

2017-2022年中国高压钠灯市场运营态势及行业发展趋势研究报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2022年中国高压钠灯市场运营态势及行业发展趋势研究报告》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.chyxx.com/research/201611/469867.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

高压钠灯使用时发出金白色光，具有发光效率高、耗电少、寿命长、透雾能力强和防锈蚀等优点。广泛应用于道路、高速公路、机场、码头、船坞、车站、广场、街道交汇处、工矿企业、公园、庭院照明及植物栽培。高显色高压钠灯主要应用于体育馆、展览厅、娱乐场、百货商店和宾馆等场所照明。

智研咨询发布的《2017-2022年中国高压钠灯市场运营态势及行业发展趋势研究报告》共十三章。首先介绍了高压钠灯相关概念及发展环境，接着分析了中国高压钠灯规模及消费需求，然后对中国高压钠灯市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国高压钠灯面临的机遇及发展前景。您若想对中国高压钠灯有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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：

第一章高压钠灯相关概述1

第一节高压钠灯基础阐述1

一、高压钠灯特性1

二、高压钠灯工作原理3

三、高压钠灯应用5

四、高压钠灯显色性的改善高7

第二节高压钠灯的技术参数10

一、启动特性10

二、光和电参数12

三、电源电压变化对光、电参数的影响14

四、寿命16

第三节高压钠灯的工作电路系统19

第四节高压钠灯镇流器20

第五节LED路灯与高压钠灯的比较分析21

一、LED路灯与高压钠灯的测试参数对比21

二、LED与高压钠灯实地安装照度测量23

三、经济性比较25

四、LED灯具与高压钠灯的优劣势分析27

第二章2016年世界高压钠灯行业整体运营状况分析31

第一节2016年世界灯具照明产业环境浅析	31
一、欧盟发布三项电气照明最新标准	31
二、欧盟新的环保法令的实施	33
第二节2016年世界高压钠灯行业市场运行格局	36
一、世界高压钠灯市场特征分析	36
二、世界高压钠灯技术现状	38
三、世界高压钠灯市场动态分析	40
第三节2016年世界高压钠灯顶尖企业运行分析	43
一、GE	43
二、欧司朗	45
三、飞利浦	47
四、松下	49
五、索恩	51
第四节2017-2022年世界高压钠灯行业发展趋势分析	54
第三章2016年中国高压钠灯行业市场发展环境解析	56
第一节2016年中国宏观经济环境分析	56
一、中国GDP分析	56
二、中国工业发展形势	58
三、消费价格指数分析	60
四、城乡居民收入分析	62
五、社会消费品零售总额	64
六、全社会固定资产投资分析	66
七、进出口总额及增长率分析	68
第二节2016年中国高压钠灯市场政策环境分析	71
一、轻工业调整和振兴规划要点解析	71
二、《高效照明产品推广补贴资金管理暂行办法》	73
三、《路灯设备运行规程》	75
四、照明灯具类国家标准目录	77
五、道路与街路照明灯具的安全国家标准	79
第三节2016年中国高压钠灯市场技术环境分析	82
一、高压钠灯的技术参数	82
二、600W高压钠灯电子镇流器的研制	84
三、高压钠灯用新型储备式电极的研究	86
第四节2016年中国高压钠灯市场社会环境分析	89
第四章2016年中国高压钠灯行业市场运行态势剖析	91

第一节2016年中国高压钠灯行业发展动态分析91	
一、高光效钠灯为城市道路照明节能提供动力92	
二、余姚实验室完成首个高压钠灯样品的能效检测92	
第二节2016年中国电光源产业发展总况95	
一、全国电光源行业精英聚首云霄95	
二、中国电光源产业取得的进展97	
三、中国电光源产业基地发展目标99	
第三节2016年中国高压钠灯行业现状综述102	
一、高光效高压钠灯为道路照明升级提速102	
二、高效照明产品推广项目进入中标阶段104	
第四节2016年中国高压钠灯行业存在的问题107	
第五章2012-2016年中国高压钠灯制造行业主要数据监测分析（3971）109	
第一节2012-2016年中国高压钠灯制造行业规模分析109	
一、企业数量增长分析109	
二、从业人数增长分析111	
三、资产规模增长分析113	
第二节2016年中国高压钠灯制造行业结构分析116	
一、企业数量结构分析116	
1、不同类型分析118	
2、不同所有制分析120	
二、销售收入结构分析122	
1、不同类型分析124	
2、不同所有制分析126	
第三节2012-2016年中国高压钠灯制造行业产值分析129	
一、产成品增长分析129	
二、工业销售产值分析131	
三、出口交货值分析133	
第四节2012-2016年中国高压钠灯制造行业成本费用分析136	
一、销售成本分析136	
二、费用分析138	
第五节2012-2016年中国高压钠灯制造行业盈利能力分析141	
一、主要盈利指标分析141	
二、主要盈利能力指标分析143	
第六章2012-2016年中国高压钠灯相关产量统计分析147	
第一节2012-2016年全国灯具及照明装置产量分析147	

第二节2016年全国及主要省份灯具及照明装置产量分析	148
第三节2016年灯具及照明装置产量集中度分析	149
第七章2016年中国高压钠灯市场运行走势分析	151
第一节2016年中国高压钠灯市场运行特点分析	151
第二节2016年中国高压钠灯市场最新资讯透析	152
一、710盏高压钠灯点亮西临高速	152
二、172盏高压钠灯点亮平湖入城口	154
三、高压钠灯质量抽检情况分析	156
第三节2016年中国高压钠灯市场运行状况分析	159
一、高压钠灯市场供需分析	159
二、影响高压钠灯市场供需的因素	161
三、高压钠灯重点应用场所分析	163
第四节2016年中国高压钠灯市场应用情况分析	166
一、我国照明市场应用、进出口及节能效果情况	167
二、矿用高压钠灯在煤矿照明中的应用	167
第八章2012-2016年中国高压钠灯相关进出口数据监测分析（8539）	171
第一节2012-2016年中国白炽灯泡、放电灯管；弧光灯进口数据分析	171
一、进口数量分析	171
二、进口金额分析	173
第二节2012-2016年中国白炽灯泡、放电灯管；弧光灯出口数据分析	176
一、出口数量分析	176
二、出口金额分析	178
第三节2012-2016年中国白炽灯泡、放电灯管；弧光灯进出口平均单价分析	181
第四节2012-2016年中国白炽灯泡、放电灯管；弧光灯进出口国家及地区分析	182
一、进口国家及地区分析	182
二、出口国家及地区分析	184
第九章2016年中国高压钠灯结构与材料市场运行透析	188
第一节电弧管	188
第二节灯芯	189
第三节玻壳	190
第四节灯头	191
第五节消气剂	192
第六节汞	193
第七节钠	194
第八节氙	195

第十章2016年中国高压钠灯市场竞争新格局透析197

第一节2016年中国灯具行业竞争总况197

一、我国灯具市场竞争加剧促进行业洗牌197

二、台资企业参与国内灯具市场竞争199

第二节2016年中国灯具及照明装置市场集中度分析202

第三节2016年中国高压钠灯市场动态分析203

一、LED成高压钠灯市场劲敌203

二、高压钠灯市场竞争优势205

第四节2017-2022年中国高压钠灯行业竞争趋势分析208

第十一章2016年中国高压钠灯重点企业竞争力及关键性数据分析210

第一节佛山电器照明股份有限公司(000541)210

一、企业概况210

二、企业主要经济指标分析212

三、企业盈利能力分析214

四、企业偿债能力分析216

五、企业运营能力分析218

六、企业成长能力分析220

第二节广东雪莱特光电科技股份有限公司(002076)223

一、企业概况223

二、企业主要经济指标分析225

三、企业盈利能力分析227

四、企业偿债能力分析229

五、企业运营能力分析231

六、企业成长能力分析233

第三节宁波亚茂照明电器有限公司236

一、企业概况236

二、企业主要经济指标分析238

三、企业盈利能力分析240

四、企业偿债能力分析242

五、企业运营能力分析244

六、企业成长能力分析246

第四节南京高新经纬电气有限公司249

一、企业概况249

二、企业主要经济指标分析251

三、企业盈利能力分析253

- 四、企业偿债能力分析255
- 五、企业运营能力分析257
- 六、企业成长能力分析259
- 第五节沈阳天意照明有限公司262
 - 一、企业概况262
 - 二、企业主要经济指标分析264
 - 三、企业盈利能力分析266
 - 四、企业偿债能力分析268
 - 五、企业运营能力分析270
 - 六、企业成长能力分析272
- 第六节兰溪市齐明照明电器有限公司275
 - 一、企业概况275
 - 二、企业主要经济指标分析277
 - 三、企业盈利能力分析279
 - 四、企业偿债能力分析281
 - 五、企业运营能力分析283
 - 六、企业成长能力分析285
- 第七节沈阳华光灯泡厂288
 - 一、企业概况288
 - 二、企业主要经济指标分析290
 - 三、企业盈利能力分析292
 - 四、企业偿债能力分析294
 - 五、企业运营能力分析296
 - 六、企业成长能力分析298
- 第十二章2017-2022年中国高压钠灯行业发展趋势与前景展望302
 - 第一节2017-2022年中国高压钠灯行业发展前景分析302
 - 一、中国照明灯具产业前景展望302
 - 二、高压钠灯市场前景分析304
 - 第二节2017-2022年中国高压钠灯行业发展趋势分析307
 - 一、路灯节能趋势与技术发展方向308
 - 二、高压钠灯电子镇流器发展趋势308
 - 三、暖白光将成为道路照明新方向310
 - 第三节2017-2022年中国高压钠灯行业市场预测分析313
 - 一、灯具及照明装置产量预测分析313
 - 二、高压钠灯市场供需预测分析315

三、中国照明灯具进出口贸易预测分析317

第四节2017-2022年中国高压钠灯市场盈利预测分析320

第十三章2017-2022年中国高压钠灯行业投资战略研究322(ZYWZY)

第一节2016年中国高压钠灯产业投资环境分析322

一、高压钠灯投资经济环境分析322

二、高压钠灯投资政策环境分析324

三、高压钠灯投资社会环境分析326

第二节2017-2022年中国高压钠灯行业投资机会分析329

一、高压钠灯区域投资潜力分析329

二、节能照明在欧美禁用白炽灯下迎来重大机遇332

第三节2017-2022年中国高压钠灯行业投资风险预警333

一、宏观调控政策风险333

二、市场竞争风险335

三、市场运营机制风险337

四、其它企业339

第四节专家投资建议342

部分图表目录（部分）：

图表：LED路灯与高压钠灯的参数对比表

图表：LED灯具现场测量数据

图表：LED灯具和高压钠灯现场测量数据

图表：2012-2016年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2016年中国三产业增加值结构图

图表：2012-2016年中国CPI、PPI月度走势图348

图表：2012-2016年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2012-2016年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：2000-2016年中国城乡居民人均收入增长对比图

图表：2003-2014中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表：2003-2014中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2012-2016年中国工业增加值增长趋势图

图表：2012-2016年我国社会固定资产投资额走势图

图表：2012-2016年我国城乡固定资产投资额对比图

图表：2012-2016年我国财政收入支出走势图

图表：2012-2016年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2012-2016年我国货物进出口总额走势图

图表：2012-2016年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2012-2016年中国就业人数走势图

图表：2012-2016年中国城镇就业人数走势图

图表：2003-2016年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图373

图表：2003-2016年我国总人口数量增长趋势图

图表：2016年人口数量及其构成

图表：2003-2016年中国城镇化率走势图

图表：2012-2016年我国研究与试验发展（RD）经费支出走势图

图表：2012-2016年中国高压钠灯制造行业企业数量及增长率分析单位：个

图表：2012-2016年中国高压钠灯制造行业亏损企业数量及增长率分析单位：个

图表：2012-2016年中国高压钠灯制造行业从业人数及同比增长分析单位：个

图表：2012-2016年中国高压钠灯制造企业总资产分析单位：亿元

图表：2016年中国高压钠灯制造行业不同类型企业数量单位：个

图表：2016年中国高压钠灯制造行业不同所有制企业数量单位：个

图表：2016年中国高压钠灯制造行业不同类型销售收入单位：千元

图表：2016年中国高压钠灯制造行业不同所有制销售收入单位：千元

图表：2012-2016年中国高压钠灯制造产成品及增长分析单位：亿元

图表：2012-2016年中国高压钠灯制造工业销售产值分析单位：亿元

图表：2012-2016年中国高压钠灯制造出口交货值分析单位：亿元

图表：2012-2016年中国高压钠灯制造行业销售成本分析单位：亿元

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201611/469867.html>