-2024年中国聚碳酸酯产业投资机会与风险分析(ZYWZY)

#### 第一节2018-2024年中国聚碳酸酯产业投资环境预测分析

#### 第二节2018-2024年中国聚碳酸酯产业投资机会分析

一、聚碳酸酯投资吸引力分析

二、聚碳酸酯主要应用领域投资热点分析

#### 第三节2018-2024年中国聚碳酸酯产业投资风险分析

一、市场竞争风险分析

二、原材料风险分析

三、安全风险分析

#### 图表目录：

图表：2012-2016年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2016年前三季度中国三产业增加值结构图

图表：2012-2016年中国CPI、PPI月度走势图

图表：2012-2016年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2012-2016年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：1978-2015中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表：1978-2015中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2012-2016年中国工业增加值增长趋势图

图表：2012-2016年我国工业增加值分季度增速

图表：2012-2016年我国全社会固定资产投资额走势图

图表：2012-2016年我国城乡固定资产投资额对比图

图表：2012-2016年我国财政收入支出走势图

图表：2014-2016年1月-2016年9月人民币兑美元汇率中间价

图表：2016年9月人民币汇率中间价对照表

图表：2012-2016年中国货币供应量统计表单位：亿元

图表：2012-2016年中国货币供应量月度增速走势图

图表：2001-2016年中国外汇储备走势图

图表：2012-2016年中国外汇储备及增速变化图

图表：2016年9月20日中国人民银行利率调整表

图表：我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表：2012-2016年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2012-2016年我国货物进出口总额走势图

图表：2012-2016年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2012-2016年中国就业人数走势图

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/M93271CJXW.html>