

2021-2027年中国白炽灯市 场发展现状与投资可行性报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2021-2027年中国白炽灯市场发展现状与投资可行性报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/dianzi/X05043MRV5.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

白炽灯目前受到新技术冲击，在全球处于淘汰的过程中，我国淘汰白炽灯的规划也在稳步进行，但白炽灯柔和、温暖、舒适的光谱特性，在某些特殊场合或对光照质量要求很高的场合还会有其存在价值，2018年白炽灯产量总计为31.5亿只，占电光源总产量的19.81%；荧光灯自20世纪30年代末发明至今，始终在不断完善和改进，其产品琳琅满目，但荧光灯在生产和使用过程中的环保问题受到人们的普遍关注，尤其是其汞含量对环境的污染和危害，因此，荧光灯正处于被性能更优异的LED光源逐步替代的进程中，荧光灯产量下降幅度较大，2018年荧光灯产量为16.1亿只，同比下降30%，荧光灯产量占电光源总产量的10.12%。

。2015-2019年白炽灯、荧光灯产量走势 智研数据研究中心发布的《2021-2027年中国白炽灯市场发展现状与投资可行性报告》共十四章。首先介绍了中国白炽灯行业市场发展环境、白炽灯整体运行态势等，接着分析了中国白炽灯行业市场运行的现状，然后介绍了白炽灯市场竞争格局。随后，报告对白炽灯做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国白炽灯行业发展趋势与投资预测。您若想对白炽灯产业有个系统的了解或者想投资中国白炽灯行业，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 白炽灯行业概述

第一节 白炽灯产品概述一、定义及特性 白炽灯（Incandescent Lamp, Incandescent light bulb）是将灯丝通电加热到白炽状态，利用热辐射发出可见光的电光源。于1879年由美国发明家托马斯·阿尔瓦·爱迪生发明。制成碳化纤维（即碳丝）白炽灯以来，经人们对灯丝材料、灯丝结构、充填气体的不断改进，白炽灯的发光效率也相应提高。1959年，美国在白炽灯的基础上发展了体积和光衰极小的卤钨灯。白炽灯的发展趋势主要是研制节能型灯泡，不同用途和要求的白炽灯，其结构和部件不尽相同。白炽灯的光色和集光性能很好，但是因为光效低，已逐步退出生产和销售环节 白炽灯特性 白炽灯的特性主要有能量特性、电压特性、工作特性、点燃与熄灭特性、寿命等。 能量特性 量特性可以用发光效率来描述。白炽灯所消耗的能量其中只有一小部分转换为可见辐射光，很大一部分转换为红外线或被损失掉。白炽灯的发光效率在13%左右。 电压特性 白炽灯的灯丝温度、电流、功率、光通量、光效和寿命均随所加电压的变化成指数函数变化，并用特征指数描述其变化规律。图3表示出白炽灯的电压变化特性曲线。 寿命 常指新白炽灯开始使用到断丝为止的时间，或指灯保持在规定的流明数值上的燃点时间。白炽灯的电源电压变化对灯寿命的影响，通常功率为30W以上的灯，燃点750h时，流明维持率可在85%以上

，在数百毫秒至数秒的开灯与关灯周期内的瞬时电流，可使灯的寿命缩短2%~8%。

二、白炽灯禁用时间

三、白炽灯发光原理

四、白炽灯缺陷介绍

五、白炽灯的优点介绍

六、白炽灯的应用

第二节 白炽灯行业属性及国民经济地位分析

一、国民经济依赖性

二、经济类型属性

三、行业周期属性

四、白炽灯行业国民经济地位分析

第三节 白炽灯行业产业链模型分析

一、产业链模型介绍

二、白炽灯行业产业链模型分析

第二章 白炽灯行业技术发展现状及未来发展趋势

第一节 生产工艺技术发展现状

一、中国生产工艺技术进展

二、产品技术成熟度分析

三、中外白炽灯技术差距及其主要因素分析

四、提高中国白炽灯技术的策略

第二节 中国白炽灯行业技术发展现状

第三节 中国白炽灯行业技术发展预测

第三章 原材料供应状况分析

第一节 主要原材料供应状况

一、2015-2019年主要原材料供应情况

二、2015-2019年主要原材料价格情况分析

三、2019年中国白炽灯上游原材料生产商情况

第二节 2021-2027年主要原材料未来价格及供应情况预测

第四章 白炽灯行业发展环境分析

第一节 国内宏观经济环境分析

一、2015-2019年中国gdp分析

二、消费价格指数分析

三、城乡居民收入分析

四、社会消费品零售总额

五、全社会固定资产投资分析

六、进出口总额及增长率分析

第二节 近些年中国白炽灯行业发展政策环境分析

一、白炽灯行业主管部门、行业管理体制

二、白炽灯行业主要法规与产业政策

三、国家“十三五”产业政策

四、出口关税政策分析

第三节 中国白炽灯行业社会环境分析

第五章 全球白炽灯所属行业发展分析

第一节 全球白炽灯所属行业现状

一、2019年全球白炽灯行业发展现状分析

二、2019年全球白炽灯行业发展特点分析

三、2015-2019年全球白炽灯行业产量分析

第二节 全球白炽灯行业主要国家发展现状分析

一、美国

二、日本

三、欧洲

第三节 2021-2027年全球白炽灯行业发展趋势预测

第六章 中国白炽灯所属行业市场运行状况分析

第一节 2015-2019年中国白炽灯行业发展概述

一、行业运行特点分析

二、行业主要品牌分析

三、产业技术分析

四、白炽灯五年内被led灯所替代

五、节能时代看白炽灯兴衰史

第二节 2015-2019年中国白炽灯产品重点在建、拟建项目

一、在建项目

二、拟建项目

第三节 2015-2019年中国白炽灯行业发展存在问题分析

第四节 2015-2019年中国白炽灯行业发展应对策略分析

第七章 2015-2019年中国白炽灯所属行业发展现状分析

第一节 2015-2019年中国白炽灯所属行业市场现状分析

第二节 中国白炽灯产品供给分析

一、白炽灯行业总体产能规模

二、白炽灯行业生产区域分布

三、2015-2019年中国白炽灯产量分析

四、白炽灯细分产品产量分析

1、通照明灯泡市场分析

2、专用照明灯泡市场分析

五、供给影响因素分析

第三节 中国白炽灯行业市场需求分析

一、2015-2019年中国白炽灯行业市场需求量分析

二、区域市场分布

三、下游需求构成分析

四、白炽灯行业市场需求热点

第四节 中国白炽灯所属行业进出口分析

一、2015-2019年中国白炽灯所属行业进口分析

(1) 2015-2019年中国白炽灯行业进口量情况分析

(2) 2015-2019年中国白炽灯行业进口金额情况分析

(3) 2015-2019年中国白炽灯行业分国家进口情况

二、2015-2019年中国白炽灯所属行业出口分析

(1) 2015-2019年中国白炽灯行业出口量情况分析

(2) 2015-2019年中国白炽灯行业出口金额情况

分析(3) 2015-2019年中国白炽灯行业分国家出口情况第五节 2015-2019年中国白炽灯所属行业市场价格分析一、2015-2019年中国白炽灯行业市场价格分析二、2019年中国白炽灯价格影响因素分析 第八章 2015-2019年中国白炽灯所属行业经济运行分析第一节 国内白炽灯行业分析一、产业结构分析二、运行基本面分析三、行业运行特点分析第二节 所属行业收入与利润分析一、中国白炽灯行业销售收入分析二、中国白炽灯行业利润分析第三节 中国白炽灯所属行业成本费用分析一、中国白炽灯行业生产成本分析二、中国行业生产费用分析第三节 中国白炽灯所属行业经营情况分析一、盈利能力分析二、偿债能力分析三、运营能力分析四、发展能力分析 第九章 2015-2019年中国白炽灯所属行业市场需求分析第一节 2015-2019年中国白炽灯下游行业需求结构分析第二节 航空行业白炽灯需求分析一、航空行业发展现状与前景二、航空领域白炽灯应用现状三、航空行业对白炽灯的需求规模四、航空用白炽灯行业主要企业及经营情况五、航空行业白炽灯需求前景第三节 车辆行业白炽灯需求分析一、车辆行业发展现状与前景二、车辆领域白炽灯应用现状三、车辆行业对白炽灯的需求规模四、车辆用白炽灯行业主要企业及经营情况五、车辆行业白炽灯需求前景第四节 船舶行业白炽灯需求分析一、船舶行业发展现状与前景二、船舶领域白炽灯应用现状三、船舶行业对白炽灯的需求规模四、船舶用白炽灯行业主要企业及经营情况五、船舶行业白炽灯需求前景第五节 医疗行业白炽灯需求分析一、医疗行业发展现状与前景二、医疗领域白炽灯应用现状三、医疗行业对白炽灯的需求规模四、医疗用白炽灯行业主要企业及经营情况五、医疗行业白炽灯需求前景第六节 信号指示灯行业白炽灯需求分析一、信号指示灯行业发展现状与前景二、信号指示灯领域白炽灯应用现状三、信号指示灯行业对白炽灯的需求规模四、信号指示灯用白炽灯行业主要企业及经营情况五、信号指示灯行业白炽灯需求前景第七节 矿用灯行业白炽灯需求分析一、矿用灯行业发展现状与前景二、矿用灯领域白炽灯应用现状三、矿用灯行业对白炽灯的需求规模四、矿用灯用白炽灯行业主要企业及经营情况五、矿用灯行业白炽灯需求前景第八节 测光标准灯行业白炽灯需求分析一、测光标准灯行业发展现状与前景二、测光标准灯领域白炽灯应用现状三、测光标准灯行业对白炽灯的需求规模四、测光标准灯用白炽灯行业主要企业及经营情况五、测光标准灯行业白炽灯需求前景 第十章 2015-2019年我国白炽灯行业不同区域市场分析第一节 华北地区一、2015-2019年华北地区白炽灯行业发展情况二、2015-2019年华北地区白炽灯运行情况分析三、2015-2019年华北地区白炽灯发展趋势分析第二节 东北地区一、2015-2019年东北地区白炽灯行业发展情况二、2015-2019年东北地区白炽灯运行情况分析三、2015-2019年东北地区白炽灯发展趋势分析第三节 华东地区一、2015-2019年华东地区白炽灯行业发展情况二、2015-2019年华东地区白炽灯运行情况分析三、2015-2019年华东地区白炽灯发展趋势分析第四节 中南地区一、2015-2019年中南地区白炽灯行业发展情况二、2015-2019年中南地区白炽灯运行情况分析三、2015-2019年中南地区白炽灯发展趋势分析第五

节 西南地区一、 2015-2019年西南地区白炽灯行业发展情况二、 2015-2019年西南地区白炽灯运行情况分析三、 2015-2019年西南地区白炽灯发展趋势分析第六节 西北地区一、 2015-2019年西北地区白炽灯行业发展情况二、 2015-2019年西北地区白炽灯运行情况分析三、 2015-2019年西北地区白炽灯发展趋势分析 第十一章 中国白炽灯行业竞争状况分析第一节 2015-2019年中国白炽灯行业竞争力分析一、 中国白炽灯行业要素成本分析二、 品牌竞争分析三、 技术竞争分析第二节 2015-2019年中国白炽灯行业市场区域格局分析一、 重点生产区域竞争力分析二、 市场销售集中分布三、 国内企业与国外企业相对竞争力第三节 2015-2019年中国白炽灯行业市场集中度分析一、 行业集中度分析二、 企业集中度分析第四节 中国白炽灯行业五力竞争分析一、 “波特五力模型”介绍二、 白炽灯“波特五力模型”分析（1）行业内竞争（2）潜在进入者威胁（3）替代品威胁（4）供应商议价能力分析（5）买方侃价能力分析第五节 2015-2019年中国白炽灯行业竞争的因素分析 第十二章 中国白炽灯行业主导企业分析一、 企业发展简介分析二、 主要组织架构分析三、 公司资产/销售收入/利润总额分析四、 企业产销能力分析五、 企业盈利能力分析六、 企业运营能力分析第二节 建德市宏晶工艺品厂一、 企业发展简介分析二、 主要组织架构分析三、 公司资产/销售收入/利润总额分析四、 企业产销能力分析五、 企业盈利能力分析六、 企业运营能力分析第三节 临沂市永明电器有限公司一、 企业发展简介分析二、 主要组织架构分析三、 公司资产/销售收入/利润总额分析四、 企业产销能力分析五、 企业盈利能力分析六、 企业运营能力分析第四节 山东广达源照明电器有限公司一、 企业发展简介分析二、 主要组织架构分析三、 公司资产/销售收入/利润总额分析四、 企业产销能力分析五、 企业盈利能力分析六、 企业运营能力分析第五节 沈阳华光照明电器公司一、 企业发展简介分析二、 主要组织架构分析三、 公司资产/销售收入/利润总额分析四、 企业产销能力分析五、 企业盈利能力分析六、 企业运营能力分析 第十三章 2021-2027年中国白炽灯行业的前景趋势分析第一节 中国白炽灯的发展前景及趋势一、 中国白炽灯的未来发展展望二、 中国白炽灯行业的发展趋势三、 中国白炽灯市场将进一步加强整合第二节 2021-2027年中国白炽灯的发展前景及趋势一、 未来中国白炽灯行业发展前景分析二、 中国白炽灯行业市场发展空间分析三、 中国白炽灯行业未来发展趋势第三节 2021-2027年中国白炽灯行业发展预测分析一、 2021-2027年中国白炽灯供需预测一、 2021-2027年中国白炽灯行业贸易状况预测二、 2021-2027年中国白炽灯市场价格预测第四节 2021-2027年中国白炽灯行业盈利能力预测 第十四章 2021-2027年中国白炽灯行业投资前景及发展建议()第一节 2021-2027年中国白炽灯行业投资前景分析第二节 2021-2027年中国白炽灯行业投资特性分析一、 行业进入壁垒分析二、 行业盈利模式分析三、 行业盈利因素分析第三节 2021-2027年中国白炽灯行业投资风险分析一、 市场风险二、 竞争风险三、 原材料价格变动风险四、 技术风险第四节 中,智,林,2021-2027年中国白炽灯行业投资机会及建议一、 行业投资机会分析二、 行业主要投资建

议() 图表目录 图表 白炽灯行业产业链模型图 图表 2015-2019年中国gdp增长变化趋势图 图表
2015-2019年中国消费价格指数变化趋势图 图表 2015-2019年中国城镇居民可支配收入变化趋势
图 图表 2015-2019年中国农村居民纯收入变化趋势图 图表 2015-2019年中国社会消费品零售总额
变化趋势图 图表 2015-2019年中国全社会固定资产投资总额变化趋势图 图表 2015-2019年中国货
物进口总额和出口总额走势图 图表 2015-2019年中国白炽灯产量情况图 图表 2019年我国白炽灯消
费结构表 图表 2015-2019年中国白炽灯需求量情况图 图表 2015-2019年中国白炽灯进口量情况表图
表 2015-2019年中国白炽灯进口量变化趋势图 图表 2015-2019年中国白炽灯进口金额情况表图
表 2015-2019年中国白炽灯进口平均价格情况表图 表 2015-2019年中国白炽灯出口量情况表图
表 2015-2019年中国白炽灯出口量变化趋势图 图表 2015-2019年中国白炽灯出口金额情况表图
表 2015-2019年中国白炽灯出口平均价格情况表图 表 2015-2019年中国白炽灯行业产品市场价格变
化趋势图 图表 2015-2019年中国白炽灯行业销售收入及增长情况图 表 2015-2019年中国白炽灯行
业利润总额及增长情况

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianzi/X05043MRV5.html>