**全球及中国原油市场洞察报告(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，带动原油行业的发展。

本报告《全球及中国原油市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外原油行业发展现状与趋势，估算原油行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析原油行业各细分赛道发展潜力，研判原油下游市场需求，分析原油行业竞争格局，从而协助解决原油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。

全球原油主要生产商：

Royal Dutch Shell PLC

Chevron Corporation

Neste Oil

Avista Oil AG

Nynas AB

Petronas

Repsol

Lotos Oil Sp. Z O.O.

Ergon Inc.

Calumet Specialty Products Partners LP

Exxon Mobil Corporation

Total S.A.

HR ?lwerke Schindler GmbH

Saudi Aramco

GS Caltex Corporation

S-Oil Corporation

Petrochina Company Limited

SK-Pertamina/ Pertamina

Sinopec

HPCL

Cnooc

Formosa

Sepahan

Hengli Petrochemical

Shandong Qingyuan

Luberef

Adnoc

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

原油产品细分为以下几类：

矿物

合成

生物

原油的细分应用领域如下：

汽车油

工业油

液压油

油脂

金属加工液

其他

**报告目录**

**1 原油行业现状、背景**

1.1 原油行业定义与特性

1.2 原油行业技术壁垒

1.3 原油产业链全景

1.3.1 全球原油上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球原油下游企业及行业分布

1.4 原油产品细分及各细分产品的头部企业

**2 原油行业头部企业分析**

2.1 全球原油主要生产商生产基地分布

2.2 Royal Dutch Shell PLC

2.2.1 Royal Dutch Shell PLC 企业概况

2.2.2 Royal Dutch Shell PLC 产品规格及特点

2.2.3 Royal Dutch Shell PLC 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.2.4 Royal Dutch Shell PLC 市场动态

2.3 Chevron Corporation

2.3.1 Chevron Corporation 企业概况

2.3.2 Chevron Corporation 产品规格及特点

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

2.3.4 Chevron Corporation 市场动态

2.4 Neste Oil

2.4.1 Neste Oil 企业概况

2.4.2 Neste Oil 产品规格及特点

2.4.3 Neste Oil 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.4.4 Neste Oil 市场动态

2.5 Avista Oil AG

2.5.1 Avista Oil AG 企业概况

2.5.2 Avista Oil AG 产品规格及特点

2.5.3 Avista Oil AG 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.5.4 Avista Oil AG 市场动态

2.6 Nynas AB

2.6.1 Nynas AB 企业概况

2.6.2 Nynas AB 产品规格及特点

2.6.3 Nynas AB 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.6.4 Nynas AB 市场动态

2.7 Petronas

2.7.1 Petronas 企业概况

2.7.2 Petronas 产品规格及特点

2.7.3 Petronas 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.7.4 Petronas 市场动态

2.8 Repsol

2.8.1 Repsol 企业概况

2.8.2 Repsol 产品规格及特点

2.8.3 Repsol 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.8.4 Repsol 市场动态

2.9 Lotos Oil Sp. Z O.O.

2.9.1 Lotos Oil Sp. Z O.O. 企业概况

2.9.2 Lotos Oil Sp. Z O.O. 产品规格及特点

2.9.3 Lotos Oil Sp. Z O.O. 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.9.4 Lotos Oil Sp. Z O.O. 市场动态

2.10 Ergon Inc.

2.10.1 Ergon Inc. 企业概况

2.10.2 Ergon Inc. 产品规格及特点

2.10.3 Ergon Inc. 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.10.4 Ergon Inc. 市场动态

2.11 Calumet Specialty Products Partners LP

2.11.1 Calumet Specialty Products Partners LP 企业概况

2.11.2 Calumet Specialty Products Partners LP 产品规格及特点

2.11.3 Calumet Specialty Products Partners LP 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.11.4 Calumet Specialty Products Partners LP 市场动态

2.12 Exxon Mobil Corporation

2.13 Total S.A.

2.14 HR ?lwerke Schindler GmbH

2.15 Saudi Aramco

2.16 GS Caltex Corporation

2.17 S-Oil Corporation

2.18 Petrochina Company Limited

2.19 SK-Pertamina/ Pertamina

2.20 Sinopec

2.21 HPCL

2.22 Cnooc

2.23 Formosa

2.24 Sepahan

2.25 Hengli Petrochemical

2.26 Shandong Qingyuan

2.27 Luberef

2.28 Adnoc

**3 全球原油细分应用领域**

3.1 全球原油细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.1.1 全球原油细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.1.2 汽车油

3.1.3 工业油

3.1.4 …...

3.2 中国原油细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.2.1 中国原油细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.2.2 汽车油

3.2.3 工业油

3.2.4 …...

**4 全球原油市场规模分析**

4.1 全球原油销售现状及预测

4.1.1 全球原油销量及增长率(2018-2028年)

4.1.2 全球各类型原油销量及市场占比(2018-2028年)

矿物

合成

… ...

4.1.3 全球各类型原油销售额及市场占比(2018-2028年)

矿物

合成

… ...

4.1.4 全球各类型原油价格变化趋势(2018-2028年)

矿物

合成

… ...

4.2 全球原油行业集中率分析

4.2.1 全球原油行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.2.2 全球原油行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

4.3 中国原油行业集中率分析

4.3.1 中国原油行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.3.2 中国原油行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

**5 全球主要地区原油市场发展现状及前景分析**

5.1 全球主要地区原油产量

5.1.1 全球主要地区原油产量(2018-2028年)

5.1.2 2022年全球原油产量及销量最大的国家或地区

5.2 全球主要地区原油销量市场占比

5.2.1 全球主要地区原油销量占比(2018-2028年)

5.2.2 全球主要地区原油销售额占比(2018-2028年)

5.3 中国市场原油销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场原油销量及增长率(2018-2028年)

5.3.2 中国市场原油销售额及增长率(2018-2028年)

5.4 日本市场原油销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场原油销量及增长率(2018-2028年)

5.4.2 日本市场原油销售额及增长率(2018-2028年)

5.5 韩国市场原油销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场原油销量及增长率(2018-2028年)

5.5.2 韩国市场原油销售额及增长率(2018-2028年)

5.6 东南亚市场原油销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场原油销量及增长率(2018-2028年)

5.6.2 东南亚市场原油销售额及增长率(2018-2028年)

5.7 印度市场原油销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场原油销量及增长率(2018-2028年)

5.7.2 印度市场原油销售额及增长率(2018-2028年)

5.8 美国市场原油销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场原油销量及增长率(2018-2028年)

5.8.2 美国市场原油销售额及增长率(2018-2028年)

5.9 欧洲市场原油销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场原油销量及增长率(2018-2028年)

5.9.2 欧洲市场原油销售额及增长率(2018-2028年)

**6 中国原油细分市场及前景分析**

6.1 中国各类型原油销量及市场占比(2018-2028年)

6.1.1 矿物

6.1.2 合成

6.1.3 … ...

6.2 中国各类型原油销售额及市场占比(2018-2028年)

6.2.1 矿物

6.2.2 合成

6.2.3 … ...

6.3 中国各类型原油价格变化趋势(2018-2028年)

6.3.1 矿物

6.3.2 合成

6.3.2 … ...

**7 中国原油销量分布状况**

7.1 中国六大地区原油销量及市场占比

7.2 中国六大地区原油销售额及市场占比

**8 中国原油进出口发展趋势**

8.1 中国原油进口市场规模(2018-2028年)

8.2 中国原油出口市场规模(2018-2028年)

**9 原油行业发展影响因素分析**

9.1 原油技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

**10 研究结论**

**图表目录**

图：原油产品图片

表：原油产业链

表：产品分类及头部企业

表：Royal Dutch Shell PLC 原油基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Royal Dutch Shell PLC 原油产品介绍

表：Royal Dutch Shell PLC 原油销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Chevron Corporation 原油基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Chevron Corporation 原油产品介绍

表：Chevron Corporation 原油销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Neste Oil 原油基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Neste Oil 原油产品介绍

表：Neste Oil 原油销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Avista Oil AG 原油基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Avista Oil AG 原油产品介绍

表：Avista Oil AG 原油销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Nynas AB 原油基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Nynas AB 原油产品介绍

表：Nynas AB 原油销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Petronas 原油基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Petronas 原油产品介绍

表：Petronas 原油销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Repsol 原油基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Repsol 原油产品介绍

表：Repsol 原油销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Lotos Oil Sp. Z O.O. … ...

… ...

图：全球不同细分应用领域原油销量(2018-2028年)

图：全球原油下游行业分布(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原油销量(2018-2028年)

图：中国市场原油下游行业分布(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：全球原油销量及增长率(2018-2028年)

图：全球原油销量及增长率(2018-2028年)

图：全球原油销量及预测(2018-2028年)

图：全球各类型原油销量占比(2018-2028年)

表：全球各类型原油销售额及市场占比(2018-2028年)

图：全球各类型原油销售额占比(2018-2028年)

表：全球各类型原油价格变化趋势(2018-2028年)

图：全球各类型原油价格变化曲线(2018-2028年)

表：全球原油销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：全球原油销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：全球原油头部企业市场占比(2018-2022年)

表：全球原油销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：全球原油销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：全球原油头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国原油销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：中国原油销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：中国原油头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国原油销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：中国原油销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：中国原油头部企业市场占比(2018-2022年)

图：全球主要地区原油产量((2018-2022年))

图：各地区原油产量和销量 2021

表：全球主要地区原油销量占比(2018-2028年)

图：全球主要地区原油销量占比(2018-2028年)

表：全球主要地区原油 销售额占比(2018-2028年)

图：全球主要地区原油销售额占比(2018-2028年)

表：中国市场原油销量及增长率 (2018-2028年)

图：中国原油销量及增长率 (2018-2028年)

表：中国市场原油销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国原油销售额及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场原油销量及增长率 (2018-2028年)

图：日本原油销量及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场原油销售额及增长率 (2018-2028年)

图：日本原油销售额及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场原油销量及增长率 (2018-2028年)

图：韩国原油销量及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场原油销售额及增长率 (2018-2028年)

图：韩国原油销售额及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场原油销量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚原油销量及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场原油销售额及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚原油销售额及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场原油销量及增长率 (2018-2028年)

图：印度原油销量及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场原油销售额及增长率 (2018-2028年)

图：印度原油销售额及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场原油销量及增长率 (2018-2028年)

图：美国原油销量及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场原油销售额及增长率 (2018-2028年)

图：美国原油销售额及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场原油销量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲原油销量及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场原油销售额及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲原油销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国各类型原油销量(2018-2028年)

图：中国各类型原油销量占比(2018-2028年)

图：中国各类型原油销售额(2018-2028年)

图：中国各类型原油销售额占比(2018-2028年)

表：中国各类型原油价格变化趋势(2018-2028年)

图：中国各类型原油价格变化曲线(2018-2028年)

表：中国六大地区原油销量及市场占比2021

表：中国六大地区原油销售额及市场占比2021

表：中国原油市场进出口量(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) kf@51baogao.cn**本文地址：https://www.51baogao.cn/baogao/20220808/279978.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20220808/279978.shtml)