

## 全球及中国零能耗建筑 ( ZEB ) 市场洞察报告(2018-2028版)

### 报告简介

#### 概述

全球及中国经济在2020年均受到重创，2021年全球GDP增长5.9%，尽管全球增长前景有所改善，出现了V型反弹，但这并不意味着经济真正恢复到了疫情前的水平，绝大多数国家目前还处在重创后复苏的阶段，远未实现真正复苏。

2022年是持续复苏的一年，全球供应链扰动、地缘政治局势紧张、能源价格波动、劳动力局部短缺、原材料价格上涨都将会影响经济复苏的韧性，国际货币基金组织(IMF)预计2022年世界经济增速为4.4%，其中美国经济增速为4%左右。在中国和印度的大力推动下，2022年预计亚洲将成为全球经济增长最快的地区。然而中国经济增长有所放缓，2022年政府工作报告中表明经济增速预期目标设定在5.5%左右。

据研究中国确立5.5%左右增速，不仅着眼于经济增长的速度，同时也锚定经济发展质量，科技创新、经济社会数字化、绿色发展等将是中国经济发展长期坚持的目标。预计2022年美国、欧洲、中国等主要经济体将会出台更多利好政策，带动零能耗建筑(ZEB)行业的发展。

本报告《全球及中国零能耗建筑(ZEB)市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外零能耗建筑(ZEB)行业发展现状与趋势，估算零能耗建筑(ZEB)行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析零能耗建筑(ZEB)行业各细分赛道发展潜力，研判零能耗建筑(ZEB)下游市场需求，分析零能耗建筑(ZEB)行业竞争格局，从而协助解决零能耗建筑(ZEB)行业各利益相关者的痛点。本行业研究报告结合桌面研究、业内人士或专家定性访谈等方式，力求结论、数据的客观与完整。

全球零能耗建筑(ZEB)主要生产商：

Altura Associates, Inc.

Johnson Controls International plc

Integrated Environmental Solutions (IES) Limited

Sage Electrochromics, Inc. (SageGlass)

Solatube International, Inc.

SunPower Corporation

Kingspan Group plc

Daikin Industries Ltd.

General Electric (GE)

Honeywell International Inc.

Schneider Electric

CertainTeed

Siemens AG

本报告重点关注的几个地区市场：

中国

日本

韩国

东南亚

印度

美国

欧洲

零能耗建筑(ZEB)产品细分为以下几类：

照明

墙面和屋顶

HVAC系统

其他

零能耗建筑(ZEB)的细分应用领域如下：

商业

住宅

报告目录

1 零能耗建筑 ( ZEB ) 行业现状、背景

1.1 零能耗建筑(ZEB)行业定义与特性

1.2 零能耗建筑(ZEB)行业技术壁垒

### 1.3 零能耗建筑(ZEB)产业链全景

#### 1.3.1 全球零能耗建筑(ZEB)上游企业及上游产品技术特点

#### 1.3.2 全球零能耗建筑(ZEB)下游企业及行业分布

### 1.4 零能耗建筑(ZEB)产品细分及各细分产品的头部企业

## 2 零能耗建筑 ( ZEB ) 行业头部企业分析

### 2.1 全球零能耗建筑(ZEB)主要生产商生产基地分布

#### 2.2 Altura Associates, Inc.

##### 2.2.1 Altura Associates, Inc. 企业概况

##### 2.2.2 Altura Associates, Inc. 产品规格及特点

##### 2.2.3 Altura Associates, Inc. 销量、销售额及价格(2018-2022年)

##### 2.2.4 Altura Associates, Inc. 市场动态

#### 2.3 Johnson Controls International plc

##### 2.3.1 Johnson Controls International plc 企业概况

##### 2.3.2 Johnson Controls International plc 产品规格及特点

##### 2.3.3 Johnson Controls International plc 销量、销售额及价格(2018-2022年)

##### 2.3.4 Johnson Controls International plc 市场动态

#### 2.4 Integrated Environmental Solutions (IES) Limited

##### 2.4.1 Integrated Environmental Solutions (IES) Limited 企业概况

##### 2.4.2 Integrated Environmental Solutions (IES) Limited 产品规格及特点

##### 2.4.3 Integrated Environmental Solutions (IES) Limited 销量、销售额及价格(2018-2022年)

##### 2.4.4 Integrated Environmental Solutions (IES) Limited 市场动态

#### 2.5 Sage Electrochromics, Inc. (SageGlass)

##### 2.5.1 Sage Electrochromics, Inc. (SageGlass) 企业概况

##### 2.5.2 Sage Electrochromics, Inc. (SageGlass) 产品规格及特点

2.5.3 Sage Electrochromics, Inc. (SageGlass) 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.5.4 Sage Electrochromics, Inc. (SageGlass) 市场动态

2.6 Solatube International, Inc.

2.6.1 Solatube International, Inc. 企业概况

2.6.2 Solatube International, Inc. 产品规格及特点

2.6.3 Solatube International, Inc. 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.6.4 Solatube International, Inc. 市场动态

2.7 SunPower Corporation

2.7.1 SunPower Corporation 企业概况

2.7.2 SunPower Corporation 产品规格及特点

2.7.3 SunPower Corporation 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.7.4 SunPower Corporation 市场动态

2.8 Kingspan Group plc

2.8.1 Kingspan Group plc 企业概况

2.8.2 Kingspan Group plc 产品规格及特点

2.8.3 Kingspan Group plc 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.8.4 Kingspan Group plc 市场动态

2.9 Daikin Industries Ltd.

2.9.1 Daikin Industries Ltd. 企业概况

2.9.2 Daikin Industries Ltd. 产品规格及特点

2.9.3 Daikin Industries Ltd. 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.9.4 Daikin Industries Ltd. 市场动态

2.10 General Electric (GE)

2.10.1 General Electric (GE) 企业概况

2.10.2 General Electric (GE) 产品规格及特点

2.10.3 General Electric (GE) 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.10.4 General Electric (GE) 市场动态

2.11 Honeywell International Inc.

2.11.1 Honeywell International Inc. 企业概况

2.11.2 Honeywell International Inc. 产品规格及特点

2.11.3 Honeywell International Inc. 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.11.4 Honeywell International Inc. 市场动态

2.12 Schneider Electric

2.13 CertainTeed

2.14 Siemens AG

3 全球零能耗建筑 ( ZEB ) 细分应用领域

3.1 全球零能耗建筑(ZEB)细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.1.1 全球零能耗建筑(ZEB)细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.1.2 商业

3.1.3 住宅

3.1.4 .....

3.2 中国零能耗建筑(ZEB)细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.2.1 中国零能耗建筑(ZEB)细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.2.2 商业

3.2.3 住宅

3.2.4 .....

4 全球零能耗建筑 ( ZEB ) 市场规模分析

4.1 全球零能耗建筑(ZEB)销售现状及预测

4.1.1 全球零能耗建筑(ZEB)销量及增长率(2018-2028年)

4.1.2 全球各类型零能耗建筑(ZEB)销量及市场占比(2018-2028年)

照明

墙面和屋顶

... ..

4.1.3 全球各类型零能耗建筑(ZEB)销售额及市场占比(2018-2028年)

照明

墙面和屋顶

... ..

4.1.4 全球各类型零能耗建筑(ZEB)价格变化趋势(2018-2028年)

照明

墙面和屋顶

... ..

4.2 全球零能耗建筑(ZEB)行业集中率分析

4.2.1 全球零能耗建筑(ZEB)行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.2.2 全球零能耗建筑(ZEB)行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

4.3 中国零能耗建筑(ZEB)行业集中率分析

4.3.1 中国零能耗建筑(ZEB)行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.3.2 中国零能耗建筑(ZEB)行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

5 全球主要地区零能耗建筑 ( ZEB ) 市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区零能耗建筑(ZEB)产量

5.1.1 全球主要地区零能耗建筑(ZEB)产量(2018-2028年)

5.1.2 2022年全球零能耗建筑(ZEB)产量及销量最大的国家或地区

5.2 全球主要地区零能耗建筑(ZEB)销量市场占比

- 5.2.1 全球主要地区零能耗建筑(ZEB)销量占比(2018-2028年)
- 5.2.2 全球主要地区零能耗建筑(ZEB)销售额占比(2018-2028年)
- 5.3 中国市场零能耗建筑(ZEB)销量、销售额及增长率
  - 5.3.1 中国市场零能耗建筑(ZEB)销量及增长率(2018-2028年)
  - 5.3.2 中国市场零能耗建筑(ZEB)销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.4 日本市场零能耗建筑(ZEB)销量、销售额及增长率
  - 5.4.1 日本市场零能耗建筑(ZEB)销量及增长率(2018-2028年)
  - 5.4.2 日本市场零能耗建筑(ZEB)销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.5 韩国市场零能耗建筑(ZEB)销量、销售额及增长率
  - 5.5.1 韩国市场零能耗建筑(ZEB)销量及增长率(2018-2028年)
  - 5.5.2 韩国市场零能耗建筑(ZEB)销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.6 东南亚市场零能耗建筑(ZEB)销量、销售额及增长率
  - 5.6.1 东南亚市场零能耗建筑(ZEB)销量及增长率(2018-2028年)
  - 5.6.2 东南亚市场零能耗建筑(ZEB)销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.7 印度市场零能耗建筑(ZEB)销量、销售额及增长率
  - 5.7.1 印度市场零能耗建筑(ZEB)销量及增长率(2018-2028年)
  - 5.7.2 印度市场零能耗建筑(ZEB)销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.8 美国市场零能耗建筑(ZEB)销量、销售额及增长率
  - 5.8.1 美国市场零能耗建筑(ZEB)销量及增长率(2018-2028年)
  - 5.8.2 美国市场零能耗建筑(ZEB)销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.9 欧洲市场零能耗建筑(ZEB)销量、销售额及增长率
  - 5.9.1 欧洲市场零能耗建筑(ZEB)销量及增长率(2018-2028年)
  - 5.9.2 欧洲市场零能耗建筑(ZEB)销售额及增长率(2018-2028年)
- 6 中国零能耗建筑 ( ZEB ) 细分市场及前景分析

- 6.1 中国各类型零能耗建筑(ZEB)销量及市场占比(2018-2028年)
    - 6.1.1 照明
    - 6.1.2 墙面和屋顶
    - 6.1.3 ... ..
  - 6.2 中国各类型零能耗建筑(ZEB)销售额及市场占比(2018-2028年)
    - 6.2.1 照明
    - 6.2.2 墙面和屋顶
    - 6.2.3 ... ..
  - 6.3 中国各类型零能耗建筑(ZEB)价格变化趋势(2018-2028年)
    - 6.3.1 照明
    - 6.3.2 墙面和屋顶
    - 6.3.2 ... ..
  - 7 中国零能耗建筑 ( ZEB ) 销量分布状况
    - 7.1 中国六大地区零能耗建筑(ZEB)销量及市场占比
    - 7.2 中国六大地区零能耗建筑(ZEB)销售额及市场占比
  - 8 中国零能耗建筑 ( ZEB ) 进出口发展趋势
    - 8.1 中国零能耗建筑(ZEB)进口市场规模(2018-2028年)
    - 8.2 中国零能耗建筑(ZEB)出口市场规模(2018-2028年)
  - 9 零能耗建筑 ( ZEB ) 行业发展影响因素分析
    - 9.1 零能耗建筑(ZEB)技术发展趋势
    - 9.2 国际环境及政策因素
  - 10 研究结论
- 图表目录
- 图：零能耗建筑(ZEB)产品图片



表：零能耗建筑(ZEB)产业链

表：产品分类及头部企业

表：Altura Associates, Inc. 零能耗建筑(ZEB)基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Altura Associates, Inc. 零能耗建筑(ZEB)产品介绍

表：Altura Associates, Inc. 零能耗建筑(ZEB)销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Johnson Controls International plc 零能耗建筑(ZEB)基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Johnson Controls International plc 零能耗建筑(ZEB)产品介绍

表：Johnson Controls International plc 零能耗建筑(ZEB)销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Integrated Environmental Solutions (IES) Limited

零能耗建筑(ZEB)基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Integrated Environmental Solutions (IES) Limited 零能耗建筑(ZEB)产品介绍

表：Integrated Environmental Solutions (IES) Limited 零能耗建筑(ZEB)销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Sage Electrochromics, Inc. (SageGlass) 零能耗建筑(ZEB)基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Sage Electrochromics, Inc. (SageGlass) 零能耗建筑(ZEB)产品介绍

表：Sage Electrochromics, Inc. (SageGlass) 零能耗建筑(ZEB)销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Solatube International, Inc. 零能耗建筑(ZEB)基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Solatube International, Inc. 零能耗建筑(ZEB)产品介绍

表：Solatube International, Inc. 零能耗建筑(ZEB)销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：SunPower Corporation 零能耗建筑(ZEB)基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：SunPower Corporation 零能耗建筑(ZEB)产品介绍

表：SunPower Corporation 零能耗建筑(ZEB)销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Kingspan Group plc 零能耗建筑(ZEB)基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Kingspan Group plc 零能耗建筑(ZEB)产品介绍

表：Kingspan Group plc 零能耗建筑(ZEB)销量、销售额及价格((2018-2022年))

表 : Daikin Industries Ltd. ... ..

... ..

图 : 全球不同细分应用领域零能耗建筑(ZEB)销量(2018-2028年)

图 : 全球零能耗建筑(ZEB)下游行业分布(2021-2022年)

表 : 销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图 : 销量及增长率(2018-2028年)

表 : 销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图 : 销量及增长率(2018-2028年)

图 : 中国不同细分应用领域零能耗建筑(ZEB)销量(2018-2028年)

图 : 中国市场零能耗建筑(ZEB)下游行业分布(2021-2022年)

表 : 销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图 : 销量及增长率(2018-2028年)

表 : 销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图 : 销量及增长率(2018-2028年)

表 : 全球零能耗建筑(ZEB)销量及增长率(2018-2028年)

图 : 全球零能耗建筑(ZEB)销量及增长率(2018-2028年)

图 : 全球零能耗建筑(ZEB)销量及预测(2018-2028年)

图 : 全球各类型零能耗建筑(ZEB)销量占比(2018-2028年)

表 : 全球各类型零能耗建筑(ZEB)销售额及市场占比(2018-2028年)

图 : 全球各类型零能耗建筑(ZEB)销售额占比(2018-2028年)

表 : 全球各类型零能耗建筑(ZEB)价格变化趋势(2018-2028年)

图 : 全球各类型零能耗建筑(ZEB)价格变化曲线(2018-2028年)

表 : 全球零能耗建筑(ZEB)销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表 : 全球零能耗建筑(ZEB)销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：全球零能耗建筑(ZEB)头部企业市场占比(2018-2022年)

表：全球零能耗建筑(ZEB)销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：全球零能耗建筑(ZEB)销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：全球零能耗建筑(ZEB)头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国零能耗建筑(ZEB)销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：中国零能耗建筑(ZEB)销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：中国零能耗建筑(ZEB)头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国零能耗建筑(ZEB)销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：中国零能耗建筑(ZEB)销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：中国零能耗建筑(ZEB)头部企业市场占比(2018-2022年)

图：全球主要地区零能耗建筑(ZEB)产量((2018-2022年))

图：各地区零能耗建筑(ZEB)产量和销量 2021

表：全球主要地区零能耗建筑(ZEB)销量占比(2018-2028年)

图：全球主要地区零能耗建筑(ZEB)销量占比(2018-2028年)

表：全球主要地区零能耗建筑(ZEB) 销售额占比(2018-2028年)

图：全球主要地区零能耗建筑(ZEB)销售额占比(2018-2028年)

表：中国市场零能耗建筑(ZEB)销量及增长率 (2018-2028年)

图：中国零能耗建筑(ZEB)销量及增长率 (2018-2028年)

表：中国市场零能耗建筑(ZEB)销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国零能耗建筑(ZEB)销售额及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场零能耗建筑(ZEB)销量及增长率 (2018-2028年)

图：日本零能耗建筑(ZEB)销量及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场零能耗建筑(ZEB)销售额及增长率 (2018-2028年)

图：日本零能耗建筑(ZEB)销售额及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场零能耗建筑(ZEB)销量及增长率 (2018-2028年)

图：韩国零能耗建筑(ZEB)销量及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场零能耗建筑(ZEB)销售额及增长率 (2018-2028年)

图：韩国零能耗建筑(ZEB)销售额及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场零能耗建筑(ZEB)销量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚零能耗建筑(ZEB)销量及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场零能耗建筑(ZEB)销售额及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚零能耗建筑(ZEB)销售额及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场零能耗建筑(ZEB)销量及增长率 (2018-2028年)

图：印度零能耗建筑(ZEB)销量及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场零能耗建筑(ZEB)销售额及增长率 (2018-2028年)

图：印度零能耗建筑(ZEB)销售额及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场零能耗建筑(ZEB)销量及增长率 (2018-2028年)

图：美国零能耗建筑(ZEB)销量及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场零能耗建筑(ZEB)销售额及增长率 (2018-2028年)

图：美国零能耗建筑(ZEB)销售额及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场零能耗建筑(ZEB)销量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲零能耗建筑(ZEB)销量及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场零能耗建筑(ZEB)销售额及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲零能耗建筑(ZEB)销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国各类型零能耗建筑(ZEB)销量(2018-2028年)

图：中国各类型零能耗建筑(ZEB)销量占比(2018-2028年)

图：中国各类型零能耗建筑(ZEB)销售额(2018-2028年)

图：中国各类型零能耗建筑(ZEB)销售额占比(2018-2028年)

表：中国各类型零能耗建筑(ZEB)价格变化趋势(2018-2028年)

图：中国各类型零能耗建筑(ZEB)价格变化曲线(2018-2028年)

表：中国六大地区零能耗建筑(ZEB)销量及市场占比2021

表：中国六大地区零能耗建筑(ZEB)销售额及市场占比2021

表：中国零能耗建筑(ZEB)市场进出口量(2018-2028年)

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : [kf@51baogao.cn](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220808/280677.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)