

# 2018-2024年中国节能建筑 市场深度研究与前景趋势报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2018-2024年中国节能建筑市场深度研究与前景趋势报告》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.abaogao.com/b/jiancai/D04382SFNV.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

节能建筑是指遵循气候设计和节能的基本方法，对建筑规划分区、群体和单体、建筑朝向、间距、太阳辐射、风向以及外部空间环境进行研究后，设计出的低能耗建筑。

高耗能建筑比例大，加剧能源危机。直到2002年末，我国节能建筑面积只有2.3亿平方米。我国已建房屋有400亿平方米以上属于高耗能建筑，总量庞大，潜伏巨大能源危机。正如建设部有关负责人指出，仅到2000年末，我国建筑年消耗商品能源共计3.76亿吨标准煤，占全社会终端能耗总量的27.6%，而建筑用能的增加对全国的温室气体排放“贡献率”已经达到了25%。因高耗能建筑比例大，单北方采暖地区每年就多耗标准煤1800万吨，直接经济损失达70亿元，多排二氧化碳52万吨。如果任由这种状况继续发展，到2020年，我国建筑耗能将达到1089亿吨标准；到2020年，空调夏季高峰负荷将相当于10个三峡电站满负荷能力，这将会是一个十分惊人的数量。据分析，我国处于建设鼎旺期，每年建成的房屋面积高达16亿至20亿平方米，超过所有发达国家年建成建筑面积的总和，而97%以上是高能耗建筑。以如此建设增速，预计到2020年，全国高耗能建筑面积将达到700亿平方米。因此，如果不开始注重建筑节能设计，将直接加剧能源危机。

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国节能建筑市场深度研究与前景趋势报告》共十二章。首先介绍了中国节能建筑行业市场发展环境、中国节能建筑整体运行态势等，接着分析了中国节能建筑行业市场运行的现状，然后介绍了中国节能建筑市场竞争格局。随后，报告对中国节能建筑做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国节能建筑行业发展趋势与投资预测。您若想对节能建筑产业有个系统的了解或者想投资节能建筑行业，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 节能建筑产业相关概述

第一节 节能建筑概念

一、节能建筑的特征

二、节约建筑应考虑九大问题

第二节 绿色建筑概念

一、绿色建筑的内涵

二、绿色建筑设计理念

第三节 绿色建筑应走出三大误区

第二章 2017年中国节能建筑产业运行环境分析

第一节 2017年中国宏观经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2018-2024年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2017年中国节能建筑产业政策环境分析

一、《中华人民共和国节约能源法》

二、《中华人民共和国可再生能源法》

三、太阳能光电建筑应用财政补助资金管理暂行办法

第三章 2017年国际建筑业发展概况分析

第一节 2017年国际建筑业发展情况解析

一、世界建筑业的发展状况

二、次贷危机对全球建筑业的影响

三、国际建筑业巨擘的发展路径

四、国际工程承包企业核心竞争力分析

第二节 2017年欧洲建筑业运行现状分析

一、欧盟加大力度推动建筑业发展

二、欧洲建筑市场总体情况

三、德国建筑业受经济危机影响明显

四、法国建筑业受金融危机冲击

第三节 2017年美国建筑业运营形势分析

第四节 2017年日本建筑业运行格局分析

第四章 2017年中国建筑业运行形势分析

第一节 2017年中国建筑行业概述

一、中国建筑业市场进入健康发展轨道

二、中国建筑业劳动力发展现状

### 三、建筑业总产值分析

#### 第二节 2018-2024年中国建筑业面对的问题分析

一、中国建筑业企业国际化发展面临的困难

二、中国建筑业存在的税收政策问题

三、中国学校建筑边缘化的问题

四、中国建筑垃圾资源化亟待政策扶持

#### 第三节 2018-2024年中国建筑业发展的具体对策分析

一、加快建筑业改革和发展的步伐的思考

二、加强建筑业安全监管的措施

三、构建中国建筑市场信用评价指标体系

四、推动建筑业企业实施国际化发展的对策

五、提升建筑企业国际竞争力的策略

### 第五章 2017年世界节能建筑产业运行状况分析

#### 第一节 2017年世界节能建筑产业发展概况

一、是节能建筑产业特点分析

二、全球节能建筑产业市场调研

三、世界主要国家节能建筑产业分析

#### 第二节 全球七大节能建筑解析

一、瑞士RE塔

二、耶路撒冷公寓

三、MENARA Mesiniaga 大厦

四、Edificio Malecon办公楼

五、前荷兰银行总部

六、Szencorp公司大楼

七、Genzyme公司总部大楼

#### 第三节 2018-2024年世界节能建筑产业趋势预测分析

### 第六章 2017年中国节能建筑产业运行形势分析

#### 第一节 2017年中国建筑节能的必要性

一、中国建筑节能的发展势在必行

二、建筑节能关系到国计民生

- 三、建筑节能可以为中国节约40%的能源
- 四、中国发展建筑节能的影响和积极作用
- 五、中国建筑节能事业的推进

## 第二节 2017年中国建筑节能集成化设计的研究与分析

- 一、集成化设计的目的和作用
- 二、集成化设计发展的历史
- 三、集成化设计方法的特点
- 四、集成化设计的流程
- 五、集成化设计决策与建筑整体性能评价的关系

## 第三节 2018-2024年中国推行建筑节能的困难与措施

- 一、推行建筑节能存在的问题
- 二、中国民用建筑节能的问题
- 三、中国建筑节能发展的对策分析
- 四、构建全面的建筑节能服务体系

## 第七章 2017年中国绿色建筑产业运行态势分析

### 第一节 2017年中国绿色建筑的发展分析

- 一、中国绿色建筑成就斐然
- 二、“绿色建筑指数”即将推介
- 三、绿色建筑与住宅产业化

### 第二节 2017年中国绿色建筑产业重点城市运行分析

- 一、北京奥运绿色建筑
- 二、深圳绿色建筑产业化示范基地
- 三、上海绿色建筑分析

### 第三节 2017年中国绿色建筑产业发展存在的问题分析

## 第八章 2017年中国节能建筑产业市场竞争格局分析

### 第一节 2017年中国节能建筑业竞争现状分析

- 一、节能建筑与一般建筑竞争分析
- 二、中国节能建筑业国际竞争力仍需提高
- 三、中国节能建筑行业竞争程度分析

### 第二节 2017年中国节能建筑业企业核心竞争力分析

### 第三节 2018-2024年中国节能建筑企业的竞争战略探讨

- 一、战略定位
- 二、基本竞争战略的实施
- 三、构建企业核心竞争力基本策略
- 四、构造竞争优势战略

## 第九章 2017年中国建筑业优势企业竞争力分析

### 第一节 中铁二局股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 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、企业成长能力分析

### 第二节 苏州金螳螂建筑装饰股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 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、企业成长能力分析

### 第三节 中国海诚工程科技股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 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、企业成长能力分析

### 第四节 上海浦东路桥建设股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 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、企业成长能力分析

#### 第五节 北京空港科技园区股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

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、企业成长能力分析

### 第十章 2017年中国绿色建材市场供需分析

#### 第一节 2017年国内外绿色建材发展概况

一、全球各国绿色建材的发展概述及其认证

二、绿色建材支撑节约型建筑业的发展

三、上海世博会全面试用绿色建材

#### 第二节 2017年中国绿色建材中塑料制品分析

一、绿色结构用建筑塑料的内容

二、绿色非结构用建筑塑料介绍

三、绿色建材中塑料制品的发展方向

#### 第三节 2018-2024年中国发展绿色建材的对策及前景分析

一、加速发展绿色建材的关键

二、中国生态建材的投资前景分析

三、用科学发展观兴绿色建材业

四、绿色建材的创新措施与潜在市场调研

### 第十一章 2017年的中国房地产市场供需分析

#### 第一节 2017年中国房地产业运行概况

一、我国房地产调整空间情况

二、中国房地产市场调控分析

三、中国房地产市场发展的关键

四、中国房地产市场影响因素



## 第二节 2017年的中国房地产市场运行分析

一、中国房地产市场整体情况

二、中国房地产市场热点问题

三、房地产开发完成情况

四、商品房销售和空置情况

五、房地产开发企业资金来源情况

六、全国房地产开发景气指数

## 第三节 2017年的中国房地产供需分析

一、住房潜在需求分析

二、我国购置未开发土地情况

三、我国房地产价格情况

四、我国房地产市场调整分析

五、我国房地产购买力的外部抽离解析

## 第十二章 2018-2024年中国节能建筑产业趋势预测与投资预测分析 ( ZYYF )

### 第一节 2018-2024年中国建筑业的发展趋势分析

一、中国建筑行业的发展趋势分析

二、未来中国建筑行业的发展热点

三、建筑行业信息化发展趋势

四、2018-2024年中国建筑四大发展走向

### 第二节 2018-2024年中国节能建筑产业发展趋势分析

一、节能建筑产业趋势预测分析

二、节能建筑发展方向分析

三、节能建筑未来规划

### 第三节 2018-2024年中国节能建筑产业投资机会分析

一、国家9亿元资金奖励建筑节能改造

二、银行信贷机会

### 第四节 2018-2024年中国节能建筑产业投资前景分析

### 第五节 专家投资建议

图表目录：

图表 2014-2017年国内生产总值

图表 2014-2017年居民消费价格涨跌幅度

图表 2017年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表 2014-2017年国家外汇储备

图表 2014-2017年财政收入

图表 2014-2017年全社会固定资产投资

图表 2017年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表 2017年固定资产投资新增主要生产能力

图表 2017年欧盟建筑业总产值与上季度（月度）相比的环比变化情况统计

图表 2017年欧盟建筑业总产值与前1年同季度（月度）相比的同比变化情况统计

图表 日本各类建筑企业数量

图表 建筑业总产值、竣工产值、建筑业增加值、建筑业利润、税金等增长图

图表 建筑业总产值的地区分布

图表 建筑业总产值增长速度的地区分布

图表 各地区建筑业企业劳动生产率示意图

图表 建筑节能集成化设计决策的有效性分析

图表 建筑节能集成化设计不同方法的对比

图表 建筑节能集成化设计的基本流程

图表 建筑节能集成化设计决策与建筑整体性能的关系

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jiancai/D04382SFNV.html>