

# 2018-2024年中国黑电市场 调查与投资潜力分析报告

## 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

《2018-2024年中国黑电市场调查与投资潜力分析报告》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/R05/R0503/201809/14-273589.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

2017年1-6月中国彩色电视机销售量累计为7397.9万台，同比下降6.01%。2016年中国彩色电视机销售量累计为17296.9万台。1 数据来源：公开资料整理

中国产业研究报告网发布的《2018-2024年中国黑电市场调查与投资潜力分析报告》共七章。首先介绍了黑电相关概念及发展环境，接着分析了中国黑电规模及消费需求，然后对中国黑电市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国黑电面临的机遇及发展前景。您若想对中国黑电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.1章中国黑电行业发展综述

#### 1.1 黑电相关概述

##### 1.1.1 黑电定义

##### 1.1.2 黑电分类

##### 1.1.3 黑电效益分析

###### (1) 社会效益分析

###### (2) 经济效益分析

#### 1.2 黑电产业链分析

##### 1.2.1 黑电产业链简介

##### 1.2.2 黑电核心零部件

##### 1.2.3 彩电分析

###### (1) 彩电基本结构

###### (2) 彩电分类

###### (3) 彩电政策分析

###### (4) 彩电市场规模

###### (5) 彩电区域分布

###### (6) 彩电运营模式

###### (7) 彩电发展预测

## 1.2.4 原材料市场分析

## 第2章中国黑电行业发展环境分析

### 2.1 黑电行业政策环境分析

#### 2.1.1 黑电行业相关政策解读

#### 2.1.2 黑电行业发展规划解读

### 2.2 黑电行业经济环境分析

#### 2.2.1 国民经济发展走势

#### 2.2.2 工业发展走势

#### 2.2.3 国际贸易走势

#### 2.2.4 经济发展预测

### 2.3 黑电行业社会环境分析

#### 2.3.1 能源市场对行业的影响

#### 2.3.2 环境保护对行业影响

#### 2.3.3 居民生活与消费习惯对行业影响

#### 2.3.4 互联网对行业影响

##### (1) 互联网+黑电

##### (2) 能源互联网+黑电

### 2.4 黑电行业技术环境分析

#### 2.4.1 全球黑电专利申请分析

#### 2.4.2 中国黑电专利申请情况分析

#### 2.4.3 黑电核心技术分析

#### 2.4.4 黑电技术发展趋势

### 2.5 电视整车制造业情况分析

#### 2.5.1 全球电视整车制造业发展分析

##### (1) 全球电视生产分析

##### 1) 电视产量走势

##### 2) 电视产量产品结构

##### 3) 电视产量区域结构

##### 4) 电视产量企业结构

##### (2) 全球电视销售分析

##### 1) 电视销量走势

2) 电视销量产品结构

3) 电视销量区域结构

4) 电视销量企业结构

## 2.5.2 中国电视制造业发展分析

### (1) 中国电视生产分析

1) 电视产量走势

2) 电视产量产品结构

3) 电视产量区域结构

4) 电视产量企业结构

### (2) 中国电视销售分析

1) 电视销量走势

2) 电视销量产品结构

3) 电视销量区域结构

4) 电视销量企业结构

5) 电视销量品牌结构

## 第3章 国际黑电行业的发展状况

### 3.1 全球黑电行业发展分析

#### 3.1.1 全球黑电行业发展现状

#### 3.1.2 全球黑电行业发展规模

##### (1) 黑电产量分析

##### (2) 黑电销量分析

#### 3.1.3 全球黑电行业竞争分析

##### (1) 黑电企业竞争

##### (2) 黑电品牌竞争

##### (3) 黑电区域竞争

##### (4) 黑电产品竞争

#### 3.1.4 全球黑电行业发展趋势

### 3.2 主要国家黑电发展状况

#### 3.2.1 美国黑电发展状况分析

#### 3.2.2 德国黑电发展状况分析

#### 3.2.3 日本黑电发展状况分析

### 3.3 主要黑电企业发展状况

#### 3.3.1 日产黑电发展状况分析

## 第4章中国黑电行业发展分析

### 4.1 黑电行业发展概况

#### 4.1.1 黑电的产业布局分析

#### 4.1.2 黑电的供需情况分析

##### (1) 黑电供给分析

##### (2) 黑电需求分析

#### 4.1.3 行业供需平衡状况分析

##### (1) 黑电行业供需平衡现状

##### (2) 影响行业供需平衡的因素分析

##### (3) 黑电行业供需平衡走势预测

#### 4.1.4 黑电市场竞争分析

彩电行业发展较为成熟市场整体集中度已经较高（CR8=92.5%），相比CR4只有较低的52.6%属于中高寡占型水平。2005至今，海外品牌市占率逐渐下降，海信、创维、TCL、康佳、长虹的市场占有率均提了5%左右，市占率达到10-15%之间，相比白电、厨电和小家电龙头企业的集中水平仍有较大提升空间，市场竞争相对激烈。2017年彩电市场占有率

数据来源：公开资料整理

##### (1) 价格竞争

##### (2) 渠道竞争

##### (3) 产品/服务质量竞争

##### (4) 品牌竞争

##### (5) 区域市场竞争

#### 4.1.5 黑电行业存在问题

### 4.2 黑电行业细分产品分析

### 4.3 黑电示范运营战略模式分析

## 第五章中国黑电重点区域市场分析

### 5.1 华北地区黑电发展分析

#### 5.1.1 北京市黑电发展分析

#### 5.1.2 天津市黑电发展分析

- 5.1.3 河北省黑电发展分析
- 5.1.4 山西省黑电发展分析
- 5.2 东北地区黑电发展分析
  - 5.2.1 辽宁省黑电发展分析
  - 5.2.2 吉林省黑电发展分析
  - 5.2.3 黑龙江省黑电发展分析
- 5.3 华东地区黑电发展分析
  - 5.3.1 上海市黑电发展分析
  - 5.3.2 江苏省黑电发展分析
  - 5.3.3 浙江省黑电发展分析
  - 5.3.4 安徽省黑电发展分析
  - 5.3.5 福建省黑电发展分析
  - 5.3.5 江西省黑电发展分析
  - 5.3.7 山东省黑电发展分析
- 5.4 华中地区黑电发展分析
  - 5.4.1 河南省黑电发展分析
  - 5.4.2 湖北省黑电发展分析
  - 5.4.3 湖南省黑电发展分析
- 5.5 华南地区黑电发展分析
  - 5.5.1 广东省黑电发展分析
  - 5.5.2 广西黑电发展分析
  - 5.5.3 海南省黑电发展分析
- 5.5 西南地区黑电发展分析
  - 5.5.1 重庆市黑电发展分析
  - 5.5.2 四川省黑电发展分析
- 5.7.1 陕西省黑电相关政策分析

## 第六章彩电电视行业领先企业经营形势分析

- 6.1 青岛海尔股份有限公司
  - 6.1.1 企业概况
  - 6.1.2 企业优势分析
  - 6.1.3 经营状况分析

## 6.2 四川长虹电器股份有限公司

### 6.2.1 企业概况

### 6.2.2 企业优势分析

### 6.2.3 经营状况分析

## 6.3 海信集团有限公司

### 6.3.1 企业概况

### 6.3.2 企业优势分析

### 6.3.3 经营状况分析

## 6.4 创维集团有限公司

### 6.4.1 企业概况

### 6.4.2 企业优势分析

### 6.4.3 经营状况分析

## 6.5 康佳集团股份有限公司

### 6.5.1 企业概况

### 6.5.2 企业优势分析

### 6.5.3 经营状况分析

## 6.6 TCL集团股份有限公司

### 6.6.1 企业概况

### 6.6.2 企业优势分析

### 6.6.3 经营状况分析

&hellip;&hellip;

## 第7章 中国黑电行业投资与趋势分析

### 7.1 中国黑电行业投资分析 (ZYZF)

#### 7.1.1 黑电行业投资现状分析

#### 7.1.2 黑电行业产能规划分析

##### (1) 国外黑电产能分析

##### (2) 国内黑电产能分析

#### 7.1.3 黑电行业投资前景分析

#### 7.1.4 黑电行业投资特性分析

##### (1) 行业商业模式分析

##### (2) 行业进入壁垒分析



## 7.1.5 黑电行业投资机会分析

(1) 经济增长对黑电行业的支撑因素分析

(2) 下游行业的需求对黑电行业的推动因素分析

(3) 黑电产品相关产业的发展对黑电行业的带动因素分析

## 7.1.6 黑电行业主要投资建议

## 7.2 中国黑电行业趋势预测分析

### 7.2.1 黑电市场影响因素分析

### 7.2.2 黑电市场发展趋势分析

### 7.2.3 黑电行业趋势预测分析 (ZYZF)

图表目录：

图表1：黑电行业生命周期

图表2：黑电行业产业链结构

图表3：2012-2017年全球黑电行业市场规模

图表4：2012-2017年中国黑电行业市场规模

图表5：2012-2017年黑电行业重要数据指标比较

图表6：2012-2017年中国黑电市场占全球份额比较

图表7：2012-2017年黑电行业工业总产值

图表8：2012-2017年黑电行业销售收入

图表9：2012-2017年黑电行业利润总额

图表10：2012-2017年黑电行业资产总计

图表11：2012-2017年黑电行业负债总计

图表12：2012-2017年黑电行业竞争力分析

图表13：2012-2017年黑电市场价格走势

图表14：2012-2017年黑电行业主营业务收入

图表15：2012-2017年黑电行业主营业务成本

图表16：2012-2017年黑电行业销售费用分析

图表17：2012-2017年黑电行业管理费用分析

图表18：2012-2017年黑电行业财务费用分析

图表19：2012-2017年黑电行业销售毛利率分析

图表20：2012-2017年黑电行业销售利润率分析

图表21：2012-2017年黑电行业成本费用利润率分析

图表22：2012-2017年黑电行业总资产利润率分析

图表23：2012-2017年黑电行业集中度分析

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R05/R0503/201809/14-273589.html>