# 中国智慧路灯行业发展深度调研与投资前景研究报告(2024-2031年)

报告大纲

观研报告网 www.chinabaogao.com

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国智慧路灯行业发展深度调研与投资前景研究报告(2024-2031年)》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: http://www.chinabaogao.com/baogao/202312/681591.html

报告价格: 电子版: 8200元 纸介版: 8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人:客服

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

智慧路灯 ( Cyber Security ) 是指智慧路灯是指通过应用先进、高效、可靠的电力线载波通 信技术和无线GPRS/CDMA通信技术等,实现对路灯的远程集中控制与管理的路灯,智慧路 灯具有根据车流量自动调节亮度、远程照明控制、故障主动报警、灯具线缆防盗、远程抄表 等功能,能够大幅节省电力资源,提升公共照明管理水平,节省维护成本。

#### 我国智慧路灯行业相关政策

智慧路灯,又称智慧灯杆、智能路灯、绿色照明等,主要用于国家的智慧城市和智慧照明的 建设。近些年来,我国陆续发布了许多相关政策来促进行业的发展,如2023年国家商务部 等发布的《商务部等13部门关于促进家居消费若干措施的通知》中提出支持企业运用物联网 、云计算、人工智能等技术,加快智能家电、智能安防、智能照明、智能睡眠、智能康养、 智能影音娱乐等家居产品研发。

我国智慧路灯行业相关政策 发布时间 发布部门 政策名称 主要内容 2022年1月 国务院 "十四五"数字经济发展规划统筹推动新型智慧城市和数字乡村建设,加强新型智慧城市总体 规划与顶层设计,推动城市数据整合共享和业务协同,因地制宜构建数字孪生城市。

2022年8月

发展改革委等

"十四五"全国城市基础设施建设规划

在智能化城市基础设施建设的规划中,明确提出建设智慧多功能灯杆 13

2022年8月 能源局等 信息通信行业绿色低碳发展行动计划(2022-2025年) 鼓励在有条件区域规模部署室外一体化机柜、智慧灯杆等资源共享性载体。 工业和信息华部等 关于推动能源电子产业发展的指导意见 提高长寿命、高效率的LED技术 水平,推动新型半导体照明产品在智慧城市、智能家居等领域应用,发展绿色照明、健康照 明。 2023年7月 商务部等 商务部等13部门关于促进家居消费若干措施的通知 支持企业运用 物联网、云计算、人工智能等技术,加快智能家电、智能安防、智能照明、智能睡眠、智能 康养、智能影音娱乐等家居产品研发。

资料来源:观研天下整理

#### 部分省市智慧路灯行业相关政策

为了响应国家智慧城市建设的号召,各省市积极推动智慧路灯行业的发展,比如重庆发布的 《重庆市城市基础设施建设"十四五"规划(2021-2025年)》中提出规划明确建设智慧路网 试点,推行"多杆合一"的智慧灯杆建设。

部分省市智慧路灯行业相关政策 省市 发布时间 政策名称 主要内容 天津 2022年1月 天津市智慧城市建设"十四五"规划 规划提出推动综合杆塔建设,打造新型智慧城市标杆。

河南 2022年2月 河南省"十四五"新型基础设施建设规划 积极推动公共场所向5G基站建设免费开放资源,推广应用多功能智慧灯杆,提升资源利用率。 重庆 2022年7月重庆市城市基础设施建设"十四五"规划(2021-2025年)

规划明确建设智慧路网试点,推行"多杆合一 章穑杰潧襏 襄阳 2022年8月 襄阳市智慧路灯建设"十四五"规划 在"十四五"期末建设智慧灯杆3728根。 北京 2022年11月 北京市"十四五"时期城市照明发展规划 规划明确运用5G技术推动城市副中心范围内重点道路,包括智能照明、交通管理、气象监测等"多功能灯杆"的建设升级。 青岛 2023年12月 青岛市城市景观照明管理办法 加强节能管理,明确城市景观照明主管部门应当定期检查城市景观照明能耗情况,合理控制城市景观照明设施开启时长、范围和能耗;开展绿色照明、节能减排宣传,普及节能环保相关知识。

资料来源:观研天下整理(yyp)

注:上述信息仅作参考,具体内容请以报告正文为准。

观研报告网发布的《中国智慧路灯行业发展深度调研与投资前景研究报告(2024-2031年)》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,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。

行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势,洞悉行业竞争格局,规避经营和投资风险,制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构,拥有资深的专家团队,多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告,客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业,并得到了客户的广泛认可。

#### 【目录大纲】

第一章 2019-2023年中国智慧路灯行业发展概述

第一节智慧路灯行业发展情况概述

- 一、智慧路灯行业相关定义
- 二、智慧路灯特点分析
- 三、智慧路灯行业基本情况介绍
- 四、智慧路灯行业经营模式
- 1、生产模式

- 2、采购模式
- 3、销售/服务模式
- 五、智慧路灯行业需求主体分析
- 第二节中国智慧路灯行业生命周期分析
- 一、智慧路灯行业生命周期理论概述
- 二、智慧路灯行业所属的生命周期分析
- 第三节智慧路灯行业经济指标分析
- 一、智慧路灯行业的赢利性分析
- 二、智慧路灯行业的经济周期分析
- 三、智慧路灯行业附加值的提升空间分析
- 第二章 2019-2023年全球智慧路灯行业市场发展现状分析
- 第一节全球智慧路灯行业发展历程回顾
- 第二节全球智慧路灯行业市场规模与区域分布情况
- 第三节亚洲智慧路灯行业地区市场分析
- 一、亚洲智慧路灯行业市场现状分析
- 二、亚洲智慧路灯行业市场规模与市场需求分析
- 三、亚洲智慧路灯行业市场前景分析
- 第四节北美智慧路灯行业地区市场分析
- 一、北美智慧路灯行业市场现状分析
- 二、北美智慧路灯行业市场规模与市场需求分析
- 三、北美智慧路灯行业市场前景分析
- 第五节欧洲智慧路灯行业地区市场分析
- 一、欧洲智慧路灯行业市场现状分析
- 二、欧洲智慧路灯行业市场规模与市场需求分析
- 三、欧洲智慧路灯行业市场前景分析

第六节 2023-2030年世界智慧路灯行业分布走势预测

第七节 2023-2030年全球智慧路灯行业市场规模预测

- 第三章 中国智慧路灯行业产业发展环境分析
- 第一节我国宏观经济环境分析
- 第二节我国宏观经济环境对智慧路灯行业的影响分析
- 第三节中国智慧路灯行业政策环境分析
- 一、行业监管体制现状
- 二、行业主要政策法规

#### 三、主要行业标准

第四节政策环境对智慧路灯行业的影响分析 第五节中国智慧路灯行业产业社会环境分析

第四章 中国智慧路灯行业运行情况

第一节中国智慧路灯行业发展状况情况介绍

- 一、行业发展历程回顾
- 二、行业创新情况分析
- 三、行业发展特点分析

第二节中国智慧路灯行业市场规模分析

- 一、影响中国智慧路灯行业市场规模的因素
- 二、中国智慧路灯行业市场规模
- 三、中国智慧路灯行业市场规模解析

第三节中国智慧路灯行业供应情况分析

- 一、中国智慧路灯行业供应规模
- 二、中国智慧路灯行业供应特点

第四节中国智慧路灯行业需求情况分析

- 一、中国智慧路灯行业需求规模
- 二、中国智慧路灯行业需求特点

第五节中国智慧路灯行业供需平衡分析

第五章 中国智慧路灯行业产业链和细分市场分析

第一节中国智慧路灯行业产业链综述

- 一、产业链模型原理介绍
- 二、产业链运行机制
- 三、智慧路灯行业产业链图解

第二节中国智慧路灯行业产业链环节分析

- 一、上游产业发展现状
- 二、上游产业对智慧路灯行业的影响分析
- 三、下游产业发展现状

四、下游产业对智慧路灯行业的影响分析

第三节我国智慧路灯行业细分市场分析

- 一、细分市场一
- 二、细分市场二

第六章 2019-2023年中国智慧路灯行业市场竞争分析

- 第一节中国智慧路灯行业竞争现状分析
- 一、中国智慧路灯行业竞争格局分析
- 二、中国智慧路灯行业主要品牌分析
- 第二节中国智慧路灯行业集中度分析
- 一、中国智慧路灯行业市场集中度影响因素分析
- 二、中国智慧路灯行业市场集中度分析

第三节中国智慧路灯行业竞争特征分析

- 一、企业区域分布特征
- 二、企业规模分布特征
- 三、企业所有制分布特征

第七章 2019-2023年中国智慧路灯行业模型分析

第一节中国智慧路灯行业竞争结构分析(波特五力模型)

- 一、波特五力模型原理
- 二、供应商议价能力
- 三、购买者议价能力
- 四、新进入者威胁
- 五、替代品威胁
- 六、同业竞争程度
- 七、波特五力模型分析结论

第二节中国智慧路灯行业SWOT分析

- 一、SOWT模型概述
- 二、行业优势分析
- 三、行业劣势
- 四、行业机会
- 五、行业威胁
- 六、中国智慧路灯行业SWOT分析结论

第三节中国智慧路灯行业竞争环境分析 (PEST)

- 一、PEST模型概述
- 二、政策因素
- 三、经济因素
- 四、社会因素
- 五、技术因素
- 六、PEST模型分析结论

第八章 2019-2023年中国智慧路灯行业需求特点与动态分析

第一节中国智慧路灯行业市场动态情况

第二节中国智慧路灯行业消费市场特点分析

- 一、需求偏好
- 二、价格偏好
- 三、品牌偏好
- 四、其他偏好

第三节智慧路灯行业成本结构分析

第四节智慧路灯行业价格影响因素分析

- 一、供需因素
- 二、成本因素
- 三、其他因素

第五节中国智慧路灯行业价格现状分析

第六节中国智慧路灯行业平均价格走势预测

- 一、中国智慧路灯行业平均价格趋势分析
- 二、中国智慧路灯行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国智慧路灯行业所属行业运行数据监测

第一节中国智慧路灯行业所属行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、行业资产规模分析

第二节中国智慧路灯行业所属行业产销与费用分析

- 一、流动资产
- 二、销售收入分析
- 三、负债分析
- 四、利润规模分析
- 五、产值分析

第三节中国智慧路灯行业所属行业财务指标分析

- 一、行业盈利能力分析
- 二、行业偿债能力分析
- 三、行业营运能力分析
- 四、行业发展能力分析

第十章 2019-2023年中国智慧路灯行业区域市场现状分析

- 第一节中国智慧路灯行业区域市场规模分析
- 一、影响智慧路灯行业区域市场分布的因素
- 二、中国智慧路灯行业区域市场分布
- 第二节中国华东地区智慧路灯行业市场分析
- 一、华东地区概述
- 二、华东地区经济环境分析
- 三、华东地区智慧路灯行业市场分析
- (1)华东地区智慧路灯行业市场规模
- (2)华南地区智慧路灯行业市场现状
- (3)华东地区智慧路灯行业市场规模预测

#### 第三节华中地区市场分析

- 一、华中地区概述
- 二、华中地区经济环境分析
- 三、华中地区智慧路灯行业市场分析
- (1)华中地区智慧路灯行业市场规模
- (2)华中地区智慧路灯行业市场现状
- (3)华中地区智慧路灯行业市场规模预测 第四节华南地区市场分析
- 一、华南地区概述
- 二、华南地区经济环境分析
- 三、华南地区智慧路灯行业市场分析
- (1)华南地区智慧路灯行业市场规模
- (2)华南地区智慧路灯行业市场现状
- (3)华南地区智慧路灯行业市场规模预测 第五节华北地区智慧路灯行业市场分析
- 一、华北地区概述
- 二、华北地区经济环境分析
- 三、华北地区智慧路灯行业市场分析
- (1)华北地区智慧路灯行业市场规模
- (2) 华北地区智慧路灯行业市场现状
- (3)华北地区智慧路灯行业市场规模预测 第六节东北地区市场分析
- 一、东北地区概述
- 二、东北地区经济环境分析
- 三、东北地区智慧路灯行业市场分析

- (1) 东北地区智慧路灯行业市场规模
- (2) 东北地区智慧路灯行业市场现状
- (3) 东北地区智慧路灯行业市场规模预测

#### 第七节西南地区市场分析

- 一、西南地区概述
- 二、西南地区经济环境分析
- 三、西南地区智慧路灯行业市场分析
- (1)西南地区智慧路灯行业市场规模
- (2)西南地区智慧路灯行业市场现状
- (3) 西南地区智慧路灯行业市场规模预测

#### 第八节西北地区市场分析

- 一、西北地区概述
- 二、西北地区经济环境分析
- 三、西北地区智慧路灯行业市场分析
- (1) 西北地区智慧路灯行业市场规模
- (2) 西北地区智慧路灯行业市场现状
- (3) 西北地区智慧路灯行业市场规模预测

#### 第十一章 智慧路灯行业企业分析(随数据更新有调整)

#### 第一节企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 1、主要经济指标情况
- 2、企业盈利能力分析
- 3、企业偿债能力分析
- 4、企业运营能力分析
- 5、企业成长能力分析
- 四、公司优势分析

#### 第二节企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优劣势分析

#### 第三节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况

四、公司优势分析

第四节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况

四、公司优势分析

第五节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况

四、公司优势分析

第六节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况

四、公司优势分析

第七节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况

四、公司优势分析

第八节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况

四、公司优势分析

第九节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况

四、公司优势分析

第十节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

第十二章 2023-2030年中国智慧路灯行业发展前景分析与预测

第一节中国智慧路灯行业未来发展前景分析

- 一、智慧路灯行业国内投资环境分析
- 二、中国智慧路灯行业市场机会分析
- 三、中国智慧路灯行业投资增速预测

第二节中国智慧路灯行业未来发展趋势预测

第三节中国智慧路灯行业规模发展预测

- 一、中国智慧路灯行业市场规模预测
- 二、中国智慧路灯行业市场规模增速预测
- 三、中国智慧路灯行业产值规模预测
- 四、中国智慧路灯行业产值增速预测
- 五、中国智慧路灯行业供需情况预测

第四节中国智慧路灯行业盈利走势预测

第十三章 2023-2030年中国智慧路灯行业进入壁垒与投资风险分析

第一节中国智慧路灯行业进入壁垒分析

- 一、智慧路灯行业资金壁垒分析
- 二、智慧路灯行业技术壁垒分析
- 三、智慧路灯行业人才壁垒分析
- 四、智慧路灯行业品牌壁垒分析
- 五、智慧路灯行业其他壁垒分析

第二节智慧路灯行业风险分析

- 一、智慧路灯行业宏观环境风险
- 二、智慧路灯行业技术风险
- 三、智慧路灯行业竞争风险
- 四、智慧路灯行业其他风险

第三节中国智慧路灯行业存在的问题

第四节中国智慧路灯行业解决问题的策略分析

第十四章 2023-2030年中国智慧路灯行业研究结论及投资建议

第一节观研天下中国智慧路灯行业研究综述

- 一、行业投资价值
- 二、行业风险评估

第二节中国智慧路灯行业进入策略分析

- 一、行业目标客户群体
- 二、细分市场选择
- 三、区域市场的选择

第三节 智慧路灯行业营销策略分析

- 一、智慧路灯行业产品策略
- 二、智慧路灯行业定价策略
- 三、智慧路灯行业渠道策略
- 四、智慧路灯行业促销策略

第四节观研天下分析师投资建议

详细请访问: http://www.chinabaogao.com/baogao/202312/681591.html