

2021-2027年中国智慧路灯 行业前景研究与投资策略报告

报告目录及图表目录

一、报告报价

《2021-2027年中国智慧路灯行业前景研究与投资策略报告》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.chinairr.org/report/R06/R0605/202106/11-412902.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

智慧路灯是智慧城市的重要组成部分。它应用城市传感器、电力线载波/ZIGBEE通信技术和无线GPRS/CDMA通信技术等，将城市中的路灯串联起来，形成物联网，实现对路灯的远程集中控制与管理，具有根据车流量、时间、天气情况等条件设定方案自动调节亮度、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。

智慧路灯可以有效控制能源消耗，大幅节省电力资源，提升公共照明管理水平，降低维护和管理成本等优势。

景观照明行业发展的背景是我国城市化进程的不断深化，城市设施升级，灯光文旅经济兴起，特色小镇建设进入全面推广期，地方政府纷纷打造城市亮化工程。从2016年行业经历井喷期后，逐渐进入存量竞争时代。2019年12月，中央“不忘初心、牢记使命”主题教育领导小组印发《关于整治“景观亮化工程”过度化等“政绩工程”、 “面子工程”问题的通知》，指出近年来脱离实际、盲目兴建景观亮化设施，搞劳民伤财的“政绩工程”、“面子工程”，造成资源浪费，要求把整治“景观亮化工程”过度化等“政绩工程”、“面子工程”问题纳入主题教育专项整治内容。在政策指导的催化下，景观照明行业未来将向精细化、规范化方向发展。

2018年我国景观照明市场规模为935.7亿元，预计2019年全年市场规模突破千亿。未来，景观照明业务的需求主要来自于大型庆典活动的举办和文旅经济发展的改造工程，整体增速趋于稳定，对工程品质的考验越来越成为关键。2013-2019年我国景观照明行业市场规模及增速 数据来源：公开资料整理

中国产业研究报告网发布的《2021-2027年中国智慧路灯行业前景研究与报告》共十四章。首先介绍了智慧路灯行业市场发展环境、智慧路灯整体运行态势等，接着分析了智慧路灯行业市场运行的现状，然后介绍了智慧路灯市场竞争格局。随后，报告对智慧路灯做了重点企业经营状况分析，最后分析了智慧路灯行业发展趋势与投资预测。您若想对智慧路灯产业有个系统的了解或者想投资智慧路灯行业，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：

第一部分 产业环境透视

第一章 中国智慧路灯行业发展综述

第一节 智慧路灯行业报告研究范围

一、智慧路灯行业专业名词解释

二、智慧路灯行业研究范围界定

三、智慧路灯行业分析框架简介

四、智慧路灯行业分析工具介绍

第二节 智慧路灯行业定义及分类

一、智慧路灯行业概念及定义

二、智慧路灯行业主要产品分类

第三节 智慧路灯行业产业链分析

一、智慧路灯行业所处产业链简介

二、智慧路灯行业产业链上游分析

三、智慧路灯行业产业链下游分析

第二章 中国智慧路灯行业发展环境分析

第一节 智慧路灯行业政策环境分析

近年以来，全国各地频频出台鼓励智慧路灯政策。如：2019年，国家颁布《关于2019年推进电信基础设施共建共享的实施意见》提出，鼓励基础电信企业、铁塔公司集约利用现有基站站址和路灯杆、监控杆等公用设施，提前储备5G站址资源。而各地政府也纷纷出台相关政策规划，支持智慧灯杆的建设投入，实现“多杆合一”。智慧路灯行业相关政策

时间	颁布单位	政策名称
2019年4月	工信部、国资委	《关于2019年推进电信基础设施共建共享的实施意见》
	2019年11月	山东省人民政府
		《山东省人民政府办公厅关于加快5G产业发展的实施意见》
2019年9月	福建省数字办	《福建省加快5G产业发展实施意见》
	2019年9月	贵州省人民政府办公厅
		《关于加快推进全省5G建设发展的通知》
	2019年9月	山西省人民政府
		《山西省加快5G产业发展的实施意见》和《山西省加快5G产业发展的若干措施》
	2019年7月	甘肃省人民政府
		《关于进一步支持5G通信网建设发展的意见》
2019年6月	湖南省工信厅、湖南省通信管理局	《湖南省5G

应用创新发展三年行动计划（2019-2021年）》	2019年6月	
上海市人民政府	《关于加快推进本市5G网络建设和应用的实施意见》	
2019年5月	江苏省人民政府	《江苏省
加快推进第五代移动通信网建设发展若干政策措施》	2019年5月	
广东省人民政府	《广东省加快5G产业发展行动计划（2019-2022年）》	
2019年5月	浙江省人民政府	《
关于加快推进5G产业发展的实施意见》	2019年5月	
广东省工信厅	《广东省5G基站和智慧杆建设计划（2019-2021年）》	
2019年4月	天津市城市管理委员会	《天津市
路灯“1001工程”组织实施方案》	2019年3月	
山西省人民政府	《山西省通信基础设施建设三年行动计划》	
2019年2月	江西省人民政府	《江西省5G发展规划
（2019-2023年）》	2019年1月	河南省人民政府
《河南省5G产业发展行动方案》	2019年1月	
重庆市人民政府	《重庆市人民政府办公厅关于推进5G通信网建设发展的实施意见》	
2019年1月	福建省人民政府	
《新时代“数字福建·宽带工程”行动计划》	2019	
年1月	北京经信局	《北京市5G产业发展行动方案（2019
年-2022年）》	数据来源：公开资料整理	

一、智慧路灯行业监管体系

二、智慧路灯行业产品规划

三、智慧路灯行业布局规划

四、智慧路灯行业企业规划

第二节 智慧路灯行业经济环境分析

一、中国GDP增长情况

二、固定资产投资情况

第三节 智慧路灯行业技术环境分析

一、智慧路灯行业专利申请数分析

二、智慧路灯行业专利申请人分析

三、智慧路灯行业热门专利技术分析

第四节 智慧路灯行业消费环境分析

一、智慧路灯行业消费态度调查

- 二、智慧路灯行业消费驱动分析
- 三、智慧路灯行业消费需求特点
- 四、智慧路灯行业消费群体分析
- 五、智慧路灯行业消费行为分析
- 六、智慧路灯行业消费关注点分析
- 七、智慧路灯行业消费区域分布

第二部分 行业深度分析

第三章 中国智慧路灯行业市场发展现状分析

近年来，我国智慧路灯伴随着智慧城市和物联网的发展而快速发展，产销量都以较快的速度增长，供给量始终保持稍大于需求量，供需处于动态平衡的状态，总体处于健康发展阶段。2015-2018年我国智慧路灯产量 2019-2024年我国智慧路灯产量预测 数据来源：公开资料整理

第一节 智慧路灯行业发展概况

- 一、智慧路灯行业市场规模分析
- 二、智慧路灯行业竞争格局分析
- 三、智慧路灯行业发展前景预测

第二节 智慧路灯行业供需状况分析

- 一、智慧路灯行业供给状况分析
- 二、智慧路灯行业需求状况分析
- 三、智慧路灯行业整体供需平衡分析
- 四、主要省市供需平衡分析

第三节 智慧路灯所属行业经济指标分析

- 一、智慧路灯所属行业产销能力分析
- 二、智慧路灯所属行业盈利能力分析
- 三、智慧路灯所属行业运营能力分析
- 四、智慧路灯所属行业偿债能力分析
- 五、智慧路灯所属行业发展能力分析

第四节 智慧路灯所属行业进出口市场分析

- 一、智慧路灯所属行业进出口综述
- 二、智慧路灯所属行业进口市场分析
- 三、智慧路灯所属行业出口市场分析
- 四、智慧路灯所属行业进出口前景预测

第四章 我国智慧路灯所属行业整体运行指标分析

第一节 2015-2019年中国智慧路灯所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、人员规模状况分析

三、行业资产规模分析

四、行业市场规模分析

第二节 2015-2019年中国智慧路灯所属行业产销情况分析

一、我国智慧路灯所属行业工业总产值

二、我国智慧路灯所属行业工业销售产值

三、我国智慧路灯所属行业产销率

第三节 2015-2019年中国智慧路灯所属行业财务指标总体分析

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

第三部分 市场全景调研

第五章 智慧路灯行业产业结构分析

第一节 智慧路灯产业结构分析

一、市场细分充分程度分析

二、各细分市场领先企业排名

三、各细分市场占总市场的结构比例

四、领先企业的结构分析（所有制结构）

第二节 产业价值链的结构及整体竞争优势分析

一、产业价值链的构成

二、产业链条的竞争优势与劣势分析

第三节 产业结构发展预测

一、产业结构调整指导政策分析

二、产业结构调整中消费者需求的引导因素

三、中国智慧路灯行业参与国际竞争的战略市场定位

四、产业结构调整方向分析

第六章 我国智慧路灯行业营销趋势及策略分析

第一节 智慧路灯行业销售渠道分析

- 一、营销分析与营销模式推荐
- 二、智慧路灯营销环境分析与评价
- 三、销售渠道存在的主要问题
- 四、营销渠道发展趋势与策略

第二节 智慧路灯行业营销策略分析

- 一、中国智慧路灯营销概况
- 二、智慧路灯营销策略探讨

第三节 智慧路灯营销的发展趋势

- 一、未来智慧路灯市场营销的出路
- 二、中国智慧路灯营销的趋势预测

第四节 智慧路灯市场营销模式与面临的挑战

第四部分 竞争格局分析

第七章 中国智慧路灯行业重点区域市场分析

第一节 中国智慧路灯行业区域市场概况

- 一、智慧路灯行业产值分布情况
- 二、智慧路灯行业市场分布情况
- 三、智慧路灯行业利润分布情况

第二节 华东地区智慧路灯行业需求分析

- 一、上海市智慧路灯行业需求分析
- 二、江苏省智慧路灯行业需求分析
- 三、山东省智慧路灯行业需求分析
- 四、浙江省智慧路灯行业需求分析
- 五、安徽省智慧路灯行业需求分析
- 六、福建省智慧路灯行业需求分析

第三节 华南地区智慧路灯行业需求分析

- 一、广东省智慧路灯行业需求分析
- 二、广西省智慧路灯行业需求分析
- 三、海南省智慧路灯行业需求分析

第四节 华中地区智慧路灯行业需求分析

一、湖南省智慧路灯行业需求分析

二、湖北省智慧路灯行业需求分析

三、河南省智慧路灯行业需求分析

第五节 华北地区智慧路灯行业需求分析

一、北京市智慧路灯行业需求分析

二、山西省智慧路灯行业需求分析

三、天津市智慧路灯行业需求分析

四、河北省智慧路灯行业需求分析

第六节 东北地区智慧路灯行业需求分析

一、辽宁省智慧路灯行业需求分析

二、吉林省智慧路灯行业需求分析

三、黑龙江智慧路灯行业需求分析

第七节 西南地区智慧路灯行业需求分析

一、重庆市智慧路灯行业需求分析

二、四川省智慧路灯行业需求分析

三、云南省智慧路灯行业需求分析

第八节 西北地区智慧路灯行业需求分析

一、陕西省智慧路灯行业需求分析

二、新疆省智慧路灯行业需求分析

三、甘肃省智慧路灯行业需求分析

第八章 中国智慧路灯行业市场竞争格局分析

第一节 智慧路灯行业竞争格局分析

一、智慧路灯行业区域分布格局

二、智慧路灯行业企业规模格局

三、智慧路灯行业企业性质格局

第二节 智慧路灯行业竞争五力分析

一、智慧路灯行业上游议价能力

二、智慧路灯行业下游议价能力

三、智慧路灯行业新进入者威胁

四、智慧路灯行业替代产品威胁

五、智慧路灯行业内部竞争

第三节 智慧路灯行业重点企业竞争策略分析

第四节 智慧路灯行业投资兼并重组整合分析

一、投资兼并重组现状

二、投资兼并重组案例

第九章 智慧路灯行业领先企业经营形势分析

第一节 江苏博思维光电有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业产品结构及新产品动向

四、企业销售渠道与网络

五、企业最新发展动向分析

第二节 广东荣文能源科技集团有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业产品结构及新产品动向

四、企业销售渠道与网络

五、企业最新发展动向分析

第三节 广州保瓦电子科技集团有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业产品结构及新产品动向

四、企业销售渠道与网络

五、企业最新发展动向分析

第四节 江苏现代照明集团有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业产品结构及新产品动向

四、企业销售渠道与网络

五、企业最新发展动向分析

第五节 河南森源集团（郑州）新能源科技有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业产品结构及新产品动向
- 四、企业销售渠道与网络
- 五、企业最新发展动向分析

第六节 江苏一品环保科技有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业产品结构及新产品动向
- 四、企业销售渠道与网络
- 五、企业最新发展动向分析

第七节 湖南万安达集团节能科技有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业产品结构及新产品动向
- 四、企业销售渠道与网络
- 五、企业最新发展动向分析

第八节 广州保瓦电子集团科技有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业产品结构及新产品动向
- 四、企业销售渠道与网络
- 五、企业最新发展动向分析

第五部分 发展前景展望

第十章 中国智慧路灯行业发展前景预测和投融资分析

第一节 中国智慧路灯行业发展趋势

- 一、智慧路灯行业市场规模预测
- 二、智慧路灯行业产品结构预测
- 三、智慧路灯行业企业数量预测

第二节 智慧路灯行业投资特性分析

- 一、智慧路灯行业进入壁垒分析

二、智慧路灯行业投资风险分析

第三节 智慧路灯行业投资潜力与建议

一、智慧路灯行业投资机会剖析

二、智慧路灯行业营销策略分析

三、行业投资建议

第十一章 2021-2027年智慧路灯行业投资机会与风险防范

第一节 智慧路灯行业投融资情况

一、行业资金渠道分析

二、固定资产投资分析

三、兼并重组情况分析

四、智慧路灯行业投资现状分析

第二节 2021-2027年智慧路灯行业投资机会

一、产业链投资机会

二、细分市场投资机会

三、重点区域投资机会

四、智慧路灯行业投资机遇

第三节 2021-2027年智慧路灯行业投资风险及防范

一、政策风险及防范

二、技术风险及防范

三、供求风险及防范

四、宏观经济波动风险及防范

五、关联产业风险及防范

六、产品结构风险及防范

七、其他风险及防范

第四节 中国智慧路灯行业投资建议

一、智慧路灯行业未来发展方向

二、智慧路灯行业主要投资建议

三、中国智慧路灯企业融资分析

1、中国智慧路灯企业IPO融资分析

2、中国智慧路灯企业再融资分析

第六部分 发展战略研究

第十二章 2021-2027年智慧路灯行业面临的困境及对策

第一节 2019年智慧路灯行业面临的困境

第二节 智慧路灯企业面临的困境及对策

- 一、重点智慧路灯企业面临的困境及对策
- 二、中小智慧路灯企业发展困境及策略分析
- 三、国内智慧路灯企业的出路分析

第三节 中国智慧路灯行业存在的问题及对策

- 一、中国智慧路灯行业存在的问题
- 二、智慧路灯行业发展的建议对策

- 1、把握国家投资的契机
 - 2、竞争性战略联盟的实施
 - 3、企业自身应对策略
- 三、市场的重点客户战略实施
- 1、实施重点客户战略的必要性
 - 2、合理确立重点客户
 - 3、重点客户战略管理
 - 4、重点客户管理功能

第四节 中国智慧路灯市场发展面临的挑战与对策

第十三章 智慧路灯行业发展战略研究

第一节 智慧路灯行业发展战略研究

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划
- 六、营销品牌战略
- 七、竞争战略规划

第二节 对我国智慧路灯品牌的战略思考

- 一、智慧路灯品牌的重要性
- 二、智慧路灯实施品牌战略的意义

三、智慧路灯企业品牌的现状分析

四、我国智慧路灯企业的品牌战略

五、智慧路灯品牌战略管理的策略

第三节 智慧路灯经营策略分析

一、智慧路灯市场细分策略

二、智慧路灯市场创新策略

三、品牌定位与品类规划

四、智慧路灯新产品差异化战略

第四节 智慧路灯行业投资战略研究

一、2019年智慧路灯行业投资战略

二、2021-2027年智慧路灯行业投资战略

三、2021-2027年细分行业投资战略

第十四章 研究结论及投资建议

第一节 智慧路灯行业研究结论及建议

第二节 智慧路灯子行业研究结论及建议

第三节 智慧路灯行业投资建议

一、行业发展策略建议

二、行业投资方向建议

三、行业投资方式建议

图表目录

图表 智慧路灯行业生命周期

图表 智慧路灯行业产业链结构

图表 2015-2019年全球智慧路灯行业市场规模

图表 2015-2019年中国智慧路灯行业市场规模

图表 2015-2019年智慧路灯行业重要数据指标比较

图表 2015-2019年中国智慧路灯市场占全球份额比较

图表 2015-2019年智慧路灯行业工业总产值

图表 2015-2019年智慧路灯行业销售收入

图表 2015-2019年智慧路灯行业利润总额

图表 2015-2019年智慧路灯行业资产总计

图表 2015-2019年智慧路灯行业负债总计

图表 2015-2019年智慧路灯行业竞争力分析

图表 2015-2019年智慧路灯市场价格走势

图表 2015-2019年智慧路灯行业主营业务收入

图表 2015-2019年智慧路灯行业主营业务成本

图表 2015-2019年智慧路灯行业销售费用分析

图表 2015-2019年智慧路灯行业管理费用分析

图表 2015-2019年智慧路灯行业财务费用分析

图表 2015-2019年智慧路灯行业销售毛利率分析

图表 2015-2019年智慧路灯行业销售利润率分析

图表 2015-2019年智慧路灯行业成本费用利润率分析

图表 2015-2019年智慧路灯行业总资产利润率分析

图表 2015-2019年智慧路灯行业产能分析

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R06/R0605/202106/11-412902.html>