**全球及中国压缩天然气(CNG)车辆细分市场深度研究报告(2022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，带动压缩天然气(CNG)车辆行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外压缩天然气(CNG)车辆行业发展现状与趋势，估算压缩天然气(CNG)车辆行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析压缩天然气(CNG)车辆行业各细分赛道发展潜力，研判压缩天然气(CNG)车辆下游市场需求，分析压缩天然气(CNG)车辆行业竞争格局，从而协助解决压缩天然气(CNG)车辆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。

全球压缩天然气(CNG)车辆主要生产商：

Exxon Mobil Corporation

BP P.L.C

Total S.A

Chevron Corporation

Eni S.p.A.

Statoil ASA

ConocoPhillips Co.

Cabot Oil Gas Corporation

Southwestern Energy Company

Chesapeake

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

压缩天然气(CNG)车辆产品细分为以下几类：

伴生气

非伴生气

非常规来源

压缩天然气(CNG)车辆的细分应用领域如下：

轻型车辆

中/重型巴士

中/重型卡车

**报告目录**

**1 压缩天然气(CNG)车辆行业现状、背景**

1.1 压缩天然气(CNG)车辆行业定义与特性

1.2 压缩天然气(CNG)车辆行业技术壁垒

1.3 压缩天然气(CNG)车辆产业链全景

1.3.1 全球压缩天然气(CNG)车辆上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球压缩天然气(CNG)车辆下游企业及行业分布

1.4 压缩天然气(CNG)车辆产品细分及各细分产品的头部企业

**2 压缩天然气(CNG)车辆行业头部企业分析**

2.1 全球压缩天然气(CNG)车辆主要生产商生产基地分布

2.2 Exxon Mobil Corporation

2.2.1 Exxon Mobil Corporation 企业概况

2.2.2 Exxon Mobil Corporation 产品规格及特点

2.2.3 Exxon Mobil Corporation 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Exxon Mobil Corporation 市场动态

2.3 BP P.L.C

2.3.1 BP P.L.C 企业概况

2.3.2 BP P.L.C 产品规格及特点

2.3.3 BP P.L.C 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 BP P.L.C 市场动态

2.4 Total S.A

2.4.1 Total S.A 企业概况

2.4.2 Total S.A 产品规格及特点

2.4.3 Total S.A 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 Total S.A 市场动态

2.5 Chevron Corporation

2.5.1 Chevron Corporation 企业概况

2.5.2 Chevron Corporation 产品规格及特点

2.5.3 Chevron Corporation 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 Chevron Corporation 市场动态

2.6 Eni S.p.A.

2.6.1 Eni S.p.A. 企业概况

2.6.2 Eni S.p.A. 产品规格及特点

2.6.3 Eni S.p.A. 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Eni S.p.A. 市场动态

2.7 Statoil ASA

2.7.1 Statoil ASA 企业概况

2.7.2 Statoil ASA 产品规格及特点

2.7.3 Statoil ASA 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 Statoil ASA 市场动态

2.8 ConocoPhillips Co.

2.8.1 ConocoPhillips Co. 企业概况

2.8.2 ConocoPhillips Co. 产品规格及特点

2.8.3 ConocoPhillips Co. 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 ConocoPhillips Co. 市场动态

2.9 Cabot Oil Gas Corporation

2.9.1 Cabot Oil Gas Corporation 企业概况

2.9.2 Cabot Oil Gas Corporation 产品规格及特点

2.9.3 Cabot Oil Gas Corporation 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Cabot Oil Gas Corporation 市场动态

2.10 Southwestern Energy Company

2.10.1 Southwestern Energy Company 企业概况

2.10.2 Southwestern Energy Company 产品规格及特点

2.10.3 Southwestern Energy Company 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 Southwestern Energy Company 市场动态

2.11 Chesapeake

2.11.1 Chesapeake 企业概况

2.11.2 Chesapeake 产品规格及特点

2.11.3 Chesapeake 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 Chesapeake 市场动态

**3 全球压缩天然气(CNG)车辆细分应用领域**

3.1 全球压缩天然气(CNG)车辆细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球压缩天然气(CNG)车辆细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 轻型车辆

3.1.3 中/重型巴士

3.1.4 …...

3.2 中国压缩天然气(CNG)车辆细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国压缩天然气(CNG)车辆细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 轻型车辆

3.2.3 中/重型巴士

3.2.4 …...

3.3 全球压缩天然气(CNG)车辆行业驱动因素分析

3.3.1 压缩天然气(CNG)车辆行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对压缩天然气(CNG)车辆行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国压缩天然气(CNG)车辆行业利好政策分析

**4 全球压缩天然气(CNG)车辆市场规模分析**

4.1 全球压缩天然气(CNG)车辆销售现状及预测

4.1.1 全球压缩天然气(CNG)车辆销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型压缩天然气(CNG)车辆销量及市场占比(2017-2027年)

伴生气

非伴生气

非常规来源

4.1.3 全球各类型压缩天然气(CNG)车辆销售额及市场占比(2017-2027年)

伴生气

非伴生气

非常规来源

4.1.4 全球各类型压缩天然气(CNG)车辆价格变化趋势(2017-2027年)

伴生气

非伴生气

… ...

4.2 全球压缩天然气(CNG)车辆行业集中率分析

4.2.1 全球压缩天然气(CNG)车辆行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球压缩天然气(CNG)车辆行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国压缩天然气(CNG)车辆行业集中率分析

4.3.1 中国压缩天然气(CNG)车辆行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国压缩天然气(CNG)车辆行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国压缩天然气(CNG)车辆市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国压缩天然气(CNG)车辆国产化率(2017-2021)

**5 全球主要地区压缩天然气(CNG)车辆市场发展现状及前景分析**

5.1 全球主要地区压缩天然气(CNG)车辆产量

5.1.1 全球主要地区压缩天然气(CNG)车辆产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球压缩天然气(CNG)车辆产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区压缩天然气(CNG)车辆销量市场占比

5.2.1 全球主要地区压缩天然气(CNG)车辆销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区压缩天然气(CNG)车辆销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场压缩天然气(CNG)车辆销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场压缩天然气(CNG)车辆销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场压缩天然气(CNG)车辆销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场压缩天然气(CNG)车辆销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场压缩天然气(CNG)车辆销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场压缩天然气(CNG)车辆销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场压缩天然气(CNG)车辆销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场压缩天然气(CNG)车辆销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场压缩天然气(CNG)车辆销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场压缩天然气(CNG)车辆销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场压缩天然气(CNG)车辆销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场压缩天然气(CNG)车辆销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场压缩天然气(CNG)车辆销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场压缩天然气(CNG)车辆销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场压缩天然气(CNG)车辆销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场压缩天然气(CNG)车辆销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场压缩天然气(CNG)车辆销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场压缩天然气(CNG)车辆销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场压缩天然气(CNG)车辆销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场压缩天然气(CNG)车辆销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场压缩天然气(CNG)车辆销售额及增长率(2017-2027年)

**6 中国压缩天然气(CNG)车辆细分市场及前景分析**

6.1 中国各类型压缩天然气(CNG)车辆销量及市场占比(2017-2027年)

6.1.1 伴生气

6.1.2 非伴生气

6.1.3 非常规来源

6.2 中国各类型压缩天然气(CNG)车辆销售额及市场占比(2017-2027年)

6.2.1 伴生气

6.2.2 非伴生气

6.2.3 非常规来源

6.3 中国各类型压缩天然气(CNG)车辆价格变化趋势(2017-2027年)

6.3.1 伴生气

6.3.2 非伴生气

6.3.2 … ...

**7 中国压缩天然气(CNG)车辆销量分布状况**

7.1 中国六大地区压缩天然气(CNG)车辆销量及市场占比

7.2 中国六大地区压缩天然气(CNG)车辆销售额及市场占比

**8 中国压缩天然气(CNG)车辆进出口发展趋势**

8.1 中国压缩天然气(CNG)车辆进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国压缩天然气(CNG)车辆出口市场规模(2017-2027年)

8.3 中国压缩天然气(CNG)车辆主要进口国家及进口依赖性分析

**9 压缩天然气(CNG)车辆行业发展PESTEL分析**

9.1 政治因素

9.2 经济因素

9.3 社会文化因素

9.4 科技因素

9.5 环保因素

9.6 法律因素

**10 研究结论**

**图表目录**

图：压缩天然气(CNG)车辆产品图片

表：压缩天然气(CNG)车辆产业链

表：产品分类及头部企业

表：Exxon Mobil Corporation 压缩天然气(CNG)车辆基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Exxon Mobil Corporation 压缩天然气(CNG)车辆产品介绍

表：Exxon Mobil Corporation 压缩天然气(CNG)车辆销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：BP P.L.C 压缩天然气(CNG)车辆基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：BP P.L.C 压缩天然气(CNG)车辆产品介绍

表：BP P.L.C 压缩天然气(CNG)车辆销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Total S.A 压缩天然气(CNG)车辆基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Total S.A 压缩天然气(CNG)车辆产品介绍

表：Total S.A 压缩天然气(CNG)车辆销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Chevron Corporation 压缩天然气(CNG)车辆基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Chevron Corporation 压缩天然气(CNG)车辆产品介绍

表：Chevron Corporation 压缩天然气(CNG)车辆销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Eni S.p.A. 压缩天然气(CNG)车辆基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Eni S.p.A. 压缩天然气(CNG)车辆产品介绍

表：Eni S.p.A. 压缩天然气(CNG)车辆销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Statoil ASA 压缩天然气(CNG)车辆基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Statoil ASA 压缩天然气(CNG)车辆产品介绍

表：Statoil ASA 压缩天然气(CNG)车辆销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：ConocoPhillips Co. 压缩天然气(CNG)车辆基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ConocoPhillips Co. 压缩天然气(CNG)车辆产品介绍

表：ConocoPhillips Co. 压缩天然气(CNG)车辆销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Cabot Oil Gas Corporation … ...

… ...

图：全球不同细分应用领域压缩天然气(CNG)车辆销量(2017-2027年)

图：全球压缩天然气(CNG)车辆下游行业分布(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压缩天然气(CNG)车辆销量(2017-2027年)

图：中国市场压缩天然气(CNG)车辆下游行业分布(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：全球压缩天然气(CNG)车辆销量及增长率(2017-2027年)

图：全球压缩天然气(CNG)车辆销量及增长率(2017-2027年)

图：全球压缩天然气(CNG)车辆销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型压缩天然气(CNG)车辆销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型压缩天然气(CNG)车辆销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型压缩天然气(CNG)车辆销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型压缩天然气(CNG)车辆价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型压缩天然气(CNG)车辆价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球压缩天然气(CNG)车辆销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球压缩天然气(CNG)车辆销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球压缩天然气(CNG)车辆头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球压缩天然气(CNG)车辆销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球压缩天然气(CNG)车辆销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球压缩天然气(CNG)车辆头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国压缩天然气(CNG)车辆销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国压缩天然气(CNG)车辆销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国压缩天然气(CNG)车辆头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国压缩天然气(CNG)车辆销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国压缩天然气(CNG)车辆销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国压缩天然气(CNG)车辆头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区压缩天然气(CNG)车辆产量(2017-2021年)

图：各地区压缩天然气(CNG)车辆产量和销量 2021

表：全球主要地区压缩天然气(CNG)车辆销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区压缩天然气(CNG)车辆销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区压缩天然气(CNG)车辆 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区压缩天然气(CNG)车辆销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场压缩天然气(CNG)车辆销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国压缩天然气(CNG)车辆销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场压缩天然气(CNG)车辆销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国压缩天然气(CNG)车辆销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场压缩天然气(CNG)车辆销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本压缩天然气(CNG)车辆销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场压缩天然气(CNG)车辆销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本压缩天然气(CNG)车辆销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场压缩天然气(CNG)车辆销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国压缩天然气(CNG)车辆销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场压缩天然气(CNG)车辆销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国压缩天然气(CNG)车辆销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场压缩天然气(CNG)车辆销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚压缩天然气(CNG)车辆销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场压缩天然气(CNG)车辆销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚压缩天然气(CNG)车辆销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场压缩天然气(CNG)车辆销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度压缩天然气(CNG)车辆销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场压缩天然气(CNG)车辆销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度压缩天然气(CNG)车辆销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场压缩天然气(CNG)车辆销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国压缩天然气(CNG)车辆销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场压缩天然气(CNG)车辆销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国压缩天然气(CNG)车辆销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场压缩天然气(CNG)车辆销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲压缩天然气(CNG)车辆销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场压缩天然气(CNG)车辆销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲压缩天然气(CNG)车辆销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型压缩天然气(CNG)车辆销量(2017-2027年)

图：中国各类型压缩天然气(CNG)车辆销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型压缩天然气(CNG)车辆销售额(2017-2027年)

图：中国各类型压缩天然气(CNG)车辆销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型压缩天然气(CNG)车辆价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型压缩天然气(CNG)车辆价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区压缩天然气(CNG)车辆销量及市场占比2021

表：中国六大地区压缩天然气(CNG)车辆销售额及市场占比2021

表：中国压缩天然气(CNG)车辆市场进出口量(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) kf@51baogao.cn**本文地址：https://www.51baogao.cn/baogao/20220424/257205.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20220424/257205.shtml)