

全球及中国低压交流电动机行业深度研究报告(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，带动低压交流电动机行业的发展。

本报告《全球及中国低压交流电动机市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外低压交流电动机行业发展现状与趋势，估算低压交流电动机行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析低压交流电动机行业各细分赛道发展潜力，研判低压交流电动机下游市场需求，分析低压交流电动机行业竞争格局，从而协助解决低压交流电动机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。

全球低压交流电动机主要生产商：

ABB

Siemens

Brook Crompton

Regal Beloit

TMEIC

Nidec Corp

Yaskawa

Lenze

WEG

Sicme Motori

T-T Electric

Wolong Electric

Haerbin Electric

Changsha Motor Factory

Tellhow Shenyang Electric Machine

XEMC

Yongji Xinshisu Electric Equipment

Shanghai Electric Group

Jiangsu Dazhong

Nanyang Explosion Protection Group

Simo Motor

SEC Electric Machinery

本报告重点分析了全球及以下几个地区市场，包括低压交流电动机产销现状及前景预测：

中国

美国

欧洲

日本

东南亚

印度

低压交流电动机产品细分为以下几类，报告详细分析了各细分产品价格、产量、销量、市场占比：

同步电动机

感应电动机

2018-

2028各细分应用领域销量及消费变化趋势，前景预测及市场占比分析，\ "&目录输出!\$B\$1&\ "的细分应用

领域如下所示：

水泵

机床培训

压缩机

呼吸机

其他

报告目录

1 低压交流电动机行业概述

1.1 低压交流电动机定义及报告研究范围

1.2 低压交流电动机产品分类及头部企业

1.3 全球及中国市场低压交流电动机行业相关政策

2 全球低压交流电动机市场产业链分析

2.1 低压交流电动机产业链

2.2 低压交流电动机产业链上游

2.2.1 上游主要国外企业

2.2.2 上游主要国内企业

2.3 低压交流电动机产业链中游

2.3.1 全球低压交流电动机主要生产商生产基地及产品覆盖领域

2.3.2 全球低压交流电动机主要生产商销量排名及市场集中率分析

2.4 全球低压交流电动机下游细分市场销量及市场占比(2018-2028年)

2.4.1 全球低压交流电动机下游细分市场销量占比(2018-2022年)

2.4.2 水泵

2.4.3 机床培训

2.4.4

2.5 中国低压交流电动机销售现状及下游细分市场分析(2018-2028年)

2.5.1 中国低压交流电动机下游细分市场销量占比(2018-2022年)

2.5.2 水泵

2.5.3 机床培训

2.5.4

3 全球低压交流电动机市场发展状况及前景分析

3.1 全球低压交流电动机供需现状及预测(2018-2028年)

3.1.1 全球低压交流电动机产能、产量、产能利用率(2018-2028年)

3.1.2 全球市场各类型低压交流电动机产量及预测(2018-2028年)

3.2 全球低压交流电动机行业竞争格局分析

3.2.1 全球主要低压交流电动机生产商销量及市场占有率(2018 Vs 2022)

3.2.2 全球主要低压交流电动机生产商销售额及市场占有率(2018 Vs 2022)

4 全球主要地区低压交流电动机市场规模占比分析

4.1 全球主要地区低压交流电动机产量占比

4.2 美国市场低压交流电动机产量及增长率(2018-2028年)

4.3 欧洲市场低压交流电动机产量及增长率(2018-2028年)

4.4 日本市场低压交流电动机产量及增长率(2018-2028年)

4.5 东南亚市场低压交流电动机产量及增长率(2018-2028年)

4.6 印度市场低压交流电动机产量及增长率(2018-2028年)

5 全球低压交流电动机销售状况及需求前景

5.1 全球主要地区低压交流电动机销量及销售额占比(2018-2028年)

5.2 美国市场低压交流电动机销售现状及预测(2018-2028年)

5.2.1 印度市场低压交流电动机销量及增长率(2018-2028年)

5.2.2 印度市场低压交流电动机销售额及增长率(2018-2028年)

- 5.3 欧洲市场低压交流电动机销售现状及预测(2018-2028年)
 - 5.3.1 欧洲市场低压交流电动机销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.3.2 欧洲市场低压交流电动机销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.4 日本市场低压交流电动机销售现状及预测(2018-2028年)
 - 5.4.1 日本市场低压交流电动机销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.4.2 日本市场低压交流电动机销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.5 东南亚市场低压交流电动机销售现状及预测(2018-2028年)
 - 5.5.1 东南亚市场低压交流电动机销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.5.2 东南亚市场低压交流电动机销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.6 印度市场低压交流电动机销售现状及预测(2018-2028年)
 - 5.6.1 印度市场低压交流电动机销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.6.2 印度市场低压交流电动机销售额及增长率(2018-2028年)
- 6 中国低压交流电动机市场发展状况及前景分析
 - 6.1 中国低压交流电动机供需现状及预测(2018-2028年)
 - 6.1.1 中国低压交流电动机产能、产量、产能利用率(2018-2028年)
 - 6.1.2 中国市场各类型低压交流电动机产量及预测(2018-2028年)
 - 6.2 中国低压交流电动机厂商销量排行
 - 6.2.1 中国市场低压交流电动机主要生产商销量及市场份额(2019-2021)
 - 6.2.2 中国市场低压交流电动机主要生产商销售额及市场份额(2019-2021)
 - 6.3 中国市场低压交流电动机销量前五生产商市场定位分析
- 7 中国市场低压交流电动机进出口发展趋势及预测 (2018-2028年)
 - 7.1 中国低压交流电动机进出口量及增长率(2018-2028年)
 - 7.2 中国低压交流电动机主要进口来源
 - 7.3 中国低压交流电动机主要出口国
- 8 低压交流电动机竞争企业分析

8.1 ABB

8.1.1 ABB 企业概况

8.1.2 ABB 相关产品介绍或参数

8.1.3 ABB 销量、销售额及价格(2018-2022年)

8.1.4 ABB 商业动态

8.2 Siemens

8.2.1 Siemens 企业概况

8.2.2 Siemens 相关产品介绍或参数

8.2.3 Siemens 销量、销售额及价格(2018-2022年)

8.2.4 Siemens 商业动态

8.3 Brook Crompton

8.3.1 Brook Crompton 企业概况

8.3.2 Brook Crompton 相关产品介绍或参数

8.3.3 Brook Crompton 销量、销售额及价格(2018-2022年)

8.3.4 Brook Crompton 商业动态

8.4 Regal Beloit

8.4.1 Regal Beloit 企业概况

8.4.2 Regal Beloit 相关产品介绍或参数

8.4.3 Regal Beloit 销量、销售额及价格(2018-2022年)

8.4.4 Regal Beloit 商业动态

8.5 TMEIC

8.5.1 TMEIC 企业概况

8.5.2 TMEIC 相关产品介绍或参数

8.5.3 TMEIC 销量、销售额及价格(2018-2022年)

8.5.4 TMEIC 商业动态

8.6 Nidec Corp

8.6.1 Nidec Corp 企业概况

8.6.2 Nidec Corp 相关产品介绍或参数

8.6.3 Nidec Corp 销量、销售额及价格(2018-2022年)

8.6.4 Nidec Corp 商业动态

8.7 Yaskawa

8.7.1 Yaskawa 企业概况

8.7.2 Yaskawa 相关产品介绍或参数

8.7.3 Yaskawa 销量、销售额及价格(2018-2022年)

8.7.4 Yaskawa 商业动态

8.8 Lenze

8.8.1 Lenze 企业概况

8.8.2 Lenze 相关产品介绍或参数

8.8.3 Lenze 销量、销售额及价格(2018-2022年)

8.8.4 Lenze 商业动态

8.9 WEG

8.9.1 WEG 企业概况

8.9.2 WEG 相关产品介绍或参数

8.9.3 WEG 销量、销售额及价格(2018-2022年)

8.9.4 WEG 商业动态

8.10 Sicme Motori

8.10.1 Sicme Motori 企业概况

8.10.2 Sicme Motori 相关产品介绍或参数

8.10.3 Sicme Motori 销量、销售额及价格(2018-2022年)

8.10.4 Sicme Motori 商业动态

8.11 T-T Electric

8.12 Wolong Electric

8.13 Haerbin Electric

8.14 Changsha Motor Factory

8.15 Tellhow Shenyang Electric Machine

8.16 XEMC

8.17 Yongji Xinshisu Electric Equipment

8.18 Shanghai Electric Group

8.19 Jiangsu Dazhong

8.20 Nanyang Explosion Protection Group

8.21 Simo Motor

8.22 SEC Electric Machinery

9 研究成果及结论

图表目录

图：低压交流电动机产品图片

表：产品分类及头部企业

表：低压交流电动机产业链

表：低压交流电动机厂商产地分布及产品覆盖领域

表：全球低压交流电动机主要生产商销量排名及市场占比2022

表：全球TOP 5 企业产量占比

图：全球低压交流电动机下游行业分布(2018-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(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：中国市场低压交流电动机下游行业分布(2018-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(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：全球低压交流电动机产能、产量、产能利用率(2018-2028年)

图：全球低压交流电动机产能、产量、产能利用率(2018-2028年)

图：全球各类型低压交流电动机产量(2018-2028年)

图：全球各类型低压交流电动机产量占比(2018-2028年)

表：全球低压交流电动机主要生产商销量(2019-2021)

表：全球低压交流电动机主要生产商销量占比(2019-2021)

图：全球低压交流电动机主要生产商销量占比(2018-2022年)

表：全球主要生产商低压交流电动机销售额(2019-2021)

表：全球主要生产商低压交流电动机销售额占比(2019-2021)

图：全球主要生产商低压交流电动机销售额占比(2018-2022年)

表：全球主要地区低压交流电动机产量占比(2018-2028年)

图：全球主要地区低压交流电动机产量占比(2018-2028年)

表：美国市场低压交流电动机产量及增长率(2018-2028年)

图：美国低压交流电动机产量及增长率(2018-2028年)

表：欧洲市场低压交流电动机产量及增长率(2018-2028年)

图：欧洲低压交流电动机产量及增长率(2018-2028年)

表：日本市场低压交流电动机产量及增长率(2018-2028年)

图：日本低压交流电动机产量及增长率(2018-2028年)

表：东南亚市场低压交流电动机产量及增长率(2018-2028年)

图：东南亚低压交流电动机产量及增长率(2018-2028年)

表：印度市场低压交流电动机产量及增长率(2018-2028年)

图：印度低压交流电动机产量及增长率(2018-2028年)

表：全球主要地区低压交流电动机销量占比

图：全球主要地区低压交流电动机销量占比

表：美国市场低压交流电动机销量及增长率(2018-2028年)

图：美国低压交流电动机销量及增长率(2018-2028年)

表：美国市场低压交流电动机销售额及增长率(2018-2028年)

图：美国低压交流电动机销售额及增长率(2018-2028年)

表：欧洲市场低压交流电动机销量及增长率(2018-2028年)

图：欧洲低压交流电动机销量及增长率(2018-2028年)

表：欧洲市场低压交流电动机销售额及增长率(2018-2028年)

图：欧洲低压交流电动机销售额及增长率(2018-2028年)

表：日本市场低压交流电动机销量及增长率(2018-2028年)

图：日本低压交流电动机销量及增长率(2018-2028年)

表：日本市场低压交流电动机销售额及增长率(2018-2028年)

图：日本低压交流电动机销售额及增长率(2018-2028年)

表：东南亚市场低压交流电动机销量及增长率(2018-2028年)

图：东南亚低压交流电动机销量及增长率(2018-2028年)

表：东南亚市场低压交流电动机销售额及增长率(2018-2028年)

图：东南亚低压交流电动机销售额及增长率(2018-2028年)

表：印度市场低压交流电动机销量及增长率(2018-2028年)

图：印度低压交流电动机销量及增长率(2018-2028年)

表：印度市场低压交流电动机销售额及增长率(2018-2028年)

图：印度低压交流电动机销售额及增长率(2018-2028年)

表：全球低压交流电动机产能、产量、产能利用率(2018-2028年)

图：中国低压交流电动机产能、产量、产能利用率及发展趋势(2018-2028年)

图：中国各类型低压交流电动机产量(2018-2028年)

图：中国各类型低压交流电动机产量占比(2018-2028年)

表：中国市场低压交流电动机主要生产商销量(2018-2022年)

图：中国市场低压交流电动机主要生产商销量占比 (2018-2022年)

表：中国市场低压交流电动机主要生产商销量占比(2018-2022年)

图：中国市场低压交流电动机主要生产商销售额占比 (2018-2022年)

表：中国主要低压交流电动机生产商产品价格及市场占比 2022

表：中国低压交流电动机销量Top5厂商销量占比 (2018-2022年)

表：中国低压交流电动机市场进出口量(2018-2028年)

表：ABB ABB企业概况

表：ABB ABB产品介绍

表：ABB ABB销量、销售额及价格(2018-2022年)

表：Siemens Siemens企业概况

表：Siemens Siemens产品介绍

表：Siemens Siemens销量、销售额及价格(2018-2022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/20220808/281043.shtml>

在线订购：[点击这里](#)