

# 中国交通信号灯产业盈利模式深度调研与企业投资战略咨询报告

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《中国交通信号灯产业盈利模式深度调研与企业投资战略咨询报告》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/zhaoming/226454226454.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

交通信号灯由红灯、绿灯、黄灯组成。红灯表示禁止通行，绿灯表示准许通行，黄灯表示警示。

1858年，在英国伦敦主要街头安装了以燃煤气为光源的红，蓝两色的机械扳手式信号灯，用以指挥马车通行。这是世界上最早的交通信号灯。1868年，英国机械工程师纳伊特在伦敦威斯敏斯特区的议会大厦前的广场上，安装了世界上最早的煤气红绿灯。它由红绿两以旋转式方形玻璃提灯组成，红色表示“停止”，绿色表示“注意”。1869年1月2日，煤气灯爆炸，使警察受伤，遂被取消。

1914年，电气启动的红绿灯出现在美国。这种红绿灯由红绿黄三色圆形的投光器组成，安装在纽约市5号大街的一座高塔上。红灯亮表示“停止”，绿灯亮表示“通行”。

1918年，又出现了带控制的红绿灯和红外线红绿灯。带控制的红绿灯，一种是把压力探测器安在地下，车辆一接近红灯便变为绿灯；另一种是用扩音器来启动红绿灯，司机遇红灯时按一下喇叭，就使红灯变为绿灯。红外线红绿灯当行人踏上对压力敏感的路面时，它就能察觉到有人要过马路，红外光束能把信号灯的红灯延长一段时间，推迟汽车放行，以免发生交通事故。

信号灯的出现，使交通得以有效管制，对于疏导交通流量、提高道路通行能力，减少交通事故有明显效果。1968年，联合国《道路交通和道路标志信号协定》对各种信号灯的含义作了规定。绿灯是通行信号，面对绿灯的车辆可以直行，左转弯和右转弯，除非另一种标志禁止某一种转向。左右转弯车辆都必须让合法地正在路口内行驶的车辆和过人行横道的行人优先通行。红灯是禁行信号，面对红灯的车辆必须在交叉路口的停车线后停车。黄灯是警告信号，面对黄灯的车辆不能越过停车线，但车辆已十分接近停车线而不能安全停车时可以进入交叉路口。此后，这一规定在全世界开始通用。

中国报告网发布的《中国交通信号灯产业盈利模式深度调研与企业投资战略咨询报告》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、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研究分析。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。

报告大纲：

第一章 2015年世界交通信号灯行业整体运营状况分析

第一节 2015年世界交通信号灯市场运行格局

一、世界交通信号灯市场特征分析

二、世界主要交通信号灯品牌综述

### 三、世界交通信号灯市场动态分析

#### 四、加拿大公司在路标照明市场的新动作

#### 第二节 2015年世界交通信号灯主要国家运行分析

##### 一、美国

##### 二、日本

##### 三、德国

#### 第三节 2015-2020年世界交通信号灯行业发展趋势分析

### 第二章 2015年中国交通信号灯行业市场发展环境解析

#### 第一节 2015年中国宏观经济环境分析

##### 一、国民经济运行情况gdp

##### 二、消费价格指数cpi、ppi

##### 三、全国居民收入情况

##### 四、恩格尔系数

##### 五、工业发展形势

##### 六、固定资产投资情况

##### 七、财政收支状况

##### 八、对外贸易&进出口

#### 第二节 2015年中国交通信号灯市场政策环境分析

##### 一、扩大内需保增长政策解析

##### 二、标准和检测平台建设进展快

##### 三、广东省深入开展全民节能行动实施方案

#### 第三节 2015年中国交通信号灯市场技术环境分析

##### 一、外延、芯片技术获突破

##### 二、led新技术为环保献力

### 第三章 2015年中国智能交通业运行新形势分析

#### 第一节 中国智能交通行业发展动态分析

##### 一、合肥投7000万打造智能交通系统

##### 二、深韩合作加快发展智能交通系统

##### 三、乌奎高速公路智能交通监控系统正式启用

##### 四、南车时代智能交通市场取得新突破

#### 第二节 2015年中国智能交通市场现状综述

##### 一、智能交通系统的中国特色

##### 二、城市智能交通北京、广州走在前列

##### 三、构建综合交通系统推进珠三角一体化

##### 四、香港城市道路电子动态收费成功地试运行多年

### 第三节 2015年中国城市智能交通闪现三大亮点

- 一、信息服务系统便利出行
- 二、安全监控构建全局网络
- 三、联网不停车收费提高出行效率

### 第四节 与发达国家差距分析及ITs建设和投资经验借鉴

### 第五节 中国智能交通市对交能信号灯提出新要求

## 第四章 2015年中国交通信号灯行业运行态势剖析

### 第一节 2015年中国交通信号灯行业动态分析

- 一、青山欲打造"太阳能城"
- 二、长安：交通信号灯用上太阳能
- 三、太阳能红绿交通信号灯亮相萍乡

### 第二节 2015年中国交通信号灯现状综述

- 一、中国已形成较完整led产业链
- 二、高亮度led增长快速
- 三、国内led产业投入加大
- 四、深圳企业led产业布局提速

### 第三节 2015年中国太阳能信号灯在交通运输中的应用

## 第五章 2015年中国交通信号灯业市场运营态势分析

### 第一节 2015年中国交通信号灯市场运营格局

- 一、广东省启动千里十万"更换计划
- 二、上虞led"神奇灯"拿200万美元大订单
- 三、塘沽支队590万元完善交通设施
- 四、太阳能爆闪信号灯引入交通管理工作

### 第二节 2015年中国交通信号灯市场供需分析

- 一、市场供给情况分析
- 二、市场需求情况分析
- 三、影响市场供需的因素分析

### 第三节 2015年中国交通信号进出口情况分析

### 第四节 2015年中国交通信号灯价格分析

## 第六章 2015年中国交通信号灯市场竞争格局透析

### 第一节 2015年中国交通信号灯行业竞争现状

- 一、技术竞争分析
- 二、品牌竞争分析
- 三、价格竞争分析

### 第二节 2015年中国交通信号灯重点产区竞争分析

一、长三角

二、珠三角

三、江西以及福建

四、环渤海湾

第三节 2015-2020年中国交通信号灯行业竞争趋势分析

第七章 2015年世界品牌交通信号灯企业营运状况浅析

第一节 日亚化学

第二节 丰田合成

第三节 cree

第四节 gelcore

第五节 菲利普philip

第六节 osram

第八章 中国交通信号灯制造业重点企业关键性财务指标分析

第一节 江西联创光电科技股份有限公司（600363）

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 三安光电股份有限公司（600703）

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 佛山电器照明股份有限公司（000541）

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 亿光电子（苏州）有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九章 2015-2020年中国交通信号灯行业发展趋势与前景展望

第一节 2015-2020年中国交通信号灯行业发展前景分析

一、太阳能信号灯前景广阔

二、高亮度芯片缺口大

三、未来led交信号灯市场潜力探析

四、oled照明渐入佳境

第二节 2015-2020年中国交通信号灯行业发展趋势分析

一、未来交通信号灯的主要消费城市将会集中在中小城市

二、未来led应用趋势分析

三、太阳能灯具的发展趋势分析

四、交通信号灯智能化趋势

第三节 2015-2020年中国交通信号灯行业市场预测分析

第四节 2015-2020年中国交通信号灯市场盈利预测分析

第十章 2015-2020年中国交通信号灯行业投资机会与风险规避指引

第一节 2015-2020年中国交通信号灯行业投资周期分析

第二节 2015-2020年中国交通信号灯行业投资机会分析

一、区域投资潜力分析

二、投资热点分析

三、与产业链相关的投资分析

第三节 2015-2020年中国交通信号灯行业投资风险预警

一、宏观调控政策风险

二、市场竞争风险

三、技术风险

四、市场运营机制风险

第四节 :权威专家投资建议

图表详见正文.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/zhaoming/226454226454.html>