

# 2018年中国节能灯制造行业分析报告- 市场运营态势与发展前景研究

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2018年中国节能灯制造行业分析报告-市场运营态势与发展前景研究》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：<http://baogao.chinabaogao.com/yuanqijian/367943367943.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

随着我国经济的不断发展、人们生活水平的不断提高，人们的消费观念和消费水平也有了很大的转变与提升。在这个契机下，节能灯制造行业也得到了快速发展，2016年我国节能灯制造行业的市场规模达到\*\*亿元，2017年市场规模为\*\*亿元，同比增长了\*\*%，从这两年的市场规模发展来看，节能灯制造行业正处于快速发展之中，预计2018年将保持\*\*的增速，达到\*\*亿元。

### 2012-2017年行业市场规模情况

资料来源：观研天下数据中心整理（具体数据详见报告正文）

从节能灯制造行业企业区域分布情况来看，节能灯制造行业内企业区域格局明显，其中华东地区占比\*\*%，华南地区占比\*\*%，华中地区占比\*\*%，华北地区占比\*\*%，西部地区占比\*\*%，东北地区占比\*\*%。

### 2017年我国行业企业区域格局 资料来源：观研天下数据中心整理（具体数据详见报告正文）

观研天下发布的《2018年中国节能灯制造行业分析报告-市场运营态势与发展前景研究》内容严谨、数据翔实，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动向、市场前景、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。

它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发

展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

## 【报告大纲】

### 第一章 中国节能灯制造行业发展综述

#### 第一节 节能灯制造行业定义及分类

##### 一、行业概念及定义

##### 二、行业主要产品大类

##### 三、行业在国民经济中的地位

#### 第二节 节能灯制造行业统计标准

##### 一、节能灯制造行业统计部门和统计口径

##### 二、节能灯制造行业统计方法

##### 三、节能灯制造行业数据种类

#### 第三节 节能灯制造行业供应链分析

##### 一、节能灯制造行业上下游产业供应链简介

##### 二、节能灯制造行业主要下游产业链分析

###### (1) 基础设施建设发展状况分析

###### (2) 房地产行业发展状况分析

###### (3) 中国居民收入与消费支出

##### 三、节能灯制造行业上游产业供应链分析

###### (1) 灯用荧光粉行业发展状况分析

###### 1) 全球荧光粉市场分析

###### 2) 中国荧光粉供需情况

###### 3) 荧光粉价格走势

###### 4) 灯用荧光粉进出口分析

###### 5) 灯用荧光粉技术分析

###### (2) 电子镇流器行业发展状况分析

###### 1) 电子镇流器的产品分类

###### 2) 电子镇流器的技术分析

###### 3) 电子镇流器市场的发展现状

###### 4) 电子镇流器市场的发展前景

###### (3) 塑料行业发展状况分析

###### (4) 玻璃行业发展状况分析

###### (5) 电子元器件行业发展状况分析

###### (6) 节能灯主要金属原料市场发展状况分析

- 1) 汞市场发展状况分析
- 2) 铜市场发展状况分析
- 3) 铝市场发展状况分析
- 4) 镍市场发展状况分析

## 第二章 中国节能灯制造行业发展状况分析

### 第一节 中国节能灯制造所属行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、行业资产规模分析

### 第二节 中国节能灯制造所属行业产销与费用分析

- 一、产成品分析
- 二、销售收入分析
- 三、负债分析
- 四、利润规模分析
- 五、产值分析
- 六、销售成本分析
- 七、销售费用分析
- 八、管理费用分析
- 九、财务费用分析
- 十、其他运营数据分析

### 第三节 中国节能灯制造所属行业财务指标分析

- 一、行业盈利能力分析
- 二、行业偿债能力分析
- 三、行业营运能力分析
- 四、行业发展能力分析

## 第三章 节能灯制造行业市场环境分析

### 第一节 行业政策环境分析

- 一、行业相关政策动向
  - (1) 白炽灯淘汰路线
  - (2) 高效节能照明产品推广
  - (3) 公共机构节能“十三五”专项计划
- 二、节能灯制造行业发展规划
  - (1) 照明电器工业“十三五”规划
  - (2) “十三五”城市绿色照明规划纲要

## 第二节 行业经济环境分析

### 一、国际宏观经济环境分析

- (1) 美国
- (2) 欧盟
- (3) 其他地区

### 二、国内宏观经济发展分析

- (1) GDP
- (2) CPI
- (3) 信贷
- (4) 进出口

### 三、行业宏观经济环境分析

## 第三节 行业贸易环境分析

### 一、行业贸易环境发展现状

### 二、行业贸易环境发展趋势

## 第四节 行业的技术水平发展现状

### 一、行业产品生产技术工艺流程

### 二、行业最新技术动向

## 第五节 行业社会环境分析

- 一、行业发展与社会经济的协调
- 二、行业发展对节能减排的影响
- 三、行业发展面临的环境保护问题
- 四、行业发展的地区不平衡与产业迁移

## 第四章 节能灯制造行业市场竞争状况分析

### 第一节 行业总体市场竞争状况分析

### 第二节 行业国际市场竞争状况分析

- 一、国际节能灯市场竞争状况分析
- 二、国际节能灯市场发展趋势分析
- 三、跨国公司在中国市场的投资布局
  - (1) 飞利浦公司在华投资布局分析
  - (2) 欧司朗公司在华投资布局分析
  - (3) 松下集团在华投资布局分析
  - (4) 美国通用电气在华投资布局分析

### 四、跨国公司在中国的竞争策略分析

### 第三节 行业国内市场竞争状况分析

## 一、中国节能灯制造行业市场规模分析

## 二、中国节能灯制造行业五力模型分析

### (1) 行业上游议价能力分析

### (2) 行业下游议价能力分析

### (3) 行业替代品威胁分析

### (4) 行业新进入者威胁分析

### (5) 行业竞争现状分析

## 第四节 行业投资兼并与重组整合分析

### 一、节能灯制造行业投资兼并与重组整合概况

### 二、国际节能灯企业投资兼并与重组整合

#### (1) 飞利浦

#### (2) 通用电气

### 三、国内节能灯企业投资兼并与重组整合

### 四、节能灯制造行业投资兼并与重组整合特征判断

## 第五章 节能灯制造行业产品市场与营销分析

### 第一节 行业主要产品市场情况

#### 一、行业产品结构特征分析

#### 二、紧凑型节能灯市场现状与发展预测

##### (1) 紧凑型节能灯市场现状

##### (2) 紧凑型节能灯未来五年发展趋势

#### 三、直管型节能灯产品市场分析

##### (1) 直管型节能灯市场现状

##### (2) 直管型节能灯未来五年发展趋势

### 第二节 行业主要产品营销渠道与策略

#### 一、行业产品营销渠道设置情况

#### 二、行业产品营销渠道存在的问题

#### 三、行业产品营销渠道发展趋势与策略

### 第三节 行业主要产品新技术发展趋势

#### 一、国际节能灯制造行业新技术发展趋势

#### 二、国内节能灯制造行业新技术发展趋势

## 第六章 中国节能灯制造行业重点区域市场分析

### 第一节 行业总体区域结构特征分析

#### 一、行业区域结构总体特征

## 二、行业区域集中度分析

## 三、行业区域分布特点分析

## 四、行业规模指标区域分布分析

## 五、行业效益指标区域分布分析

## 六、行业企业数的区域分布分析

### 第二节 浙江省节能灯制造行业发展分析及预测

#### 一、浙江省节能灯制造行业发展规划及配套设施

#### 二、浙江省节能灯制造行业在行业中的地位变化

#### 三、浙江省节能灯制造行业经济运行状况分析

#### 四、浙江省节能灯制造行业发展趋势预测

### 第三节 广东省节能灯制造行业发展分析及预测

#### 一、广东省节能灯制造行业发展规划及配套设施

#### 二、广东省节能灯制造行业在行业中的地位变化

#### 三、广东省节能灯制造行业经济运行状况分析

#### 四、广东省节能灯制造行业发展趋势预测

### 第四节 江苏省节能灯制造行业发展分析及预测

#### 一、江苏省节能灯制造行业发展规划及配套设施

#### 二、江苏省节能灯制造行业在行业中的地位变化

#### 三、江苏省节能灯制造行业经济运行状况分析

#### 四、江苏省节能灯制造行业发展趋势预测

### 第五节 上海市节能灯制造行业发展分析及预测

#### 一、上海市节能灯制造行业发展规划及配套设施

#### 二、上海市节能灯制造行业在行业中的地位变化

#### 三、上海市节能灯制造行业经济运行状况分析

#### 四、上海市节能灯制造行业发展趋势预测

### 第六节 福建省节能灯制造行业发展分析及预测

#### 一、福建省节能灯制造行业发展规划及配套设施

#### 二、福建省节能灯制造行业在行业中的地位变化

#### 三、福建省节能灯制造行业经济运行状况分析

#### 四、福建省节能灯制造行业发展趋势预测

## 第七章 节能灯制造行业进出口市场分析

### 第一节 节能灯制造行业进出口状况综述

### 第二节 节能灯制造行业出口市场分析

#### 一、行业出口分析

## 二、行业出口分析

### 第三节 节能灯制造行业进口市场分析

#### 一、行业进口分析

#### 二、行业进口分析

### 第四节 节能灯制造行业进出口前景及建议

#### 一、节能灯制造行业出口前景及建议

#### 二、节能灯制造行业进口前景及建议

## 第八章 节能灯制造行业主要企业生产经营分析

### 第一节 节能灯企业发展总体状况分析

### 第二节 节能灯制造行业领先企业个案分析

#### 一、飞利浦亚明照明有限公司经营情况分析

##### 1、企业发展简况分析

##### 2、企业产品服务分析

##### 3、企业经营状况分析

##### 4、企业竞争优势分析

#### 二、欧司朗（中国）照明有限公司经营情况分析

##### 1、企业发展简况分析

##### 2、企业产品服务分析

##### 3、企业经营状况分析

##### 4、企业竞争优势分析

#### 三、中山市欧普照明股份有限公司经营情况分析

##### 1、企业发展简况分析

##### 2、企业产品服务分析

##### 3、企业经营状况分析

##### 4、企业竞争优势分析

#### 四、浙江阳光集团股份有限公司经营情况分析

##### 1、企业发展简况分析

##### 2、企业产品服务分析

##### 3、企业经营状况分析

##### 4、企业竞争优势分析

#### 五、佛山电器照明股份有限公司经营情况分析

##### 1、企业发展简况分析

##### 2、企业产品服务分析

##### 3、企业经营状况分析

## 4、企业竞争优势分析

### 第九章 节能灯制造行业发展趋势分析与预测

#### 第一节 中国节能灯市场发展趋势

##### 一、中国节能灯市场发展趋势分析

##### 二、中国节能灯市场发展前景预测

#### 第二节 节能灯制造行业投资特性分析

##### 一、节能灯制造行业进入壁垒分析

##### 二、节能灯制造行业盈利模式分析

##### 三、节能灯制造行业盈利因素分析

#### 第三节 中国节能灯制造行业投资风险

##### 一、节能灯制造行业政策风险

##### 二、节能灯制造行业技术风险

##### 三、节能灯制造行业供求风险

##### 四、节能灯制造行业关联产业风险

##### 五、节能灯制造行业产品结构风险

##### 六、节能灯制造行业其他风险

#### 第四节 中国节能灯制造行业投资建议

##### 一、节能灯制造行业投资现状分析

##### 二、节能灯制造行业主要投资建议

#### 图表目录：

图表：2016-2018年我国荧光灯产品结构变化情况

图表：节能灯制造行业总产值及在GDP中的比重

图表：节能灯制造行业产业链示意图

图表：我国城镇基础设施投资情况

图表：我国基础设施分行业投资额

图表：2016-2018年全国住宅投资累计完成情况

图表：2016-2018年住宅竣工面积累计情况

图表：2016-2018年商品住宅销售面积累计情况

图表：2016-2018年商品住宅销售额累计情况

图表：2016-2018年办公楼累计销售面积及同比增速

图表：2016-2018年商业营业用房累计销售额及同比增速情况

图表：城镇居民人均可支配收入及其增速

图表：农村居民人均纯收入及其增速

图表：农村居民生活消费支出及增长情况

图表：按农户收入5等份分组的农村居民生活消费水平比较

图表：中国稀土产区分布

图表：中国荧光粉产能分布

图表：我国灯用稀土三色基荧光粉产量及增长率

图表：2018年荧光粉价格走势

图表：2016-2018年平板玻璃产量增长情况

图表：北京地区主要玻璃品种市场价格

图表：广州地区主要玻璃品种市场价格

图表：主要区域浮法平板玻璃价格

图表：2018年玻璃生产企业库存情况

图表：2018年浮法玻璃生产线库存情况

图表：2018年行业利润率水平

图表：2016-2018年建筑玻璃消耗情况及预测

图表：2016-2018我国电子元器件行业规模指标

图表详见正文 . . . . . ( GYZQPT )

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/yuanqijian/367943367943.html>