

# 2018-2024年中国电石行业 前景研究与行业前景预测报告

## 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年中国电石行业前景研究与行业前景预测报告》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/jinshu/C971613MF8.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

2016年，电石产量为2730万吨同比增长3%，开工率为83%（扣除长期停产与半停产1200万吨）。电石月度产量基本都超过210万吨。运行呈如下特点：一是集中了40500KVA等大型密闭式电石炉的内蒙古和新疆地，依靠上下游产业链配套和当地煤价、电价的优势，保持了较高的开工率；二是陕西、宁夏、新疆等地区全年新投产能力约120万吨，对电石增产形成支撑；三是河南、云南、四川、湖南、湖北等地区上网电价较高（普遍比内蒙古、陕西、宁夏等地区高出0.15-0.20元/千瓦时），故当地企业开工率普遍较低。

2013-2016年中国电石产量分析数据来源：国家统计局，智研数据研究中心整理

2013-2015年中国电石表观消费量分析数据来源：国家统计局，智研数据研究中心整理

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国电石行业前景研究与行业前景预测报告》共六章。首先介绍了电石产业相关概念及发展环境，接着分析了中国电石行业规模及消费需求，然后对中国电石行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国电石行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国电石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 2015-2017年电石产业基础

第一节 产业基本特征

一、产业界定

二、产业历程

三、产业地位

第二节 产业链分析

一、产业上游分析

二、产业中游分析

三、产业下游分析

第三节 2015-2017年产业特性

- 一、2015-2017年行业规模
- 二、2015-2017年行业增长性
- 三、2015-2017年行业盈利能力

## 第二章 2015-2017年国内电石供需分析

### 第一节 2015-2017年产能分析

- 一、2015-2017年电石产能
- 二、2015-2017年产能淘汰

### 第二节 2015-2017年产量分析

- 一、2015-2017年电石产量分析
- 二、2015-2017年电石区域产量
- 三、2015-2017年企业开工率
- 四、重点电石企业产量分析

### 第三节 2015-2017年消费分析

- 一、2015-2017年电石需求规模
- 二、2015-2017年行业消费结构
- 三、2015-2017年市场消费预测

## 第三章 2015-2017年电石市场行业分析

### 第一节 2015-2017年电石价格

- 一、电石价格变动影响因素
- 二、2015-2017年电石产品价格
- 三、2017年电石价格分析

### 第二节 2015-2017年电石出口

- 一、2017年电石出口
- 二、2016年电石出口
- 三、2015年电石出口

## 第四章 2015-2017年下游PVC市场分析

### 第一节 2015-2017年PVC产能

- 一、2015-2017年PVC产能
- 二、2015-2017年产能区域布局

- 三、2015-2017年各省产能分析
- 四、2015-2017年企业产能结构
- 五、2015-2017年产能原料路线
- 六、2015-2017年企业产能开工率

## 第二节 2015-2017年PVC产量

- 一、2015-2017年PVC产量
- 二、2015-2017年区域产量

## 第三节 2015-2017年PVC消费

- 一、2015-2017年PVC消费规模
- 二、2015-2017年PVC消费结构

## 第四节 2015-2017年市场价格

- 一、2014年国内PVC市场价格
- 二、2015年国内PVC市场价格
- 三、2016年国内PVC市场价格
- 四、2017年国内PVC市场价格

## 第五节 2015-2017年产能扩张

- 一、产能扩张特点
- 二、各省产能扩张
- 三、企业产能扩张

## 第五章 2015-2017年国内电石领先企业运营

### 第一节 包头新源化工

- 一、企业概况
- 二、2016年盈利
- 三、2015-2017年态势

### 第二节 石河子开发区天业电石

- 一、企业概况
- 二、2016年盈利分析
- 三、2015-2017年态势

### 第三节 赤峰九天建化集团

- 一、企业概况
- 二、2016年盈利分析

三、2015-2017年态势

#### 第四节 丰镇市翔泰冶炼

一、企业概况

二、2016年盈利分析

三、2015-2017年态势

#### 第五节 鄂尔多斯市鼎华资源开发

一、企业概况

二、2016年盈利分析

三、2015-2017年态势

#### 第六节 内蒙古海吉氯碱化工股份

一、企业概况

二、2016年盈利分析

三、2015-2017年态势

#### 第七节 鄂尔多斯市同源化工

一、企业概况

二、2016年盈利分析

三、2015-2017年态势

#### 第八节 汉江集团丹江口电化

一、企业概况

二、2016年盈利分析

三、2015-2017年态势

#### 第九节 四川屏山天金化工

一、企业概况

二、2016年盈利分析

三、2015-2017年态势

#### 第十节 汶川顺发电熔冶炼

一、企业概况

二、2016年盈利分析

三、2015-2017年态势

#### 第十一节 水富金明化工

一、企业概况

二、2016年盈利分析

### 三、2015-2017年态势

## 第十二节 乌鲁木齐环鹏

### 一、企业概况

### 二、2016年盈利分析

### 三、2015-2017年态势

## 第十三节 内蒙古双福化工

### 一、企业概况

### 二、2016年盈利分析

### 三、2015-2017年态势

## 第六章 2018-2024年行业发展前景及投资（ZY CW）

### 第一节 2018-2024年市场形势分析

#### 一、资源特征-富煤缺油少气

#### 二、政策导向作用在加大

#### 三、PVC是电石消费主体

#### 四、煤电一体化发展是方向

### 第二节 2018-2024年行业问题

#### 一、产业集中度低

#### 二、技术装备水平待提高

#### 三、节能减排形势严峻

#### 四、下游消费过于集中

#### 五、产品运输困难

### 第三节 2018-2024年产业政策建议

#### 一、严格执行准入条件

#### 二、鼓励上下游一体化

#### 三、加大密闭式电石炉推广力度

#### 四、建立电石产能有偿退出机制

#### 五、加强与煤炭企业的合作

#### 六、加快相关配套标准的制定

### 第四节 2018-2024年产业投资现状

#### 一、行业投资情况及特点

#### 二、电石行业投资趋势分析

## 第五节 2018-2024年产业投资吸引力

一、成本优势吸引力

二、需求规模吸引力

三、行业整合吸引力

## 第六节 2018-2024年产业投资风险

一、产业政策风险

二、环保风险

三、需求风险

四、原料成本风险

图表目录：

图表 1 电石的化学分子式图

图表 2 电石产品质量指标一览表

图表 3 电石产品消耗定额一览表

图表 4 内燃炉和密闭炉的污染物排放量对比一览表

图表 5 2005-2016年我国电石生产能耗情况一览表

图表 6 2015-2017年中国电石产量一览表 单位：吨

图表 7 2005-2017年中国国内电石市场平均价格情况(一级品) 单位：元/吨

图表 8 2017年南化股份电石生产运行分析一览表

图表 9 2016年南化股份电石生产运行分析一览表

图表 10 2015年南化股份电石生产运行分析一览表

图表 11 2017年宁夏英力特化工股份有限公司电石生产运行分析一览表

图表 12 2016年宁夏英力特化工股份有限公司电石生产运行分析一览表

图表 13 2015年宁夏英力特化工股份有限公司电石生产运行分析一览表

图表 14 2014年宁夏英力特化工股份有限公司电石生产运行分析一览表

图表 15 2000-2017年中国电石产能变化一览表 单位：万吨/年、%

图表 16 2001-2017年中国电石产能变化趋势图 单位：万吨/年

图表 17 2015-2017年中国电石产量一览表 单位：折 300升 / 千克(吨)

图表 18 2015-2017年中国电石产量增长趋势图 单位：折 300升 / 千克(吨)

图表 19 2014年中国电石地区产量一览表 单位：万吨

图表 20 2015年中国电石地区产量一览表 单位：万吨

图表 21 2016年中国电石地区产量一览表 单位：万吨、 $\pm$ %



图表 22 2017年中国电石地区产量一览表 单位：万吨、&plusmn%;

图表 23 2015年中国电石地区产量比例图

图表 24 2016年碳化钙产量（折300升/千克）（吨）

图表 25 2016年中国电石地区产量比例图

图表 26 2017年碳化钙产量（折300升/千克）（吨）

图表 27 2000-2016年中国电石年度开工率一览表 单位：万吨/年、万吨、%

图表 28 2000-2016年中国电石年度开工率变化趋势图

图表 29 2016年中国电石（折300升/千克）重点企业产量一览表 单位：吨，%

图表 30 2017年中国电石（折300升/千克）重点企业产量一览表 单位：吨，%

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jinshu/C971613MF8.html>