

2024-2029年中国LED灯行业深度调研及发展策略研究报告

报告简介

LED(Light Emitting

Diode), 发光二极管, 是一种能够将电能转化为可见光的固态的半导体器件, 它可以直接把电转化为光。LED的心脏是一个半导体的晶片, 晶片的一端附在一个支架上, 一端是负极, 另一端连接电源的正极, 使整个晶片被环氧树脂封装起来。半导体晶片由两部分组成, 一部分是P型半导体, 在它里面空穴占主导地位, 另一端是N型半导体, 在这边主要是电子。但这两种半导体连接起来的时候, 它们之间就形成一个P-N结。当电流通过导线作用于这个晶片的时候, 电子就会被推向P区, 在P区里电子跟空穴复合, 然后就会以光子的形式发出能量, 这就是LED灯发光的原理。而光的波长也就是光的颜色, 是由形成P-N结的材料决定的。

随着技术和市场的发展, 我国的LED显示产业将会在调整中逐步提高并有合理的分工, 形成新的产业格局。在整体产业链中, LED器件生产的龙头企业和显示产品生产的骨干企业的形成, 将重新界定上下游产业的分工, 突出体现专业化分工和协作。也许在半导体照明产业发展初期, LED器件生产企业和显示产品生产企业的专业化分工和协作的界定比较模糊, 但随着市场的扩展和技术产品的成熟, 这种界定将日渐清晰。在产能集中度方面, 由于国内的大型企业还不多, 中小型企业占据主体为主, 这使得在外延片领域十强企业的产量集中度为75.4%, 芯片领域则要低很多, 仅为56.4%, LED显示屏领域最低位45.6%。可见, 越是前端国内的集中度越高, 下游产品则是企业众多, 产量集中度低下。综合而言, 我国LED行业的产业集中度相对不高, 上游的集中度虽然正常但是随着众多企业的进入也面临下降的局面。

LED灯行业研究报告中的LED灯行业数据分析以权威的国家统计数据为基础, 采用宏观和微观相结合的分析方式, 利用科学的统计分析方法, 在描述行业概貌的同时, 对LED灯行业进行细化分析, 包括产品总体状况、产品生产情况、重点企业状况、主要产品总产量、进出口情况等。报告中主要运用图表及表格方式, 直观地阐明了行业的经济类型构成、规模构成、经营效益比较、生产状况及对外贸易情况等, 是企业了解LED灯行业市场状况必不可少的助手。在形式上, 报告以丰富的数据和图表为主, 突出文章的可读性和可视性, 避免套话和空话。报告附加了与行业相关的数据、政策法规目录、主要企业信息及行业的大事记等, 为投资者和业界人士提供了一幅生动的行业全景图。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写, 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、全国商业信息中心、中国经济景气监测中心、51行业报告网、全国及海外相关报刊杂志的基础信息以及LED灯行业研究单位等公布和提供的大量资料。报告对我国LED灯行业的供需状况、发展现状、子行业发展变化等进行了分析, 重点分析了国内外LED灯行业的发展现状、如何面对行业的发展挑战、行业的发展建议、行业竞争力, 以及行业的投资分析和趋势预测等等。报告还综合了LED灯行业的整体发展动态, 对行业在产品方面提供了参考建议和具体解决办法。报告对于LED灯产品生产企业、经销商、行业管理部门以及拟进入该行业的投资者具有重要的参考价值, 对于研究我国LED灯行业发展规律、提高企业的运营效率、促进企业的发展壮大具有学术和实践的双重意义。

报告目录

第一部分 行业发展现状

第一章 led灯行业界定和分类

第一节 行业定义基本概念

第二节 行业基本特点

第三节 行业分类

第二章 2019-2023年led灯行业国内外发展概述

第一节 全球LED灯行业发展概况

一、全球led灯行业发展现状

二、全球led灯行业发展趋势

三、主要国家和地区发展状况

第二节 中国led灯行业发展概况

一、中国led灯行业发展历程与现状

二、中国led灯行业发展中存在的问题

第三章 2019-2023年中国led灯行业发展环境分析

第一节 宏观经济环境

第二节 宏观政策环境

第三节 led灯行业政策环境

第四节 led灯行业技术环境

第二部分 行业市场分析

第四章 2019-2023年中国led灯行业市场分析

第一节 市场规模

一、led灯行业市场规模及增速

二、led灯行业市场饱和度

三、影响led灯行业市场规模的因素

四、2024-2029年led灯行业市场规模及增速预测

第二节 市场结构

第三节 市场特点

一、led灯行业所处生命周期

二、技术变革与行业革新对led灯行业的影响

三、差异化分析

第五章 2019-2023年中国led灯行业区域市场分析

第一节 区域市场分布状况

第二节 重点区域市场需求分析(需求规模、需求特征等)

第三节 区域市场需求变化趋势

第三部分 关联产业分析

第六章 2019-2023年中国led灯行业产业链分析

第一节 led灯行业产业链分析

一、产业链结构分析

二、主要环节的增值空间

三、与上下游行业之间的关联性

第二节 led灯上游行业分析

一、led灯成本构成

二、上游行业发展现状

三、2024-2029年上游行业发展趋势

四、上游行业对led灯行业的影响

第三节 led灯下游行业分析

一、led灯下游行业分布

二、下游行业发展现状

三、2024-2029年下游行业发展趋势

四、下游需求对led灯行业的影响

第四部分 行业深度分析

第七章 2019-2023年中国led灯行业主导驱动因素分析

第一节 国家政策导向

第二节 关联行业发展

第三节 行业技术发展

第四节 行业竞争状况

第五节 社会需求的变化

第八章 2019-2023年中国led灯行业偿债能力分析

第一节 led灯行业资产负债率分析

第二节 led灯行业速动比率分析

第三节 led灯行业流动比率分析

第四节 led灯行业利息保障倍数分析

第五节 2024-2029年led灯行业偿债能力预测

第九章 2019-2023年中国led灯行业营运能力分析

第一节 led灯行业总资产周转率分析

第二节 led灯行业净资产周转率分析

第三节 led灯行业应收账款周转率分析

第四节 led灯行业存货周转率分析

第五节 2024-2029年led灯行业营运能力预测

第五部分 行业竞争分析

第十章 2019-2023年中国led灯行业竞争分析

第一节 重点led灯企业市场份额

第二节 led灯行业市场集中度

第三节 行业竞争群组

第四节 潜在进入者

第五节 替代品威胁

第六节 供应商议价能力

第七节 下游用户议价能力

第十一章 2019-2023年中国led灯行业重点企业分析

第一节 欧普照明股份有限公司

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第二节 惠州雷士光电科技有限公司

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第三节 飞利浦照明(中国)投资有限公司

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第四节 松下电器(中国)有限公司

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第五节 佛山电器照明股份有限公司

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第六节 tcl集团股份有限公司

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第七节 美智光电科技有限公司

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第八节 中山市华艺灯饰照明股份有限公司

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第九节 广东三雄极光照明股份有限公司

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第十节 浙江阳光照明电器集团股份有限公司

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第六部分 行业风险及投资建议

第十二章 2024-2029年中国led灯行业发展与投资风险分析

第一节 led灯行业环境风险

一、国际经济环境风险

二、汇率风险

三、宏观经济风险

四、宏观经济政策风险

五、区域经济变化风险

第二节 产业链上下游及各关联产业风险

第三节 led灯行业政策风险

第四节 led灯行业市场风险

一、市场供需风险

二、价格风险

三、竞争风险

第十三章 2024-2029年中国led灯行业发展前景及投资机会分析

第一节 led灯行业发展前景预测

一、用户需求变化预测

二、竞争格局发展预测

三、渠道发展变化预测

四、行业总体发展前景及市场机会分析

第二节 led灯行业投资机会

一、区域市场投资机会

二、产业链投资机会

图表目录

图表：led灯行业生命周期

图表：led灯行业产业链结构

图表：2019-2023年全球led灯行业市场规模

图表：2019-2023年中国led灯行业市场规模

图表：2019-2023年中国led灯市场占全球份额比较

- 图表：2019-2023年led灯行业集中度
- 图表：2019-2023年led灯行业利润总额
- 图表：2019-2023年led灯行业资产总计
- 图表：2019-2023年led灯行业负债总计
- 图表：2019-2023年led灯行业竞争力分析
- 图表：2019-2023年led灯市场价格走势
- 图表：2019-2023年led灯行业主营业务收入
- 图表：2019-2023年led灯行业主营业务成本
- 图表：2019-2023年led灯行业管理费用分析
- 图表：2019-2023年led灯行业财务费用分析
- 图表：2019-2023年led灯行业重要数据指标比较
- 图表：2019-2023年中国led灯行业盈利能力分析
- 图表：2019-2023年中国led灯行业运营能力分析
- 图表：2019-2023年中国led灯行业偿债能力分析
- 图表：2019-2023年中国led灯行业发展能力分析
- 图表：2019-2023年led灯行业不同规模企业数量分布
- 图表：2019-2023年led灯行业不同规模企业从业人员分布
- 图表：2019-2023年led灯行业不同规模企业资产总额分布
- 图表：2019-2023年led灯行业不同规模企业利润总额分布
- 图表：2019-2023年led灯行业不同性质企业数量分布
- 图表：2019-2023年led灯行业不同性质企业从业人员分布
- 图表：2019-2023年led灯行业不同性质企业资产总额分布
- 图表：2019-2023年led灯行业不同性质企业利润总额分布
- 图表：2024-2029年led灯行业市场规模预测

图表：2024-2029年led灯行业竞争格局预测

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/bg/20190326/113108.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)