

全球及中国碳捕集与封存市场洞察报告(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，带动碳捕集与封存行业的发展。

本报告《全球及中国碳捕集与封存市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外碳捕集与封存行业发展现状与趋势，估算碳捕集与封存行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析碳捕集与封存行业各细分赛道发展潜力，研判碳捕集与封存下游市场需求，分析碳捕集与封存行业竞争格局，从而协助解决碳捕集与封存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 碳捕集与封存行业技术壁垒

1.3 碳捕集与封存产业链全景

1.3.1 全球碳捕集与封存上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球碳捕集与封存下游企业及行业分布

1.4 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(2018-2022年)

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(2018-2022年)

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(2018-2022年)

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(2018-2022年)

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(2018-2022年)

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(2018-2022年)

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(2018-2022年)

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(2018-2022年)

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(2018-2028年)

3.1.1 全球碳捕集与封存细分应用领域销量及占比(2021-2022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(2018-2028年)

3.2.1 中国碳捕集与封存细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.2.2 采油工艺

3.2.3 工业的

3.2.4

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

4.1.1 全球碳捕集与封存销量及增长率(2018-2028年)

4.1.2 全球各类型碳捕集与封存销量及市场占比(2018-2028年)

捕集

运输

... ..

4.1.3 全球各类型碳捕集与封存销售额及市场占比(2018-2028年)

捕集

运输

... ..

4.1.4 全球各类型碳捕集与封存价格变化趋势(2018-2028年)

捕集

运输

... ..

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)(2018-2022年)

4.2.2 全球碳捕集与封存行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

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)(2018-2022年)

4.3.2 中国碳捕集与封存行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

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(2018-2028年)

5.1.2 2022年全球碳捕集与封存产量及销量最大的国家或地区

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(2018-2028年)

5.2.2 全球主要地区碳捕集与封存销售额占比(2018-2028年)

5.3 中国市场碳捕集与封存销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场碳捕集与封存销量及增长率(2018-2028年)

5.3.2 中国市场碳捕集与封存销售额及增长率(2018-2028年)

5.4 日本市场碳捕集与封存销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场碳捕集与封存销量及增长率(2018-2028年)

5.4.2 日本市场碳捕集与封存销售额及增长率(2018-2028年)

5.5 韩国市场碳捕集与封存销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场碳捕集与封存销量及增长率(2018-2028年)

5.5.2 韩国市场碳捕集与封存销售额及增长率(2018-2028年)

5.6 东南亚市场碳捕集与封存销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场碳捕集与封存销量及增长率(2018-2028年)

5.6.2 东南亚市场碳捕集与封存销售额及增长率(2018-2028年)

5.7 印度市场碳捕集与封存销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场碳捕集与封存销量及增长率(2018-2028年)

5.7.2 印度市场碳捕集与封存销售额及增长率(2018-2028年)

5.8 美国市场碳捕集与封存销量、销售额及增长率

- 5.8.1 美国市场碳捕集与封存销量及增长率(2018-2028年)
- 5.8.2 美国市场碳捕集与封存销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.9 欧洲市场碳捕集与封存销量、销售额及增长率
 - 5.9.1 欧洲市场碳捕集与封存销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.9.2 欧洲市场碳捕集与封存销售额及增长率(2018-2028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(2018-2028年)
 - 6.1.1 捕集
 - 6.1.2 运输
 - 6.1.3
 - 6.2 中国各类型碳捕集与封存销售额及市场占比(2018-2028年)
 - 6.2.1 捕集
 - 6.2.2 运输
 - 6.2.3
 - 6.3 中国各类型碳捕集与封存价格变化趋势(2018-2028年)
 - 6.3.1 捕集
 - 6.3.2 运输
 - 6.3.2
- 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(2018-2028年)
 - 8.2 中国碳捕集与封存出口市场规模(2018-2028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((2018-2022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((2018-2022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((2018-2022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((2018-2022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((2018-2022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((2018-2022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((2018-2022年))

表：Maersk Oil

... ..

图：全球不同细分应用领域碳捕集与封存销量(2018-2028年)

图：全球碳捕集与封存下游行业分布(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碳捕集与封存销量(2018-2028年)

图：中国市场碳捕集与封存下游行业分布(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：全球碳捕集与封存销量及增长率(2018-2028年)

图：全球碳捕集与封存销量及增长率(2018-2028年)

图：全球碳捕集与封存销量及预测(2018-2028年)

图：全球各类型碳捕集与封存销量占比(2018-2028年)

表：全球各类型碳捕集与封存销售额及市场占比(2018-2028年)

图：全球各类型碳捕集与封存销售额占比(2018-2028年)

表：全球各类型碳捕集与封存价格变化趋势(2018-2028年)

图：全球各类型碳捕集与封存价格变化曲线(2018-2028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 2018

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 2022

图：全球碳捕集与封存头部企业市场占比(2018-2022年)

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 2018

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 2022

图：全球碳捕集与封存头部企业市场占比(2018-2022年)

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 2018

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 2022

图：中国碳捕集与封存头部企业市场占比(2018-2022年)

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 2018

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 2022

图：中国碳捕集与封存头部企业市场占比(2018-2022年)

图：全球主要地区碳捕集与封存产量((2018-2022年))

图：各地区碳捕集与封存产量和销量 2021

表：全球主要地区碳捕集与封存销量占比(2018-2028年)

图：全球主要地区碳捕集与封存销量占比(2018-2028年)

表：全球主要地区碳捕集与封存 销售额占比(2018-2028年)

图：全球主要地区碳捕集与封存销售额占比(2018-2028年)

表：中国市场碳捕集与封存销量及增长率 (2018-2028年)

图：中国碳捕集与封存销量及增长率 (2018-2028年)

表：中国市场碳捕集与封存销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国碳捕集与封存销售额及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场碳捕集与封存销量及增长率 (2018-2028年)

图：日本碳捕集与封存销量及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场碳捕集与封存销售额及增长率 (2018-2028年)

图：日本碳捕集与封存销售额及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场碳捕集与封存销量及增长率 (2018-2028年)

图：韩国碳捕集与封存销量及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场碳捕集与封存销售额及增长率 (2018-2028年)

图：韩国碳捕集与封存销售额及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场碳捕集与封存销量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚碳捕集与封存销量及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场碳捕集与封存销售额及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚碳捕集与封存销售额及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场碳捕集与封存销量及增长率 (2018-2028年)

图：印度碳捕集与封存销量及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场碳捕集与封存销售额及增长率 (2018-2028年)

图：印度碳捕集与封存销售额及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场碳捕集与封存销量及增长率 (2018-2028年)

图：美国碳捕集与封存销量及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场碳捕集与封存销售额及增长率 (2018-2028年)

图：美国碳捕集与封存销售额及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场碳捕集与封存销量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲碳捕集与封存销量及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场碳捕集与封存销售额及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲碳捕集与封存销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国各类型碳捕集与封存销量(2018-2028年)

图：中国各类型碳捕集与封存销量占比(2018-2028年)

图：中国各类型碳捕集与封存销售额(2018-2028年)

图：中国各类型碳捕集与封存销售额占比(2018-2028年)

表：中国各类型碳捕集与封存价格变化趋势(2018-2028年)

图：中国各类型碳捕集与封存价格变化曲线(2018-2028年)

表：中国六大地区碳捕集与封存销量及市场占比2021

表：中国六大地区碳捕集与封存销售额及市场占比2021

表：中国碳捕集与封存市场进出口量(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

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20221030/302336.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)