

## 全球及中国光伏制氢市场洞察报告(2017-2027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，带动天然硅藻土行业的发展。

本报告《全球及中国光伏制氢市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外光伏制氢行业发展现状与趋势，估算光伏制氢行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析光伏制氢行业各细分赛道发展潜力，研判光伏制氢下游市场需求，分析光伏制氢行业竞争格局，从而协助解决光伏制氢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。

全球光伏制氢主要生产商：

东芝

MeyerBurger

FusionFuelGreenplc

NextEraEnergy

丰田

西门子

AustramHydrogen

Iberdrola

富士通

中国华电

国家能源集团

阳光电源

中国大唐

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

光伏制氢产品细分为以下几类：

小于10MW

10-100MW

大于100MW

光伏制氢的细分应用领域如下：

工业

市政

报告目录

1 光伏制氢行业现状、背景

1.1 光伏制氢行业定义与特性

1.2 光伏制氢产业链全景

1.3 光伏制氢产品细分及各细分产品的头部企业

2 光伏制氢行业头部企业分析

## 2.1 全球光伏制氢主要生产商生产基地分布

### 2.2 东芝

#### 2.2.1 东芝 企业概况

#### 2.2.2 东芝 产品规格及特点

#### 2.2.3 东芝 销量、销售额及价格(2017-2021)

#### 2.2.4 东芝 市场动态

### 2.3 MeyerBurger

#### 2.3.1 MeyerBurger 企业概况

#### 2.3.2 MeyerBurger 产品规格及特点

#### 2.3.3 MeyerBurger 销量、销售额及价格(2017-2021)

#### 2.3.4 MeyerBurger 市场动态

### 2.4 FusionFuelGreenplc

#### 2.4.1 FusionFuelGreenplc 企业概况

#### 2.4.2 FusionFuelGreenplc 产品规格及特点

#### 2.4.3 FusionFuelGreenplc 销量、销售额及价格(2017-2021)

#### 2.4.4 FusionFuelGreenplc 市场动态

### 2.5 NextEraEnergy

#### 2.5.1 NextEraEnergy 企业概况

#### 2.5.2 NextEraEnergy 产品规格及特点

#### 2.5.3 NextEraEnergy 销量、销售额及价格(2017-2021)

#### 2.5.4 NextEraEnergy 市场动态

### 2.6 丰田

#### 2.6.1 丰田 企业概况

#### 2.6.2 丰田 产品规格及特点

### 2.6.3 丰田 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.6.4 丰田 市场动态

## 2.7 西门子

### 2.7.1 西门子 企业概况

### 2.7.2 西门子 产品规格及特点

### 2.7.3 西门子 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.7.4 西门子 市场动态

## 2.8 AustramHydrogen

### 2.8.1 AustramHydrogen 企业概况

### 2.8.2 AustramHydrogen 产品规格及特点

### 2.8.3 AustramHydrogen 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.8.4 AustramHydrogen 市场动态

## 2.9 Iberdrola

### 2.9.1 Iberdrola 企业概况

### 2.9.2 Iberdrola 产品规格及特点

### 2.9.3 Iberdrola 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.9.4 Iberdrola 市场动态

## 2.10 富士通

### 2.10.1 富士通 企业概况

### 2.10.2 富士通 产品规格及特点

### 2.10.3 富士通 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.10.4 富士通 市场动态

## 2.11 中国华电

### 2.11.1 中国华电 企业概况

- 2.11.2 中国华电 产品规格及特点
- 2.11.3 中国华电 销量、销售额及价格(2017-2021)
- 2.11.4 中国华电 市场动态
- 2.12 国家能源集团
- 2.13 阳光电源
- 2.14 中国大唐
- 3 全球光伏制氢细分应用领域
- 3.1 全球光伏制氢细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)
- 3.1.1 全球光伏制氢细分应用领域销量及占比(2020-2021年)
- 3.1.2 工业
- 3.1.3 市政
- 3.1.4 .....
- 3.2 中国光伏制氢细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)
- 3.2.1 中国光伏制氢细分应用领域销量及占比(2020-2021年)
- 3.2.2 工业
- 3.2.3 市政
- 4 全球光伏制氢市场规模分析
- 4.1 全球光伏制氢销售现状及预测
- 4.1.1 全球光伏制氢销量及增长率(2017-2027年)
- 4.1.2 全球各类型光伏制氢销量及市场占比(2017-2027年)
- 4.1.3 全球各类型光伏制氢销售额及市场占比(2017-2027年)
- 4.1.4 全球各类型光伏制氢价格变化趋势(2017-2027年)
- 4.2 全球光伏制氢行业集中率分析
- 4.2.1 全球光伏制氢行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球光伏制氢行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国光伏制氢行业集中率分析

4.3.1 中国光伏制氢行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国光伏制氢行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

5 全球主要地区光伏制氢市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区光伏制氢产量

5.1.1 全球主要地区光伏制氢产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球光伏制氢产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区光伏制氢销量市场占比

5.2.1 全球主要地区光伏制氢销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区光伏制氢销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场光伏制氢销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场光伏制氢销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场光伏制氢销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场光伏制氢销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场光伏制氢销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场光伏制氢销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场光伏制氢销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场光伏制氢销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场光伏制氢销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场光伏制氢销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场光伏制氢销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场光伏制氢销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场光伏制氢销量、销售额及增长率

- 5.7.1 印度市场光伏制氢销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.7.2 印度市场光伏制氢销售额及增长率(2017-2027年)
  - 5.8 美国市场光伏制氢销量、销售额及增长率
    - 5.8.1 美国市场光伏制氢销量及增长率(2017-2027年)
    - 5.8.2 美国市场光伏制氢销售额及增长率(2017-2027年)
  - 5.9 欧洲市场光伏制氢销量、销售额及增长率
    - 5.9.1 欧洲市场光伏制氢销量及增长率(2017-2027年)
    - 5.9.2 欧洲市场光伏制氢销售额及增长率(2017-2027年)
  - 6 中国光伏制氢细分市场及前景分析
    - 6.1 中国各类型光伏制氢销量及市场占比(2017-2027年)
    - 6.2 中国各类型光伏制氢销售额及市场占比(2017-2027年)
    - 6.3 中国各类型光伏制氢价格变化趋势(2017-2027年)
  - 7 中国光伏制氢销量分布状况
    - 7.1 中国六大地区光伏制氢销量及市场占比
    - 7.2 中国六大地区光伏制氢销售额及市场占比
  - 8 中国光伏制氢进出口发展趋势
    - 8.1 中国光伏制氢进口市场规模(2017-2027年)
    - 8.2 中国光伏制氢出口市场规模(2017-2027年)
  - 9 光伏制氢行业发展影响因素分析
    - 9.1 光伏制氢技术发展趋势
    - 9.2 国际环境及政策因素
  - 10 研究结论
- 图表目录
- 图：光伏制氢产品图：片

表：光伏制氢产业链

表：产品分类及头部企业

表：东芝 光伏制氢基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：东芝 光伏制氢产品介绍

表：东芝 光伏制氢销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：MeyerBurger 光伏制氢基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：MeyerBurger 光伏制氢产品介绍

表：MeyerBurger 光伏制氢销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：FusionFuelGreenplc 光伏制氢基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：FusionFuelGreenplc 光伏制氢产品介绍

表：FusionFuelGreenplc 光伏制氢销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：NextEraEnergy 光伏制氢基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：NextEraEnergy 光伏制氢产品介绍

表：NextEraEnergy 光伏制氢销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：丰田 光伏制氢基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：丰田 光伏制氢产品介绍

表：丰田 光伏制氢销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：西门子 光伏制氢基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：西门子 光伏制氢产品介绍

表：西门子 光伏制氢销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：AustramHydrogen 光伏制氢基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：AustramHydrogen 光伏制氢产品介绍

表：AustramHydrogen 光伏制氢销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Iberdrola ... ..



... ..

图：全球不同细分应用领域光伏制氢销量(2017-2027年)

图：全球光伏制氢下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

图：中国不同细分应用领域光伏制氢销量(2017-2027年)

图：中国市场光伏制氢下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：全球光伏制氢销量及增长率(2017-2027年)

图：全球光伏制氢销量及增长率(2017-2027年)

图：全球光伏制氢销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型光伏制氢销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型光伏制氢销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型光伏制氢销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型光伏制氢价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型光伏制氢价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球光伏制氢销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球光伏制氢销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球光伏制氢头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球光伏制氢销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球光伏制氢销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球光伏制氢头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国光伏制氢销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国光伏制氢销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国光伏制氢头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国光伏制氢销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国光伏制氢销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国光伏制氢头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区光伏制氢产量(2017-2021年)

图：各地区光伏制氢产量和销量 2021

表：全球主要地区光伏制氢销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区光伏制氢销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区光伏制氢 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区光伏制氢销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场光伏制氢销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国光伏制氢销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场光伏制氢销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国光伏制氢销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场光伏制氢销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本光伏制氢销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场光伏制氢销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本光伏制氢销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场光伏制氢销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国光伏制氢销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场光伏制氢销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国光伏制氢销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场光伏制氢销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚光伏制氢销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场光伏制氢销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚光伏制氢销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场光伏制氢销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度光伏制氢销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场光伏制氢销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度光伏制氢销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场光伏制氢销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国光伏制氢销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场光伏制氢销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国光伏制氢销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场光伏制氢销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲光伏制氢销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场光伏制氢销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲光伏制氢销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型光伏制氢销量(2017-2027年)

图：中国各类型光伏制氢销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型光伏制氢销售额(2017-2027年)

图：中国各类型光伏制氢销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型光伏制氢价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型光伏制氢价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区光伏制氢销量及市场占比2021

表：中国六大地区光伏制氢销售额及市场占比2021

表：中国光伏制氢市场进出口量(2017-2027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/20220706/274465.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)