

2012-2016年无极灯市场专项调研与投资方向研究报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2012-2016年无极灯市场专项调研与投资方向研究报告》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/116425.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Promise Light高频等离子体放电无极灯的简称，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。

艾凯数据研究中心发布的《2012-2016年无极灯市场专项调研与投资方向研究报告》共十四章。首先介绍了无极灯相关概述、中国无极灯行业市场运行环境等，接着分析了中国无极灯行业市场运行的现状，然后介绍了中国无极灯市场竞争格局。随后，报告对中国无极灯做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国无极灯行业前景展望与与投资预测。您若想对无极灯产业有个系统的了解或者想投资无极灯行业，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家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。

目录

第一章 无极灯相关概述 1

第一节 灯具简述 1

一、灯具的型态 1

二、灯具的性能指标 2

三、灯具节能与应用 3

第二节 无极灯基础概述 5

一、无极灯产品特点 5

二、无极灯结构及发光原理 5

三、无极灯的应用 6

第三节 无极灯细分类型划分 7

一、高频无级灯 7

二、低频无级灯 9

三、两者性能对比 11

第二章 2011年世界无极灯市场运行态势分析 12

第一节 2011年世界无极灯行业运行环境浅析 12

一、全球经济现状及影响分析 12

二、欧盟发布三项电气照明最新标准 20

三、欧盟新的环保法令的实施 21

四、全球气候变暖对无极灯的影响 21

第二节 2011年全球灯具产业运行概况 22

- 一、全球灯具产业热点聚焦 22
- 二、世界固态照明产业发展分析 23
- 三、国际固态照明技术研发进展情况 24
- 第三节 2011年世界无极灯行业市场运行格局分析 37
 - 一、无极灯技术进展 37
 - 二、全球无极灯生产情况 40
 - 三、全球无极灯的应用 40
 - 四、全球无极灯市场动态 41
- 第四节 2011年世界无极灯部分国家运行分析 42
 - 一、美国 42
 - 二、日本 42
 - 三、欧洲 43
- 第五节 2012-2016年世界无极灯行业发展趋势分析 43
- 第三章 2011年中国无极灯行业市场运行环境分析 44
 - 第一节 中国宏观经济环境分析 44
 - 一、GDP历史变动轨迹分析 44
 - 二、固定资产投资历史变动轨迹分析 51
 - 三、2012年中国经济发展预测分析 53
 - 第二节 2011年中国无极灯市场政策环境分析 56
 - 一、中国节能照明获得政策支持 56
 - 二、《路灯设备运行规程》 57
 - 三、照明类国家标准目录 58
 - 四、道路与街路照明灯具安全要求 61
 - 五、高效照明产品推广财政补贴资金管理暂行办法 72
 - 第三节 2011年中国无极灯市场社会环境分析 75
- 第四章 2011年中国无极灯行业市场运行态势剖析 77
 - 第一节 2011年中国电光源产业发展总况 77
 - 一、全国电光源行业精英聚首云霄 77
 - 二、中国电光源产业取得的进展 77
 - 三、中国电光源产业基地发展目标 79
 - 第二节 2011年中国无极灯行业运行分析 81
 - 一、无极灯市场运行特点 81
 - 二、无极灯比普通灯节能情况 82
 - 三、无极灯:呼唤强势品牌领导行业发展 83
 - 第三节 2011年中国无极灯的原理与制作工艺解析 86

- 一、电源滤波器 86
- 二、功率因数校正器(PFC) 87
- 三、点灯逆变器 87
- 四、异常保护电路 89
- 第四节 2011年中国无极灯行业存在的问题分析 89
- 第五章 2009-2011年中国无极灯制造行业数据监测分析 93
- 第一节 2009-2011年中国无极灯制造行业总体数据分析 93
- 一、2009年中国无极灯制造行业全部企业数据分析 93
- 二、2010年中国无极灯制造行业全部企业数据分析 94
- 三、2011年中国无极灯制造行业全部企业数据分析 96
- 第二节 2009-2011年中国无极灯制造行业不同规模企业数据分析 98
- 一、2009年中国无极灯制造行业不同规模企业数据分析 98
- 二、2010年中国无极灯制造行业不同规模企业数据分析 98
- 三、2011年中国无极灯制造行业不同规模企业数据分析 98
- 第三节 2009-2011年中国无极灯制造行业不同所有制企业数据分析 99
- 一、2009年中国无极灯制造行业不同所有制企业数据分析 99
- 二、2010年中国无极灯制造行业不同所有制企业数据分析 99
- 三、2011年中国无极灯制造行业不同所有制企业数据分析 100
- 第六章 2008-2011年中国无极灯相关产量统计分析 101
- 第一节 2008-2010年全国电光源（灯泡）产量分析 101
- 第二节 2011年11月全国及主要省份电光源（灯泡）产量分析 101
- 第三节 2011年1-11月电光源（灯泡）产量集中度分析 102
- 第七章 2011年中国无极灯市场运行走势分析 104
- 第一节 2011年中国无极灯市场运行动态 104
- 一、“九州”高频无极灯受欢迎 104
- 二、无极灯市场化激烈 开启照明新纪元 104
- 三、万套“无极灯”装点迎宾道 104
- 第二节 2011年中国无极灯市场运行状况分析 104
- 一、无极灯市场供给情况分析 104
- 二、无极灯市场需求情况分析 105
- 三、影响无极灯市场供需的因素分析 105
- 第三节 2011年中国无极灯市场价格分析 106
- 一、无极灯市场价格现状 106
- 二、影响无极灯市场价格的因素分析 107
- 第八章 2011年中国无极灯市场营销解析 109

第一节 2011年中国无极灯营销总况	109
一、无极灯营销阐述	109
二、阻碍无极灯几大缺陷	109
第二节 消费习惯制约节能无极灯产品推广	110
第三节 低频企业—努力开拓全国渠道网络	111
一、上海宏源照明：全国25个办事处铺开无极灯销售网络	111
二、正信 - 普瑞特斯：投入2.3亿元推广无极灯	111
第四节 高频无极灯企业——致力于降低产品成本	112
一、深圳格林莱：打造无极灯绿色照明第一品牌	112
二、常州华岳电子：让更多消费者选用华岳无极灯	112
三、福建源光亚明：坚持开发大功率无极灯	113
四、西安佳中电子：无极灯新锐企业	113
第九章 2011年中国无极灯市场竞争格局分析	114
第一节 2011年中国无极灯行业竞争现状	114
一、绿色新光源:LED灯PK无极灯	114
二、无极灯企业品牌乱战	116
三、无极灯价格竞争分析	119
第二节 2011年中国无极灯拟在建项目分析	120
一、绿色节能新光源无极灯建设项目落户磴口县	120
二、年产50万只高频无极灯生产线项目	120
第三节 2011年中国无极灯产品的十大竞争优势	121
第四节 2012-2016年中国无极灯行业竞争趋势分析	122
第十章 2011年国际无极灯巨头企业竞争力分析	124
第一节 荷兰皇家飞利浦电子公司	124
一、公司概况	124
二、飞利浦照明业务坚持走高端路线	124
三、飞利浦汽车加快照明业务升级	126
四、飞利浦照明出击中国绿色建筑市场	126
五、飞利浦积极投身中国半导体照明市场	129
第二节 欧司朗	130
一、公司概况	130
二、欧司朗发展历程	130
三、欧司朗在华扩产高效照明产品	132
四、欧司朗加快布局我国LED照明市场	132
第三节 通用电气 (GE)	134

- 一、公司概况 134
- 二、GE照明业务发展兴衰回顾 135
- 三、GE创新照明推广模式 135
- 四、GE加快OLED照明技术研发进程 136
- 第十一章 2011年中国无极灯优势企业竞争力及关键性数据分析 137
- 第一节 深圳市拓邦电子科技股份有限公司（002139） 137
- 一、企业概况 137
- 二、企业主要经济指标分析 137
- 三、企业盈利能力分析 139
- 四、企业偿债能力分析 140
- 五、企业运营能力分析 141
- 六、企业成长能力分析 141
- 第二节 石家庄宝石电子玻璃股份有限公司（000413） 142
- 一、企业概况 142
- 二、企业主要经济指标分析 143
- 三、企业盈利能力分析 144
- 四、企业偿债能力分析 145
- 五、企业运营能力分析 146
- 六、企业成长能力分析 147
- 第三节 常州华岳电子有限公司 147
- 一、企业概况 147
- 二、企业主要经济指标分析 148
- 三、企业盈利能力分析 149
- 四、企业偿债能力分析 149
- 五、企业运营能力分析 150
- 六、企业成长能力分析 150
- 第四节 福建源光亚明电器有限公司 151
- 一、企业概况 151
- 二、企业主要经济指标分析 152
- 三、企业盈利能力分析 152
- 四、企业偿债能力分析 153
- 五、企业运营能力分析 153
- 六、企业成长能力分析 153
- 第五节 北京旭日灯具厂 154
- 一、企业概况 154

二、企业主要经济指标分析 154

三、企业盈利能力分析 155

四、企业偿债能力分析 155

五、企业运营能力分析 155

六、企业成长能力分析 156

第六节 上海宏源照明电器有限公司 156

一、企业概况 156

二、企业主要经济指标分析 157

三、企业盈利能力分析 158

四、企业偿债能力分析 158

五、企业运营能力分析 159

六、企业成长能力分析 159

第十二章 2011年中国城市路灯照明业运行分析 160

第一节 2011年中国城市路灯照明业运行综述 160

一、城市照明的基本要素分析 160

二、城市道路照明的现状和发展方向 163

第二节 2011年中国照明行业现状综述 164

一、中国灯具灯饰市场通路进入大变革阶段 164

二、我国照明企业迎来国内外市场冲击 165

三、中国长三角照明业再度崛起 166

四、2011年中国路灯新技术进展 166

第三节 2011年中国路灯市场运行状况透析 167

一、LED路灯市场一年达50亿 167

二、太阳能路灯把握市场需求是成功关键 168

三、2011年LED NB及LED路灯需求及增长情况 168

四、中国灯具对外贸易面临新的技术壁垒 169

第四节 2012-2016年中国路灯市场发展战略分析 169

第十三章 2012-2016年中国无极灯行业前景展望与趋势预测分析 171

第一节 2012-2016年中国无极灯行业发展前景分析 171

一、中国节能灯产业前景展望 171

二、无极灯一座正待挖掘的露天金矿 171

第二节 2012-2016年中国无极灯行业发展趋势分析 173

一、电光源发展趋势分析 173

二、创新无极灯-照明行业新的发展趋势 174

三、无极灯与LED灯走进社区 成未来节能光源方向 175

第三节 2012-2016年中国无极灯行业市场预测分析	177
一、电光源产量预测分析	177
二、无极灯市场规模及容量预测分析	177
第四节 2012-2016年中国无极灯市场盈利预测分析	178
第五节 2012-2016年中国无极灯的发展攻略浅论	178
第十四章 2012-2016年中国无极灯行业投资前景预测分析	180
第一节 2012-2016年中国无极灯行业投资机会分析	180
一、中国照明行业投资潜力分析	180
二、无极灯市场投资吸引力分析	180
第二节 2012-2016年中国无极灯行业投资风险分析	182
一、宏观调控政策风险	182
二、市场竞争风险	182
三、市场运营机制风险	182
第三节 专家投资建议	183

通过《2012-2016年无极灯市场专项调研与投资方向研究报告》，生产企业及投资机构将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业发展提供了科学决策依据。

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/116425.html>