

全球及中国插电式混合动力市场洞察报告(2017-2027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，带动天然硅藻土行业的发展。

本报告《全球及中国插电式混合动力市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外插电式混合动力行业发展现状与趋势，估算插电式混合动力行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析插电式混合动力行业各细分赛道发展潜力，研判插电式混合动力下游市场需求，分析插电式混合动力行业竞争格局，从而协助解决插电式混合动力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。

全球插电式混合动力主要生产商：

Continental

JATCO

ZF Friedrichshafen

Denso

BorgWarner

Obrist Powertrain

Aisin Seiki

Magna International

Delphi Automotive

Punch Powertrain Nanjing

BAE Systems

Hofer Powertrain

Toyota

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

插电式混合动力产品细分为以下几类：

串联式

并联式

串联—并联式

插电式混合动力的细分应用领域如下：

乘用车

商用车

报告目录

1 插电式混合动力行业现状、背景

1.1 插电式混合动力行业定义与特性

1.2 插电式混合动力产业链全景

1.3 插电式混合动力产品细分及各细分产品的头部企业

2 插电式混合动力行业头部企业分析

2.1 全球插电式混合动力主要生产商生产基地分布

2.2 Continental

2.2.1 Continental 企业概况

2.2.2 Continental 产品规格及特点

2.2.3 Continental 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Continental 市场动态

2.3 JATCO

2.3.1 JATCO 企业概况

2.3.2 JATCO 产品规格及特点

2.3.3 JATCO 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 JATCO 市场动态

2.4 ZF Friedrichshafen

2.4.1 ZF Friedrichshafen 企业概况

2.4.2 ZF Friedrichshafen 产品规格及特点

2.4.3 ZF Friedrichshafen 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 ZF Friedrichshafen 市场动态

2.5 Denso

2.5.1 Denso 企业概况

2.5.2 Denso 产品规格及特点

2.5.3 Denso 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 Denso 市场动态

2.6 BorgWarner

2.6.1 BorgWarner 企业概况

2.6.2 BorgWarner 产品规格及特点

2.6.3 BorgWarner 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 BorgWarner 市场动态

2.7 Obrist Powertrain

2.7.1 Obrist Powertrain 企业概况

2.7.2 Obrist Powertrain 产品规格及特点

2.7.3 Obrist Powertrain 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 Obrist Powertrain 市场动态

2.8 Aisin Seiki

2.8.1 Aisin Seiki 企业概况

2.8.2 Aisin Seiki 产品规格及特点

2.8.3 Aisin Seiki 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 Aisin Seiki 市场动态

2.9 Magna International

2.9.1 Magna International 企业概况

2.9.2 Magna International 产品规格及特点

2.9.3 Magna International 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Magna International 市场动态

2.10 Delphi Automotive

2.10.1 Delphi Automotive 企业概况

2.10.2 Delphi Automotive 产品规格及特点

2.10.3 Delphi Automotive 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 Delphi Automotive 市场动态

2.11 Punch Powertrain Nanjing

2.11.1 Punch Powertrain Nanjing 企业概况

- 2.11.2 Punch Powertrain Nanjing 产品规格及特点
- 2.11.3 Punch Powertrain Nanjing 销量、销售额及价格(2017-2021)
- 2.11.4 Punch Powertrain Nanjing 市场动态
- 2.12 BAE Systems
- 2.13 Hofer Powertrain
- 2.14 Toyota
- 3 全球插电式混合动力细分应用领域
 - 3.1 全球插电式混合动力细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)
 - 3.1.1 全球插电式混合动力细分应用领域销量及占比(2020-2021年)
 - 3.1.2 乘用车
 - 3.1.3 商用车
 - 3.1.4
 - 3.2 中国插电式混合动力细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)
 - 3.2.1 中国插电式混合动力细分应用领域销量及占比(2020-2021年)
 - 3.2.2 乘用车
 - 3.2.3 商用车
- 4 全球插电式混合动力市场规模分析
 - 4.1 全球插电式混合动力销售现状及预测
 - 4.1.1 全球插电式混合动力销量及增长率(2017-2027年)
 - 4.1.2 全球各类型插电式混合动力销量及市场占比(2017-2027年)
 - 4.1.3 全球各类型插电式混合动力销售额及市场占比(2017-2027年)
 - 4.1.4 全球各类型插电式混合动力价格变化趋势(2017-2027年)
 - 4.2 全球插电式混合动力行业集中率分析
 - 4.2.1 全球插电式混合动力行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

- 4.2.2 全球插电式混合动力行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)
- 4.3 中国插电式混合动力行业集中率分析
 - 4.3.1 中国插电式混合动力行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)
 - 4.3.2 中国插电式混合动力行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)
- 5 全球主要地区插电式混合动力市场发展现状及前景分析
 - 5.1 全球主要地区插电式混合动力产量
 - 5.1.1 全球主要地区插电式混合动力产量(2017-2027年)
 - 5.1.2 2021年全球插电式混合动力产量及销量最大的地区
 - 5.2 全球主要地区插电式混合动力销量市场占比
 - 5.2.1 全球主要地区插电式混合动力销量占比(2017-2027年)
 - 5.2.2 全球主要地区插电式混合动力销售额占比(2017-2027年)
 - 5.3 中国市场插电式混合动力销量、销售额及增长率
 - 5.3.1 中国市场插电式混合动力销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.3.2 中国市场插电式混合动力销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.4 日本市场插电式混合动力销量、销售额及增长率
 - 5.4.1 日本市场插电式混合动力销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.4.2 日本市场插电式混合动力销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.5 韩国市场插电式混合动力销量、销售额及增长率
 - 5.5.1 韩国市场插电式混合动力销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.5.2 韩国市场插电式混合动力销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.6 东南亚市场插电式混合动力销量、销售额及增长率
 - 5.6.1 东南亚市场插电式混合动力销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.6.2 东南亚市场插电式混合动力销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.7 印度市场插电式混合动力销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场插电式混合动力销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场插电式混合动力销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场插电式混合动力销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场插电式混合动力销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场插电式混合动力销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场插电式混合动力销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场插电式混合动力销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场插电式混合动力销售额及增长率(2017-2027年)

6 中国插电式混合动力细分市场及前景分析

6.1 中国各类型插电式混合动力销量及市场占比(2017-2027年)

6.2 中国各类型插电式混合动力销售额及市场占比(2017-2027年)

6.3 中国各类型插电式混合动力价格变化趋势(2017-2027年)

7 中国插电式混合动力销量分布状况

7.1 中国六大地区插电式混合动力销量及市场占比

7.2 中国六大地区插电式混合动力销售额及市场占比

8 中国插电式混合动力进出口发展趋势

8.1 中国插电式混合动力进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国插电式混合动力出口市场规模(2017-2027年)

9 插电式混合动力行业发展影响因素分析

9.1 插电式混合动力技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

10 研究结论

图表目录

图：插电式混合动力产品图：片

表：插电式混合动力产业链

表：产品分类及头部企业

表：Continental 插电式混合动力基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Continental 插电式混合动力产品介绍

表：Continental 插电式混合动力销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：JATCO 插电式混合动力基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：JATCO 插电式混合动力产品介绍

表：JATCO 插电式混合动力销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：ZF Friedrichshafen 插电式混合动力基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ZF Friedrichshafen 插电式混合动力产品介绍

表：ZF Friedrichshafen 插电式混合动力销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Denso 插电式混合动力基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Denso 插电式混合动力产品介绍

表：Denso 插电式混合动力销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：BorgWarner 插电式混合动力基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：BorgWarner 插电式混合动力产品介绍

表：BorgWarner 插电式混合动力销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Obrist Powertrain 插电式混合动力基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Obrist Powertrain 插电式混合动力产品介绍

表：Obrist Powertrain 插电式混合动力销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Aisin Seiki 插电式混合动力基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Aisin Seiki 插电式混合动力产品介绍

表：Aisin Seiki 插电式混合动力销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Magna International

... ..

图：全球不同细分应用领域插电式混合动力销量(2017-2027年)

图：全球插电式混合动力下游行业分布(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插电式混合动力销量(2017-2027年)

图：中国市场插电式混合动力下游行业分布(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：全球插电式混合动力销量及增长率(2017-2027年)

图：全球插电式混合动力销量及增长率(2017-2027年)

图：全球插电式混合动力销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型插电式混合动力销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型插电式混合动力销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型插电式混合动力销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型插电式混合动力价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型插电式混合动力价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球插电式混合动力销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球插电式混合动力销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球插电式混合动力头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球插电式混合动力销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球插电式混合动力销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球插电式混合动力头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国插电式混合动力销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国插电式混合动力销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国插电式混合动力头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国插电式混合动力销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国插电式混合动力销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国插电式混合动力头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区插电式混合动力产量(2017-2021年)

图：各地区插电式混合动力产量和销量 2021

表：全球主要地区插电式混合动力销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区插电式混合动力销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区插电式混合动力 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区插电式混合动力销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场插电式混合动力销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国插电式混合动力销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场插电式混合动力销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国插电式混合动力销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场插电式混合动力销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本插电式混合动力销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场插电式混合动力销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本插电式混合动力销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场插电式混合动力销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国插电式混合动力销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场插电式混合动力销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国插电式混合动力销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场插电式混合动力销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚插电式混合动力销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场插电式混合动力销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚插电式混合动力销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场插电式混合动力销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度插电式混合动力销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场插电式混合动力销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度插电式混合动力销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场插电式混合动力销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国插电式混合动力销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场插电式混合动力销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国插电式混合动力销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场插电式混合动力销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲插电式混合动力销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场插电式混合动力销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲插电式混合动力销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型插电式混合动力销量(2017-2027年)

图：中国各类型插电式混合动力销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型插电式混合动力销售额(2017-2027年)

图：中国各类型插电式混合动力销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型插电式混合动力价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型插电式混合动力价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区插电式混合动力销量及市场占比2021

表：中国六大地区插电式混合动力销售额及市场占比2021

表：中国插电式混合动力市场进出口量(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/20220705/271597.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)