

2020年中国智慧灯杆行业分析报告- 产业竞争现状与发展战略评估

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《2020年中国智慧灯杆行业分析报告-产业竞争现状与发展战略评估》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://baogao.chinabaogao.com/zhaoming/489325489325.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

在国家加快部署5G建设和新基建浪潮下，智慧灯杆作为智慧城市的主要载体，作为5G基站、新能源汽车充电桩、物联网等集约高效、绿色环保硬件平台，2020年中国智慧灯杆等基础建设将进入全新发展阶段。

起初，路灯“多杆合一”、杆上挂载摄像头、监控摄像头、充电桩、显示屏等基础设施进行整合，对政府部门来说是一种降本增效的手段因此广受推崇。随着5G时代的到来，智慧灯杆屏已逐渐取代了原来的传统信息分发方式，进入了智能时代成为信息传播的主流。

2019年是智慧灯杆发展的关键一年，采购招标量达到近年来的顶峰。据不完全统计，全国各地的智慧杆招标采购项目从2015年的208个快速增长至2018年的718个，三年来复合增长率达51%。而2019年仅上半年的项目招标量就有528个，已超过了2018年的三分之二。

2015-2019上半年我国智慧灯杆项目招标量统计

资料来源：公开资料整理

在2019年的众多智慧灯杆项目落地和5G基建快速发展背景下，2020年工信部和各地政府均出台政策推进智慧灯杆与智慧城市的建设。

2020年智慧灯杆相关政策

时间政策

名称

2020/1/3

《关于开展人行道净化和自行车专用道建设工作的意见》（住建部）

2020/1/7

《关于促进5G网络建设发展的实施意见》（宁夏）

2020/1/7

《重庆市加快推动5G发展行动计划（2019-2022年）》（重庆市）

2020/1/9

《驻马店市新型智慧城市建设总体规划》（河南省）

2020/1/31

《关于加快推进5G发展的实施意见》（天津市）

2020/2/7

《关于长沙市2020年重大项目投资计划的通知》（长沙市）

2020/2/12

《数字青岛2020年行动方案》（青岛市）

2020/2/21

《2020年上海市重大建设项目清单》（上海市）

2020/2/21

《加快第5代移动通信产业发展的若干政策》（湖南省）

2020/2/21

《南京市2020年城市管理工作实施意见》（南京市）

2020/2/24

《西宁市关于5G通信基础设施建设和加快应用推广的措施》（青海省）

2020/2/28

《合肥市5G通信基础设施专项计划（2019-2021）》（合肥市）

2020/3/7

《关于进一步支持5G网络建设和产业发展若干措施的通知》（福建省）

2020/3/24

《关于推动5G加快发展的通知》（工信部）

2020/3/23

《关于山东省数字基础设施建设的指导意见》（山东省）资料来源：公开资料整理

基于2019年智慧路灯杆项目落地成效、政府政策支持和5G建设浪潮的背景下，智慧路灯杆项目建设虽一定程度受疫情影响，但随着国内疫情正好转和复工正进行，仍保持良好发展态势。

据不完全统计，2020年智慧路灯杆招标项目共计39个，招标量有所减少，与去年项目种类相似，主要为智慧产业园建设、双创基地建设和城市道路智慧改造。其中，合作组建眉山环天智慧科技有限公司（暂定名）项目，因总投资5亿元成为投资额最大的项目，眉山天府新区区域内将投建6.4万套多功能智慧路灯。

2020年智慧路灯杆规模以上集采、中标情况

发布时间

项目名称

中标、成交金额

2020/4/15

智慧路灯改造工程中介预算编制项目

总投资300万元

2020/4/11

长兴县南太湖绿色智能制造产业园西平台基础设施项目智慧大道及翠峦路路灯工程施工

预算196万元

2020/4/10

中国铁塔涪陵分公司拓展业务智慧灯杆管理平台及网络系统设备采购
预项估目110万元

2020/4/9

宁波铁塔2020年宁海县强蛟镇智慧路灯服务项目

2020/4/8

沛县经济开发区科技创业园二期智慧路灯安装工程
限价185万元

2020/3/27

中国铁塔股份有限公司佛山市分公司2020年佛山岭南天地
智慧灯杆LED屏采购项目(第二次)

预算109万元

2020/3/20

潮州市城新路和城新西路智慧灯杆试点项目

784.4万

2020/3/20

湖北省白庙路综合改造工程造价咨询服务采购项目竞争性磋商公告
总投资：26000万

2020/3/18

中新天津生态城南堤滨海步道功能设施项目

3500万元

2020/3/14

《关于下达长沙市2020年重大项目投资计划的通知》

总投资50亿

2020/3/12

《合肥市5G通信基础设施专项规划(2019-2021)》

2020/3/9

2020年中国联通济南市分公司创新业务物联网项目合作伙伴补充公开招募

2020/3/6

合作组建眉山环天智慧科技有限公司(暂定名)项目

5亿

2020/3/3

白洋淀码头配套市政道路(一期)工程项目EPC总承包

总投资7083万

2020/2/4

河北省大经街智慧路灯示范工程EPC

542.6万

2020/1/23

珠海市工业和信息化局5G基站和智慧杆布局规划项目采购

116万

2020/1/17

钟溪路智慧路灯工程

215万

2020/1/14

甘肃省民乐县城市新建道路智慧路灯建设项目

220.48万

2020/1/13

中国铁塔广西分公司2020年5G智慧产业综合一体化信息项目产品供应商公开招募项目

2020/1/13

2020/2/4

河北省大经街智慧路灯示范工程EPC

542.6万

2020/1/23

珠海市工业和信息化局5G基站和智慧杆布局规划项目采购

116万

2020/1/17

钟溪路智慧路灯工程

215万

2020/1/14

甘肃省民乐县城市新建道路智慧路灯建设项目

220.48万

2020/1/13

中国铁塔广西分公司2020年5G智慧产业综合一体化信息项目产品供应商公开招募项目

2020/1/13

2020/1/9

大塘七路智慧路灯项目

116.5154万

2020/1/9

智慧灯杆软件平台采购

205万

2020/1/7

徐汇区架空线入地及合杆配套整治工程—东安路（肇嘉浜

工程总投资：1211万

2020/1/6

长寿路（万航渡路-长寿路桥）架空线入地和合杆整治工程的配套工程

工程总投资：18662.17万

2020/1/3

杭浦高速独山港东出入口段路灯亮化工程

355.0万

资料来源：公开资料整理（shz）

中国报告网是观研天下集团旗下打造的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2020年中国智慧灯杆行业分析报告-产业竞争现状与发展战略评估》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。

它是业内企业、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。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

【报告大纲】

第一章 2017-2020年中国智慧灯杆行业发展概述

第一节 智慧灯杆行业发展情况概述

- 一、智慧灯杆行业相关定义
- 二、智慧灯杆行业基本情况介绍
- 三、智慧灯杆行业发展特点分析

第二节 中国智慧灯杆行业上下游产业链分析

- 一、产业链模型原理介绍
- 二、智慧灯杆行业产业链条分析
- 三、中国智慧灯杆行业产业链环节分析
 - 1、上游产业
 - 2、下游产业

第三节 中国智慧灯杆行业生命周期分析

- 一、智慧灯杆行业生命周期理论概述
- 二、智慧灯杆行业所属的生命周期分析

第四节 智慧灯杆行业经济指标分析

- 一、智慧灯杆行业的赢利性分析
- 二、智慧灯杆行业的经济周期分析
- 三、智慧灯杆行业附加值的提升空间分析

第五节 中国智慧灯杆行业进入壁垒分析

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

第二章 2017-2020年全球智慧灯杆行业市场发展现状分析

第一节 全球智慧灯杆行业发展历程回顾

第二节 全球智慧灯杆行业市场区域分布情况

第三节 亚洲智慧灯杆行业地区市场分析

- 一、亚洲智慧灯杆行业市场现状分析
- 二、亚洲智慧灯杆行业市场规模与市场需求分析
- 三、亚洲智慧灯杆行业市场前景分析

第四节 北美智慧灯杆行业地区市场分析

- 一、北美智慧灯杆行业市场现状分析
- 二、北美智慧灯杆行业市场规模与市场需求分析
- 三、北美智慧灯杆行业市场前景分析

第五节 欧盟智慧灯杆行业地区市场分析

- 一、欧盟智慧灯杆行业市场现状分析
- 二、欧盟智慧灯杆行业市场规模与市场需求分析
- 三、欧盟智慧灯杆行业市场前景分析

第六节 2021-2026年世界智慧灯杆行业分布走势预测

第七节 2021-2026年全球智慧灯杆行业市场规模预测

第三章 中国智慧灯杆产业发展环境分析

第一节 我国宏观经济环境分析

- 一、中国GDP增长情况分析
- 二、工业经济发展形势分析
- 三、社会固定资产投资分析
- 四、全社会消费品智慧灯杆总额
- 五、城乡居民收入增长分析
- 六、居民消费价格变化分析
- 七、对外贸易发展形势分析

第二节 中国智慧灯杆行业政策环境分析

- 一、行业监管体制现状
- 二、行业主要政策法规

第三节 中国智慧灯杆产业社会环境发展分析

- 一、人口环境分析
- 二、教育环境分析
- 三、文化环境分析
- 四、生态环境分析
- 五、消费观念分析

第四章 中国智慧灯杆行业运行情况

第一节 中国智慧灯杆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 中国智慧灯杆行业市场规模分析

第三节 中国智慧灯杆行业供应情况分析

第四节 中国智慧灯杆行业需求情况分析

第五节 中国智慧灯杆行业供需平衡分析

第六节 中国智慧灯杆行业发展趋势分析

第五章 中国智慧灯杆所属行业运行数据监测

第一节 中国智慧灯杆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 中国智慧灯杆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 中国智慧灯杆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

第六章 2017-2020年中国智慧灯杆市场格局分析

第一节 中国智慧灯杆行业竞争现状分析

一、中国智慧灯杆行业竞争情况分析

二、中国智慧灯杆行业主要品牌分析

第二节 中国智慧灯杆行业集中度分析

一、中国智慧灯杆行业市场集中度分析

二、中国智慧灯杆行业企业集中度分析

第三节 中国智慧灯杆行业存在的问题

第四节 中国智慧灯杆行业解决问题的策略分析

第五节 中国智慧灯杆行业竞争力分析

- 一、生产要素
- 二、需求条件
- 三、支援与相关产业
- 四、企业战略、结构与竞争状态
- 五、政府的作用

第七章 2017-2020年中国智慧灯杆行业需求特点与动态分析

第一节 中国智慧灯杆行业消费市场动态情况

第二节 中国智慧灯杆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 智慧灯杆行业成本分析

第四节 智慧灯杆行业价格影响因素分析

- 一、供需因素
- 二、成本因素
- 三、渠道因素
- 四、其他因素

第五节 中国智慧灯杆行业价格现状分析

第六节 中国智慧灯杆行业平均价格走势预测

- 一、中国智慧灯杆行业价格影响因素
- 二、中国智慧灯杆行业平均价格走势预测
- 三、中国智慧灯杆行业平均价格增速预测

第八章 2017-2020年中国智慧灯杆行业区域市场现状分析

第一节 中国智慧灯杆行业区域市场规模分布

第二节 中国华东地区智慧灯杆市场分析

- 一、华东地区概述
- 二、华东地区经济环境分析
- 三、华东地区智慧灯杆市场规模分析
- 四、华东地区智慧灯杆市场规模预测

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、华中地区智慧灯杆市场规模分析
- 四、华中地区智慧灯杆市场规模预测
- 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、华南地区智慧灯杆市场规模分析
 - 四、华南地区智慧灯杆市场规模预测

第九章 2017-2020年中国智慧灯杆行业竞争情况

第一节 中国智慧灯杆行业竞争结构分析（波特五力模型）

- 一、现有企业间竞争
- 二、潜在进入者分析
- 三、替代品威胁分析
- 四、供应商议价能力
- 五、客户议价能力

第二节 中国智慧灯杆行业SWOT分析

- 一、行业优势分析
- 二、行业劣势分析
- 三、行业机会分析
- 四、行业威胁分析

第三节 中国智慧灯杆行业竞争环境分析（PEST）

- 一、政策环境
- 二、经济环境
- 三、社会环境
- 四、技术环境

第十章 智慧灯杆行业企业分析（随数据更新有调整）

第一节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、发展现状
- 四、优劣势分析

第二节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、发展现状
- 四、优劣势分析
- 第三节 企业
- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、发展现状
- 四、优劣势分析
- 第四节 企业
- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、发展现状
- 四、优劣势分析
- 第五节 企业
- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、发展现状
- 四、优劣势分析

第十一章 2021-2026年中国智慧灯杆行业发展前景分析与预测

第一节 中国智慧灯杆行业未来发展前景分析

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

第二节 中国智慧灯杆行业未来发展趋势预测

第三节 中国智慧灯杆行业市场发展预测

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

第四节 中国智慧灯杆行业盈利走势预测

- 一、中国智慧灯杆行业毛利润同比增速预测
- 二、中国智慧灯杆行业利润总额同比增速预测

第十二章 2021-2026年中国智慧灯杆行业投资风险与营销分析

第一节 智慧灯杆行业投资风险分析

- 一、智慧灯杆行业政策风险分析
- 二、智慧灯杆行业技术风险分析
- 三、智慧灯杆行业竞争风险分析
- 四、智慧灯杆行业其他风险分析

第二节 智慧灯杆行业企业经营发展分析及建议

- 一、智慧灯杆行业经营模式
- 二、智慧灯杆行业销售模式
- 三、智慧灯杆行业创新方向

第三节 智慧灯杆行业应对策略

- 一、把握国家投资的契机
- 二、竞争性战略联盟的实施
- 三、企业自身应对策略

第十三章 2021-2026年中国智慧灯杆行业发展战略及规划建议

第一节 中国智慧灯杆行业品牌战略分析

- 一、智慧灯杆企业品牌的重要性
- 二、智慧灯杆企业实施品牌战略的意义
- 三、智慧灯杆企业品牌的现状分析
- 四、智慧灯杆企业的品牌战略
- 五、智慧灯杆品牌战略管理的策略

第二节 中国智慧灯杆行业市场重点客户战略实施

- 一、实施重点客户战略的必要性
- 二、合理确立重点客户
- 三、对重点客户的营销策略
- 四、强化重点客户的管理
- 五、实施重点客户战略要重点解决的问题

第三节 中国智慧灯杆行业战略综合规划分析

- 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

第十四章 2021-2026年中国智慧灯杆行业发展策略及投资建议

第一节 中国智慧灯杆行业产品策略分析

一、服务产品开发策略

二、市场细分策略

三、目标市场的选择

第二节 中国智慧灯杆行业定价策略分析

第三节 中国智慧灯杆行业营销渠道策略

一、智慧灯杆行业渠道选择策略

二、智慧灯杆行业营销策略

第四节 中国智慧灯杆行业价格策略

第五节 观研天下行业分析师投资建议

一、中国智慧灯杆行业重点投资区域分析

二、中国智慧灯杆行业重点投资产品分析

图表详见正文

更多好文每日分享，欢迎关注公众号

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/zhaoming/489325489325.html>