2018-2024年中国白炽灯市 场研究与市场年度调研报告

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

《2018-2024年中国白炽灯市场研究与市场年度调研报告》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/xiaojiadian/O11651DGFA.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。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。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。白炽灯是一种热辐射光源,能量的转换效率很低,只有2%~4%的电能转换为眼睛能够感受到的光。但白炽灯具有显色性好、光谱连续、使用方便等优点,因而仍被广泛应用。中国是白炽灯的生产和消费大国,2013年白炽灯产量38.9亿只,约占全球总产量的三分之一;节能灯产量41.6亿只,约占全球总产量的80%。如果把在用的白炽灯全部替换为节能灯,年可节电480亿千瓦时,相当于减少二氧化碳排放4800万吨,节能减排潜力巨大。逐步淘汰白炽灯,不仅有利于加快推动中国照明电器行业技术进步,促进照明电器行业结构升级优化,而且也将为实现"十三五"节能减排目标、应对全球气候变化做出积极贡献。

当前,在全球大力推动节能减排、积极应对气候变化的形势下,很多国家纷纷出台淘汰白 炽灯路线图,加快淘汰低效照明产品。中国自实施绿色照明工程以来,照明行业迅速发展, 全社会节能减排意识显著提高,为淘汰白炽灯创造了较好的政策环境、行业基础和社会氛围 ,为淘汰白炽灯路线图的发布实施奠定了良好基础。2012年,我国已经建立了较完善的高耗 能产品淘汰和节能产品推广政策体系,包括发布高耗能产品淘汰目录、实施能效标准标识、 推行政府强制采购、开展政府财政补贴等,为促进白炽灯企业合理转型、推动高效照明行业 健康发展创造了良好的政策环境。全国21个县市已经共同签署"告别白炽灯泡•点亮 智慧城市"倡议书,将采用合同能源管理等模式加快实施绿色照明改造,于2017年前在 本市范围内全部淘汰白炽灯,公共机构和大型公共建筑全部采用高效照明产品。2016年1月-6 月,全国白炽灯泡行业累计完成产量20.12亿只,同比增长-2.50%。其中6月份完成产量3.31亿 只,同比增长-6.26%。2016年8月8日,国家发改委发布"中国淘汰白炽灯路线图" 征求意见稿,提出2016年前,彻底淘汰普通白炽灯。目前LED节能灯主要用于商业照明和市 政建筑,民用市场还处于推广阶段。如果真能淘汰白炽灯,作为最好的替代品,LED灯市场 将会翻好几倍。在国家相关政策的支持下,这些大型白炽灯生产企业先后开始转产节能灯等 高效照明产品,为行业平稳过渡奠定了基础。随着经济社会的发展和人民生活水平的提高, 居民照明节电意识普遍增强,&ldquo:绿色照明&rdquo:理念深入人心,高效照明产品市场占有 率逐年提高,淘汰低效照明产品、选用高效照明产品已逐渐成为社会共识。

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国白炽灯市场研究与市场年度调研报告》共十四章。首先介绍了白炽灯相关概念及发展环境,接着分析了中国白炽灯规模及消费需求,然后

对中国白炽灯市场运行态势进行了重点分析,最后分析了中国白炽灯面临的机遇及发展前景。您若想对中国白炽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 白炽灯行业相关概述

- 1.1 白炽灯行业概况
- 1.1.1 白炽灯定义
- 1.1.2 白炽灯的特性
- 1.1.3 白炽灯的优缺点
- 1.1.4 白炽灯的组成结构
- 1.1.5 白炽灯的分类情况
- 1.2 白炽灯的衍生产品
- 1.2.1 荧光灯
- 1.2.2 卤素灯
- 1.2.3 钠灯
- 1.2.4 智能LED灯
- 1.3 白炽灯行业经营模式分析
- 1.3.1 生产模式
- 1.3.2 采购模式
- 1.3.3 销售模式
- 1.4 白炽灯行业发展历程分析

第二章 白炽灯行业市场特点概述

- 2.1 行业市场概况
- 2.1.1 行业市场特点
- 2.1.2 行业市场化程度
- 2.1.3 行业利润水平及变动趋势

- 2.2 进入本行业的主要障碍
- 2.2.1 资金准入障碍
- 2.2.2 市场准入障碍
- 2.2.3 技术与人才障碍
- 2.2.4 其他障碍
- 2.3 行业的周期性、区域性
- 2.3.1 行业周期分析
- 2.3.2 行业的区域性
- 2.4 行业与上下游行业的关联性
- 2.4.1 行业产业链模型
- 2.4.2 上游产业分布
- 2.4.3 下游产业分布

第三章 2014-2017年中国白炽灯行业发展环境分析

- 3.1 白炽灯行业政治法律环境
- 3.1.1 行业主管部门分析
- 3.1.2 行业监管体制分析
- 3.1.3 行业主要法律法规
- 3.1.4 国家"十三五"产业规划
- 3.2 白炽灯行业经济环境分析
- 3.2.1 宏观经济形势分析
- 3.2.2 宏观经济环境对行业的影响分析
- 3.3 白炽灯行业社会环境分析
- 3.3.1 白炽灯产业社会环境
- 3.3.2 社会环境对行业的影响
- 3.4 白炽灯行业技术环境分析
- 3.4.1 白炽灯的技术原理
- 3.4.2 白炽灯技术水平
- 3.4.3 行业主要技术发展趋势
- 3.4.4 技术环境对行业的影响

第四章 全球白炽灯行业发展概述

- 4.1 2014-2017年全球白炽灯行业发展情况概述
- 4.1.1 全球白炽灯行业发展现状
- 4.1.2 全球白炽灯行业发展特征
- 4.1.3 全球白炽灯行业市场规模
- 4.2 2014-2017年全球主要地区白炽灯行业发展状况
- 4.2.1 欧洲白炽灯行业发展情况概述
- 4.2.2 美国白炽灯行业发展情况概述
- 4.2.3 日本白炽灯行业发展情况概述
- 4.3 2018-2024年全球白炽灯行业发展前景预测
- 4.3.1 全球白炽灯行业市场规模预测
- 4.3.2 全球白炽灯行业发展前景分析
- 4.3.3 全球白炽灯行业发展趋势分析

第五章 中国白炽灯行业发展概述

- 5.1 中国白炽灯行业发展状况分析
- 5.1.1 中国白炽灯行业发展阶段
- 5.1.2 中国白炽灯行业发展总体概况
- 5.1.3 中国白炽灯行业发展特点分析
- 1、白炽灯市场进一步加强整合
- 2、节能灯替换白炽灯可巨幅节电
- 3、中国逐步淘汰白炽灯的路线图
- 5.2 2014-2017年白炽灯行业发展现状
- 5.2.1 2014-2017年中国白炽灯行业市场规模
- 5.2.2 2014-2017年中国白炽灯行业发展分析
- 5.2.3 2014-2017年中国白炽灯企业发展分析
- 5.3 2018-2024年中国白炽灯行业面临的困境及对策
- 5.3.1 中国白炽灯行业面临的困境及对策
- 1、中国白炽灯行业面临困境
- 2、中国白炽灯行业对策探讨
- 5.3.2 国内白炽灯企业的出路分析

第六章 中国白炽灯行业市场运行分析

- 6.1 2014-2017年中国白炽灯行业总体规模分析
- 6.1.1 企业数量结构分析
- 6.1.2 人员规模状况分析
- 6.1.3 行业资产规模分析
- 6.1.4 行业市场规模分析
- 6.2 2014-2017年中国白炽灯行业产销情况分析
- 6.2.1 中国白炽灯行业工业总产值
- 6.2.2 中国白炽灯行业工业销售产值
- 6.2.3 中国白炽灯行业产销率
- 6.3 2014-2017年中国白炽灯行业市场供需分析
- 6.3.1 中国白炽灯行业供给分析
- 6.3.2 中国白炽灯行业需求分析
- 6.3.3 中国白炽灯行业供需平衡
- 6.4 2014-2017年中国白炽灯行业财务指标总体分析
- 6.4.1 行业盈利能力分析
- 6.4.2 行业偿债能力分析
- 6.4.3 行业营运能力分析
- 6.4.4 行业发展能力分析

第七章 中国白炽灯行业细分市场分析

- 7.1 白炽灯行业细分市场概况
- 7.1.1 市场细分充分程度
- 7.1.2 市场细分发展趋势
- 7.1.3 市场细分战略研究
- 7.1.4 细分市场结构分析
- 7.2 通照明灯泡市场
- 7.2.1 市场发展现状概述
- 7.2.2 行业市场规模分析
- 7.2.3 行业市场需求分析
- 7.2.4 产品市场潜力分析
- 7.3 专用照明灯泡市场
- 7.3.1 市场发展现状概述

- 7.3.2 行业市场规模分析
- 7.3.3 行业市场需求分析
- 7.3.4 产品市场潜力分析
- 7.4 建议
- 7.4.1 细分市场研究结论
- 7.4.2 细分市场建议

第八章 中国白炽灯行业上、下游产业链分析

- 8.1 白炽灯行业产业链概述
- 8.1.1 产业链的定义
- 8.1.2 白炽灯行业产业链
- 8.1.3 主要环节的增值空间
- 8.2 白炽灯行业主要上游产业发展分析
- 8.2.1 上游产业发展现状
- 8.2.2 上游产业供给分析
- 8.2.3 上游产业对行业的影响
- 8.3 白炽灯行业主要下游产业发展分析
- 8.3.1 航空产业需求分析
- 8.3.2 船舶产业需求分析
- 8.3.3 车辆产业需求分析
- 8.3.4 医疗产业需求分析
- 8.3.5 下游产业对行业的影响

第九章 中国白炽灯行业市场竞争格局分析

- 9.1 中国白炽灯行业竞争结构分析
- 9.1.1 行业上游议价能力
- 9.1.2 行业下游议价能力
- 9.1.3 行业新进入者威胁
- 9.1.4 行业替代产品威胁
- 9.1.5 行业现有企业竞争
- 9.2 中国白炽灯行业竞争格局分析
- 9.2.1 行业区域分布格局

- 9.2.2 行业企业规模格局
- 9.2.3 行业企业性质格局
- 9.2.4 行业集中度分析
- 9.3 中国白炽灯行业竞争SWOT分析
- 9.3.1 行业优势分析
- 9.3.2 行业劣势分析
- 9.3.3 行业机会分析
- 9.3.4 行业威胁分析
- 9.4 中国白炽灯行业竞争策略
- 9.4.1 我国白炽灯市场竞争的优势
- 9.4.2 白炽灯行业竞争能力提升途径
- 9.4.3 提高白炽灯行业核心竞争力的对策

第十章 中国白炽灯行业领先企业竞争力分析

- 10.1 杭州亿达照明电器有限公司
- 10.1.1 企业发展基本情况
- 10.1.2 企业主要产品分析
- 10.1.3 企业竞争优势分析
- 10.1.4 企业经营状况分析
- 10.1.5 企业最 新发展动态
- 10.1.6 企业发展战略分析
- 10.2 山东永明电器有限公司
- 10.2.1 企业发展基本情况
- 10.2.2 企业主要产品分析
- 10.2.3 企业竞争优势分析
- 10.2.4 企业经营状况分析
- 10.2.5 企业最 新发展动态
- 10.2.6 企业发展战略分析
- 10.3 山东广达源照明电器有限公司
- 10.3.1 企业发展基本情况
- 10.3.2 企业主要产品分析
- 10.3.3 企业竞争优势分析

- 10.3.4 企业经营状况分析
- 10.3.5 企业最 新发展动态
- 10.3.6 企业发展战略分析
- 10.4 沈阳华光照明电器有限公司
- 10.4.1 企业发展基本情况
- 10.4.2 企业主要产品分析
- 10.4.3 企业竞争优势分析
- 10.4.4 企业经营状况分析
- 10.4.5 企业最 新发展动态
- 10.4.6 企业发展战略分析
- 10.5 沂南县旭阳照明电器有限公司
- 10.5.1 企业发展基本情况
- 10.5.2 企业主要产品分析
- 10.5.3 企业竞争优势分析
- 10.5.4 企业经营状况分析
- 10.5.5 企业最 新发展动态
- 10.5.6 企业发展战略分析
- 10.6 东莞市德冠电器有限公司
- 10.6.1 企业发展基本情况
- 10.6.2 企业主要产品分析
- 10.6.3 企业竞争优势分析
- 10.6.4 企业经营状况分析
- 10.6.5 企业最 新发展动态
- 10.6.6 企业发展战略分析
- 10.7 临沂金冉照明电器有限公司
- 10.7.1 企业发展基本情况
- 10.7.2 企业主要产品分析
- 10.7.3 企业竞争优势分析
- 10.7.4 企业经营状况分析
- 10.7.5 企业最 新发展动态
- 10.7.6 企业发展战略分析
- 10.8 海宁晨宇照明电器有限公司

- 10.8.1 企业发展基本情况
- 10.8.2 企业主要产品分析
- 10.8.3 企业竞争优势分析
- 10.8.4 企业经营状况分析
- 10.8.5 企业最 新发展动态
- 10.8.6 企业发展战略分析
- 10.9 阜宁鑫光源节能灯泡厂
- 10.9.1 企业发展基本情况
- 10.9.2 企业主要产品分析
- 10.9.3 企业竞争优势分析
- 10.9.4 企业经营状况分析
- 10.9.5 企业最 新发展动态
- 10.9.6 企业发展战略分析
- 10.10 营口华禹负离子照明器材有限公司
- 10.10.1 企业发展基本情况
- 10.10.2 企业主要产品分析
- 10.10.3 企业竞争优势分析
- 10.10.4 企业经营状况分析
- 10.10.5 企业最 新发展动态
- 10.10.6 企业发展战略分析

第十一章 2018-2024年中国白炽灯行业发展趋势与前景分析

- 11.1 2018-2024年中国白炽灯市场发展前景
- 11.1.1 2018-2024年白炽灯市场发展潜力
- 11.1.2 2018-2024年白炽灯市场发展前景展望
- 11.1.3 2018-2024年白炽灯细分行业发展前景分析
- 11.2 2018-2024年中国白炽灯市场发展趋势预测
- 11.2.1 2018-2024年白炽灯行业发展趋势
- 1、白炽灯将被LED灯所替代
- 2、LED产业迎利好
- 3、我国将淘汰白炽灯全部引入节能灯
- 11.2.2 2018-2024年白炽灯市场规模预测

- 11.2.3 2018-2024年白炽灯行业应用趋势预测
- 11.2.4 2018-2024年细分市场发展趋势预测
- 11.3 2018-2024年中国白炽灯行业供需预测
- 11.3.1 2018-2024年中国白炽灯行业供给预测
- 11.3.2 2018-2024年中国白炽灯行业需求预测
- 11.3.3 2018-2024年中国白炽灯供需平衡预测
- 11.4 影响企业生产与经营的关键趋势
- 11.4.1 行业发展有利因素与不利因素
- 11.4.2 市场整合成长趋势
- 11.4.3 需求变化趋势及新的商业机遇预测
- 11.4.4 企业区域市场拓展的趋势
- 11.4.5 科研开发趋势及替代技术进展
- 11.4.6 影响企业销售与服务方式的关键趋势

第十二章 2018-2024年中国白炽灯行业投资前景

- 12.1 白炽灯行业投融资情况
- 12.1.1 行业资金渠道分析
- 12.1.2 固定资产投资分析
- 12.1.3 兼并重组情况分析
- 12.2 白炽灯行业投资特性分析
- 12.2.1 行业进入壁垒分析
- 12.2.2 行业盈利模式分析
- 12.2.3 行业盈利因素分析
- 12.3 白炽灯行业投资机会分析
- 12.3.1 产业链投资机会
- 12.3.2 细分市场投资机会
- 12.3.3 重点区域投资机会
- 12.3.4 产业发展的空白点分析
- 12.4 白炽灯行业投资风险分析
- 12.4.1 行业政策风险
- 12.4.2 宏观经济风险
- 12.4.3 市场竞争风险

- 12.4.4 关联产业风险
- 12.4.5 技术研发风险
- 12.4.6 其他投资风险
- 12.5 白炽灯行业投资潜力与建议
- 12.5.1 白炽灯行业投资潜力分析
- 12.5.2 白炽灯行业最 新投资动态
- 12.5.3 白炽灯行业投资机会与建议

第十三章 2018-2024年中国白炽灯企业投资战略与客户策略分析

- 13.1 白炽灯企业发展战略规划背景意义
- 13.1.1 企业转型升级的需要
- 13.1.2 企业做大做强的需要
- 13.1.3 企业可持续发展需要
- 13.2 白炽灯企业战略规划制定依据
- 13.2.1 国家政策支持
- 13.2.2 行业发展规律
- 13.2.3 企业资源与能力
- 13.2.4 可预期的战略定位
- 13.3 白炽灯企业战略规划策略分析
- 13.3.1 战略综合规划
- 13.3.2 技术开发战略
- 13.3.3 区域战略规划
- 13.3.4 产业战略规划
- 13.3.5 营销品牌战略
- 13.3.6 竞争战略规划
- 13.4 白炽灯中小企业发展战略研究
- 13.4.1 中小企业存在主要问题
- 1、缺乏科学的发展战略
- 2、缺乏合理的企业制度
- 3、缺乏现代的企业管理
- 4、缺乏高素质的专业人才
- 5、缺乏充足的资金支撑

13.4.2 中小企业发展战略思考

- 1、实施科学的发展战略
- 2、建立合理的治理结构
- 3、实行严明的企业管理
- 4、培养核心的竞争实力
- 5、构建合作的企业联盟

第十四章 研究结论及建议(ZY ZM)

- 14.1 白炽灯行业研究结论
- 14.2 白炽灯行业投资价值评估
- 14.3 白炽灯行业投资建议
- 14.3.1 行业发展策略建议
- 14.3.2 行业投资方向建议
- 14.3.3 行业投资方式建议

图表目录:

图表:白炽灯行业特点

图表:白炽灯行业生命周期

图表:白炽灯行业产业链分析

图表:白炽灯行业SWOT分析

图表:2014-2017年中国GDP增长及增速图

图表:2014-2017年全国工业增加值及增速图

图表:2014-2017年全国固定资产投资图

图表:2014-2017年白炽灯行业市场规模分析

图表:2018-2024年白炽灯行业市场规模预测

图表:中国白炽灯行业盈利能力分析

图表:中国白炽灯行业运营能力分析

图表:中国白炽灯行业偿债能力分析

图表:中国白炽灯行业发展能力分析

图表:中国白炽灯行业经营效益分析

图表:2014-2017年白炽灯重要数据指标比较

图表:2014-2017年中国白炽灯行业销售情况分析

图表:2014-2017年中国白炽灯行业利润情况分析

图表:2014-2017年中国白炽灯行业资产情况分析

图表:2014-2017年中国白炽灯竞争力分析

图表:2018-2024年中国白炽灯产能预测

图表:2018-2024年中国白炽灯消费量预测

图表:2018-2024年中国白炽灯市场价格走势预测

图表:2018-2024年中国白炽灯发展趋势预测

图表:投资建议

图表:区域发展战略规划

详细请访问:http://www.abaogao.com/b/xiaojiadian/O11651DGFA.html