

2024-2030年中国LED移动照明行业市场现状调查 及投资前景研判报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2024-2030年中国LED移动照明行业市场现状调查及投资前景研判报告》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.chyxx.com/research/1174381.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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

为了深入解读LED移动照明行业发展现状以及研判未来走向，智研咨询精心编撰并推出了《2024-2030年中国LED移动照明行业市场现状调查及投资前景研判报告》（以下简称《报告》）。这份报告不仅是对中国LED移动照明市场的一次全面而细致的梳理，更是智研咨询多年来持续追踪、实地踏访、深入研究与精准分析的结晶。它旨在帮助行业精英和投资者们更加精准地把握市场脉搏，洞察行业趋势，为未来的决策提供有力支持。

《报告》主要研究中国LED移动照明产业发展情况，涉及LED移动照明行业产值、行业整体市场规模、各细分领域市场规模等数据。

《报告》从国内外经济环境、国内政策、发展趋势等方面入手，全方位分析了LED移动照明产业发展状况，对业界厂商掌握产业动态与未来创新趋势提供相应的建议和决策支持。

LED是发光二极管，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被称为第四代光源，具有节能、环保、安全、寿命长、低功耗、低热、高亮度、防水、微型、防震、易调光、光束集中、维护简便等特点，可以广泛应用于各种指示、显示、装饰、背光源、普通照明等领域。

LED照明主要可分为LED通用照明、LED车用照明、LED移动照明及其它LED照明产品。而LED移动照明就是可以移动的LED照明装置灯具，其能够在不接入电网的情况下，依靠自身储备电能运作数小时甚至更长时间。根据使用场景的不同，LED移动照明可分为专业移动照明、户外移动照明和家用移动照明三类。2023年，我国LED移动照明产品行业产值达到388.8亿元，LED移动照明产品市场规模达到201.4亿元。

LED移动照明行业的产业链上游包括LED芯片、衬底材料、外延片、PC管/罩等原材料和组件的生产。LED移动照明下游应用领域广泛。传统的LED移动照明主要应用于户外作业、专业维修、抢险救灾、家庭应急、商业应急等领域。随着生活水平的提高，人们的户外活动开始增多，LED移动照明开始走进人们的户外休闲、探险等场所，被广泛应用于随身备用、骑行、野营、钓鱼等领域。总之，无论是日常生活、工作，还是工业生产、工程建设等方面，LED移动照明产品的应用领域都越来越广泛。

中国生产企业的主要运作模式分为集团化的多元经营和独立企业的专业经营。这两种模式适合不同的企业主体，在LED移动照明领域大部分厂商其产品均涵盖相关系列的产品。不同的是有些企业所属的集团经营范围广阔，这使得LED移动照明一般不是主营业务。对于专业的公司则有一部分就是以LED移动照明为主要的产品，这类企业的专业性好，在行业内的影响力也较大。

根据企查查统计数据，截止目前我国经营范围与LED移动照明相关的制造企业共有360家。我国LED移动照明相关的制造企业集中分布在广东省，广东省共有236家LED移动照明相关

的制造企业。

智研咨询研究团队围绕中国LED移动照明产业规模、产业结构、重点企业情况、产业发展趋势等方面进行深入分析，并针对LED移动照明产业发展中存在的问题提出建议，为各地政府、产业链关联企业、投资机构提供参考。

报告目录：

第一章 LED移动照明概述

第一节 LED移动照明定义

第二节 LED移动照明发展历程

第二章 2023年中国LED移动照明行业发展环境分析

第一节 LED移动照明行业经济环境分析

第二节 LED移动照明行业政策环境分析

一、LED移动照明行业相关政策

二、LED移动照明行业相关标准

第三节 LED移动照明行业技术环境分析

第三章 2023年世界LED移动照明行业市场运行形势分析

第一节 2023年全球LED移动照明行业发展概况

第二节 世界LED移动照明行业发展走势

一、全球LED移动照明行业市场分布情况

二、全球LED移动照明行业发展趋势分析

第四章 中国LED移动照明行业供给与需求情况分析

第一节 中国LED移动照明行业总体规模

第二节 中国LED移动照明行业供给概况

第三节 中国LED移动照明行业需求概况

第五章 中国LED移动照明行业规模与效益分析预测

第一节 2019-2023年中国LED移动照明制造所属行业盈利能力分析

第二节 2019-2023年中国LED移动照明制造所属行业发展能力

第三节 2019-2023年LED移动照明制造所属行业偿债能力分析

第四节 2019-2023年LED移动照明制造运营能力分析

第六章 LED移动照明下游行业发展现状与趋势

第一节 LED移动照明上游行业发展分析

- 一、LED移动照明上游行业发展现状
- 二、LED移动照明上游行业发展趋势预测

第二节 LED移动照明下游行业发展分析

- 一、LED移动照明下游行业发展现状
- 二、LED移动照明下游行业发展趋势预测

第七章 LED移动照明行业竞争格局分析

第一节 LED移动照明行业集中度分析

- 一、LED移动照明市场集中度分析
- 二、LED移动照明企业集中度分析
- 三、LED移动照明区域集中度分析

第二节 LED移动照明行业竞争格局分析

- 一、行业内竞争
- 二、供应商议价能力
- 三、客户议价能力
- 四、进入威胁
- 五、替代威胁

第八章 中国LED移动照明行业重点企业竞争力分析

第一节 长方集团康铭盛（深圳）科技有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主营产品
- 三、企业经营状况
- 四、企业投资策略

第二节 广东金源光能股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主营产品
- 三、企业经营状况
- 四、企业投资策略

第三节 海洋王照明科技股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主营产品

三、企业经营状况

四、企业投资策略

第四节 广东小崧科技股份有限公司

一、企业概况

二、企业主营产品

三、企业经营状况

四、企业投资策略

第五节 厦门东昂科技股份有限公司

一、企业概况

二、企业主营产品

三、企业经营状况

四、企业投资策略

第六节 广东久量股份有限公司

一、企业概况

二、企业主营产品

三、企业经营状况

四、企业投资策略

第九章 LED移动照明行业企业经营策略研究分析

第一节 LED移动照明企业多样化经营策略分析

第二节 大型LED移动照明企业集团未来投资策略分析

第三节 对中小LED移动照明企业生产经营的建议

第十章 中国LED移动照明产业市场竞争策略建议

第一节 LED移动照明行业投资前景研究

一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、业务组合战略

四、区域战略规划

五、营销品牌战略

六、竞争战略规划

第二节 中国LED移动照明产业竞争战略建议

一、LED移动照明竞争战略选择建议

二、LED移动照明产业升级策略建议

三、LED移动照明产业转移策略建议

四、LED移动照明价值链定位建议

第十一章 中国LED移动照明行业未来发展预测及行业前景调研分析

第一节 未来LED移动照明行业发展趋势分析

- 一、未来LED移动照明行业发展分析
- 二、未来LED移动照明行业技术开发方向

第二节 2024-2030年LED移动照明行业运行状况预测

- 一、2024-2030年LED移动照明行业产量预测
- 二、2024-2030年LED移动照明行业需求预测

第十二章 中国LED移动照明行业投资的建议及观点

第一节 LED移动照明行业投资机遇

- 一、中国强劲的经济增长率对LED移动照明行业的支撑
- 二、LED移动照明企业在危机中的竞争优势
- 三、战略联盟的实施

第二节 LED移动照明行业投资前景

第三节 LED移动照明行业应对策略

图表目录：

图表1：LED照明和OLED照明的区别

图表2：LED照明分类

图表3：LED移动照明发展历程

图表4：2015-2024年H1年中国GDP发展运行情况

图表5：2011-2024年H1中国居民人均可支配收入情况

图表6：2008-2024年H1中国城镇及农村居民收入及消费支出情况

图表7：2024年H1居民人均消费支出构成占比

图表8：2024年H1居民人均消费支出情况 单位：元

图表9：2016-2024年H1中国固定资产投资（不含农户）投资情况

图表10：2015-2024年H1中国社会消费品零售总额情况

图表11：2015-2024年H1中国货物进出口总额情况

图表12：行业自律性组织及其职责

图表13：行业主要法律法规

图表14：国外行业相关产业政策

图表15：国内行业相关产业政策

图表16：LED移动照明行业相关标准

图表17：移动照明工艺流程

图表18：各环节涉及的核心技术

图表19：2016-2023年全球LED移动照明市场规模

图表20：2016-2023年全球LED移动照明区域市场规模

图表21：2024-2030年全球LED移动照明市场规模预测

图表22：LED产业链示意图

图表23：我国LED 产业发展路径

图表24：2009年以来我国LED 产业发展特征

图表25：我国LED产业主要政策一览

图表26：2006-2023年我国LED产业产值规模走势图

图表27：2010-2023年我国LED产业细分领域产值规模走势图

图表28：2016-2023年我国LED产业下游应用领域规模统计图

图表29：2016-2023年我国LED移动照明市场规模走势图

图表30：2016-2023年我国LED移动照明行业产值走势图

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/1174381.html>