

# 2022-2027年中国写字楼节能行业发展监测及投资 战略研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2022-2027年中国写字楼节能行业发展监测及投资战略研究报告》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.huaon.com/channel/property/798812.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

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 中国写字楼节能行业发展环境PEST分析

#### 第一节 写字楼节能行业发展政策环境分析（P）

##### 一、写字楼节能政策演进

##### 二、写字楼节能国家性政策

##### 三、写字楼节能地方政策

##### 四、写字楼节能行业标准

##### 五、写字楼节能行业规划

##### 六、政策环境对写字楼节能行业的影响

#### 第二节 写字楼节能行业发展经济环境分析（E）

##### 一、国内经济增速与趋势分析

###### （1）我国GDP增长轨迹

###### （2）我国宏观经济增长趋势

##### 二、行业与宏观经济关系分析

#### 第三节 写字楼节能行业发展社会环境分析（S）

##### 一、中国能源消费现状分析

###### （1）中国能源消费总量分析

###### （2）中国单位GDP能耗分析

###### （3）中国能源消费结构分析

##### 二、中国建筑能耗现状分析

##### 三、中国写字楼节能的迫切性

#### 第四节 写字楼节能行业发展技术环境分析（T）

##### 一、行业技术专利申请数量分析

##### 二、行业技术专利申请人分析

##### 三、行业热门技术发展分析

### 第二章 中国写字楼节能行业发展现状分析

#### 第一节 节能服务行业发展现状分析

##### 一、节能服务行业生命周期

##### 二、节能服务行业商业模式

(1) 节能效益分享型

(2) 节能量保证型

(3) 能源费用托管型

### 三、节能服务行业发展规模

#### 第二节 写字楼节能行业发展现状分析

一、写字楼节能行业发展概况

二、写字楼节能行业产值规模

三、节能建筑发展规模分析

四、写字楼节能投资收益分析

#### 第三节 写字楼节能行业竞争现状分析

一、写字楼节能行业竞争格局分析

二、写字楼节能行业物理竞争分析

(1) 现有企业的竞争情况分析

(2) 潜在进入者威胁分析

(3) 供应商议价能力分析

(4) 下游客户议价能力分析

(5) 替代品威胁分析

#### 第四节 写字楼节能行业市场需求分析

一、中国写字楼节能行业市场规模

(1) 中国写字楼节能行业市场总体规模分析

(2) 中国绿色建筑新增规模分析

(3) 中国既有写字楼节能改造规模分析

二、中国写字楼节能行业市场驱动因素

三、中国写字楼节能行业市场规模预测

(1) 中国写字楼节能行业市场总体规模预测

(2) 中国绿色建筑新增面积预测

(3) 中国既有写字楼节能改造面积预测

### 第三章 中国写字楼节能细分行业发展分析

#### 第一节 写字楼节能材料发展分析

一、墙体节能材料发展分析

(1) 墙体保温主要技术分类

(2) 外墙保温材料政策发展

(3) 主要外墙保温材料比较

(4) 外墙保温材料市场对比

二、窗体节能材料发展分析

- (1) Low-E玻璃节能原理简介
- (2) Low-E玻璃使用比例分析
- (3) Low-E玻璃行业发展现状
- (4) Low-E玻璃行业竞争状况

## 第二节 新能源节能发展分析

### 一、传统建筑光热应用

- (1) 太阳能热水器行业政策分析
- (2) 太阳能热水器行业规模分析
- (3) 太阳能热水器行业竞争分析

### 二、光伏建筑一体化 (BIPV)

- (1) 光伏建筑一体化主要形式
- (2) 光伏建筑一体化政策支持
- (3) 光伏建筑一体化安装规模
- (4) 光伏建筑一体化盈利能力
- (5) 光伏建筑一体化竞争现状
- (6) 光伏建筑一体化展望

## 第三节 建筑智能化发展分析

### 一、国外智能建筑发展概况

- (1) 国外引进智能建筑时间分布
- (2) 国外对智能建筑的理解差异
- (3) 国外绿色建筑评估体系差异
- (4) 国外智能建筑企业在华业务

### 二、建筑智能化行业企业规模

### 三、建筑智能化行业市场规模

- (1) 建筑智能化行业整体市场规模
- (2) 建筑智能化行业细分市场规模
- (3) 智能建筑在新建建筑中的比例

### 四、建筑智能化行业竞争现状

- (1) 建筑智能化行业竞争格局分析
- (2) 建筑智能化行业竞争强度分析
- (3) 建筑智能化行业竞争趋势分析

### 五、建筑智能化行业前景展望

## 第四章 写字楼节能行业企业分析

### 第一节 石膏板及保温材料制造主要经营分析

#### 一、北新集团建材股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品服务分析
- (3) 企业经营状况分析
- (4) 企业竞争优势分析

## 二、万华化学集团股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品服务分析
- (3) 企业经营状况分析
- (4) 企业竞争优势分析

## 三、红宝丽集团股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品服务分析
- (3) 企业经营状况分析
- (4) 企业竞争优势分析

## 四、可耐福新型建筑系统(天津)有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品服务分析
- (3) 企业经营状况分析
- (4) 企业竞争优势分析

## 五、上海贝恒人居建设集团有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品服务分析
- (3) 企业经营状况分析
- (4) 企业竞争优势分析

## 第二节 技术玻璃及相关制品制造主要经营分析

### 一、山东金晶科技股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品服务分析
- (3) 企业经营状况分析
- (4) 企业竞争优势分析

### 二、广东金刚玻璃科技股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品服务分析
- (3) 企业经营状况分析
- (4) 企业竞争优势分析

### 三、中国南玻集团股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品服务分析
- (3) 企业经营状况分析
- (4) 企业竞争优势分析

### 四、上海耀皮玻璃集团股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品服务分析
- (3) 企业经营状况分析
- (4) 企业竞争优势分析

### 五、福耀玻璃工业集团股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品服务分析
- (3) 企业经营状况分析
- (4) 企业竞争优势分析

## 第三节 门窗及其建筑相关产品制造主要企业经营分析

### 一、芜湖海螺型材科技股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品服务分析
- (3) 企业经营状况分析
- (4) 企业竞争优势分析

### 二、深圳达实智能股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品服务分析
- (3) 企业经营状况分析
- (4) 企业竞争优势分析

### 三、上海延华智能科技（集团）股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品服务分析
- (3) 企业经营状况分析
- (4) 企业竞争优势分析

## 第四节 再生能源应用设备制造主要企业经营分析

### 一、山东力诺瑞特新能源有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品服务分析

(3) 企业经营状况分析

(4) 企业竞争优势分析

## 二、北京清华阳光能源开发有限责任公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业经营状况分析

(4) 企业竞争优势分析

## 三、日出东方控股股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业经营状况分析

(4) 企业竞争优势分析

## 四、杭州锦江百浪新能源有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业经营状况分析

(4) 企业竞争优势分析

## 五、北京天普太阳能工业有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业经营状况分析

(4) 企业竞争优势分析

## 第五章 中国写字楼照明节能行业发展概述

### 第一节 中国写字楼照明节能行业发展状况分析

一、中国写字楼照明节能行业发展阶段

二、中国写字楼照明节能行业发展总体概况

三、中国写字楼照明节能行业发展特点分析

### 第二节 2017-2021年写字楼照明节能行业发展现状

一、2017-2021年中国写字楼照明节能行业市场规模

二、2017-2021年中国写字楼照明节能行业发展分析

三、2017-2021年中国写字楼照明节能企业发展分析

### 第三节 2022-2027年中国写字楼照明节能行业面临的困境及对策

一、中国写字楼照明节能行业面临的困境及对策

二、中国写字楼照明节能企业发展困境及策略分析

三、国内写字楼照明节能企业的出路分析



## 第六章 2022-2027年中国写字楼照明节能行业发展趋势与前景分析

### 第一节 2022-2027年中国写字楼照明节能市场发展前景

- 一、2022-2027年写字楼照明节能市场发展潜力
- 二、2022-2027年写字楼照明节能市场发展前景展望
- 三、2022-2027年写字楼照明节能细分行业发展前景分析

### 第二节 2022-2027年中国写字楼照明节能市场发展趋势预测

- 一、2022-2027年写字楼照明节能行业发展趋势
- 二、2022-2027年写字楼照明节能市场规模预测
- 三、2022-2027年写字楼照明节能行业应用趋势预测
- 四、2022-2027年细分市场发展趋势预测

### 第三节 2022-2027年中国写字楼照明节能行业供需预测

- 一、2022-2027年中国写字楼照明节能行业供给预测
- 二、2022-2027年中国写字楼照明节能行业需求预测
- 三、2022-2027年中国写字楼照明节能供需平衡预测

### 第四节 影响企业生产与经营的关键趋势

- 一、行业发展有利因素与不利因素
- 二、市场整合成长趋势
- 三、需求趋势及新的商业机遇预测
- 四、企业区域市场拓展的趋势
- 五、科研开发趋势及替代技术进展
- 六、影响企业销售与服务方式的关键趋势

## 第七章 2022-2027年中国写字楼照明节能行业投资前景

### 第一节 写字楼照明节能行业投资现状分析

- 一、写字楼照明节能行业投资规模分析
- 二、写字楼照明节能行业投资资金来源构成
- 三、写字楼照明节能行业投资项目建设分析
- 四、写字楼照明节能行业投资资金用途分析
- 五、写字楼照明节能行业投资主体构成分析

### 第二节 写字楼照明节能行业投资特性分析

- 一、写字楼照明节能行业进入壁垒分析
- 二、写字楼照明节能行业盈利模式分析
- 三、写字楼照明节能行业盈利因素分析

### 第三节 写字楼照明节能行业投资机会分析

- 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、产业发展的空白点分析

#### 第四节 写字楼照明节能行业投资风险分析

##### 一、行业政策风险

##### 二、宏观经济风险

##### 三、市场竞争风险

##### 四、关联产业风险

##### 五、产品结构风险

##### 六、技术研发风险

##### 七、其他投资风险

#### 第五节 写字楼照明节能行业投资潜力与建议

##### 一、写字楼照明节能行业投资潜力分析

##### 二、写字楼照明节能行业最新投资动态

##### 三、写字楼照明节能行业投资机会与建议

### 第八章 2022-2027年中国写字楼空调节能服务产业运行走势分析

#### 第一节 2017-2021年中国写字楼空调节能服务产业发展概述

##### 一、写字楼空调节能服务产业回顾

##### 二、世界写字楼空调节能服务市场分析

##### 三、写字楼空调节能服务产业技术分析

#### 第二节 2017-2021年中国写字楼空调节能服务产业运行态势分析

##### 一、写字楼空调节能服务价格分析

##### 二、世界先进水平的写字楼空调节能服务

#### 第三节 2017-2021年中国写字楼空调节能服务产业发展存在问题分析

### 第九章 2017-2021年中国写字楼空调节能服务产业市场运行态势分析

#### 第一节 2017-2021年中国写字楼空调节能服务产业市场发展总况

##### 一、写字楼空调节能服务市场供给情况分析

##### 二、写字楼空调节能服务需求分析

##### 三、写字楼空调节能服务需求特点分析

#### 第二节 2017-2021年中国写字楼空调节能服务产业市场动态分析

##### 一、写字楼空调节能服务品牌分析

##### 二、写字楼空调节能服务产品产量结构性分析

##### 三、写字楼空调节能服务经营发展能力

#### 第三节 2017-2021年中国写字楼空调节能服务产业市场销售情况分析

### 第十章 2017-2021年中国写字楼空调节能服务产品市场竞争格局分析

#### 第一节 2017-2021年中国写字楼空调节能服务竞争现状分析

一、写字楼空调节能服务市场竞争力分析

二、写字楼空调节能服务品牌竞争分析

三、写字楼空调节能服务价格竞争分析

第二节 2017-2021年中国写字楼空调节能服务产业集中度分析

一、写字楼空调节能服务市场集中度分析

二、写字楼空调节能服务区域集中度分析

第三节 2017-2021年中国写字楼空调节能服务企业提升竞争力策略分析

第十一章 2022-2027年中国写字楼空调节能服务产业发趋势预测分析

第一节 2022-2027年中国写字楼空调节能服务发展趋势分析

一、写字楼空调节能服务产业技术发展方向分析

二、写字楼空调节能服务竞争格局预测分析

三、写字楼空调节能服务行业发展预测分析

第二节 2022-2027年中国写字楼空调节能服务市场预测分析

第三节 2022-2027年中国写字楼空调节能服务市场盈利预测分析

第十二章 2022-2027年中国写字楼空调节能服务行业投资机会与风险分析

第一节 2022-2027年中国写字楼空调节能服务行业投资环境分析

第二节 2022-2027年中国写字楼空调节能服务行业投资机会分析

一、写字楼空调节能服务投资潜力分析

二、写字楼空调节能服务投资吸引力分析

第三节 2022-2027年中国写字楼空调节能服务行业投资风险分析

一、市场竞争风险分析

二、政策风险分析

三、技术风险分析

第十三章 写字楼节能行业投资经济性与风险

第一节 写字楼节能市场容量预测「HJ LT」

一、我国建筑面积及宏观政策推进速度

(1) 主要建筑面积预测

(2) 宏观政策推进速度及影响

二、写字楼节能行业市场容量预测

第二节 写字楼节能项目经济性分析

一、低能耗建筑示范工程项目分布

二、低能耗建筑示范工程案例

第三节 写字楼节能行业投资风险

一、写字楼节能行业政策风险

二、写字楼节能行业宏观经济波动风险

### 三、写字楼节能行业技术风险

图表目录：

图表：我国写字楼节能政策演进历程

图表：2017-2021年我国写字楼节能中央政策一览表

图表：我国写字楼节能主要地方性法规

图表：我国写字楼节能行业标准及主要细分行业政策

图表：“十四五”期间写字楼节能工作主要指标与节能减排综合性工作方案的比对

图表：我国节能标准不断提高

图表：2017-2021年中国国内生产总值情况及预测（单位：万亿元，%）

图表：2021年美国、日本及中国智能建筑在新建建筑中的比例（单位：%）

图表：我国城市与发达国家城市智能建筑行业所处的生命周期

图表：2017-2021年我国能源消费总量及同比增速（单位：亿吨标准煤，%）

图表：2021年中国万元GDP能耗及主要工业产品能耗下降情况（单位：%）

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/property/798812.html>