

2017-2022年中国LED驱动市场深度研究与发展趋势研究报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2017-2022年中国LED驱动市场深度研究与发展趋势研究报告》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.abaogao.com/b/dianzi/N0382716Q4.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

由于LED是特性敏感的半导体器件，又具有负温度特性，因而在应用过程中需要对其进行稳定工作状态和保护，从而产生了驱动的概念。LED器件对驱动电源的要求近乎于苛刻，LED不像普通的白炽灯泡，可以直接连接220V的交流市电。LED是2~3伏的低电压驱动，必须要设计复杂的变换电路，不同用途的LED灯，要配备不同的电源适配器。国际市场上国外客户对LED驱动电源的效率转换、有效功率、恒流精度、电源寿命、电磁兼容的要求都非常高，设计一款好的电源必须要综合考虑这些因数，因为电源在整个灯具中的作用就好比像人的心脏一样重要。用LED作为显示器或其他照明设备或背光源时，需要对其进行恒流驱动，主要原因是：1. 避免驱动电流超出最大额定值，影响其可靠性。2. 获得预期的亮度要求，并保证各个LED亮度、色度的一致性。

《2017-2022年中国LED驱动市场深度研究与发展趋势研究报告》由智研数据研究中心公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、知识产权局、智研数据中心提供的最新行业运行数据为基础，验证于与我们建立联系的全国科研机构、行业协会组织的权威统计资料。

报告揭示了LED驱动行业市场潜在需求与市场机会，报告对中国LED驱动做了重点企业经营状况分析，并分析了中国LED驱动行业发展前景预测。为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供准确的市场情报信息及科学的决策依据。

报告目录：

第一章 LED驱动产业相关概述

第一节 LED的概念及分类

一、LED的概念

二、LED的分类

三、LED的构成及其发光原理

四、LED发光效率的主要影响因素

第二节 LED驱动简介

一、LED驱动器探讨和实用解决方案

二、LED驱动设计思想浅谈

第二章 2016年世界LED驱动产业运行形势探析

第一节 2016年世界LED驱动产业发展综述

一、世界LED驱动发展特点分析

二、全球LED驱动集萃

三、世界LED驱动出货量分析

第二节 2016年世界LED驱动产业主要国家分析

一、美国国家半导体推出全新白光LED驱动器

二、奥地利微电子推出LED驱动器

三、日本AM将上市用充电池驱动的LED投光器

第三节 2017-2022年世界LED驱动产业发展趋势分析

第三章 2016年中国LED驱动行业市场发展环境解析（PEST分析）

第一节 2016年中国宏观经济环境分析

一、中国GDP分析

二、消费价格指数分析

三、城乡居民收入分析

四、社会消费品零售总额

五、全社会固定资产投资分析

六、进出口总额及增长率分析

第二节 2016年中国LED驱动市场政策环境分析

一、LED政策分析

二、LED驱动标准分析

三、相关行业政策分析

第三节 2016年中国LED驱动行业社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、生态环境分析

第四节 2016年中国LED驱动行业技术环境分析

第四章 2016年中国LED驱动产业运营格局观测

第一节 2016年中国LED驱动产业发展概述

一、赛威成功研发LED大屏显示驱动芯片

二、高亮度LED驱动控制器的应用

三、LED驱动电源产业链发展的保障

第二节 2016年中国LED驱动产业技术分析

一、LED通用照明驱动技术

二、大功率LED驱动的温度补偿技术点评

三、LED驱动技术创新的主要目标

第三节 2016年中国LED驱动产业发展存在问题分析

第五章 2016年中国LED驱动产业市场供需分析深度剖析

第一节 2016年中国LED驱动产业市场总况

一、驱动IC厂商潜心耕耘

二、LED驱动IC出货

三、绿色照明带热LED驱动电源市场

第二节 2016年中国LED驱动产业运行动态分析

一、LED驱动供给分析

二、多样化需求带动LED驱动器需求上升

三、LED照明驱动分销商深化设计服务角色

第三节 2016年中国LED驱动产业市场进出口贸易分析

第六章 2016年中国LED驱动产业市场竞争现状及策略分析

第一节 2016年中国LED驱动市场竞争现状分析

一、LED驱动技术竞争分析

二、LED驱动价格竞争分析

三、LED驱动品牌竞争分析

第二节 2016年中国LED驱动行业集中度分析

一、LED驱动市场集中度分析

二、LED驱动区域集中度分析

第三节 2016年中国LED驱动企业提升竞争力策略分析

第七章 2016年中国LED驱动行业重点企业竞争力分析

第一节 2016年中国LED驱动企业竞争力分析

一、南京夏普电子有限公司

- 1、企业概况
 - 2、企业主要经济指标分析
 - 3、企业盈利能力分析
 - 4、企业偿债能力分析
 - 5、企业运营能力分析
 - 6、企业成长能力分析
- 二、飞利浦照明电子（厦门）有限公司

- 1、企业概况
- 2、企业主要经济指标分析
- 3、企业盈利能力分析
- 4、企业偿债能力分析
- 5、企业运营能力分析
- 6、企业成长能力分析

三、长沙米德电子科技

四、美国美信公司

五、Linear

第二节 2016年中国lcd屏企业运行分析

一、群康科技（深圳）有限公司

- 1、企业概况
- 2、企业主要经济指标分析
- 3、企业盈利能力分析
- 4、企业偿债能力分析
- 5、企业运营能力分析
- 6、企业成长能力分析

二、南京瀚宇彩欣科技有限责任公司

- 1、企业概况
- 2、企业主要经济指标分析
- 3、企业盈利能力分析
- 4、企业偿债能力分析
- 5、企业运营能力分析
- 6、企业成长能力分析

三、武汉恒生光电产业有限公司

- 1、企业概况
- 2、企业主要经济指标分析
- 3、企业盈利能力分析
- 4、企业偿债能力分析
- 5、企业运营能力分析
- 6、企业成长能力分析

四、江西省一元数码科技有限公司

- 1、企业概况
- 2、企业主要经济指标分析
- 3、企业盈利能力分析
- 4、企业偿债能力分析
- 5、企业运营能力分析
- 6、企业成长能力分析

五、深圳市彤兴电子有限公司

- 1、企业概况
- 2、企业主要经济指标分析
- 3、企业盈利能力分析
- 4、企业偿债能力分析
- 5、企业运营能力分析
- 6、企业成长能力分析

六、依利安达（清远）显示器有限公司

- 1、企业概况
- 2、企业主要经济指标分析
- 3、企业盈利能力分析
- 4、企业偿债能力分析
- 5、企业运营能力分析
- 6、企业成长能力分析

七、深圳市钜鼎实业发展有限公司

- 1、企业概况
- 2、企业主要经济指标分析
- 3、企业盈利能力分析
- 4、企业偿债能力分析

5、企业运营能力分析

6、企业成长能力分析

第三节 2016年中国LCD模块企业运行动态分析

一、信利半导体有限公司

1、企业概况

2、企业主要经济指标分析

3、企业盈利能力分析

4、企业偿债能力分析

5、企业运营能力分析

6、企业成长能力分析

二、张家港保税区光王电子有限公司

1、企业概况

2、企业主要经济指标分析

3、企业盈利能力分析

4、企业偿债能力分析

5、企业运营能力分析

6、企业成长能力分析

三、北京乐金飞利浦电子有限公司

1、企业概况

2、企业主要经济指标分析

3、企业盈利能力分析

4、企业偿债能力分析

5、企业运营能力分析

6、企业成长能力分析

四、中山市楚怡电子有限公司

1、企业概况

2、企业主要经济指标分析

3、企业盈利能力分析

4、企业偿债能力分析

5、企业运营能力分析

6、企业成长能力分析

第八章 2016年中国LCD产业发展现状探究

第一节 2016年中国LCD产业发展分析

- 一、2016年液晶材料业发展现状
- 二、2016年LCD产业链发展分析
- 三、2016年TFT-LCD市场发展情况

第二节 2016年LCD的市场需求及关注度

- 一、2016年中小型LCD需求情况
- 二、2016年液晶显示器产品关注度分析

第三节 背光模块业发展状况分析

- 一、背光模块技术分析
- 二、2016年大尺寸背光模增长预测
- 三、2016年背光模块应用趋势分析

第四节 液晶显示器进出口分析

- 一、液晶显示器进口分析
- 二、液晶显示器出口分析
- 三、液晶显示器进出口价格分析

第五节 2007-2016年中国及重点省市显示器产量分析

第九章 2017-2022年中国LED驱动产业趋势预测与投资指引

第一节 2017-2022年中国LED驱动产业趋势分析

- 一、LED驱动技术方向分析
- 二、LED驱动市场供需预测分析
- 三、LED驱动竞争格局预测分析（ZYYL）

第二节 2017-2022年中国LED驱动产业投资预测分析

- 一、LED驱动投资环境预测分析
- 二、LED驱动投资机会分析
- 三、LED驱动投资前景分析

第三节 研究中心专家建议

图表目录：

图表 2006-2016年中国GDP总量及增长趋势图

图表 2014年中国三产业增加值结构图

图表 2011-2016年中国CPI、PPI月度走势图

图表 2006-2016年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表 2006-2016年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表 1978-2014中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表 1978-2014中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表 2006-2016年中国工业增加值增长趋势图

图表 2011-2016年我国工业增加值分季度增速

图表 2006-2016年我国全社会固定资产投资额走势图

图表 2006-2016年我国城乡固定资产投资额对比图

图表 2006-2016年我国财政收入支出走势图

图表 2010年-2016年人民币兑美元汇率中间价

图表 2011-2016年中国货币供应量统计表 单位：亿元

图表 2014年中国货币供应量月度增速走势图

图表 2001-2016年中国外汇储备走势图

图表 2011-2016年央行利率调整统计表

图表 我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表 2006-2016年中国社会消费品零售总额增长趋势图

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianzi/N0382716Q4.html>