

# 2017-2022年中国电石行业 分析与发展趋势预测报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2017-2022年中国电石行业分析与发展趋势预测报告》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.chinairr.org/report/R02/R0208/201704/25-230009.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

在全球经济持续疲软、国内经济下行压力加大下，我国电石行业遭到了前所未有的冲击，亏损面不断扩大，减产与停产企业大幅增长，企业生存越发艰难。接下来，如何化解产能、降低成本、补足短板将是电石行业摆脱困境的关键。为帮助电石行业摆脱困境，我国政府于去年出台了一系列政策法规，对电石行业产生了一定积极影响。这些政策法规，抑制了电石产能的无序扩张，规范了企业的市场行为，有利于电石行业朝着健康、绿色、可持续方向发展。

然而，电石行业受到冲击很大，要拉出困境并非易事。未来几年内，各地会继续放缓对电石行业的投资，加大化解产能力度，降低企业总成本，以便扭转当前形势。

### 报告目录

#### 第一章 电石产业基础分析

##### 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 2016年产业特性

###### 一、2016年行业规模

###### 二、2016年行业增长性分析

###### 三、2016年行业盈利能力

#### 第二章 2016年电石市场运行

##### 第一节 2016年中国电石供给

###### 一、2016年电石产能分析

###### 二、2014-2016年产能淘汰

###### 三、2016年电石产量分析

- 四、2016年区域产量分析
- 五、2016年企业开工率
- 六、电石产业企业产量分析
- 第二节 2016年中国电石消费
  - 一、2016年电石需求规模
  - 二、电石行业消费结构分析
  - 三、未来市场消费预测分析
- 第三节 2014-2016年电石价格
  - 一、电石价格变动影响因素分析
  - 二、2014-2016年电石产品价格
- 第四节 2016年电石出口分析

### 第三章 2016年下游市场

- 第一节 2016年产能
  - 一、2016年产能
  - 二、2016年产能区域布局
  - 三、2016年各省产能分析
  - 四、2016年企业产能结构
  - 五、2016年产能原料路线
  - 六、2016年企业产能开工率
- 第二节 2016年产量
- 第三节 国内消费
- 第四节 市场价格
- 第五节 2014-2016年产能扩张

### 第四章 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年盈利分析
- 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

### 第三节 赤峰九天建化集团

#### 一、企业概况

#### 二、2016年盈利分析

### 第四节 丰镇市翔泰冶炼

#### 一、企业概况

#### 二、2016年盈利分析

### 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

### 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

### 第七节 鄂尔多斯市同源化工

#### 一、企业概况

#### 二、2016年盈利分析

### 第八节 鄂尔多斯鑫达化工冶炼

#### 一、企业概况

#### 二、2016年盈利分析

### 第九节 汉江集团丹江口电化

#### 一、企业概况

#### 二、2016年盈利分析

### 第十节 四川省宜宾昌宏化工

#### 一、企业概况

#### 二、2016年盈利分析

### 第十一节 四川屏山天金化工

#### 一、企业概况

#### 二、2016年盈利分析

### 第十二节 赤水市鸿锐电冶

#### 一、企业概况

#### 二、2016年盈利分析

### 第十三节 汶川顺发电熔冶炼

#### 一、企业概况

## 二、2016年盈利分析

### 第十四节 水富金明化工

#### 一、企业概况

#### 二、2016年盈利分析

### 第十五节 乌鲁木齐环鹏

#### 一、企业概况

#### 二、2016年盈利分析

### 第十六节 内蒙古双福化工

#### 一、企业概况

#### 二、2016年盈利分析

## 第五章 2016年电石行业发展趋势分析

### 第一节 2016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、是电石消费主体

#### 四、煤电化一体化发展是方向

### 第二节 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

### 第三节 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

### 第四节 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 2014-2016年中国电石产量一览表 单位：万吨

图表 5 2014-2016年中国国内电石(国内电石(电石市场考察)市场发展分析)市场平均价格情况(一级品) 单位：元/吨

图表 6 2016年新疆天业电石生产运行分析一览表

图表 7 2016年南化股份电石生产运行分析一览表

图表 8 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 9 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 10 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 11 2014-2016年中国电石产能分析一览表 单位：万吨/年

图表 12 2014-2016年中国电石产能变化趋势图 单位：万吨/年

图表 13 2014-2016年中国电石产量一览表 单位：折 300升 / 千克(吨)

图表 14 2014-2016年中国电石产量增长趋势图 单位：折 300升 / 千克(吨)

图表 15 2013年中国电石地区产量一览表 单位：万吨

图表 16 2013年中国电石地区产量比例图

图表 17 2014年中国电石地区产量一览表 单位：万吨

图表 18 2014年中国电石地区产量比例图

图表 19 2015年中国电石地区产量一览表 单位：万吨、 $\pm$ %

图表 20 2015年中国电石地区产量比例图

图表 21 2016年中国电石地区产量一览表 单位：万吨、 $\pm$ %

图表 22 2016年中国电石地区产量比例图

图表 23 2016年碳化钙产量

图表 27 2014-2016年电石表观消费量变化趋势图 单位：万吨

图表 30 2014-2016年中国国内电石(国内电石(电石市场考察)市场发展分析)市场平均价格情况(一级品) 单位：元/吨

图表 31 2014-2016年中国国内电石(国内电石(电石市场考察)市场发展分析)市场平均价格变化趋势图(一级品) 单位：元/吨

图表 33 2014-2016年中国产能变化图

图表 35 2014-2016年中国聚氯乙烯产量一览表 单位：吨

图表 36 2014-2016年中国聚氯乙烯产量变化趋势图 单位：吨

图表 37 2014-2016年中国各省聚氯乙烯产量一览表 单位：吨

图表 47 2016年中国聚氯乙烯月平均价格变动趋势一览表 单位：元/吨

图表 48 2016年中国聚氯乙烯月平均价格变动趋势图 单位：元/吨

略&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0208/201704/25-230009.html>