

# 2020-2026年中国Mini LED行业发展趋势与市场全景评估报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2020-2026年中国MiniLED行业发展趋势与市场全景评估报告》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.cction.com/report/202003/155664.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

MiniLED能够利用既有的LCD技术基础、结合同样成熟的RGBLED技术，开发出新一代背光设计的面板。从性能上讲，无论是省电、画质、厚度、成本还是异形切割、曲面显示，都可跟AMOLED相媲美，有望成为OLED的潜在竞争方案。一旦MiniLED背光技术规模化应用，将极大提升对LED芯片的消耗。

MicroLED产业链可以大致分为LED芯片、转移、面板与终端应用四大环节，目前以芯片与应用端推动力度最大，中端环节较为薄弱。从技术方面看，MicroLED受制于巨量转移问题，其产业化还尚未成熟；从经济效益看，主流面板大厂还在大幅筹建OLED产线，尚未对外公开MicroLED的配套计划。对于MicroLED技术，我们认为不排除已有面板厂商布局，加速产业成型。MicroLED与其他显示技术对比

显示技术

LCD

OLED

MicroLED

技术类型

背光板/LED

自发光

自发光

对比度

5000:1

-

-

寿命

中等

中等

长

反应时间

毫秒 (ms)

微秒 ( $\mu$ s)

纳秒 (ns)

工作温度

-40&deg;~100&deg;

-30&deg;~85&deg;

-100&deg;~120&deg;

成本

低

中等

高

能耗

高

中等

高

可视角度

低

中等

高 数据来源：公开资料整理

中企顾问网发布的《2020-2026年中国MiniLED行业发展趋势与市场全景评估报告》共十三章。首先介绍了MiniLED相关概念及发展环境，接着分析了中国MiniLED规模及消费需求，然后对中国MiniLED市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国MiniLED面临的机遇及发展前景。您若想对中国MiniLED有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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2012-2019年世界MiniLED行业发展市场状况分析

第一节世界MiniLED行业概况

第二节世界MiniLED的重点国家发展趋势分析

第三节世界MiniLED行业发展市场分析

一、概述

二、亚洲地区主要国家市场概况

三、欧洲地区主要国家市场概况

四、美洲地区主要国家市场概况

第四节世界MiniLED行业发展趋势分析

第二章2012-2019年中国MiniLED行业总概

第一节中国MiniLED行业发展概述

第二节中国MiniLED行业发展历程

第三节中国MiniLED特点

第四节中国MiniLED市场分析

第五节中国MiniLED行业存在的问题及对策

第三章2012-2019年中国MiniLED产业运行环境分析

第一节2012-2019年中国MiniLED产业政策分析

第二节2012-2019年金融危机下中国宏观经济环境分析

一、中国GDP分析

二、中国经济受金融危机影响分析

三、工业发展形势分析

第三节2012-2019年中国MiniLED产业社会环境分析

第四节人民币升值对行业的影响

第五节行业振兴规划

第六节国务院公布九大行业近期淘汰落后产能名单

第七节行业未来发展运行环境分析

第四章2012-2019年MiniLED行业工艺技术发展分析

第一节MiniLED工艺技术发展现状

第二节MiniLED特点或流程

第三节MiniLED工艺技术发展趋势

第四节未来投资MiniLED应注意的相关问题

第五章2012-2019年中国MiniLED行业市场发展分析

第一节2012-2019年中国MiniLED市场发展分析

一、MiniLED市场整体发展分析

二、MiniLED市场规模分析

三、MiniLED价格走势分析

四、MiniLED消费市场状况

第二节2012-2019年MiniLED行业市场现状分析

一、MiniLED生产总体情况

二、MiniLED产品销售情况

三、MiniLED行业供给平衡分析

四、MiniLED行业供需分析

第三节2012-2019年MiniLED产业竞争态势分析

一、MiniLED产业分布现状

二、MiniLED产业链厂商构成

三、MiniLED企业竞争态势分析

第六章2012-2019年中国MiniLED产业市场竞争格局分析

第一节2012-2019年中国MiniLED产业竞争现状分析

一、MiniLED产业竞争力分析

二、MiniLED技术竞争分析

三、MiniLED成本竞争分析

第二节2012-2019年中国MiniLED产业集中度分析

一、MiniLED产量集中度分析

二、MiniLED生产企业集中度分析

三、MiniLED市场集中度分析

第三节2012-2019年中国MiniLED企业提升竞争力策略分析

第七章2012-2019年MiniLED行业上、下游产业链分析

第一节中国MiniLED市场上游产业分析

一、2012-2019年上游产业发展现状分析

二、2012-2019年上游原材料行业价格走势

第二节中国MiniLED市场下游产业分析

一、2012-2019年下游产业发展现状分析

二、2012-2019年下游产业发展趋势

## 第八章 2012-2019年MiniLED主要生产企业竞争分析

### 第一节 苹果

- 一、企业基本概况
- 二、主要财务及主要指标分析
- 三、企业产销量分析
- 四、未来战略分析

### 第二节 三星

- 一、企业基本概况
- 二、主要财务及主要指标分析
- 三、企业产销量分析
- 四、未来战略分析

### 第三节 索尼

- 一、企业基本概况
- 二、主要财务及主要指标分析
- 三、企业产销量分析
- 四、未来战略分析

### 第四节 华为

- 一、企业基本概况
- 二、主要财务及主要指标分析
- 三、企业产销量分析
- 四、未来战略分析

### 第五节 中兴

- 一、企业基本概况
- 二、主要财务及主要指标分析
- 三、企业产销量分析
- 四、未来战略分析

## 第九章 MiniLED地区销售分析

### 第一节 中国MiniLED区域销售市场结构变化

### 第二节 MiniLED“东北地区”销售分析

### 第三节 MiniLED“华北地区”销售分析

第四节MiniLED“中南地区”销售分析

第五节MiniLED“华东地区”销售分析

第六节MiniLED“西北地区”销售分析

第十章2012-2019年中国MiniLED行业发展趋势分析LED各子领域的市场空间情况  
子领域

预计市场空间

LED灯具照明

预计2020年达到706亿美金

MiniLED

预计2023年达到10亿美金以上

MicroLED

长期看300-400亿美金的市场空间

LED景观照明

预计2019年全球2744亿元，仍在快速增长

红外LED

预计2020年达到7.1亿美金规模

紫外LED

预计2020年达到5.26亿美元

汽车LED照明

预计2020年突破70亿美元

LED植物照明

预计2020年全球植物生长灯超过30亿美金 数据来源：公开资料整理

第一节2012-2019年中国MiniLED业市场分析

第二节2012-2019年中国MiniLED产业发展趋势分析

一、2012-2019年MiniLED供给分析

二、2012-2019年MiniLED需求分析

三、2012-2019年MiniLED进出口分析

四、2012-2019年MiniLED市场竞争格局分析

第三节2012-2019年中国MiniLED行业运行状况分析

一、2012-2019年MiniLED行业工业总产值分析

二、2012-2019年MiniLED行业销售收入分析

三、2012-2019年MiniLED行业利润总额分析

四、2012-2019年MiniLED行业总资产分析

第四节2012-2019年中国MiniLED行业市场盈利分析

第五节2012-2019年中国MiniLED行业竞争态势分析

第十一章2012-2019年中国MiniLED行业投资前景趋势分析

第一节2012-2019年MiniLED投资机遇分析

一、中国强劲的经济增长率对行业的支撑

二、企业在危机中的竞争优势

三、金融危机促使优胜劣汰速度加快

第二节2012-2019年中国MiniLED行业投资相关政策分析

第三节2012-2019年中国MiniLED行业投资机会分析

第四节“十二五”规划影响分析

第五节2012-2019年中国不同投资模式投资建议

一、资本运作的可选择方式分析

二、跨区域兼并重组战略分析

三、区域整合战略分析

第六节2012-2019年中国MiniLED企业经营管理建议

一、把握国家投资的契机

二、竞争性战略联盟的实施

三、市场的重点客户战略实施

第十二章2012-2019年MiniLED行业投资风险分析

第一节产业政策变动的的影响风险

第二节技术风险

第三节市场风险

第四节财务风险

第五节信贷风险

第六节经营管理风险

第七节其它风险

第十三章2012-2019年MiniLED市场指标预测及行业项目投资建议

## 第一节中国MiniLED行业市场发展趋势预测

### 第二节MiniLED产品投资机会

### 第三节MiniLED产品投资趋势分析

### 第四节MiniLED项目投资建议

#### 一、行业投资环境考察

#### 二、投资风险及控制策略

#### 三、产品投资方向建议

#### 四、MiniLED项目投资建议

##### 1、技术应用注意事项

##### 2、项目投资注意事项

##### 3、生产开发注意事项

##### 4、销售注意事项

### 第五节投资建议

#### 图表目录：

图表：我国MiniLED行业的周期性特征

图表：中国MiniLED行业产量

图表：2012-2019年中国MiniLED行业市场容量预测图

图表：基本战略的风险分析

图表：2012-2019年中国MiniLED行业产量预测

图表2012-2019年中国MiniLED占有情况

图表MiniLED产业行业所处生命周期示意图

图表行业生命周期、战略及其特征

图表我国MiniLED行业产量集中度分析

图表我国MiniLED行业企业集中度分析

图表我国MiniLED行业市场集中度分析

图表2012-2019年中国MiniLED市场规模预测

图表2012-2019年中国MiniLED行业投资方向预测

图表2012-2019年中国MiniLED市场供给量预测

图表2012-2019年中国MiniLED市场需求量预测

图表 2012-2019年中国MiniLED市场产量预测

图表2012-2019年中国MiniLED市场盈利能力预测

图表2012-2019年影响MiniLED行业运行的有利因素

图表2012-2019年影响MiniLED行业运行的不利因素

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202003/155664.html>