

# 2021-2027年中国汽车车灯行业竞争格局分析及发展趋势预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2021-2027年中国汽车车灯行业竞争格局分析及发展趋势预测报告》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：<https://www.chyxx.com/research/202010/902512.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

汽车灯，为保证安全行车而安装在汽车上的各种交通灯。分照明灯和信号灯两类。1905~1912年，为解决前方道路照明，始装用聚光灯式乙炔前照灯，并配备1只煤油灯为后牌照灯。1945~1947年，最低程度必须配备的各种外部灯具已最后定型。合格的汽车灯应符合相应的光度、色度和基本环境试验规范。

智研咨询发布的《2021-2027年中国汽车车灯行业竞争格局分析及发展趋势预测报告》共九章。首先介绍了汽车车灯行业市场发展环境、汽车车灯整体运行态势等，接着分析了汽车车灯行业市场运行的现状，然后介绍了汽车车灯市场竞争格局。随后，报告对汽车车灯做了重点企业经营状况分析，最后分析了汽车车灯行业发展趋势与投资预测。您若想对汽车车灯产业有个系统的了解或者想投资汽车车灯行业，本报告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：

第一章汽车车灯行业相关界定

第一节车灯相关界定

一、定义

二、车灯种类

第二节部分车灯介绍

一、前车灯

二、后车灯

三、转向灯

第二章汽车车灯行业发展特征

第一节汽车车灯行业管理情况

一、行业主管部门、监管体制

二、行业质量控制的法律法规和认证体系

三、行业政策

第二节汽车车灯行业发展特征

一、行业技术水平和技术特点

二、行业特有的经营模式

三、行业的地域性

四、行业的季节性

五、行业的周期性

### 第三节上下游行业发展状况对行业及其发展前景的影响

- 一、与上、下游行业之间的关联性
- 二、上下游行业发展状况对行业及其发展前景的有利和不利影响

## 第三章2016-2020年汽车车灯所属行业发展分析

### 第一节全球汽车车灯产品市场发展

- 一、全球汽车车灯产品企业发展分析
- 二、全球汽车车灯产品市场发展概况
- 三、目前全球主要车用LED企业
- 四、HID车灯发展趋势

### 第二节汽车车灯行业发展概况

- 一、汽车灯具行业发展概况
- 二、汽车灯具行业与整车制造行业的关系
- 三、进入本行业的主要壁垒
- 四、市场供求状况及变动原因
- 五、行业利润水平的变动趋势及变动原因

### 第三节2016-2020年汽车车灯行业发展分析

- 一、2020年汽车照明市场规模
- 二、2020年中国汽车照明创新情况分析
- 三、汽车照明“中国标准”静待出台
- 四、2020年汽车照明经销商生存状态

## 第四章LED车灯行业发展分析

### 第一节LED车灯发展概述

- 一、LED车灯的特点与分类
- 二、LED光源作为汽车灯具的优点
- 三、汽车领域LED应用为电源管理带来新机遇
- 四、LED在汽车应用上的优势及瓶颈

### 第二节LED车灯应用市场概况

- 一、LED汽车灯发展概况
- 二、目前的国内状况
- 三、问题：成本居高不下后装市场机会大
- 四、扶持自主品牌产学研联合攻关
- 五、中高档汽车对LED灯具需求的拉动作用
- 六、制约LED车灯广泛应用的关键因素
- 七、LED市场新蓝海：汽车照明爆发“钱景”

### 第三节车用LED灯源技术进展

- 一、白光LED车用照明技术的发展
- 二、不同应用要求不同的LED封装技术
- 三、不同的应用层面对LED亮度需求
- 四、LED车灯的应用技术发展问题分析
- 五、LED汽车头灯设计要求

#### 第四节2016-2020年全球LED车灯发展概述

- 一、2020年全球LED车灯发展分析
- 二、2020年全球LED车灯企业发展分析
- 三、2020年采用LED大灯将成为汽车设计新趋势
- 四、LED车灯发展前景及技术难题探讨
- 五、2020年LED车灯市场爆发即将来临

#### 第五节LED车灯市场前景及趋势

- 一、发展前景
- 二、发展趋势

#### 第五章我国汽车车灯行业市场竞争分析

##### 第一节行业竞争情况

- 一、行业竞争格局和市场化程度
- 二、行业内的主要企业

##### 第二节LED车灯竞争格局

- 一、2020年LED车灯竞争格局
- 二、台企纷纷试水
- 三、欧美企业抢进
- 四、国企技术待提升

#### 第六章中国汽车车灯行业重点企业分析

##### 第一节全球行业竞争情况及企业分析

- 一、国际车灯的主要供应商
- 二、海拉公司
- 三、斯坦雷电气株式会社
- 四、法雷奥集团
- 五、伟世通公司
- 六、美国LumiledsLighting公司
- 七、美国cree公司
- 八、德国欧司朗公司
- 九、日亚化学株式会社

##### 第二节我国行业竞争情况及企业分析

一、国内生产车灯十大领先企业

二、国内其他生产车灯的供应商

三、嘉兴市光泰照明有限公司

四、嘉善博龙汽车饰品有限公司

五、杭州晶达自动化仪表有限公司

六、南京台联光电科技有限公司

第七章汽车行业发展分析

第一节世界汽车行业发展概况

一、2020年全球十大汽车生产国汽车产量及其变化

二、2020年全球各地区及市场汽车销量变化

三、2020年全球电动汽车的市场分析

四、2020年全球各国汽车市场销量

第二节2020年我国汽车工业经济运行分析

一、2020年我国汽车工业产销分析

二、乘用车产销及市场份额

三、2020年商用车产销分析

四、2020年汽车出口分析

五、2020年重点企业市场集中度

六、2020年新能源汽车产销分析

七、2020年行业经济效益分析

第三节2020年我国汽车工业经济运行分析

一、汽车行业总体情况

二、汽车产销情况

三、市场结构情况

四、重点企业销售情况

五、汽车出口情况

六、全国汽车市场价格保持平稳

七、行业经济效益情况

第八章2021-2027年汽车行业发展预测（ZY KT）

第一节2021年汽车工业经济发展预测

一、汽车行业供求预测

（一）乘用车预测

（二）商用车预测

二、行业成本和价格预测

三、行业进出口预测

#### 四、行业绩效预测

##### 第二节2021-2027年中国汽车市场发展趋势与预测

- 一、“十三五”我国汽车工业面临的形势
- 二、“十三五”我国汽车工业发展的总体要求和主要任务
- 三、《“十三五”汽车工业发展规划意见》目标
- 四、十三五各省市汽车产业发展规划
- 五、2021年中国汽车产业发展展望

##### 第三节“十三五”汽车工业发展规划意见

- 一、我国汽车行业“十三五”发展现状
- 二、我国汽车行业发展趋势和环境分析
- 三、汽车行业“十三五”发展目标
- 四、重点任务
- 五、措施建议

#### 第九章2021-2027年中国汽车车灯行业发展前景及趋势预测（ZY KT）

##### 第一节影响我国汽车灯具行业发展的有利和不利因素

- 一、有利因素
- 二、不利因素

##### 第二节2021-2027年中国汽车车灯行业发展前景及趋势预测

- 一、中国汽车照明的市场发展大有可为
- 二、汽车LED前大灯应用发展前景预测
- 三、LED照明企业应把握汽车市场机会

##### 部分图表目录：

图表：高电源白光LED的正向电压降与驱动电流的相互关系

图表：LT3475双通道1.5A降压型LED驱动器的典型应用和效率

图表：采用SMT表面封装LED适用方面说明

图表：透过平直散热片散热的空气流动应用计算型流体动力学模拟

图表：LED芯片产业的趋势

图表：全球主要车灯制造企业的业务情况

图表：国内主要汽车灯具制造企业情况

图表：2016-2020年丰田、日产配套车型销量走势

图表：2016-2020年日系车收入占比及未来预测

图表：2016-2020年一汽轿车分车型销量走势

图表：一汽轿车配套车型

图表、奇瑞配套车型

图表：2020年全球汽车产量统计（分国家地区）

图表：2020年中国汽车产量对比图

图表：2020年中国汽车销量对比图

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202010/902512.html>