

# 2024-2030年中国建筑节能 行业前景研究与投资分析报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2024-2030年中国建筑节能行业前景研究与投资分析报告》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.chinairr.org/report/R13/R1302/202404/08-608120.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

产业研究报告网发布的《2024-2030年中国建筑节能行业前景研究与投资分析报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

### 第一章 建筑节能的相关概述

#### 第一节 建筑节能的介绍

##### 一、建筑耗能与建筑节能的概念

##### 二、建筑节能使用范围

##### 三、建筑节能的具体方式

#### 第二节 建筑节能的意义和途径

##### 一、建筑节能的意义

##### 二、建筑节能的实现途径

#### 第三节 建筑节能材料综述

##### 一、建筑节能材料分类与性能

##### 二、建筑节能材料的发展趋势

#### 第四节 建筑节能检测分析

##### 一、建筑节能监测概述

##### 二、建筑节能检测内容

##### 三、建筑节能监测范围和方法

##### 四、建筑节能检测标准

### 第二章 世界建筑节能产业运行状况综述

#### 第一节 近年世界建筑节能产业发展综述

#### 第二节 世界主要发达国家建筑节能政策分析

##### 一、世界主要发达国家建筑节能政策的特点

##### 二、世界主要发达国家建筑节能经济激励政策

#### 第三节 世界主要发达国家建筑节能特点分析

##### 一、学科基础和评估体系的专业化

二、产业发展的政策化

三、技术产品的精细化

第四节 世界主要发达国家建筑节能措施分析

一、德国

二、日本

三、美国

四、波兰

五、芬兰

第四节 世界建筑节能产业的发展趋势与对策

一、世界建筑节能的发展趋势

二、世界建筑节能的发展对策

第三章 2022年中国建筑节能产业的发展环境分析

第一节 宏观经济环境

第二节 政策环境

第三节 中国房地产行业发展分析

第四节 中国节能环保行业发展分析

一、中国节能环保行业发展概况

二、中国节能环保行业发展现状分析

三、中国工业炉节能改造现状

四、中国电源节能改造现状

五、中国节能服务发展现状

六、中国节能环保产业发展前景

第五节 2022年中国建筑行业发展分析

第四章 中国建筑节能产业发展分析

第一节 中国建筑节能产业发展背景分析

一、中国能源现状及挑战分析

二、中国建筑耗能状况

三、中国建筑节能的必要性

第二节 中国建筑节能产业发展状况分析

一、中国建筑节能产业链整合情况介绍

- 二、中国建筑节能产业市场规模
- 三、中国建筑节能产业的发展现状及特点分析
- 四、中国建筑节能产业竞争分析
- 五、中外建筑节能发展对比分析

### 第三节 中国建筑节能产业的产品分析

- 一、中国建筑节能产品的目标客户
- 二、中国建筑节能产品的销售模式
- 三、中国建筑节能服务内容

### 第四节 中国建筑节能产业区域发展状况分析

- 一、广州建筑节能产业发展状况
- 二、成都建筑节能产业发展分析
- 三、北京建筑节能产业发展分析
- 四、上海建筑节能产业发展分析

### 第五节 中国建筑节能产业机遇和问题分析

- 一、中国建筑节能产业面临的挑战
- 二、中国建筑节能产业遇到的问题
- 三、中国建筑节能产业发展缓慢的原因
- 四、智能建筑节能存在的问题

### 第六节 中国建筑节能产业发展对策分析

- 一、中国建筑节能产业总体发展对策
- 二、中国建筑节能产业提高措施
- 三、中国建筑节能产业发展的政府对策
- 四、中国建筑节能产业发展的企业对策
- 五、中国建筑节能行业发展具体举措

## 第五章 中国石膏板市场发展分析

### 第一节 石膏板相关概述

- 一、石膏板的概念与用途
- 二、石膏板的分类

### 第二节 中国石膏板的市场发展分析

### 第三节 中国石膏板行业盈利模式分析

### 第四节 中国石膏板市场供需与竞争分析

## 第五节 中国石膏板行业发展存在的问题和对策分析

## 第六节 中国石膏板行业发展前景及预测

## 第六章 中国节能门窗行业发展分析

### 第一节 窗户的相关概述

### 第二节 中国节能门窗的市场发展分析

### 第三节 中国节能门窗不同型材的盈利模式分析

### 第四节 中国节能门窗不同型材的竞争分析

#### 一、中国塑钢型材市场竞争分析

#### 二、中国铝型材市场竞争分析

#### 三、中国铝型材市场需求状况分析

### 第五节 中国节能门窗行业的问题对策与前景分析

## 第七章 中国节能玻璃市场发展分析

### 第一节 节能玻璃概述

#### 一、节能玻璃的品种及比较

#### 二、Low-e玻璃定义及节能特点

#### 三、Low-e玻璃品种结构及性能

### 第二节 Low-e玻璃的相关政策

### 第三节 中国Low-e玻璃的市场发展分析

### 第四节 中国Low-e玻璃行业的问题对策及前景分析

## 第八章 中国外墙保温材料行业发展分析

### 第一节 外墙保温材料概述

#### 一、外墙保温材料的发展

#### 二、外墙保温材料的种类与性能对比

#### 三、外墙保温材料的发展方向

### 第二节 中国外墙保温材料的市场发展分析

#### 一、中国外墙保温材料行业发展的政策环境

#### 二、中外建筑行业聚氨酯应用对比

#### 三、中国外墙保温材料的市场现状

#### 四、推广外墙外保温系统的有力因素

### 第三节 中国外墙保温材料的盈利模式分析

### 第四节 中国外墙保温材料市场供需与竞争分析

### 第五节 中国外墙保温材料行业前景及预测

## 第九章 中国建筑幕墙行业发展分析

### 第一节 建筑幕墙概述

#### 一、幕墙的定义和特点

#### 二、幕墙的分类及构成

#### 三、中国节能幕墙的应用

### 第二节 中国建筑幕墙市场发展分析

### 第三节 中国建筑幕墙市场供需与竞争分析

### 第四节 中国建筑幕墙行业的问题对策及方向

## 第十章 中国光伏建筑一体化行业发展分析

### 第一节 光伏建筑一体化概述

#### 一、光伏建筑一体化的概念及工作原理

#### 二、光伏建筑一体化分类及应用

#### 三、光伏建筑一体化的优点

### 第二节 中国光伏建筑一体化市场发展分析

### 第三节 中国光伏建筑一体化市场供需与竞争分析

### 第四节 中国光伏建筑一体化行业的问题对策与前景分析

## 第十一章 中国智能建筑行业发展分析

### 第一节 智能建筑概述

#### 一、智能建筑的概念及内容

#### 二、智能建筑的环境

#### 三、智能建筑的特点

### 第二节 中国智能建筑市场发展状况分析

### 第三节 中国智能建筑行业供需与竞争分析

### 第四节 中国智能建筑发展面临的问题对策与前景分析

## 第十二章 2019-2022年中国建筑节能领域重点企业分析

## 第一节 吉林科龙建筑节能科技股份有限公司

### 一、企业基本情况

### 二、企业经营情况

### 三、企业运营指标状况

### 四、企业未来发展策略

## 第二节 大连翼兴节能科技股份有限公司

### 一、企业基本情况

### 二、企业经营情况

### 三、企业运营指标状况

### 四、企业未来发展策略

## 第三节 哈尔滨天硕建材工业有限公司

### 一、企业基本情况

### 二、企业经营情况

### 三、企业运营指标状况

### 四、企业未来发展策略

## 第四节 山东秦恒建筑节能工程有限公司

### 一、企业基本情况

### 二、企业经营情况

### 三、企业运营指标状况

### 四、企业未来发展策略

## 第五节 富思特新材料科技发展股份有限公司

### 一、企业基本情况

### 二、企业经营情况

### 三、企业运营指标状况

### 四、企业未来发展策略

## 第六节 北京振利节能环保科技股份有限公司

## 第七节 苏州金螳螂建筑装饰股份有限公司

## 第八节 南京红宝丽股份有限公司

## 第九节 烟台万华聚氨酯股份有限公司

## 第十节 上海延华智能科技股份有限公司

## 第十三章 2024-2030年中国建筑节能产业发展前景分析

第一节 中国建筑节能产业发展机遇及潜力分析

第二节 中国建筑节能行业发展前景与趋势分析

一、中国建筑节能行业发展前景分析

二、中国建筑节能发展趋势及重点分析

三、中国建筑节能技术的发展方向分析

第三节 2024-2030年中国建筑节能产业发展预测

一、2024-2030年中国建筑节能服务市场规模预测

二、2024-2030年中国建筑EMC市场规模预测

第十四章 中国节能建筑产业投资机会与风险分析

第一节 中国建筑节能产业投资机会与现状分析

第二节 中国建筑节能产业投资风险分析

第三节 中国建筑节能产业投资策略分析

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R13/R1302/202404/08-608120.html>