# 2020-2026年中国LED器 件行业发展态势与未来发展趋势报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司 www.cction.com

# 一、报告报价

《2020-2026年中国LED器件行业发展态势与未来发展趋势报告》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/202008/180906.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

根据LED生产流程,LED产业链分为上游外延片生长及LED芯片制造、中游LED封装和下游LED产品应用。上游衬底及外延片生产的技术含量最高,投资也大,属于技术和资金密集行业;芯片制造是将单晶片经过先刻、腐蚀等程序切割出LED芯片,制造过程也较为复杂。中游封装主要是挃用环氧树脂或有机硅等材料把LED芯片与支架包封起来的过程。下游LED应用产品制造是将封装好的芯片进行测试、分选,通过捏件、装配等工序形成最终产品,应用于照明、显示、背先等领域。

2019年中国大陆LED芯片扩产较快,产值达到188亿元,同比增长29.7%,占全球LED芯片产值近40%。2018-2019年中国LED芯片企业将继续扩产,预计2019年中国大陆LED芯片产值占全球产值50%以上。2019年中国大陆MOCVD机台(生产LED芯片的主要机器)数量同比增长18%,达到1612台,预计2020年我国MOCVD设备将达到2300台。海外厂商扩产动力不足,扩产的主力是中国大陆厂商。随着中国陆资MOCVD设备商包括中晟先由和中微半导体等逐渐崛起,设备国产化有望进一步降低中国LED芯片生产成本,增强国内芯片大厂的国际竞争力。

中企顾问网发布的《2020-2026年中国LED器件行业发展态势与未来发展趋势报告》共十五章。首先介绍了中国LED器件行业市场发展环境、LED器件整体运行态势等,接着分析了中国LED器件行业市场运行的现状,然后介绍了LED器件市场竞争格局。随后,报告对LED器件做了重点企业经营状况分析,最后分析了中国LED器件行业发展趋势与投资预测。您若想对LED器件产业有个系统的了解或者想投资中国LED器件行业,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.一部分 行业发展概况

第.一章 LED器件行业概述

第.一节 LED器件行业定义

第二节 LED器件行业发展历程

第三节 LED器件行业分类情况

# 第四节 LED器件产业链分析

- 第二章 2019年中国LED器件行业发展环境分析
- 第.一节 2019年中国经济环境分析
- 一、宏观经济
- 二、工业形势
- 三、固定资产投资
- 第二节 2019年中国LED器件行业发展政策环境分析
- 一、行业政策影响分析
- 二、相关行业标准分析
- 三、国家相关政策分析
- 第三节 2019年中国LED器件行业发展社会环境分析
- 一、居民消费水平分析
- 二、工业发展形势分析
- 第四节 2013-2019年我国LED照明技术分析
- 第三章 2013-2019年中国LED器件所属行业总体发展状况
- 第.一节中国LED器件所属行业规模情况分析
- 一、行业单位规模情况分析
- 二、行业人员规模状况分析
- 三、行业资产规模状况分析
- 四、行业市场规模状况分析
- 第二节 中国LED器件所属行业产销情况分析
- 一、行业生产情况分析
- 二、行业销售情况分析
- 三、所属行业产销情况分析
- 第三节 中国LED器件所属行业财务能力分析
- 一、所属行业盈利能力分析与预测
- 二、行业偿债能力分析与预测
- 三、行业营运能力分析与预测
- 四、行业发展能力分析与预测

#### 第二部分 行业市场状况

第四章 中国LED器件市场供需分析

- 第.一节 LED器件市场现状分析及预测
- 一、2013-2019年我国LED器件行业总产值分析
- 二、2020-2026年我国LED器件行业总产值预测
- 第二节 LED器件产品产量分析及预测
- 一、2013-2019年我国LED器件产量分析
- 二、2020-2026年我国LED器件产量预测
- 第三节 LED器件市场需求分析及预测
- 一、2013-2019年年我国LED器件市场需求分析
- 二、2020-2026年我国LED器件市场需求预测
- 第四节 LED器件进出口数据分析
- 一、我国LED器件出口数据分析
- 1、出口总量分析
- 2、出口金额分析
- 3、出口市场分析
- 4、出口价格分析
- 二、我国LED器件进口数据分析
- 1、进口总量分析
- 2、进口金额分析
- 3、进口市场分析
- 4、进口价格分析
- 三、我国LED器件进出口数据预测

# 第五章 LED器件行业发展现状分析

- 第.一节中国LED器件行业发展分析
- 一、2013-2019年中国LED器件行业发展态势分析
- 二、2013-2019年中国LED器件行业发展特点分析
- 三、2013-2019年中国LED器件行业市场供需分析
- 第二节 中国LED器件产业特征与行业重要性
- 第三节 LED器件行业特性分析

#### 第六章 中国LED器件市场规模分析

- 第.一节 2013-2019年中国LED器件市场规模分析
- 第二节 2013-2019年中国LED器件区域市场规模分析
- 一、2013-2019年东北地区市场规模分析
- 二、2013-2019年华北地区市场规模分析
- 三、2013-2019年华东地区市场规模分析
- 四、2013-2019年华中地区市场规模分析
- 五、2013-2019年华南地区市场规模分析
- 六、2013-2019年西部地区市场规模分析
- 第三节 2020-2026年中国LED器件市场规模预测

# 第七章 LED器件国内产品价格走势及影响因素分析

- 第.一节国内产品2012-2019年价格回顾
- 第二节 国内产品当前市场价格及评述
- 第三节 国内产品价格影响因素分析
- 第四节 2020-2026年国内产品未来价格走势预测

# 第三部分 行业竞争状况

第八章 LED器件及其主要上下游产品

- 第.一节 LED器件上下游分析
- 一、与行业上下游之间的关联性
- 二、上游原材料供应形势分析
- 三、下游产品解析
- 第二节 LED器件行业产业链分析
- 一、行业上游影响及风险分析
- 二、行业下游风险分析及提示
- 三、关联行业风险分析及提示

# 第九章 LED器件产品竞争力优势分析

第.一节 整体产品竞争力评价

第二节 产品竞争力评价结果分析

第三节 竞争优势评价及构建建议

# 第十章 LED器件行业市场竞争策略分析

- 第.一节 行业竞争结构分析
- 一、现有企业间竞争
- 二、潜在进入者分析
- 三、替代品威胁分析
- 四、供应商议价能力
- 五、客户议价能力
- 第二节 行业国际竞争力比较
- 一、生产要素
- 二、需求条件
- 三、相关和支持性产业
- 四、企业战略、结构与竞争状态
- 第三节 LED器件企业竞争策略分析
- 一、提高LED器件企业核心竞争力的对策
- 二、影响LED器件企业核心竞争力的因素及提升途径
- 三、提高LED器件企业竞争力的策略

# 第十一章 LED器件行业重点企业竞争分析

- 第.一节深圳市聚飞光电股份有限公司
- 一、企业基本概况
- 二、企业经营与财务状况分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划
- 第二节 江西联创光电科技股份有限公司
- 一、企业基本概况
- 二、企业经营与财务状况分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划
- 第三节 三安光电股份有限公司
- 一、企业基本概况
- 二、企业经营与财务状况分析

- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划
- 第四节 士兰微电子股份有限公司
- 一、企业基本概况
- 二、企业经营与财务状况分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划
- 第五节 亿光电子工业股份有限公司
- 一、企业基本概况
- 二、企业经营与财务状况分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划
- 第七节 鸿利光电股份有限公司
- 一、企业基本概况
- 二、企业经营与财务状况分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划
- 第八节 万润科技股份有限公司
- 一、企业基本概况
- 二、企业经营与财务状况分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划
- 第九节 国星光电股份有限公司
- 一、企业基本概况
- 二、企业经营与财务状况分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划
- 第十节 瑞丰光电股份有限公司
- 一、企业基本概况
- 二、企业经营与财务状况分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划

# 第四部分 行业前景分析

第十二章 LED器件行业投资与发展前景分析

- 第.一节 LED器件行业投资机会分析
- 一、LED器件投资项目分析
- 二、可以投资的LED器件模式
- 三、2019年LED器件投资机会
- 第二节 2020-2026年中国LED器件行业发展预测分析
- 一、未来LED器件发展分析
- 二、未来LED器件行业技术开发方向
- 三、总体行业"十三五"整体规划及预测
- 1、半导体照明科技发展"十三五"专项规划
- 2、电子基础材料和关键元器件"十三五"规划
- 3、电子信息产业调整和振兴规划
- 第三节 未来市场发展趋势
- 一、产业集中度趋势分析
- 二、十三五行业发展趋势
- 第十三章 LED器件产业用户认知度分析
- 第.一节 LED器件产业用户认知程度
- 第二节 LED器件产业用户关注因素
- 一、功能
- 二、质量
- 三、价格
- 四、外观
- 五、服务
- 第十四章 2020-2026年LED器件行业发展趋势及投资风险分析
- 第.一节 当前LED器件存在的问题
- 第二节 LED器件未来发展预测分析
- 一、中国LED器件发展方向分析
- 二、2020-2026年中国LED器件行业发展规模预测

- 三、2020-2026年中国LED器件行业发展趋势预测
- 第三节 2020-2026年中国LED器件行业投资风险分析
- 一、出口风险分析
- 二、市场风险分析
- 三、管理风险分析
- 四、产品投资风险

# 第十五章 观点与结论

- 第.一节 LED器件行业营销策略分析及建议
- 一、LED器件行业营销模式
- 二、LED器件行业营销策略
- 第二节 LED器件行业企业经营发展分析及建议
- 一、LED器件行业经营模式
- 二、LED器件行业生产模式
- 第三节 行业应对策略
- 一、把握国家投资的契机
- 二、竞争性战略联盟的实施
- 三、企业自身应对策略
- 第四节 市场的重点客户战略实施
- 一、实施重点客户战略的必要性
- 二、合理确立重点客户
- 三、重点客户战略管理
- 四、重点客户管理功能

# 图表目录:

图表:LED器件产业链分析

图表:2013-2019年国内生产总值增长速度分析

图表:2013-2019年规模以上工业增加值增速分析

图表:2013-2019年固定资产投资增速分析

图表:2013-2019年房地产开发投资增速分析

图表:2013-2019年居民消费价格上涨情况

图表:2013-2019年工业生产者出厂价格涨跌情况

图表: 2013-2019年城镇居民人均可支配收入实际增速分析

图表: 2013-2019年农村居民人均收入实际增速分析

图表: 2013-2019年我国部分产业增加值增速对比情况

更多图表见正文……

详细请访问:http://www.cction.com/report/202008/180906.html