

# 2015-2020年中国绿色照明 市场分析与行业调查报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

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

# 报告报价

《2015-2020年中国绿色照明市场分析与行业调查报告》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.bosidata.com/qitadianzi1412/383827OGZO.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2014-12-12

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

## 报告说明:

博思数据发布的《2015-2020年中国绿色照明市场分析与行业调查报告》共七章。介绍了绿色照明行业相关概述、中国绿色照明产业运行环境、分析了中国绿色照明行业的现状、中国绿色照明行业竞争格局、对中国绿色照明行业做了重点企业经营状况分析及中国绿色照明产业发展前景与投资预测。您若想对绿色照明产业有个系统的了解或者想投资绿色照明行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

早在上世纪90年代初，美国国家环保局就提出了绿色照明的概念。完整的绿色照明内涵包含高效节能、环保、安全、舒适等4项指标，不可或缺。全球20%的能源消耗来源于照明，绿色照明的推广使用可大幅缓解照明领域对电力的需求，将剩余电力补充给经济增长中其它环节，调节电力需求结构。同时，减缓电力供应增长，也可以达到控制温室气体、减少空气污染的目的。

2014年，全球绿色照明市场保持快速增长，中国绿色照明市场也开始由市场导入期向快速发展期转型，市场开始提速，增速高于全球平均水平。当前，中国绿色照明的市场渗透率仍然很低，传统照明可替代市场空间巨大。

光源是绿色照明产业的重中之重，目前，绿色照明领域重点发展的有两类光源，即紧凑型荧光灯和半导体照明。目前，紧凑型荧光灯仍然是白炽灯替换市场的主流产品，其工艺技术已十分成熟，价格适中，光效较优，产业规模也较大;半导体照明市场将会同步发展，产品与产业存续期会更长;从长远来看，LED最符合节能环保要求，2014年开始，半导体照明出现井喷式增长，增速超过节能灯行业。

面对国内绿色照明市场发展现状，博思数据发布的《2015-2020年中国绿色照明市场分析与行业调查报告》，将帮助业界厂商、投资者、产业人士更精确地把握中国绿色照明市场发展规律、更深入地梳理应用价值迁移轨迹。

深入、翔实的市场研究数据。从绿色照明市场的区域结构、产品结构等角度对市场进行准确的描述，并分析各细分市场结构。

全面、深刻的厂商竞争策略分析。根据2014年重点厂商的市场表现，从市场策略、产品及定位、渠道等多个角度对绿色照明重点厂商进行详细分析，同时其竞争趋势加以分析。

科学、完整的未来发展预测。建立在各重点细分市场上的建模回归与专家校验，并与市场环节进行关联分析，确保给出有价值的趋势分析与定量预测结果。

针对市场发展特点和各产品走向，在本报告中给出建设性的意见和建议。

## 报告目录：

### 一、2014年全球绿色照明市场发展概况

#### (一) 市场规模与增长

#### (二) 基本特点

#### (三) 主要国家与地区

##### 1、美国

##### 2、欧洲

##### 3、日本

##### 4、亚太(不含日本)

### 二、2014年中国绿色照明市场发展概况

#### (一) 市场规模与增长

#### (二) 基本特点

#### (三) 市场结构分析

##### 1、产品结构

##### 2、区域结构

##### 3、品牌结构

### 三、2014年中国绿色照明细分市场研究

#### (一) 紧凑型荧光灯

##### 1、市场规模与增长

##### 2、细分市场结构

#### (二) 半导体照明

##### 1、市场规模与增长

##### 2、细分市场结构

### 四、2014-2016年中国绿色照明市场发展趋势分析

#### (一) 产品与技术

#### (二) 价格

#### (三) 渠道

#### (四) 服务

## 五、2014-2016年中国绿色照明市场预测

### (一) 2014-2016年中国绿色照明市场规模预测

### (二) 2014-2016年中国绿色照明市场结构预测

#### 1、产品结构

#### 2、区域结构

## 六、2014年中国绿色照明市场竞争分析

### (一) 整体竞争格局

### (二) 重点厂商竞争策略与SWOT分析

#### 1、阳光照明

#### 2、佛山电器

#### 3、雪莱特光电

#### 4、同方股份

#### 5、勤上光电

#### 6、德豪润达

#### 7、洲明科技

#### 8、雷士照明

## 七、博思数据投资建议

### (一) 对政府的建议

### (二) 对企业的建议

## 图表目录

2009-2014年全球绿色照明市场规模与增长

2014年全球主要地区绿色照明市场规模

2009-2014年中国绿色照明市场规模与增长

2009-2014年全球绿色照明市场规模与增长

2014年全球绿色照明市场区域结构

2009-2014年中国绿色照明市场规模与增长

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qitadianzi1412/383827OGZO.html>