

全球及中国碳捕集与封存行业深度研究报告(2017-2027版)

报告简介

概述

2021年全球经济增长仍具众多不确定性，IMF预测全球2021年GDP增速为6%，2022年将降至4.4%。中国市场2021年政府工作报告中设定了GDP增长6%以上的目标，但市场普遍预期今年中国市场经济增速有望达到8%以上。IMF本次将中国市场今年的经济增速预期上调至8.4%。但是全球复苏是不完整和不平衡的，尽管2020年下半年复苏强于预期，但大多数国家的GDP仍将大大低于疫情前的水平。

中国市场已经领先于其它经济体回到了疫情之前的增长水平，在许多方面完成了复苏，但是增长缺乏平衡，个人消费仍显疲软，随着投资增长正常化，消费市场有望迎头赶上。这次疫情会持续多久我们不得而知，在发达经济体和新兴经济体中，获得疫苗的机会并不平衡，加上疫情可能进一步反复，造成全球复苏的不确定性加剧。

当前经济环境对碳捕集与封存行业发展有着密切影响，据统计，2020年全球碳捕集与封存市场规模为XX亿元，其中中国市场规模为XX亿元，预计2021年将达到XX亿元。2021到2026年预计CAGR在XX%左右。2020年美国市场占全球碳捕集与封存销量的份额为XX%，欧洲碳捕集与封存销量占XX%。

本报告以生产端、消费端、进出口等为切入点，研究了全球及中国市场碳捕集与封存市场发展趋势，并涵盖疫情对中国市场碳捕集与封存未来发展的影响。我们从产品分类，例如捕集，运输等，产品下游应用领域，例如采油工艺，工业的等细分市场，通过对2016至2020连续五年全球及中国市场碳捕集与封存市场规模及同比增速的分析，判断碳捕集与封存行业的市场潜力与前景。全球主要生产商企业及产品介绍，生产状况及市场占比都在该报告中有详细分析。

全球碳捕集与封存主要生产商：

Siemens

Aker Solutions

Fluor

Mitsubishi Heavy Industries

Halliburton

Honeywell International

Shell Global

Maersk Oil

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

碳捕集与封存产品细分为以下几类：

捕集

运输

隔离

碳捕集与封存的细分应用领域如下：

采油工艺

工业的

农业类

其他

报告目录

1 碳捕集与封存行业现状、背景

1.1 碳捕集与封存行业定义与特性

1.2 碳捕集与封存产业链全景

1.3 碳捕集与封存产品细分及各细分产品的头部企业

2 碳捕集与封存行业头部企业分析

2.1 全球碳捕集与封存主要生产商生产基地分布

2.2 Siemens

2.2.1 Siemens 企业概况

2.2.2 Siemens 产品规格及特点

2.2.3 Siemens 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Siemens 市场动态

2.3 Aker Solutions

2.3.1 Aker Solutions 企业概况

2.3.2 Aker Solutions 产品规格及特点

2.3.3 Aker Solutions 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Aker Solutions 市场动态

2.4 Fluor

2.4.1 Fluor 企业概况

2.4.2 Fluor 产品规格及特点

2.4.3 Fluor 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 Fluor 市场动态

2.5 Mitsubishi Heavy Industries

2.5.1 Mitsubishi Heavy Industries 企业概况

2.5.2 Mitsubishi Heavy Industries 产品规格及特点

2.5.3 Mitsubishi Heavy Industries 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 Mitsubishi Heavy Industries 市场动态

2.6 Halliburton

2.6.1 Halliburton 企业概况

2.6.2 Halliburton 产品规格及特点

2.6.3 Halliburton 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Halliburton 市场动态

2.7 Honeywell International

2.7.1 Honeywell International 企业概况

2.7.2 Honeywell International 产品规格及特点

2.7.3 Honeywell International 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 Honeywell International 市场动态

2.8 Shell Global

2.8.1 Shell Global 企业概况

2.8.2 Shell Global 产品规格及特点

2.8.3 Shell Global 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 Shell Global 市场动态

2.9 Maersk Oil

2.9.1 Maersk Oil 企业概况

2.9.2 Maersk Oil 产品规格及特点

2.9.3 Maersk Oil 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Maersk Oil 市场动态

3 全球碳捕集与封存细分应用领域

3.1 全球碳捕集与封存细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球碳捕集与封存细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 采油工艺

3.1.3 工业的

3.1.4

3.2 中国碳捕集与封存细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国碳捕集与封存细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 采油工艺

3.2.3 工业的

4 全球碳捕集与封存市场规模分析

4.1 全球碳捕集与封存销售现状及预测(2017-2027年)

4.1.1 全球碳捕集与封存销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型碳捕集与封存销量及市场占比(2017-2027年)

4.1.3 全球各类型碳捕集与封存销售额及市场占比(2017-2027年)

4.1.4 全球各类型碳捕集与封存价格变化趋势(2017-2027年)

4.2 全球碳捕集与封存行业集中率分析

4.2.1 全球碳捕集与封存行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球碳捕集与封存行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国碳捕集与封存行业集中率分析

4.3.1 中国碳捕集与封存行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国碳捕集与封存行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

5 全球主要地区碳捕集与封存市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区碳捕集与封存产量

5.1.1 全球主要地区碳捕集与封存产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球碳捕集与封存产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区碳捕集与封存销量市场占比

5.2.1 全球主要地区碳捕集与封存销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区碳捕集与封存销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场碳捕集与封存销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.3.1 中国市场碳捕集与封存销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场碳捕集与封存销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场碳捕集与封存销量、销售额及增长率(2017-2027年)

- 5.4.1 日本市场碳捕集与封存销量及增长率(2017-2027年)
- 5.4.2 日本市场碳捕集与封存销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.5 韩国市场碳捕集与封存销量、销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.5.1 韩国市场碳捕集与封存销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.5.2 韩国市场碳捕集与封存销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.6 东南亚市场碳捕集与封存销量、销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.6.1 东南亚市场碳捕集与封存销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.6.2 东南亚市场碳捕集与封存销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.7 印度市场碳捕集与封存销量、销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.7.1 印度市场碳捕集与封存销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.7.2 印度市场碳捕集与封存销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.8 美国市场碳捕集与封存销量、销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.8.1 美国市场碳捕集与封存销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.8.2 美国市场碳捕集与封存销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.9 欧洲市场碳捕集与封存销量、销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.9.1 欧洲市场碳捕集与封存销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.9.2 欧洲市场碳捕集与封存销售额及增长率(2017-2027年)
- 6 中国碳捕集与封存细分市场及前景分析
 - 6.1 中国各类型碳捕集与封存销量及市场占比(2017-2027年)
 - 6.2 中国各类型碳捕集与封存销售额及市场占比(2017-2027年)
 - 6.3 中国各类型碳捕集与封存价格变化趋势(2017-2027年)
- 7 中国碳捕集与封存销量分布状况
 - 7.1 中国六大地区碳捕集与封存销量及市场占比
 - 7.2 中国六大地区碳捕集与封存销售额及市场占比
- 8 中国碳捕集与封存进出口发展趋势

8.1 中国碳捕集与封存进口市场规模(2016-2027年)

8.2 中国碳捕集与封存出口市场规模(2017-2027年)

9 碳捕集与封存行业发展影响因素分析

9.1 碳捕集与封存技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

10 研究结论

图表目录

图：碳捕集与封存产品图片

表：碳捕集与封存产业链

表 产品分类及头部企业

表：Siemens 碳捕集与封存基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Siemens 碳捕集与封存产品介绍

表：Siemens 碳捕集与封存销量、销售额及价格(2016-2020年)

表：Aker Solutions 碳捕集与封存基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Aker Solutions 碳捕集与封存产品介绍

表：Aker Solutions 碳捕集与封存销量、销售额及价格(2016-2020年)

表：Fluor 碳捕集与封存基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Fluor 碳捕集与封存产品介绍

表：Fluor 碳捕集与封存销量、销售额及价格(2016-2020年)

表：Mitsubishi Heavy Industries 碳捕集与封存基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Mitsubishi Heavy Industries 碳捕集与封存产品介绍

表：Mitsubishi Heavy Industries 碳捕集与封存销量、销售额及价格(2016-2020年)

表：Halliburton 碳捕集与封存基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Halliburton 碳捕集与封存产品介绍

表：Halliburton 碳捕集与封存销量、销售额及价格(2016-2020年)

表：Honeywell International 碳捕集与封存基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Honeywell International 碳捕集与封存产品介绍

表：Honeywell International 碳捕集与封存销量、销售额及价格(2016-2020年)

表：Shell Global 碳捕集与封存基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Shell Global 碳捕集与封存产品介绍

表：Shell Global 碳捕集与封存销量、销售额及价格(2016-2020年)

表：Maersk Oil

... ..

图：全球不同细分应用领域碳捕集与封存销量(2017-2027年)

图：全球碳捕集与封存下游行业分布(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碳捕集与封存销量(2017-2027年)

图：中国市场碳捕集与封存下游行业分布(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：全球碳捕集与封存销量及增长率(2017-2027年)

图：全球碳捕集与封存销量及增长率(2017-2027年)

图：全球碳捕集与封存销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型碳捕集与封存销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型碳捕集与封存销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型碳捕集与封存销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型碳捕集与封存价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型碳捕集与封存价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球碳捕集与封存销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球碳捕集与封存销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球碳捕集与封存头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球碳捕集与封存销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球碳捕集与封存销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球碳捕集与封存头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国碳捕集与封存销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国碳捕集与封存销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国碳捕集与封存头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国碳捕集与封存销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国碳捕集与封存销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国碳捕集与封存头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区碳捕集与封存产量(2017-2021年)

图：各地区碳捕集与封存产量和销量 2020

表：全球主要地区碳捕集与封存销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区碳捕集与封存销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区碳捕集与封存 销售额占比

图：全球主要地区碳捕集与封存销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场碳捕集与封存销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国碳捕集与封存销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场碳捕集与封存销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国碳捕集与封存销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场碳捕集与封存销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本碳捕集与封存销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场碳捕集与封存销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本碳捕集与封存销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场碳捕集与封存销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国碳捕集与封存销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场碳捕集与封存销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国碳捕集与封存销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场碳捕集与封存销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚碳捕集与封存销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场碳捕集与封存销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚碳捕集与封存销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场碳捕集与封存销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度碳捕集与封存销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场碳捕集与封存销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度碳捕集与封存销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场碳捕集与封存销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国碳捕集与封存销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场碳捕集与封存销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国碳捕集与封存销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场碳捕集与封存销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲碳捕集与封存销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场碳捕集与封存销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲碳捕集与封存销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型碳捕集与封存销量(2017-2027年)

图：中国各类型碳捕集与封存销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型碳捕集与封存销售额(2017-2027年)

图：中国各类型碳捕集与封存销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型碳捕集与封存价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型碳捕集与封存价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区碳捕集与封存销量及市场占比2020

表：中国六大地区碳捕集与封存销售额及市场占比2020

表：中国碳捕集与封存市场进出口量(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

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20210630/216060.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)