

# 2020-2026年中国古建照明行业市场竞争格局及投资前景分析报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2020-2026年中国古建照明行业市场竞争格局及投资前景分析报告》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：<https://www.chyxx.com/research/202004/849166.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

智研咨询发布的《2020-2026年中国古建照明行业市场竞争格局及投资前景分析报告》共九章。首先介绍了古建照明行业市场发展环境、古建照明整体运行态势等，接着分析了古建照明行业市场运行的现状，然后介绍了古建照明市场竞争格局。随后，报告对古建照明做了重点企业经营状况分析，最后分析了古建照明行业发展趋势与投资预测。您若想对古建照明产业有个系统的了解或者想投资古建照明行业，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 文化遗产保护概述

#### 第一节 文化遗产保护概念

#### 第二节 文化遗产保护分类

#### 第三节 文化遗产保护必要性

#### 第四节 文化遗产保护相关政策分析

#### 第五节 中国文化保护存在问题分析

#### 第六节 中国文化遗产保护产业化现状分析

#### 第七节 中国文化遗产保护发展趋势预测

### 第二章 古建照明总体状况分析

#### 第一节 古建照明定义

##### 一、概述（定义、描述、特性等）

##### 二、发展历史

#### 第二节 古建照明周期

#### 第三节 古建照明产业链分析

##### 一、古建照明产业链构成

##### 二、上下游行业关联度分析

#### 第四节 古建照明市场发展存在的问题分析

#### 第五节 古建照明市场发展驱动因素分析

### 第三章 2015-2019年中国古建照明市场运行态势

#### 第一节 2015-2019年中国古建照明产值规模分析

#### 第二节 2015-2019年中国古建照明项目数量分析

#### 第三节 2015-2019年中国古建照明市场需求情况分析

##### 一、2015-2019年古建照明市场规模统计

## 二、影响古建照明需求因素分析

### 第四节 供需平衡分析

## 第四章 古建照明技术分析

### 第一节 古建照明设计原则分析

#### 一、硬件保护原则

#### 二、软件保护原则

### 第二节 古建照明设计方法

#### 一、组群分类

#### 二、创意定位

#### 三、单体定向

#### 四、立面层次

### 第三节 古建照明主要手法

#### 一、泛光照明

#### 二、内透光照明

#### 三、轮廓照明

#### 四、月光照明

#### 五、整体发光

#### 六、功能光照明

### 第四节 古建夜景照明的实施技术

#### 一、光源选择

#### 二、灯具选择

#### 三、安装技术

### 第五节 古建筑照明常用方式

#### 一、直视照明法

#### 二、远投光照明法

#### 三、近投光照明法

#### 四、轮廓勾边法

#### 五、内透光照明法

### 第六节 古建照明技术发展趋势预测

## 第五章 中国古建照明竞争情况分析

### 第一节 中国古建照明竞争状况分析

#### 一、市场集中度分析

#### 二、进入壁垒分析

### 第二节 中国古建照明竞争格局分析

#### 一、古建照明竞争程度

## 二、替代性分析

### 第三节 中国古建照明竞争策略分析

## 第六章 古建照明主要案例分析

### 第一节 北京天安门城楼

#### 一、建筑概述

#### 二、建筑照明改造分析

#### 三、建筑照明主要灯具

#### 四、案例总结

### 第二节 西安古城墙

#### 一、建筑概述

#### 二、建筑照明改造分析

#### 三、建筑照明主要灯具

#### 四、案例总结

### 第三节 青岛千佛山公园

#### 一、建筑概述

#### 二、建筑照明改造分析

#### 三、建筑照明主要灯具

#### 四、案例总结

### 第四节 丹阳万善塔

#### 一、建筑概述

#### 二、建筑照明改造分析

#### 三、建筑照明主要灯具

#### 四、案例总结

### 第五节 宜兴云溪楼

#### 一、建筑概述

#### 二、建筑照明改造分析

#### 三、建筑照明主要灯具

#### 四、案例总结

## 第七章 重点生产企业分析

### 第一节 雷士照明控股有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业经营情况分析

#### 三、企业竞争优势分析

#### 四、企业发展战略分析

### 第二节 广东扬光照明科技有限公司

## 一、企业概况

## 二、企业经营情况分析

### 第三节 上海翰源照明工程技术有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业经营情况分析

### 第四节 上海飞乐音响股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业经营情况分析

### 第五节 佛山市国星光电股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业经营情况分析

## 第八章 中国古建照明未来前景及发展预测分析

### 第一节 技术趋势问题

### 第二节 行业发展前景预测

### 第三节 2020-2026年古建照明发展趋势预测分析

## 第九章 中国古建照明市场投资可行性分析及投资建议

### 第一节 中国古建照明市场开拓机会（ZY ZS）

#### 一、中国古建照明市场投资风险分析

#### 二、中国古建照明市场投资模式分析

#### 三、中国古建照明市场投资机会分析

### 第二节 中国古建照明市场投资建议

#### 图表目录：

#### 图表 1 我国古建筑照明产业周期

#### 图表 2 古建筑照明产业链

#### 图表 3 2015-2019年中国古建筑照明行业产值规模状况分析

#### 图表 4 2015-2019年中国古建筑照明行业项目数量

#### 图表 5 2015-2019年中国古建筑照明行业市场规模状况分析

#### 图表 6 古建筑行制等级

#### 图表 7 颐和园古建筑等级分类

#### 图表 8 颐和园照明效果图

#### 图表 9 蓬莱阁夜景

#### 图表 10 光纤

#### 图表 11 在外部照明的处理上可以分为以下几个组合方式：

#### 图表 12 月光照明效果图

#### 图表 13 几种长余辉材料的光学性能的比较

图表 14 长余辉材料使用效果

图表 15 北海景山某牌坊的眩光

图表 16 关于不同光源对暖色和冷色表面的颜色影响

图表 17 关于国际照明委员会（CIE）推荐的光源基本特征与技术参数

图表 18 视觉状态与亮度水平

图表 19 两种光色对比效果

图表 20 色温与舒适感

图表 21 LED的光色和波长

图表 22 天津市建筑物主体夜景照明亮度（cd / m<sup>2</sup>）推荐值

图表 23 物理亮度与表观亮度的关系

图表 24 不同色温卤钨光源相对光谱能量分布

图表 25 无红外反射膜的卤钨灯的相对光谱能量分布

图表 26 典型高压气体放电光源辐射功率比例

图表 27 我国城市及道路照明工程专业承包资质企业分布

图表 28 企业区域分布

图表 29 天安门城楼照明

图表 30 西安古城墙

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202004/849166.html>