

# 2017-2023年中国聚碳酸酯行业深度调研及投资战略研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2023年中国聚碳酸酯行业深度调研及投资战略研究报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/201708/548145.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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、报告目录及图表目录

聚碳酸酯（PC）是一种综合性能优良的热塑性工程塑料，其电性能优良，吸水率低，透光性好，可见光的透过率可达90%以上，是五大通用工程塑料中唯一具有良好透明性的品种，同时又兼备较高的强度、延展性及韧性的品种，从而被广泛应用于电子电器、家电、建筑建材、汽车制造和医疗器械等领域。目前该材料已成为五大工程塑料中增长速度最快的通用工程塑料。电子电器、建筑和汽车是中国聚碳酸酯市场最大的消费领域，合计占总消费量的71%，中国市场占全球35%左右。2005年至今，中国聚碳酸酯消费量从60万吨迅速增长至180万吨，年均消费增速10%。中国PC需求仍将快速增长。

中国聚碳酸酯需求快速增长

数据来源：公开资料整理

智研咨询发布的《2017-2023年中国聚碳酸酯行业深度调研及投资战略研究报告》共十四章。首先介绍了聚碳酸酯产业相关概念及发展环境，接着分析了中国聚碳酸酯行业规模及消费需求，然后对中国聚碳酸酯行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国聚碳酸酯行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国聚碳酸酯行业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 聚碳酸酯行业相关概述

#### 1.1 聚碳酸酯行业定义及特点

##### 1.1.1 聚碳酸酯的定义

##### 1.1.2 聚碳酸酯的分类

##### 1.1.3 聚碳酸酯应用范围

##### 1.1.4 聚碳酸酯注意事项

##### 1.1.5 聚碳酸酯储运条件

#### 1.2 聚碳酸酯行业经营模式分析

##### 1.2.1 生产模式

##### 1.2.2 采购模式

##### 1.2.3 销售模式

#### 1.3 聚碳酸酯行业发展历程

#### 1.4 聚碳酸酯行业统计标准

#### 1.4.1 统计范围

#### 1.4.2 统计方法

### 第二章 聚碳酸酯行业市场特点概述

#### 2.1 行业市场概况

##### 2.1.1 市场特点分析

- 1、生产技术含量高
- 2、我国聚碳酸酯产品自给率低
- 3、市场空间广阔

##### 2.1.2 市场需求特点分析

#### 2.2 进入本行业的主要障碍分析

##### 2.2.1 资金障碍

##### 2.2.2 技术障碍

##### 2.2.3 市场准入障碍

##### 2.2.4 其他障碍

#### 2.3 行业的周期性、区域性

##### 2.3.1 行业周期分析

- 1、行业的周期波动性
- 2、行业产品生命周期

##### 2.3.2 行业的区域性分析

- 1、行业区域分布情况
- 2、行业区域分布特点

#### 2.4 行业与上下游产业的关联性

##### 2.4.1 行业产业链分析

##### 2.4.2 上游产业分布情况

##### 2.4.3 下游产业分布情况

### 第三章 2014-2016年中国聚碳酸酯行业发展环境分析

#### 3.1 聚碳酸酯行业政治法律环境（P）

##### 3.1.1 《关于实施制造业升级改造重大工程包的通知》

- 1、《关于实施制造业升级改造重大工程包的通知》概述
- 2、《关于实施制造业升级改造重大工程包的通知》对行业的影响

##### 3.1.2 其他政策法规

#### 3.2 聚碳酸酯行业经济环境分析（E）

##### 3.2.1 宏观经济形势分析

### 3.2.2 宏观经济环境对行业的影响分析

## 3.3 聚碳酸酯行业社会环境分析（S）

### 3.3.1 聚碳酸酯产业社会环境

### 3.3.2 社会环境对行业的影响

### 3.3.3 行业发展对社会环境的影响

## 3.4 聚碳酸酯行业技术环境分析（T）

### 3.4.1 聚碳酸酯技术分析

### 3.4.2 非光气法

#### 1、非光气法概述

#### 2、非光气法的优势分析

### 3.4.3 技术环境对行业的影响

## 第四章 全球聚碳酸酯行业发展概述

### 4.1 2014-2016年全球聚碳酸酯行业发展情况概述

#### 4.1.1 全球聚碳酸酯行业发展现状

海外市场聚碳酸酯需求增速也将回升。北美和西欧房地产和汽车行业企稳复苏，带动聚碳酸酯行业需求回升，开工率有望持续提升。预计未来3年全球PC需求量年均增长约为3.9%，预计到2019年需求量达到457.3万吨。预计未来6年全球聚碳酸酯需求复合增长率将达到4.6%，比过去5年增速提高3个百分点。

#### 全球聚碳酸酯消费增速回升

数据来源：公开资料整理

#### 4.1.2 全球聚碳酸酯行业发展特征

#### 4.1.3 全球聚碳酸酯行业市场规模

### 4.2 2014-2016年全球主要地区聚碳酸酯行业发展状况

#### 4.2.1 欧洲地区聚碳酸酯行业发展概述

#### 4.2.2 美国地区聚碳酸酯行业发展概述

#### 4.2.3 日韩地区聚碳酸酯行业发展概述

### 4.3 2017-2023年全球聚碳酸酯行业发展前景预测

#### 4.3.1 全球聚碳酸酯行业市场规模预测

#### 4.3.2 全球聚碳酸酯行业发展前景分析

#### 4.3.3 全球聚碳酸酯行业发展趋势分析

### 4.4 全球聚碳酸酯行业重点企业发展动态分析

#### 1、拜耳

#### 2、帝人株式会社

### 3、三菱

#### 第五章 中国聚碳酸酯行业发展概述

##### 5.1 中国聚碳酸酯行业发展状况分析

###### 5.1.1 中国聚碳酸酯行业发展阶段

###### 5.1.2 中国聚碳酸酯行业发展总体概况

##### 5.2 2014-2016年聚碳酸酯行业发展现状

###### 5.2.1 2014-2016年中国聚碳酸酯行业市场规模

###### 5.2.2 2014-2016年中国聚碳酸酯行业发展分析

###### 5.2.3 2014-2016年中国聚碳酸酯重点企业发展分析

##### 5.3 2017-2023年中国聚碳酸酯行业面临的困境及对策

###### 5.3.1 中国聚碳酸酯行业面临的困境分析

- 1、中国聚碳酸酯生产技术水平低
- 2、中国聚碳酸酯低端过剩高端不足
- 3、中国聚碳酸酯面临国际巨头的竞争

###### 5.3.2 国内聚碳酸酯企业发展战略分析

- 1、企业竞争战略
- 2、营销战略
- 3、品牌战略
- 4、技术开发战略
- 5、人才战略
- 6、融资战略

#### 第六章 中国聚碳酸酯行业市场运行分析

##### 6.1 2014-2016年中国聚碳酸酯行业总体规模分析

###### 6.1.1 企业数量结构分析

###### 6.1.2 人员规模状况分析

###### 6.1.3 行业资产规模分析

###### 6.1.4 行业市场规模分析

##### 6.2 2014-2016年中国聚碳酸酯行业产销情况分析

###### 6.2.1 中国聚碳酸酯行业工业总产值

###### 6.2.2 中国聚碳酸酯行业工业销售产值

###### 6.2.3 中国聚碳酸酯行业产销率

##### 6.3 2014-2016年中国聚碳酸酯行业市场供需分析

###### 6.3.1 中国聚碳酸酯行业供给分析

- 6.3.2 中国聚碳酸酯行业需求分析
- 6.3.3 中国聚碳酸酯行业供需平衡
- 6.4 2014-2016年中国聚碳酸酯行业财务指标总体分析
  - 6.4.1 行业盈利能力分析
  - 6.4.2 行业偿债能力分析
  - 6.4.3 行业营运能力分析
  - 6.4.4 行业发展能力分析
- 6.5 区域市场分析
  - 6.5.1 区域市场分布总体情况
  - 6.5.2 2014-2016年重点省市市场分析
- 6.6 聚碳酸酯行业细分产品/服务市场分析
  - 6.6.1 细分产品/服务特色
  - 6.6.2 2014-2016年细分产品/服务市场规模及增速
  - 6.6.3 重点细分产品/服务市场前景预测
- 6.7 聚碳酸酯行业产品/服务价格分析
  - 6.7.1 2014-2016年聚碳酸酯价格走势
  - 6.7.2 影响聚碳酸酯价格的关键因素分析
    - 1、成本
    - 2、供需情况
    - 3、关联产品
    - 4、其他
  - 6.7.3 2017-2023年聚碳酸酯产品/服务价格变化趋势
  - 6.7.4 主要聚碳酸酯企业价位及价格策略

## 第七章 中国聚碳酸酯行业细分市场分析

- 7.1 聚碳酸酯行业细分市场概况
  - 7.1.1 市场细分充分程度
  - 7.1.2 市场细分发展趋势
  - 7.1.3 市场细分战略研究
  - 7.1.4 细分市场结构分析
- 7.2 PC工程塑料市场
  - 7.2.1 市场发展现状概述
  - 7.2.2 行业市场规模分析
  - 7.2.3 行业市场需求分析
  - 7.2.4 产品市场潜力分析

## 7.3 PC板市场

### 7.3.1 市场发展现状概述

### 7.3.2 行业市场规模分析

### 7.3.3 行业市场需求分析

### 7.3.4 产品市场潜力分析

## 7.4 PC瓶（容器）市场

### 7.4.1 市场发展现状概述

### 7.4.2 行业市场规模分析

### 7.4.3 行业市场需求分析

### 7.4.4 产品市场潜力分析

## 第八章 中国聚碳酸酯行业上、下游产业链分析

### 8.1 聚碳酸酯行业产业链概述

#### 8.1.1 产业链定义

#### 8.1.2 聚碳酸酯行业产业链

### 8.2 聚碳酸酯行业主要上游产业发展分析

#### 8.2.1 上游产业发展现状

#### 8.2.2 上游产业供给分析

#### 8.2.3 上游供给价格分析

#### 8.2.4 主要供给企业分析

### 8.3 聚碳酸酯行业主要下游产业发展分析

#### 8.3.1 下游产业发展现状

#### 8.3.2 下游产业需求分析

#### 8.3.3 下游主要需求企业分析

#### 8.3.4 下游最具前景产品/行业分析

### 8.4 聚碳酸酯产业链发展方式分析

## 第九章 中国聚碳酸酯行业市场竞争格局分析

### 9.1 中国聚碳酸酯行业竞争格局分析

#### 9.1.1 聚碳酸酯行业区域分布格局

#### 9.1.2 聚碳酸酯行业企业规模格局

#### 9.1.3 聚碳酸酯行业企业性质格局

### 9.2 中国聚碳酸酯行业竞争五力分析

#### 9.2.1 聚碳酸酯行业上游议价能力

#### 9.2.2 聚碳酸酯行业下游议价能力



- 9.2.3 聚碳酸酯行业新进入者威胁
- 9.2.4 聚碳酸酯行业替代产品威胁
- 9.2.5 聚碳酸酯行业现有企业竞争
- 9.3 中国聚碳酸酯行业投资兼并重组分析
  - 9.3.1 行业投资现状
  - 9.3.2 兼并重组现状
  - 9.3.3 兼并重组案例
  - 9.3.4 兼并重组效益
- 9.4 中国聚碳酸酯行业竞争策略建议

## 第十章 中国聚碳酸酯行业领先企业竞争力分析

- 10.1 浙铁大风化工有限公司竞争力分析
  - 10.1.1 企业发展基本情况
  - 10.1.2 企业主要产品分析
  - 10.1.3 企业竞争优势分析
  - 10.1.4 企业经营状况分析
  - 10.1.5 企业最新发展动态
  - 10.1.6 企业发展战略分析
- 10.2 万华化学集团股份有限公司竞争力分析
  - 10.2.1 企业发展基本情况
  - 10.2.2 企业主要产品分析
  - 10.2.3 企业竞争优势分析
  - 10.2.4 企业经营状况分析
  - 10.2.5 企业最新发展动态
  - 10.2.6 企业发展战略分析
- 10.3 鲁西化工集团股份有限公司竞争力分析
  - 10.3.1 企业发展基本情况
  - 10.3.2 企业主要产品分析
  - 10.3.3 企业竞争优势分析
  - 10.3.4 企业经营状况分析
  - 10.3.5 企业最新发展动态
  - 10.3.6 企业发展战略分析
- 10.4 环球联合化工有限公司竞争力分析
  - 10.4.1 企业发展基本情况
  - 10.4.2 企业主要产品分析

- 10.4.3 企业竞争优势分析
- 10.4.4 企业经营状况分析
- 10.4.5 企业最新发展动态
- 10.4.6 企业发展战略分析
- 10.5 烟台万华聚氨酯股份有限公司竞争力分析
  - 10.5.1 企业发展基本情况
  - 10.5.2 企业主要产品分析
  - 10.5.3 企业竞争优势分析
  - 10.5.4 企业经营状况分析
  - 10.5.5 企业最新发展动态
  - 10.5.6 企业发展战略分析
- 10.6 利华益集团股份有限公司竞争力分析
  - 10.6.1 企业发展基本情况
  - 10.6.2 企业主要产品分析
  - 10.6.3 企业竞争优势分析
  - 10.6.4 企业经营状况分析
  - 10.6.5 企业最新发展动态
  - 10.6.6 企业发展战略分析
- 10.7 青岛恒源化工有限公司竞争力分析
  - 10.7.1 企业发展基本情况
  - 10.7.2 企业主要产品分析
  - 10.7.3 企业竞争优势分析
  - 10.7.4 企业经营状况分析
  - 10.7.5 企业最新发展动态
  - 10.7.6 企业发展战略分析
- 10.8 四川泸天化中蓝新材料有限公司竞争力分析
  - 10.8.1 企业发展基本情况
  - 10.8.2 企业主要产品分析
  - 10.8.3 企业竞争优势分析
  - 10.8.4 企业经营状况分析
  - 10.8.5 企业最新发展动态
  - 10.8.6 企业发展战略分析
- 10.9 佛山市达孚新材料有限公司竞争力分析
  - 10.9.1 企业发展基本情况
  - 10.9.2 企业主要产品分析

- 10.9.3 企业竞争优势分析
- 10.9.4 企业经营状况分析
- 10.9.5 企业最新发展动态
- 10.9.6 企业发展战略分析
- 10.10 浙江江山化工股份有限公司竞争力分析
- 10.10.1 企业发展基本情况
- 10.10.2 企业主要产品分析
- 10.10.3 企业竞争优势分析
- 10.10.4 企业经营状况分析
- 10.10.5 企业最新发展动态
- 10.10.6 企业发展战略分析

## 第十一章 2017-2023年中国聚碳酸酯行业发展趋势与前景分析

- 11.1 2017-2023年中国聚碳酸酯行业发展前景
- 11.1.1 2017-2023年聚碳酸酯行业发展潜力
- 11.1.2 2017-2023年聚碳酸酯行业规模预测
- 11.1.3 2017-2023年聚碳酸酯行业发展前景展望
- 11.1.4 2017-2023年聚碳酸酯细分市场发展前景分析
- 11.2 2017-2023年中国聚碳酸酯行业发展趋势预测
- 11.2.1 2017-2023年聚碳酸酯行业发展趋势
- 11.2.2 2017-2023年聚碳酸酯行业应用趋势预测
- 11.2.3 2017-2023年聚碳酸酯行业细分市场发展趋势预测
- 11.3 2017-2023年中国聚碳酸酯行业供需预测
- 11.3.1 2017-2023年中国聚碳酸酯行业供给预测
- 11.3.2 2017-2023年中国聚碳酸酯行业需求预测
- 11.3.3 2017-2023年中国聚碳酸酯供需平衡预测

## 第十二章 2017-2023年中国聚碳酸酯行业投资机会与风险

- 12.1 聚碳酸酯行业投资现状分析
- 12.1.1 行业资金渠道分析
- 12.1.2 行业投资项目分析
- 12.1.3 行业兼并重组情况
- 12.2 2017-2023年中国聚碳酸酯行业SWOT分析
- 12.3 聚碳酸酯行业投资机会分析
- 12.3.1 产业链投资机会

### 12.3.2 细分市场投资机会

### 12.3.3 重点区域投资机会

## 12.4 聚碳酸酯行业投资风险及防范措施

### 12.4.1 行业政策风险及防范

### 12.4.2 宏观经济风险及防范

### 12.4.3 市场竞争风险及防范

### 12.4.4 关联产业风险及防范

### 12.4.5 产品结构风险及防范

### 12.4.6 技术研发风险及防范

### 12.4.7 其他投资风险及防范

## 第十三章 2017-2023年中国聚碳酸酯行业投资战略研究

### 13.1 聚碳酸酯行业发展战略研究

#### 13.1.1 战略综合规划

#### 13.1.2 技术开发战略

#### 13.1.3 区域战略规划

#### 13.1.4 产业战略规划

#### 13.1.5 营销品牌战略

#### 13.1.6 竞争战略规划

### 13.2 影响企业投资战略的五大因素分析

#### 1、国家产业发展政策

#### 2、企业自身实际状况

#### 3、市场需求状况及供给能力

#### 4、企业筹集调配资源的能力

#### 5、行业技术水平、竞争结构及盈利水平

### 13.3 聚碳酸酯企业投资战略类型分析

### 13.4 聚碳酸酯行业投资战略

#### 13.4.1 2017-2023年聚碳酸酯行业投资战略分析

#### 13.4.2 2017-2023年聚碳酸酯细分市场投资战略分析

## 第十四章 研究结论及投资建议 (ZY CW)

### 14.1 聚碳酸酯行业研究结论

### 14.2 聚碳酸酯行业投资价值评估

### 14.3 聚碳酸酯行业投资建议

#### 14.3.1 行业发展策略建议

### 14.3.2 行业投资方向建议

### 14.3.3 行业投资方式建议

部分图表目录：

图表：聚碳酸酯行业特点

图表：聚碳酸酯行业生命周期

图表：聚碳酸酯行业产业链分析

图表：2014-2016年聚碳酸酯行业市场规模分析

图表：2017-2023年聚碳酸酯行业市场规模预测

图表：中国聚碳酸酯行业盈利能力分析

图表：中国聚碳酸酯行业运营能力分析

图表：中国聚碳酸酯行业偿债能力分析

图表：中国聚碳酸酯行业发展能力分析

图表：中国聚碳酸酯行业经营效益分析

图表：2014-2016年聚碳酸酯重要数据指标比较

图表：2014-2016年中国聚碳酸酯行业销售情况分析

图表：2014-2016年中国聚碳酸酯行业利润情况分析

图表：2014-2016年中国聚碳酸酯行业资产情况分析

图表：2014-2016年中国聚碳酸酯竞争力分析

图表：2017-2023年中国聚碳酸酯产能预测

图表：2017-2023年中国聚碳酸酯消费量预测

图表：2017-2023年中国聚碳酸酯市场价格走势预测

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201708/548145.html>