

全球及中国碳捕获、利用、存储市场洞察报告(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，带动碳捕获、利用、存储行业的发展。

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

全球碳捕获、利用、存储主要生产商：

ExxonmobilCorporation

Schlumberger

Huaneng

LindeAG

Halliburton

BASF

GeneralElectric

Siemens

HoneywellUOP

Sulzer

Equinor

NRG

AkerSolutions

Shell

SkyonicCorp.

MitsubishiHitachi

Fluor

Sinopec

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

碳捕获、利用、存储产品细分为以下几类：

碳捕获

碳利用

其他

碳捕获、利用、存储的细分应用领域如下：

油气

发电

其他

报告目录

1 碳捕获、利用、存储行业现状、背景

1.1 碳捕获、利用、存储行业定义与特性

1.2 碳捕获、利用、存储行业技术壁垒

1.3 碳捕获、利用、存储产业链全景

1.3.1 全球碳捕获、利用、存储上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球碳捕获、利用、存储下游企业及行业分布

1.4 碳捕获、利用、存储产品细分及各细分产品的头部企业

2 碳捕获、利用、存储行业头部企业分析

2.1 全球碳捕获、利用、存储主要生产商生产基地分布

2.2 ExxonmobilCorporation

2.2.1 ExxonmobilCorporation 企业概况

2.2.2 ExxonmobilCorporation 产品规格及特点

2.2.3 ExxonmobilCorporation 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.2.4 ExxonmobilCorporation 市场动态

2.3 Schlumberger

2.3.1 Schlumberger 企业概况

2.3.2 Schlumberger 产品规格及特点

2.3.3 Schlumberger 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.3.4 Schlumberger 市场动态

2.4 Huaneng

2.4.1 Huaneng 企业概况

2.4.2 Huaneng 产品规格及特点

2.4.3 Huaneng 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.4.4 Huaneng 市场动态

2.5 LindeAG

2.5.1 LindeAG 企业概况

2.5.2 LindeAG 产品规格及特点

2.5.3 LindeAG 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.5.4 LindeAG 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 BASF

2.7.1 BASF 企业概况

2.7.2 BASF 产品规格及特点

2.7.3 BASF 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.7.4 BASF 市场动态

2.8 GeneralElectric

2.8.1 GeneralElectric 企业概况

2.8.2 GeneralElectric 产品规格及特点

2.8.3 GeneralElectric 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.8.4 GeneralElectric 市场动态

2.9 Siemens

2.9.1 Siemens 企业概况

2.9.2 Siemens 产品规格及特点

2.9.3 Siemens 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.9.4 Siemens 市场动态

2.10 HoneywellUOP

2.10.1 HoneywellUOP 企业概况

2.10.2 HoneywellUOP 产品规格及特点

2.10.3 HoneywellUOP 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.10.4 HoneywellUOP 市场动态

2.11 Sulzer

2.11.1 Sulzer 企业概况

2.11.2 Sulzer 产品规格及特点

2.11.3 Sulzer 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.11.4 Sulzer 市场动态

2.12 Equinor

2.13 NRG

2.14 AkerSolutions

2.15 Shell

2.16 SkyonicCorp.

2.17 MitsubishiHitachi

2.18 Fluor

2.19 Sinopec

3 全球碳捕获、利用、存储细分应用领域

3.1 全球碳捕获、利用、存储细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.1.1 全球碳捕获、利用、存储细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.1.2 油气

3.1.3 发电

3.1.4

3.2 中国碳捕获、利用、存储细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.2.1 中国碳捕获、利用、存储细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.2.2 油气

3.2.3 发电

3.2.4

4 全球碳捕获、利用、存储市场规模分析

4.1 全球碳捕获、利用、存储销售现状及预测

4.1.1 全球碳捕获、利用、存储销量及增长率(2018-2028年)

4.1.2 全球各类型碳捕获、利用、存储销量及市场占比(2018-2028年)

碳捕获

碳利用

... ..

4.1.3 全球各类型碳捕获、利用、存储销售额及市场占比(2018-2028年)

碳捕获

碳利用

... ..

4.1.4 全球各类型碳捕获、利用、存储价格变化趋势(2018-2028年)

碳捕获

碳利用

... ..

4.2 全球碳捕获、利用、存储行业集中率分析

- 4.2.1 全球碳捕获、利用、存储行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)
- 4.2.2 全球碳捕获、利用、存储行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)
- 4.3 中国碳捕获、利用、存储行业集中率分析
 - 4.3.1 中国碳捕获、利用、存储行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)
 - 4.3.2 中国碳捕获、利用、存储行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)
- 5 全球主要地区碳捕获、利用、存储市场发展现状及前景分析
 - 5.1 全球主要地区碳捕获、利用、存储产量
 - 5.1.1 全球主要地区碳捕获、利用、存储产量(2018-2028年)
 - 5.1.2 2022年全球碳捕获、利用、存储产量及销量最大的国家或地区
 - 5.2 全球主要地区碳捕获、利用、存储销量市场占比
 - 5.2.1 全球主要地区碳捕获、利用、存储销量占比(2018-2028年)
 - 5.2.2 全球主要地区碳捕获、利用、存储销售额占比(2018-2028年)
 - 5.3 中国市场碳捕获、利用、存储销量、销售额及增长率
 - 5.3.1 中国市场碳捕获、利用、存储销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.3.2 中国市场碳捕获、利用、存储销售额及增长率(2018-2028年)
 - 5.4 日本市场碳捕获、利用、存储销量、销售额及增长率
 - 5.4.1 日本市场碳捕获、利用、存储销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.4.2 日本市场碳捕获、利用、存储销售额及增长率(2018-2028年)
 - 5.5 韩国市场碳捕获、利用、存储销量、销售额及增长率
 - 5.5.1 韩国市场碳捕获、利用、存储销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.5.2 韩国市场碳捕获、利用、存储销售额及增长率(2018-2028年)
 - 5.6 东南亚市场碳捕获、利用、存储销量、销售额及增长率
 - 5.6.1 东南亚市场碳捕获、利用、存储销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.6.2 东南亚市场碳捕获、利用、存储销售额及增长率(2018-2028年)

5.7 印度市场碳捕获、利用、存储销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场碳捕获、利用、存储销量及增长率(2018-2028年)

5.7.2 印度市场碳捕获、利用、存储销售额及增长率(2018-2028年)

5.8 美国市场碳捕获、利用、存储销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场碳捕获、利用、存储销量及增长率(2018-2028年)

5.8.2 美国市场碳捕获、利用、存储销售额及增长率(2018-2028年)

5.9 欧洲市场碳捕获、利用、存储销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场碳捕获、利用、存储销量及增长率(2018-2028年)

5.9.2 欧洲市场碳捕获、利用、存储销售额及增长率(2018-2028年)

6 中国碳捕获、利用、存储细分市场及前景分析

6.1 中国各类型碳捕获、利用、存储销量及市场占比(2018-2028年)

6.1.1 碳捕获

6.1.2 碳利用

6.1.3

6.2 中国各类型碳捕获、利用、存储销售额及市场占比(2018-2028年)

6.2.1 碳捕获

6.2.2 碳利用

6.2.3

6.3 中国各类型碳捕获、利用、存储价格变化趋势(2018-2028年)

6.3.1 碳捕获

6.3.2 碳利用

6.3.2

7 中国碳捕获、利用、存储销量分布状况

7.1 中国六大地区碳捕获、利用、存储销量及市场占比

7.2 中国六大地区碳捕获、利用、存储销售额及市场占比

8 中国碳捕获、利用、存储进出口发展趋势

8.1 中国碳捕获、利用、存储进口市场规模(2018-2028年)

8.2 中国碳捕获、利用、存储出口市场规模(2018-2028年)

9 碳捕获、利用、存储行业发展影响因素分析

9.1 碳捕获、利用、存储技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

10 研究结论

图表目录

图：碳捕获、利用、存储产品图片

表：碳捕获、利用、存储产业链

表：产品分类及头部企业

表：ExxonmobilCorporation 碳捕获、利用、存储基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ExxonmobilCorporation 碳捕获、利用、存储产品介绍

表：ExxonmobilCorporation 碳捕获、利用、存储销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Schlumberger 碳捕获、利用、存储基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Schlumberger 碳捕获、利用、存储产品介绍

表：Schlumberger 碳捕获、利用、存储销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Huaneng 碳捕获、利用、存储基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Huaneng 碳捕获、利用、存储产品介绍

表：Huaneng 碳捕获、利用、存储销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：LindeAG 碳捕获、利用、存储基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：LindeAG 碳捕获、利用、存储产品介绍

表：LindeAG 碳捕获、利用、存储销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Halliburton 碳捕获、利用、存储基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Halliburton 碳捕获、利用、存储产品介绍

表：Halliburton 碳捕获、利用、存储销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：BASF 碳捕获、利用、存储基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：BASF 碳捕获、利用、存储产品介绍

表：BASF 碳捕获、利用、存储销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：GeneralElectric 碳捕获、利用、存储基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：GeneralElectric 碳捕获、利用、存储产品介绍

表：GeneralElectric 碳捕获、利用、存储销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Siemens

... ..

图：全球不同细分应用领域碳捕获、利用、存储销量(2018-2028年)

图：全球碳捕获、利用、存储下游行业分布(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获、利用、存储销量(2018-2028年)

图：中国市场碳捕获、利用、存储下游行业分布(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：全球碳捕获、利用、存储销量及增长率(2018-2028年)

- 图：全球碳捕获、利用、存储销量及增长率(2018-2028年)
- 图：全球碳捕获、利用、存储销量及预测(2018-2028年)
- 图：全球各类型碳捕获、利用、存储销量占比(2018-2028年)
- 表：全球各类型碳捕获、利用、存储销售额及市场占比(2018-2028年)
- 图：全球各类型碳捕获、利用、存储销售额占比(2018-2028年)
- 表：全球各类型碳捕获、利用、存储价格变化趋势(2018-2028年)
- 图：全球各类型碳捕获、利用、存储价格变化曲线(2018-2028年)
- 表：全球碳捕获、利用、存储销量排名前5企业销量及市场占有率 2018
- 表：全球碳捕获、利用、存储销量排名前5企业销量及市场占有率 2022
- 图：全球碳捕获、利用、存储头部企业市场占比(2018-2022年)
- 表：全球碳捕获、利用、存储销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018
- 表：全球碳捕获、利用、存储销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022
- 图：全球碳捕获、利用、存储头部企业市场占比(2018-2022年)
- 表：中国碳捕获、利用、存储销量排名前5企业销量及市场占有率 2018
- 表：中国碳捕获、利用、存储销量排名前5企业销量及市场占有率 2022
- 图：中国碳捕获、利用、存储头部企业市场占比(2018-2022年)
- 表：中国碳捕获、利用、存储销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018
- 表：中国碳捕获、利用、存储销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022
- 图：中国碳捕获、利用、存储头部企业市场占比(2018-2022年)
- 图：全球主要地区碳捕获、利用、存储产量((2018-2022年))
- 图：各地区碳捕获、利用、存储产量和销量 2021
- 表：全球主要地区碳捕获、利用、存储销量占比(2018-2028年)
- 图：全球主要地区碳捕获、利用、存储销量占比(2018-2028年)
- 表：全球主要地区碳捕获、利用、存储 销售额占比(2018-2028年)

图：全球主要地区碳捕获、利用、存储销售额占比(2018-2028年)

表：中国市场碳捕获、利用、存储销量及增长率 (2018-2028年)

图：中国碳捕获、利用、存储销量及增长率 (2018-2028年)

表：中国市场碳捕获、利用、存储销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国碳捕获、利用、存储销售额及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场碳捕获、利用、存储销量及增长率 (2018-2028年)

图：日本碳捕获、利用、存储销量及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场碳捕获、利用、存储销售额及增长率 (2018-2028年)

图：日本碳捕获、利用、存储销售额及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场碳捕获、利用、存储销量及增长率 (2018-2028年)

图：韩国碳捕获、利用、存储销量及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场碳捕获、利用、存储销售额及增长率 (2018-2028年)

图：韩国碳捕获、利用、存储销售额及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场碳捕获、利用、存储销量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚碳捕获、利用、存储销量及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场碳捕获、利用、存储销售额及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚碳捕获、利用、存储销售额及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场碳捕获、利用、存储销量及增长率 (2018-2028年)

图：印度碳捕获、利用、存储销量及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场碳捕获、利用、存储销售额及增长率 (2018-2028年)

图：印度碳捕获、利用、存储销售额及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场碳捕获、利用、存储销量及增长率 (2018-2028年)

图：美国碳捕获、利用、存储销量及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场碳捕获、利用、存储销售额及增长率 (2018-2028年)

图：美国碳捕获、利用、存储销售额及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场碳捕获、利用、存储销量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲碳捕获、利用、存储销量及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场碳捕获、利用、存储销售额及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲碳捕获、利用、存储销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国各类型碳捕获、利用、存储销量(2018-2028年)

图：中国各类型碳捕获、利用、存储销量占比(2018-2028年)

图：中国各类型碳捕获、利用、存储销售额(2018-2028年)

图：中国各类型碳捕获、利用、存储销售额占比(2018-2028年)

表：中国各类型碳捕获、利用、存储价格变化趋势(2018-2028年)

图：中国各类型碳捕获、利用、存储价格变化曲线(2018-2028年)

表：中国六大地区碳捕获、利用、存储销量及市场占比2021

表：中国六大地区碳捕获、利用、存储销售额及市场占比2021

表：中国碳捕获、利用、存储市场进出口量(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/20221030/304758.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)