

全球及中国工程车辆市场洞察报告(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，带动工程车辆行业的发展。

本报告《全球及中国工程车辆市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外工程车辆行业发展现状与趋势，估算工程车辆行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析工程车辆行业各细分赛道发展潜力，研判工程车辆下游市场需求，分析工程车辆行业竞争格局，从而协助解决工程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。

全球工程车辆主要生产商：

沃尔沃

Komatsu

Caterpillar

Atlas Copco

日立

Joy Global

Liebherr

中联重科

CNH Industrial

Terex

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

工程车辆产品细分为以下几类：

土方设备

物料搬运设备

工程车辆

工程车辆的细分应用领域如下：

物料搬运

开挖与拆除

回收利用

废物管理

报告目录

1 工程车辆行业现状、背景

1.1 工程车辆行业定义与特性

1.2 工程车辆行业技术壁垒

1.3 工程车辆产业链全景

1.3.1 全球工程车辆上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球工程车辆下游企业及行业分布

1.4 工程车辆产品细分及各细分产品的头部企业

2 工程车辆行业头部企业分析

2.1 全球工程车辆主要生产商生产基地分布

2.2 沃尔沃

2.2.1 沃尔沃 企业概况

2.2.2 沃尔沃 产品规格及特点

2.2.3 沃尔沃 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.2.4 沃尔沃 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(2018-2022年)

2.3.4 Komatsu 市场动态

2.4 Caterpillar

2.4.1 Caterpillar 企业概况

2.4.2 Caterpillar 产品规格及特点

2.4.3 Caterpillar 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.4.4 Caterpillar 市场动态

2.5 Atlas Copco

2.5.1 Atlas Copco 企业概况

2.5.2 Atlas Copco 产品规格及特点

2.5.3 Atlas Copco 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.5.4 Atlas Copco 市场动态

2.6 日立

2.6.1 日立 企业概况

2.6.2 日立 产品规格及特点

2.6.3 日立 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.6.4 日立 市场动态

2.7 Joy Global

2.7.1 Joy Global 企业概况

2.7.2 Joy Global 产品规格及特点

2.7.3 Joy Global 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.7.4 Joy Global 市场动态

2.8 Liebherr

2.8.1 Liebherr 企业概况

2.8.2 Liebherr 产品规格及特点

2.8.3 Liebherr 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.8.4 Liebherr 市场动态

2.9 中联重科

2.9.1 中联重科 企业概况

2.9.2 中联重科 产品规格及特点

2.9.3 中联重科 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.9.4 中联重科 市场动态

2.10 CNH Industrial

2.10.1 CNH Industrial 企业概况

2.10.2 CNH Industrial 产品规格及特点

2.10.3 CNH Industrial 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.10.4 CNH Industrial 市场动态

2.11 Terex

2.11.1 Terex 企业概况

2.11.2 Terex 产品规格及特点

2.11.3 Terex 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.11.4 Terex 市场动态

3 全球工程车辆细分应用领域

3.1 全球工程车辆细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.1.1 全球工程车辆细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.1.2 物料搬运

3.1.3 开挖与拆除

3.1.4

3.2 中国工程车辆细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.2.1 中国工程车辆细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.2.2 物料搬运

3.2.3 开挖与拆除

3.2.4

4 全球工程车辆市场规模分析

4.1 全球工程车辆销售现状及预测

4.1.1 全球工程车辆销量及增长率(2018-2028年)

4.1.2 全球各类型工程车辆销量及市场占比(2018-2028年)

土方设备

物料搬运设备

... ..

4.1.3 全球各类型工程车辆销售额及市场占比(2018-2028年)

土方设备

物料搬运设备

... ..

4.1.4 全球各类型工程车辆价格变化趋势(2018-2028年)

土方设备

物料搬运设备

... ..

4.2 全球工程车辆行业集中率分析

4.2.1 全球工程车辆行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.2.2 全球工程车辆行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

4.3 中国工程车辆行业集中率分析

4.3.1 中国工程车辆行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.3.2 中国工程车辆行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

5 全球主要地区工程车辆市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区工程车辆产量

5.1.1 全球主要地区工程车辆产量(2018-2028年)

5.1.2 2022年全球工程车辆产量及销量最大的国家或地区

5.2 全球主要地区工程车辆销量市场占比

5.2.1 全球主要地区工程车辆销量占比(2018-2028年)

5.2.2 全球主要地区工程车辆销售额占比(2018-2028年)

5.3 中国市场工程车辆销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场工程车辆销量及增长率(2018-2028年)

5.3.2 中国市场工程车辆销售额及增长率(2018-2028年)

5.4 日本市场工程车辆销量、销售额及增长率

- 5.4.1 日本市场工程车辆销量及增长率(2018-2028年)
- 5.4.2 日本市场工程车辆销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.5 韩国市场工程车辆销量、销售额及增长率
 - 5.5.1 韩国市场工程车辆销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.5.2 韩国市场工程车辆销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.6 东南亚市场工程车辆销量、销售额及增长率
 - 5.6.1 东南亚市场工程车辆销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.6.2 东南亚市场工程车辆销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.7 印度市场工程车辆销量、销售额及增长率
 - 5.7.1 印度市场工程车辆销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.7.2 印度市场工程车辆销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.8 美国市场工程车辆销量、销售额及增长率
 - 5.8.1 美国市场工程车辆销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.8.2 美国市场工程车辆销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.9 欧洲市场工程车辆销量、销售额及增长率
 - 5.9.1 欧洲市场工程车辆销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.9.2 欧洲市场工程车辆销售额及增长率(2018-2028年)
- 6 中国工程车辆细分市场及前景分析
 - 6.1 中国各类型工程车辆销量及市场占比(2018-2028年)
 - 6.1.1 土方设备
 - 6.1.2 物料搬运设备
 - 6.1.3
 - 6.2 中国各类型工程车辆销售额及市场占比(2018-2028年)
 - 6.2.1 土方设备

6.2.2 物料搬运设备

6.2.3

6.3 中国各类型工程车辆价格变化趋势(2018-2028年)

6.3.1 土方设备

6.3.2 物料搬运设备

6.3.2

7 中国工程车辆销量分布状况

7.1 中国六大地区工程车辆销量及市场占比

7.2 中国六大地区工程车辆销售额及市场占比

8 中国工程车辆进出口发展趋势

8.1 中国工程车辆进口市场规模(2018-2028年)

8.2 中国工程车辆出口市场规模(2018-2028年)

9 工程车辆行业发展影响因素分析

9.1 工程车辆技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

10 研究结论

图表目录

图：工程车辆产品图片

表：工程车辆产业链

表：产品分类及头部企业

表：沃尔沃 工程车辆基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：沃尔沃 工程车辆产品介绍

表：沃尔沃 工程车辆销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Komatsu 工程车辆基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Komatsu 工程车辆产品介绍

表：Komatsu 工程车辆销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Caterpillar 工程车辆基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Caterpillar 工程车辆产品介绍

表：Caterpillar 工程车辆销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Atlas Copco 工程车辆基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Atlas Copco 工程车辆产品介绍

表：Atlas Copco 工程车辆销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：日立 工程车辆基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：日立 工程车辆产品介绍

表：日立 工程车辆销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Joy Global 工程车辆基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Joy Global 工程车辆产品介绍

表：Joy Global 工程车辆销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Liebherr 工程车辆基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Liebherr 工程车辆产品介绍

表：Liebherr 工程车辆销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：中联重科

... ..

图：全球不同细分应用领域工程车辆销量(2018-2028年)

图：全球工程车辆下游行业分布(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工程车辆销量(2018-2028年)

图：中国市场工程车辆下游行业分布(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：全球工程车辆销量及增长率(2018-2028年)

图：全球工程车辆销量及增长率(2018-2028年)

图：全球工程车辆销量及预测(2018-2028年)

图：全球各类型工程车辆销量占比(2018-2028年)

表：全球各类型工程车辆销售额及市场占比(2018-2028年)

图：全球各类型工程车辆销售额占比(2018-2028年)

表：全球各类型工程车辆价格变化趋势(2018-2028年)

图：全球各类型工程车辆价格变化曲线(2018-2028年)

表：全球工程车辆销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：全球工程车辆销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：全球工程车辆头部企业市场占比(2018-2022年)

表：全球工程车辆销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：全球工程车辆销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：全球工程车辆头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国工程车辆销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：中国工程车辆销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：中国工程车辆头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国工程车辆销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：中国工程车辆销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：中国工程车辆头部企业市场占比(2018-2022年)

图：全球主要地区工程车辆产量((2018-2022年))

图：各地区工程车辆产量和销量 2021

表：全球主要地区工程车辆销量占比(2018-2028年)

图：全球主要地区工程车辆销量占比(2018-2028年)

表：全球主要地区工程车辆 销售额占比(2018-2028年)

图：全球主要地区工程车辆销售额占比(2018-2028年)

表：中国市场工程车辆销量及增长率 (2018-2028年)

图：中国工程车辆销量及增长率 (2018-2028年)

表：中国市场工程车辆销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国工程车辆销售额及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场工程车辆销量及增长率 (2018-2028年)

图：日本工程车辆销量及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场工程车辆销售额及增长率 (2018-2028年)

图：日本工程车辆销售额及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场工程车辆销量及增长率 (2018-2028年)

图：韩国工程车辆销量及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场工程车辆销售额及增长率 (2018-2028年)

图：韩国工程车辆销售额及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场工程车辆销量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚工程车辆销量及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场工程车辆销售额及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚工程车辆销售额及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场工程车辆销量及增长率 (2018-2028年)

图：印度工程车辆销量及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场工程车辆销售额及增长率 (2018-2028年)

图：印度工程车辆销售额及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场工程车辆销量及增长率 (2018-2028年)

图：美国工程车辆销量及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场工程车辆销售额及增长率 (2018-2028年)

图：美国工程车辆销售额及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场工程车辆销量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲工程车辆销量及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场工程车辆销售额及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲工程车辆销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国各类型工程车辆销量(2018-2028年)

图：中国各类型工程车辆销量占比(2018-2028年)

图：中国各类型工程车辆销售额(2018-2028年)

图：中国各类型工程车辆销售额占比(2018-2028年)

表：中国各类型工程车辆价格变化趋势(2018-2028年)

图：中国各类型工程车辆价格变化曲线(2018-2028年)

表：中国六大地区工程车辆销量及市场占比2021

表：中国六大地区工程车辆销售额及市场占比2021

表：中国工程车辆市场进出口量(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) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220808/284707.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)