

2021-2026年中国LED外延片行业市场供需格局及 行业前景展望报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2021-2026年中国LED外延片行业市场供需格局及行业前景展望报告》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.huaon.com/channel/electric/663311.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

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 LED外延片相关概述

第一节 LED外延片介绍

- 一、LED外延产业简述
- 二、LED外延片的基本原理
- 三、LED外延片的工艺流程
- 四、LED外延片的生长工艺

第二节 LED外延片衬底材料概述

- 一、LED外延片衬底材料简介
- 二、红黄光LED外延片衬底材料
- 三、蓝绿光LED外延片衬底材料

第二章 LED外延片产业总体分析

第一节 全球LED外延片产业概况

- 一、发展综述
- 二、技术进展

第二节 中国LED外延片产业的发展

- 一、政策环境
- 二、发展成就
- 三、生产情况
- 四、区域分布

第三节 广东LED外延片产业

- 一、发展特征
- 二、生产基地
- 三、发展趋势

第四节 LED外延片重点项目进展状况

- 一、青岛蓝宝石外延片项目建成投产
- 二、德力西集团LED外延片项目签约
- 三、中国电子LED外延片项目启动
- 四、国星光电LED外延片项目奠基开建

五、创维涉足LED外延片领域建生产基地

六、江门奥伦德外延片项目正式投产

七、德力西投资江门外延片项目

八、华南最大LED外延片芯片项目开建

第三章 中国LED外延片市场格局

第一节 产品消费结构

第二节 成本价格分析

一、制造成本

二、价格分析

第三节 竞争概况

一、竞争格局

二、企业竞争力排名

三、外资厂商积极扩产

第四章 LED外延片相关产业分析

第一节 衬底材料

一、下游繁荣带动LED衬底市场发展

二、蓝光需求领涨蓝宝石衬底材料

三、我国硅衬底技术坚持自主创新

四、LED衬底材料市场前景展望

第二节 MO源

一、下游需求

二、市场格局

三、发展规模

四、供求分析

五、前景展望

第三节 MOCVD设备

一、国内外MOCVD设备市场现状

二、中国MOCVD设备产能急剧扩张

三、MOCVD设备采购补贴政策情况

四、MOCVD设备国产化存在的问题

五、中国MOCVD设备市场前景广阔

第五章 LED外延片重点生产企业介绍

第一节 国外LED外延片企业

一、Cree

二、OSRAM

三、日亚化学

四、丰田合成

五、首尔半导体

第二节 台湾LED外延片企业

一、晶元光电

二、璨圆光电

三、新世纪光电

四、广镓光电

五、泰谷光电

六、隆达电子

第三节 内地LED外延片企业

一、山东浪潮华光光电子有限公司

二、厦门乾照光电股份有限公司

三、上海蓝宝光电材料有限公司

四、厦门三安光电股份有限公司

五、晶能光电（江西）有限公司

六、杭州士兰明芯科技有限公司

七、湘能华磊光电股份有限公司

八、武汉华灿光电有限公司

第六章 LED外延片市场前景展望

第一节 LED外延片工艺趋势「AKLT」

第二节 高亮度LED外延片成本趋势

第三节 中国LED外延片市场发展前景预测

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/electric/663311.html>