**全球及中国重型工程设备市场洞察报告(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《全球及中国重型工程设备市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外重型工程设备行业发展现状与趋势，估算重型工程设备行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析重型工程设备行业各细分赛道发展潜力，研判重型工程设备下游市场需求，分析重型工程设备行业竞争格局，从而协助解决重型工程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。

全球重型工程设备主要生产商：

Caterpillar

Komatsu

Hitachi Construction Machinery

Volvo Construction Equipment

Liebherr

XCMG

Doosan Infracore

Sany

John Deere

JCB

Toyota Group

General Electric

China Railway and Engineering Group

Siemens

Bosch

Panasonic

Mitsubishi

United Technologies

Denso

Mitsui

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

重型工程设备产品细分为以下几类：

拖拉机

滑移装载机

挖掘机

伐木归推机

矿车

刮刀

铰链运输

铺路材料

钻机

其他

重型工程设备的细分应用领域如下：

工业

汽车

制造业

建筑业

其他行业

**报告目录**

**1 重型工程设备行业现状、背景**

1.1 重型工程设备行业定义与特性

1.2 重型工程设备产业链全景

1.3 重型工程设备产品细分及各细分产品的头部企业

**2 重型工程设备行业头部企业分析**

2.1 全球重型工程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 Komatsu

2.3.1 Komatsu 企业概况

2.3.2 Komatsu 产品规格及特点

2.3.3 Komatsu 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Komatsu 市场动态

2.4 Hitachi Construction Machinery

2.4.1 Hitachi Construction Machinery 企业概况

2.4.2 Hitachi Construction Machinery 产品规格及特点

2.4.3 Hitachi Construction Machinery 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 Hitachi Construction Machinery 市场动态

2.5 Volvo Construction Equipment

2.5.1 Volvo Construction Equipment 企业概况

2.5.2 Volvo Construction Equipment 产品规格及特点

2.5.3 Volvo Construction Equipment 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 Volvo Construction Equipment 市场动态

2.6 Liebherr

2.6.1 Liebherr 企业概况

2.6.2 Liebherr 产品规格及特点

2.6.3 Liebherr 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Liebherr 市场动态

2.7 XCMG

2.7.1 XCMG 企业概况

2.7.2 XCMG 产品规格及特点

2.7.3 XCMG 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 XCMG 市场动态

2.8 Doosan Infracore

2.8.1 Doosan Infracore 企业概况

2.8.2 Doosan Infracore 产品规格及特点

2.8.3 Doosan Infracore 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 Doosan Infracore 市场动态

2.9 Sany

2.9.1 Sany 企业概况

2.9.2 Sany 产品规格及特点

2.9.3 Sany 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Sany 市场动态

2.10 John Deere

2.10.1 John Deere 企业概况

2.10.2 John Deere 产品规格及特点

2.10.3 John Deere 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 John Deere 市场动态

2.11 JCB

2.11.1 JCB 企业概况

2.11.2 JCB 产品规格及特点

2.11.3 JCB 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 JCB 市场动态

2.12 Toyota Group

2.13 General Electric

2.14 China Railway and Engineering Group

2.15 Siemens

2.16 Bosch

2.17 Panasonic

2.18 Mitsubishi

2.19 United Technologies

2.20 Denso

2.21 Mitsui

**3 全球重型工程设备细分应用领域**

3.1 全球重型工程设备细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球重型工程设备细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 工业

3.1.3 汽车

3.1.4 …...

3.2 中国重型工程设备细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国重型工程设备细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 工业

3.2.3 汽车

**4 全球重型工程设备市场规模分析**

4.1 全球重型工程设备销售现状及预测

4.1.1 全球重型工程设备销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型重型工程设备销量及市场占比(2017-2027年)

4.1.3 全球各类型重型工程设备销售额及市场占比(2017-2027年)

4.1.4 全球各类型重型工程设备价格变化趋势(2017-2027年)

4.2 全球重型工程设备行业集中率分析

4.2.1 全球重型工程设备行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球重型工程设备行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国重型工程设备行业集中率分析

4.3.1 中国重型工程设备行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国重型工程设备行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

**5 全球主要地区重型工程设备市场发展现状及前景分析**

5.1 全球主要地区重型工程设备产量

5.1.1 全球主要地区重型工程设备产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球重型工程设备产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区重型工程设备销量市场占比

5.2.1 全球主要地区重型工程设备销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区重型工程设备销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场重型工程设备销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场重型工程设备销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场重型工程设备销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场重型工程设备销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场重型工程设备销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场重型工程设备销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场重型工程设备销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场重型工程设备销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场重型工程设备销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场重型工程设备销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场重型工程设备销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场重型工程设备销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场重型工程设备销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场重型工程设备销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场重型工程设备销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场重型工程设备销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场重型工程设备销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场重型工程设备销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场重型工程设备销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场重型工程设备销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场重型工程设备销售额及增长率(2017-2027年)

**6 中国重型工程设备细分市场及前景分析**

6.1 中国各类型重型工程设备销量及市场占比(2017-2027年)

6.2 中国各类型重型工程设备销售额及市场占比(2017-2027年)

6.3 中国各类型重型工程设备价格变化趋势(2017-2027年)

**7 中国重型工程设备销量分布状况**

7.1 中国六大地区重型工程设备销量及市场占比

7.2 中国六大地区重型工程设备销售额及市场占比

**8 中国重型工程设备进出口发展趋势**

8.1 中国重型工程设备进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国重型工程设备出口市场规模(2017-2027年)

**9 重型工程设备行业发展影响因素分析**

9.1 重型工程设备技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

**10 研究结论**

**图表目录**

图：重型工程设备产品图：片

表：重型工程设备产业链

表：产品分类及头部企业

表：Caterpillar 重型工程设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Caterpillar 重型工程设备产品介绍

表：Caterpillar 重型工程设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Komatsu 重型工程设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Komatsu 重型工程设备产品介绍

表：Komatsu 重型工程设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Hitachi Construction Machinery 重型工程设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Hitachi Construction Machinery 重型工程设备产品介绍

表：Hitachi Construction Machinery 重型工程设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Volvo Construction Equipment 重型工程设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Volvo Construction Equipment 重型工程设备产品介绍

表：Volvo Construction Equipment 重型工程设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Liebherr 重型工程设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Liebherr 重型工程设备产品介绍

表：Liebherr 重型工程设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：XCMG 重型工程设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：XCMG 重型工程设备产品介绍

表：XCMG 重型工程设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Doosan Infracore 重型工程设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Doosan Infracore 重型工程设备产品介绍

表：Doosan Infracore 重型工程设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Sany … ...

… ...

图：全球不同细分应用领域重型工程设备销量(2017-2027年)

图：全球重型工程设备下游行业分布(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重型工程设备销量(2017-2027年)

图：中国市场重型工程设备下游行业分布(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：全球重型工程设备销量及增长率(2017-2027年)

图：全球重型工程设备销量及增长率(2017-2027年)

图：全球重型工程设备销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型重型工程设备销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型重型工程设备销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型重型工程设备销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型重型工程设备价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型重型工程设备价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球重型工程设备销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球重型工程设备销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球重型工程设备头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球重型工程设备销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球重型工程设备销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球重型工程设备头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国重型工程设备销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国重型工程设备销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国重型工程设备头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国重型工程设备销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国重型工程设备销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国重型工程设备头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区重型工程设备产量(2017-2021年)

图：各地区重型工程设备产量和销量 2021

表：全球主要地区重型工程设备销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区重型工程设备销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区重型工程设备 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区重型工程设备销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场重型工程设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国重型工程设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场重型工程设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国重型工程设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场重型工程设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本重型工程设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场重型工程设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本重型工程设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场重型工程设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国重型工程设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场重型工程设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国重型工程设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场重型工程设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚重型工程设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场重型工程设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚重型工程设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场重型工程设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度重型工程设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场重型工程设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度重型工程设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场重型工程设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国重型工程设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场重型工程设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国重型工程设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场重型工程设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲重型工程设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场重型工程设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲重型工程设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型重型工程设备销量(2017-2027年)

图：中国各类型重型工程设备销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型重型工程设备销售额(2017-2027年)

图：中国各类型重型工程设备销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型重型工程设备价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型重型工程设备价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区重型工程设备销量及市场占比2021

表：中国六大地区重型工程设备销售额及市场占比2021

表：中国重型工程设备市场进出口量(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) kf@51baogao.cn**本文地址：https://www.51baogao.cn/baogao/20220706/275046.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20220706/275046.shtml)