

2018-2024年中国无极灯市场深度评估及投资方向 研究报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2018-2024年中国无极灯市场深度评估及投资方向研究报告》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/detail/368900.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

无极灯是一种磁能灯，是综合应用光学、功率电子学、等离子体学、磁性材料学等领域最新科技成果研制开发出来的高新技术产品，是一种代表照明技术高光效、长寿命、高显色性未来发展方向的新型光源。

与传统光源相比，无极灯因其没有明显的电极而得名。

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 无极灯相关概述

第一节 灯具简述

- 一、灯具的型态
- 二、灯具的性能指标
- 三、灯具节能与应用

第二节 无极灯基础概述

- 一、无极灯产品特点
- 二、无极灯结构及发光原理
- 三、无极灯的应用

第三节 无极灯细分类型划分

- 一、高频无级灯
- 二、低频无级灯
- 三、两者性能对比

第二章 2016-2018年世界无极灯市场运行态势分析

第一节 2016-2018年世界无极灯行业运行环境浅析

- 一、全球经济现状及影响分析
- 二、欧盟发布三项电气照明最新标准
- 三、欧盟新的环保法令的实施
- 四、全球气候变暖对无极灯的影响

第二节 2016-2018年全球灯具产业运行概况

- 一、全球灯具产业热点聚焦
- 二、世界固态照明产业发展分析
- 三、国际固态照明技术研发进展情况

第三节 2016-2018年世界无极灯行业市场运行格局分析

一、无极灯技术进展

二、全球无极灯生产情况

三、全球无极灯的应用

四、全球无极灯市场动态

第四节 2016-2018年世界无极灯部分国家运行分析

一、美国

二、日本

三、欧洲

第五节 2018-2024年世界无极灯行业发展趋势分析

第三章 2016-2018年中国无极灯行业市场运行环境解析

第一节 2016-2018年中国宏观经济环境分析

一、国民经济运行情况GDP(季度更新)

二、消费价格指数CPI、PPI（按月度更新）

三、全国居民收入情况（季度更新）

四、恩格尔系数（年度更新）

五、工业发展形势（季度更新）

六、固定资产投资情况（季度更新）

七、社会消费品零售总额

八、对外贸易&进出口

第二节 2016-2018年中国无极灯市场政策环境分析

一、中国节能照明获得政策支持

二、《路灯设备运行规程》

三、照明灯具类国家标准目录

四、道路与街路照明灯具的安全国家标准

五、高效照明产品推广财政补贴资金管理暂行办法

第三节 2016-2018年中国无极灯市场社会环境分析

一、居民消费观念

二、灯具使用节能与环境

第四章 2016-2018年中国无极灯行业市场运行态势剖析

第一节 2016-2018年中国电光源产业发展总况

一、全国电光源行业精英聚首云霄

二、中国电光源产业取得的进展

三、中国电光源产业基地发展目标

第二节 2016-2018年中国无极灯所属行业运行分析

一、无极灯市场运行特点

二、无极灯比普通灯节能情况

三、无极灯:呼唤强势品牌领导行业发展

第三节 2016-2018年中国无极灯的原理与制作工艺解析

一、电源滤波器

二、功率因数校正器(PFC)

三、点灯逆变器

四、异常保护电路

第四节 2016-2018年中国无极灯行业存在的问题

第五章 2016-2018年中国无极灯制造所属行业数据监测分析

第一节 2016-2018年中国无极灯制造所属行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

第二节 2016-2018年中国无极灯制造所属行业结构分析

一、企业数量结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

二、销售收入结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

第三节 2016-2018年中国无极灯制造所属行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

第四节 2016-2018年中国无极灯制造所属行业成本费用分析

一、销售成本统计

二、费用统计

第五节 2016-2018年中国无极灯制造所属行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第六章 2016-2018年中国无极灯相关产量数据统计分析

第一节 2016-2018年中国电光源(灯泡)产量数据分析

一、2016-2018年电光源(灯泡)产量数据分析

二、2016-2018年电光源(灯泡)重点省市数据分析

第二节 2016-2018年中国电光源(灯泡)产量数据分析

- 一、2016-2018年全国电光源（灯泡）产量数据分析
- 二、2016-2018年电光源（灯泡）重点省市数据分析
- 第三节 2016-2018年中国电光源（灯泡）产量增长性分析
 - 一、产量增长
 - 二、集中度变化
- 第七章 2016-2018年中国无极灯市场运行走势分析
 - 第一节 2016-2018年中国无极灯市场运行动态
 - 一、“九州”高频无极灯受欢迎
 - 二、无极灯市场化激烈 开启照明新纪元
 - 三、万套“无极灯”装点迎宾道
 - 第二节 2016-2018年中国无极灯市场运行状况分析
 - 一、无极灯市场供给情况分析
 - 二、无极灯市场需求情况分析
 - 三、影响无极灯市场供需的因素分析
 - 第三节 2016-2018年中国无极灯市场价格分析
 - 一、无极灯市场价格现状
 - 二、影响无极灯市场价格的因素分析
- 第八章 2016-2018年中国无极灯市场营销解析
 - 第一节 2016-2018年中国无极灯营销总况
 - 一、无极灯营销阐述
 - 二、阻碍无极灯几大缺陷
 - 第二节 消费习惯制约节能无极灯产品推广
 - 第三节 低频企业—努力开拓全国渠道网络
 - 一、上海宏源照明：全国25个办事处铺开无极灯销售网络
 - 二、正信 - 普瑞特斯：投入2.3亿元推广无极灯
 - 第四节 高频无极灯企业——致力于降低产品成本
 - 一、深圳格林莱：打造无极灯绿色照明第一品牌
 - 二、常州华岳电子：让更多消费者选用华岳无极灯
 - 三、福建源光亚明：坚持开发大功率无极灯
 - 四、西安佳中电子：无极灯新锐企业
- 第九章 2016-2018年中国无极灯发展销售预测透析
 - 第一节 2016-2018年中国无极灯行业竞争现状
 - 一、绿色新光源:LED灯PK无极灯
 - 二、无极灯企业品牌乱战
 - 三、无极灯价格竞争分析

第二节 2016-2018年中国无极灯拟在建项目分析

- 一、绿色节能新光源无极灯建设项目落户磴口县
- 二、年产50万只高频无极灯生产线项目

第三节 2016-2018年中国无极灯产品的十大竞争优势

第四节 2018-2024年中国无极灯行业竞争趋势分析

第十章 2016-2018年国际无极灯巨头企业竞争力分析

第一节 荷兰皇家飞利浦电子公司

- 一、公司概况
- 二、飞利浦照明业务坚持走高端路线
- 三、飞利浦汽车加快照明业务升级
- 四、飞利浦照明出击中国绿色建筑市场
- 五、飞利浦积极投身中国半导体照明市场

第二节 欧司朗

- 一、公司概况
- 二、欧司朗发展历程
- 三、欧司朗在华扩产高效照明产品
- 四、欧司朗加快布局我国LED照明市场

第三节 通用电气（GE）

- 一、公司概况
- 二、GE照明业务发展兴衰回顾
- 三、GE创新照明推广模式
- 四、GE加快OLED照明技术研发进程

第十一章 2016-2018年中国无极灯重点企业竞争力及关键性数据分析

第一节 深圳市拓邦电子科技股份有限公司（002139）

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第二节 石家庄宝石电子玻璃股份有限公司（000413）

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第三节 常州华岳电子有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第四节 深圳市格林莱电子技术有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第五节 北京旭日灯具厂

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第六节 上海宏源照明电器有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第十二章 2016-2018年中国城市路灯照明业运行分析

第一节 2016-2018年中国城市路灯照明业运行综述

- 一、城市照明的基本要素分析
- 二、城市道路照明的现状和发展方向

第二节 2016-2018年中国照明行业现状综述

- 一、中国灯具灯饰市场通路进入大变革阶段
- 二、我国照明企业迎来国内外市场冲击
- 三、中国长三角照明业再度崛起
- 四、2016-2018年中国路灯新技术进展

第三节 2016-2018年中国路灯市场运行状况透析

- 一、LED路灯市场一年达50亿
- 二、太阳能路灯把握市场需求是成功关键
- 三、2016-2018年LED NB及LED路灯需求及增长情况
- 四、中国灯具对外贸易面临新的技术壁垒

第四节 2018-2024年中国路灯市场发展战略分析

第十三章 2018-2024年中国无极灯行业前景展望与趋势预测

第一节 2018-2024年中国无极灯行业发展前景分析

- 一、中国节能灯产业前景展望
- 二、无极灯一座正待挖掘的露天金矿

第二节 2018-2024年中国无极灯行业发展趋势分析

- 一、电光源发展趋势分析
- 二、创新无极灯-照明行业新的发展趋势
- 三、无极灯与LED灯走进社区 成未来节能光源方向

第三节 2018-2024年中国无极灯行业市场预测分析

一、电光源产量预测分析

二、无极灯市场规模及容量预测分析

第四节 2018-2024年中国无极灯市场盈利预测分析

第五节 2018-2024年中国无极灯的发展攻略浅论

第十四章 2018-2024年中国无极灯行业投资前景预测（AK LT）

第一节 2018-2024年中国无极灯行业投资机会分析

一、中国照明行业投资潜力分析

二、无极灯市场投资吸引力分析

第二节 2018-2024年中国无极灯行业投资风险预警

一、宏观调控政策风险

二、市场竞争风险

三、市场运营机制风险

图表目录：

图表：2016-2018年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2016-2018年中国月度CPI、PPI指数走势图

图表：2016-2018年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2016-2018年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：2016-2018年我国全社会固定资产投资额走势图（2016-2018年不含农户）

图表：2016-2018年我国财政收入支出走势图 单位：亿元

图表：2016-2018年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2016-2018年我国货物进出口总额走势图

图表：2016-2018年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2016-2018年我国无极灯制造行业企业数量增长趋势图

图表：2016-2018年我国无极灯制造行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2016-2018年我国无极灯制造行业从业人数增长趋势图

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/368900.html>