

## 全球及中国发电设备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，带动发电设备行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外发电设备行业发展现状与趋势，估算发电设备行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析发电设备行业各细分赛道发展潜力，研判发电设备下游市场需求，分析发电设备行业竞争格局，从而协助解决发电设备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。

全球发电设备主要生产商：

Caterpillar

CumminsPowerSystems

Generac

HondaPower

MTU

Briggs&Stratton

Yamaha

KOHLER

TTI

Champion

Itopower

HyundaiPower

Eaton

Sawafuji

Loncin

PM&T

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

发电设备产品细分为以下几类：

便携式发电机

备用发电机

移动发电机

发电设备的细分应用领域如下：

家用

工用

商用

报告目录

1 发电设备行业现状、背景

- 1.1 发电设备行业定义与特性
- 1.2 发电设备行业技术壁垒
- 1.3 发电设备产业链全景
  - 1.3.1 全球发电设备上游企业及上游产品技术特点
  - 1.3.2 全球发电设备下游企业及行业分布
- 1.4 发电设备产品细分及各细分产品的头部企业
- 2 发电设备行业头部企业分析
  - 2.1 全球发电设备主要生产商生产基地分布
  - 2.2 Caterpillar
    - 2.2.1 Caterpillar 企业概况
    - 2.2.2 Caterpillar 产品规格及特点
    - 2.2.3 Caterpillar 销量、销售额及价格(2017-2021)
    - 2.2.4 Caterpillar 市场动态
  - 2.3 CumminsPowerSystems
    - 2.3.1 CumminsPowerSystems 企业概况
    - 2.3.2 CumminsPowerSystems 产品规格及特点
    - 2.3.3 CumminsPowerSystems 销量、销售额及价格(2017-2021)
    - 2.3.4 CumminsPowerSystems 市场动态
  - 2.4 Generac
    - 2.4.1 Generac 企业概况
    - 2.4.2 Generac 产品规格及特点
    - 2.4.3 Generac 销量、销售额及价格(2017-2021)
    - 2.4.4 Generac 市场动态
  - 2.5 HondaPower

- 2.5.1 HondaPower 企业概况
- 2.5.2 HondaPower 产品规格及特点
- 2.5.3 HondaPower 销量、销售额及价格(2017-2021)
- 2.5.4 HondaPower 市场动态
- 2.6 MTU
- 2.6.1 MTU 企业概况
- 2.6.2 MTU 产品规格及特点
- 2.6.3 MTU 销量、销售额及价格(2017-2021)
- 2.6.4 MTU 市场动态
- 2.7 Briggs&Stratton
- 2.7.1 Briggs&Stratton 企业概况
- 2.7.2 Briggs&Stratton 产品规格及特点
- 2.7.3 Briggs&Stratton 销量、销售额及价格(2017-2021)
- 2.7.4 Briggs&Stratton 市场动态
- 2.8 Yamaha
- 2.8.1 Yamaha 企业概况
- 2.8.2 Yamaha 产品规格及特点
- 2.8.3 Yamaha 销量、销售额及价格(2017-2021)
- 2.8.4 Yamaha 市场动态
- 2.9 KOHLER
- 2.9.1 KOHLER 企业概况
- 2.9.2 KOHLER 产品规格及特点
- 2.9.3 KOHLER 销量、销售额及价格(2017-2021)
- 2.9.4 KOHLER 市场动态

## 2.10 TTI

### 2.10.1 TTI 企业概况

### 2.10.2 TTI 产品规格及特点

### 2.10.3 TTI 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.10.4 TTI 市场动态

## 2.11 Champion

### 2.11.1 Champion 企业概况

### 2.11.2 Champion 产品规格及特点

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

### 2.11.4 Champion 市场动态

## 2.12 Itopower

## 2.13 HyundaiPower

## 2.14 Eaton

## 2.15 Sawafuji

## 2.16 Loncin

## 2.17 PM&T

## 3 全球发电设备细分应用领域

### 3.1 全球发电设备细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

#### 3.1.1 全球发电设备细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

#### 3.1.2 家用

#### 3.1.3 工用

#### 3.1.4 .....

### 3.2 中国发电设备细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

#### 3.2.1 中国发电设备细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 家用

3.2.3 工用

3.2.4 .....

3.3 全球发电设备行业驱动因素分析

3.3.1 发电设备行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对发电设备行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国发电设备行业利好政策分析

4 全球发电设备市场规模分析

4.1 全球发电设备销售现状及预测

4.1.1 全球发电设备销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型发电设备销量及市场占比(2017-2027年)

便携式发电机

备用发电机

移动发电机

4.1.3 全球各类型发电设备销售额及市场占比(2017-2027年)

便携式发电机

备用发电机

移动发电机

4.1.4 全球各类型发电设备价格变化趋势(2017-2027年)

便携式发电机

备用发电机

... ..

4.2 全球发电设备行业集中率分析

4.2.1 全球发电设备行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

- 4.2.2 全球发电设备行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)
- 4.3 中国发电设备行业集中率分析
  - 4.3.1 中国发电设备行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)
  - 4.3.2 中国发电设备行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)
  - 4.3.3 中国发电设备市场国外品牌占比(2017-2021)
  - 4.3.4 中国发电设备国产化率(2017-2021)
- 5 全球主要地区发电设备市场发展现状及前景分析
  - 5.1 全球主要地区发电设备产量
    - 5.1.1 全球主要地区发电设备产量(2017-2027年)
    - 5.1.2 2021年全球发电设备产量及销量最大的地区
  - 5.2 全球主要地区发电设备销量市场占比
    - 5.2.1 全球主要地区发电设备销量占比(2017-2027年)
    - 5.2.2 全球主要地区发电设备销售额占比(2017-2027年)
  - 5.3 中国市场发电设备销量、销售额及增长率
    - 5.3.1 中国市场发电设备销量及增长率(2017-2027年)
    - 5.3.2 中国市场发电设备销售额及增长率(2017-2027年)
  - 5.4 日本市场发电设备销量、销售额及增长率
    - 5.4.1 日本市场发电设备销量及增长率(2017-2027年)
    - 5.4.2 日本市场发电设备销售额及增长率(2017-2027年)
  - 5.5 韩国市场发电设备销量、销售额及增长率
    - 5.5.1 韩国市场发电设备销量及增长率(2017-2027年)
    - 5.5.2 韩国市场发电设备销售额及增长率(2017-2027年)
  - 5.6 东南亚市场发电设备销量、销售额及增长率
    - 5.6.1 东南亚市场发电设备销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场发电设备销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场发电设备销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场发电设备销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场发电设备销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场发电设备销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场发电设备销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场发电设备销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场发电设备销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场发电设备销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场发电设备销售额及增长率(2017-2027年)

6 中国发电设备细分市场及前景分析

6.1 中国各类型发电设备销量及市场占比(2017-2027年)

6.1.1 便携式发电机

6.1.2 备用发电机

6.1.3 移动发电机

6.2 中国各类型发电设备销售额及市场占比(2017-2027年)

6.2.1 便携式发电机

6.2.2 备用发电机

6.2.3 移动发电机

6.3 中国各类型发电设备价格变化趋势(2017-2027年)

6.3.1 便携式发电机

6.3.2 备用发电机

6.3.2 ... ..

7 中国发电设备销量分布状况



7.1 中国六大地区发电设备销量及市场占比

7.2 中国六大地区发电设备销售额及市场占比

8 中国发电设备进出口发展趋势

8.1 中国发电设备进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国发电设备出口市场规模(2017-2027年)

8.3 中国发电设备主要进口国家及进口依赖性分析

9 发电设备行业发展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：发电设备产品图片

表：发电设备产业链

表：产品分类及头部企业

表：Caterpillar 发电设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Caterpillar 发电设备产品介绍

表：Caterpillar 发电设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：CumminsPowerSystems 发电设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：CumminsPowerSystems 发电设备产品介绍

表：CumminsPowerSystems 发电设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Generac 发电设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Generac 发电设备产品介绍

表：Generac 发电设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：HondaPower 发电设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：HondaPower 发电设备产品介绍

表：HondaPower 发电设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：MTU 发电设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：MTU 发电设备产品介绍

表：MTU 发电设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Briggs&Stratton 发电设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Briggs&Stratton 发电设备产品介绍

表：Briggs&Stratton 发电设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Yamaha 发电设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Yamaha 发电设备产品介绍

表：Yamaha 发电设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：KOHLER ... ..

... ..

图：全球不同细分应用领域发电设备销量(2017-2027年)

图：全球发电设备下游行业分布(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发电设备销量(2017-2027年)

图：中国市场发电设备下游行业分布(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：全球发电设备销量及增长率(2017-2027年)

图：全球发电设备销量及增长率(2017-2027年)

图：全球发电设备销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型发电设备销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型发电设备销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型发电设备销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型发电设备价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型发电设备价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球发电设备销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球发电设备销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球发电设备头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球发电设备销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球发电设备销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球发电设备头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国发电设备销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国发电设备销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国发电设备头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国发电设备销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国发电设备销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国发电设备头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区发电设备产量(2017-2021年)

图：各地区发电设备产量和销量 2021

表：全球主要地区发电设备销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区发电设备销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区发电设备 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区发电设备销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场发电设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国发电设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场发电设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国发电设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场发电设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本发电设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场发电设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本发电设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场发电设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国发电设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场发电设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国发电设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场发电设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚发电设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场发电设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚发电设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场发电设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度发电设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场发电设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度发电设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场发电设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国发电设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场发电设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国发电设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场发电设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲发电设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场发电设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲发电设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型发电设备销量(2017-2027年)

图：中国各类型发电设备销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型发电设备销售额(2017-2027年)

图：中国各类型发电设备销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型发电设备价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型发电设备价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区发电设备销量及市场占比2021

表：中国六大地区发电设备销售额及市场占比2021

表：中国发电设备市场进出口量(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](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220522/263581.shtml>

在线订购：[点击这里](#)