

# 2017-2022年中国大楼能源管理行业发展现状及十三五竞争战略分析报告

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2017-2022年中国大楼能源管理行业发展现状及十三五竞争战略分析报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/xinnengyuan/265798265798.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

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

中国报告网发布的《2017-2022年中国大楼能源管理行业发展现状及十三五竞争战略分析报告》内容严谨、数据翔实，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动向、市场前景、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。

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：

第一章大楼能源管理行业概述

第一节大楼能源管理产品概述

第二节大楼能源管理产品说明

一、大楼能源管理用途

二、大楼能源管理特征

三、大楼能源管理分类情况

第三节大楼能源管理产业链分析

一、产业链模型介绍

二、大楼能源管理产业链模型分析

第二章全球大楼能源管理行业市场概况

第三章中国大楼能源管理行业分析

第一节中国大楼能源管理市场存在的问题分析

第二节中国大楼能源管理市场面临的挑战分析

第三节大楼能源管理行业swot分析

一、行业有利因素分析

二、行业不利因素分析

第四章大楼能源管理行业发展环境分析

第一节宏观经济环境

一、宏观经济

二、工业生产

### 三、社会消费

#### 一、城乡居民收入与消费分析

#### 二、固定资产投资

#### 三、对外贸易

#### 四、居民消费价格指数

#### 五、宏观经济预测

### 第二节政策环境

#### 一、产业政策

#### 二、相关政策

## 第五章大楼能源管理重点区域分析

### 第一节华北地区分析

### 第二节华东地区分析

### 第三节华南地区分析

### 第四节其他重点区域分析

#### 一、华中地区

#### 二、西北地区

#### 三、西南地区

#### 四、东北地区

## 第六章大楼能源管理市场供需态势分析

### 第一节中国大楼能源管理市场运行情况分析

#### 一、国内大楼能源管理产能分析

#### 二、国内大楼能源管理市场生产情况分析

#### 三、国内大楼能源管理市场需求情况分析

### 第二节中国大楼能源管理行业市场供需平衡分析

### 第三节中国大楼能源管理行业供需平衡预测

## 第七章大楼能源管理进出口分析

### 第一节大楼能源管理进出口对比分析

### 第二节大楼能源管理进口分析

### 第三节大楼能源管理出口分析

### 第四节大楼能源管理进出口预测

## 第八章中国大楼能源管理行业总体发展状况

### 第一节中国大楼能源管理行业规模情况分析

#### 一、行业单位规模情况分析

#### 二、行业人员规模状况分析

#### 三、行业资产规模状况分析

#### 四、行业市场规模状况分析

#### 五、行业利润规模状况分析

### 第二节中国大楼能源管理行业财务能力分析

#### 一、行业盈利能力分析与预测

#### 二、行业偿债能力分析与预测

#### 三、行业营运能力分析与预测

#### 四、行业发展能力分析与预测

### 第九章大楼能源管理行业竞争情况

#### 第一节我国大楼能源管理行业竞争格局分析

##### 一、现有竞争者分析

##### 二、潜在进入者分析

##### 三、替代品威胁分析

##### 四、供应商议价能力分析

##### 五、客户的议价能力分析

#### 第二节中国大楼能源管理行业市场竞争状况分析

##### 一、成本竞争分析

##### 二、价格竞争分析

##### 三、技术竞争分析

#### 第三节中国大楼能源管理行业兼并重组分析

##### 一、大楼能源管理行业兼并重组背景

##### 二、大楼能源管理行业兼并重组意义

##### 三、大楼能源管理行业兼并重组方式

##### 四、大楼能源管理行业兼并重组策略

#### 第四节中国大楼能源管理企业竞争策略分析

##### 一、坚守核心主业

##### 二、构建优质渠道

##### 三、整合优质资源

##### 四、提升经营能力

##### 五、树立品牌形象

##### 六、调整市场策略

#### 第五节主要大楼能源管理企业竞争分析

##### 一、重点企业的销售收入对比分析

##### 二、重点企业的总资产对比分析

##### 三、重点企业的利润总额对比分析

### 第十章国内重点大楼能源管理企业竞争分析

## 第一节中节能实业发展有限公司

- 一、企业简介
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业发展能力分析

## 第二节上海宁兴圣鲸新能源科技有限公司

- 一、企业简介
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业发展能力分析

## 第三节中达电通股份有限公司

- 一、企业简介
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业发展能力分析

## 第四节广东艾科技术股份有限公司

- 一、企业简介
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业发展能力分析

## 第五节北京清晖翔科技有限公司

- 一、企业简介
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业发展能力分析

## 第六节北京惠广万合节能科技有限公司

- 一、企业简介
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业发展能力分析

## 第七节宜昌劲森节能技术服务有限公司

- 一、企业简介
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业发展能力分析

## 第八节北京华智齐创科技有限公司

- 一、企业简介
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业发展能力分析

## 第九节诺比节能科技（珠海）有限公司

- 一、企业简介
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业发展能力分析

## 第十节南京亚派科技实业有限公司

- 一、企业简介
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业发展能力分析

## 第十一章大楼能源管理行业未来发展预测及投资前景分析

### 第一节大楼能源管理行业发展预测

### 第二节大楼能源管理产品投资机会

### 第三节大楼能源管理产品投资收益预测

### 第四节大楼能源管理产品投资热点及未来投资方向

## 第十二章大楼能源管理产品竞争力优势分析

### 第一节整体产品竞争力评价

### 第二节整体产品竞争力评价结果分析

### 第三节竞争优势评价及构建建议

#### 一、利用次核心技术构建竞争优势

#### 二、强化人力资本，构建竞争优势

#### 三、通过品牌建设和本土化运作提升竞争优势

#### 四、通过差异化战略构建竞争优势

## 第十三章专家观点与结论

### 第一节中国大楼能源管理行业市场发展趋势预测

### 第二节行业应对策略

#### 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

### 第三节市场的重点客户战略实施

#### 一、实施重点客户战略的必要性

#### 二、合理确立重点客户

#### 三、重点客户战略管理

#### 四、重点客户管理功能

### 第四节大楼能源管理企业营销策略及行业分析

#### 一、价格策略

#### 二、渠道建设与管理策略

#### 三、促销策略

#### 四、服务策略

#### 五、品牌策略

### 第五节大楼能源管理企业投资策略

#### 一、技术应用注意事项

#### 二、项目投资注意事项

#### 三、生产开发注意事项

#### 四、销售注意事项



## 第六节大楼能源管理企业应对当前经济形势策略建议

图表1：bems系统之工作流程示意图

图表2：产业链模型

图表3：2014-2016年中国gdp及增长情况

图表4：2016年1-5月工业主要产品产量及增长速度

图表5：2014-2016年社会消费品零售总额

图表6：2014-2016年居民收入水平情况

图表7：2014-2016年固定资产投资情况

图表8：2014-2016年货物进出口总额

图表9：2014-2016年我国居民消费价格指数变化情况

图表10：2014-2016年Q2华北地区大楼能源管理行业市场规模统计

图表11：2014-2016年Q2华东地区大楼能源管理行业市场规模统计

图表12：2014-2016年Q2华南地区大楼能源管理行业市场规模统计

图表13：2014-2016年Q2华中地区大楼能源管理行业市场规模统计

图表14：2014-2016年Q2西北地区大楼能源管理行业市场规模统计

图表15：2014-2016年Q2西南地区大楼能源管理行业市场规模统计

图表16：2014-2016年Q2东北地区大楼能源管理行业市场规模统计

图表17：2014-2016年Q2我国大楼能源管理系统产能变化

图表18：2014-2016年Q2我国大楼能源管理系统产能变化及趋势

图表19：2014-2016年Q2我国大楼能源管理系统产量变化

图表20：2014-2016年Q2我国大楼能源管理系统产量变化及趋势

图表21：2014-2016年Q2我国大楼能源管理系统需求量变化

图表22：2014-2016年Q2我国大楼能源管理系统需求量变化及趋势

图表23：2014-2016年Q2我国大楼能源管理系统供需平衡变化

图表24：2014-2016年Q2我国大楼能源管理系统供需平衡变化及趋势

图表25：2017-2022年我国大楼能源管理系统供需平衡预测

图表26：2017-2022年我国大楼能源管理系统供需平衡变化及趋势预测

图表27：2014-2016年Q2我国大楼能源管理系统进出口量变化统计

图表28：2014-2016年Q2我国大楼能源管理系统进出口量变化对比

图表29：2014-2016年Q2我国大楼能源管理系统进口量变化

图表30：2014-2016年Q2我国大楼能源管理系统进口量变化及增长趋势

图表31：2014-2016年Q2我国大楼能源管理系统出口量变化

图表32：2014-2016年Q2我国大楼能源管理系统出口量变化及增长趋势

图表33：2017-2022年我国大楼能源管理系统进出口量变化

图表34：2017-2022年我国大楼能源管理系统进出口量变化及趋势预测

图表35：2014-2016年Q2我国大楼能源管理行业企业数量变化

图表36：2014-2016年Q2我国大楼能源管理行业从业人员数量变化

图表37：2014-2016年Q2我国大楼能源管理行业资产总额变化

图表38：2014-2016年Q2我国大楼能源管理行业市场规模变化

图表39：2014-2016年Q2我国大楼能源管理行业利润总额变化

图表40：2014-2016年我国大楼能源管理行业盈利能力统计

图表41：2017-2022年我国大楼能源管理行业盈利能力预测

图表42：2014-2016年我国大楼能源管理行业偿债能力统计

图表43：2017-2022年我国大楼能源管理行业偿债能力预测

图表44：2014-2016年我国大楼能源管理行业运营能力统计

图表45：2017-2022年我国大楼能源管理行业运营能力预测

图表46：2014-2016年我国大楼能源管理行业发展能力统计

图表47：2017-2022年我国大楼能源管理行业发展能力预测

图表48：2014-2016年我国大楼能源管理行业主要企业销售收入对比单位：万元

图表49：2014-2016年我国大楼能源管理行业主要企业总资产对比单位：万元

图表50：2014-2016年我国大楼能源管理行业主要企业利润总额对比单位：万元

图表51：中节能实业发展有限公司主要财务数据单位：万元

图表52：中节能实业发展有限公司盈利能力分析

图表53：中节能实业发展有限公司偿债能力分析

图表54：中节能实业发展有限公司运营能力分析

图表55：中节能实业发展有限公司发展能力分析

图表56：上海宁兴圣鲸新能源科技有限公司主要财务数据单位：万元

图表57：上海宁兴圣鲸新能源科技有限公司盈利能力分析

图表58：上海宁兴圣鲸新能源科技有限公司偿债能力分析

图表59：上海宁兴圣鲸新能源科技有限公司运营能力分析

图表60：上海宁兴圣鲸新能源科技有限公司发展能力分析

图表61：中达电通股份有限公司主要财务数据单位：万元

图表62：中达电通股份有限公司盈利能力分析

图表63：中达电通股份有限公司偿债能力分析

图表64：中达电通股份有限公司运营能力分析

图表65：中达电通股份有限公司发展能力分析

图表66：广东艾科技术股份有限公司主要财务数据单位：万元

图表67：广东艾科技术股份有限公司盈利能力分析

图表68：广东艾科技术股份有限公司偿债能力分析

图表69：广东艾科技术股份有限公司运营能力分析

- 图表70：广东艾科技术股份有限公司发展能力分析
- 图表71：北京清晖翔科技有限公司主要财务数据单位：万元
- 图表72：北京清晖翔科技有限公司盈利能力分析
- 图表73：北京清晖翔科技有限公司偿债能力分析
- 图表74：北京清晖翔科技有限公司运营能力分析
- 图表75：北京清晖翔科技有限公司发展能力分析
- 图表76：北京惠广万合节能科技有限公司主要财务数据单位：万元
- 图表77：北京惠广万合节能科技有限公司盈利能力分析
- 图表78：北京惠广万合节能科技有限公司偿债能力分析
- 图表79：北京惠广万合节能科技有限公司运营能力分析
- 图表80：北京惠广万合节能科技有限公司发展能力分析
- 图表81：宜昌劲森节能技术服务有限公司主要财务数据单位：万元
- 图表82：宜昌劲森节能技术服务有限公司盈利能力分析
- 图表83：宜昌劲森节能技术服务有限公司偿债能力分析
- 图表84：宜昌劲森节能技术服务有限公司营能力分析
- 图表85：宜昌劲森节能技术服务有限公司发展能力分析
- 图表86：北京华智齐创科技有限公司主要财务数据单位：万元
- 图表87：北京华智齐创科技有限公司盈利能力分析
- 图表88：北京华智齐创科技有限公司偿债能力分析
- 图表89：北京华智齐创科技有限公司运营能力分析
- 图表90：北京华智齐创科技有限公司发展能力分析
- 图表91：诺比节能科技（珠海）有限公司主要财务数据单位：万元
- 图表92：诺比节能科技（珠海）有限公司盈利能力分析
- 图表93：诺比节能科技（珠海）有限公司偿债能力分析
- 图表94：诺比节能科技（珠海）有限公司运营能力分析
- 图表95：诺比节能科技（珠海）有限公司发展能力分析
- 图表96：南京亚派科技实业有限公司主要财务数据单位：万元
- 图表97：南京亚派科技实业有限公司盈利能力分析
- 图表98：南京亚派科技实业有限公司偿债能力分析
- 图表99：南京亚派科技实业有限公司运营能力分析
- 图表100：南京亚派科技实业有限公司发展能力分析
- 图表101：2017-2022年我国大楼能源管理系统行业市场规模预测

（GYZT）

图表详见正文•••••

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行

年份对报告质量不会有任何影响，请放心查阅。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/xinnengyuan/265798265798.html>