**全球及中国轴编码器行业深度研究报告(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，带动轴编码器行业的发展。

本报告《全球及中国轴编码器行业深度研究报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外轴编码器行业发展现状与趋势，估算轴编码器行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析轴编码器行业各细分赛道发展潜力，研判轴编码器下游市场需求，分析轴编码器行业竞争格局，从而协助解决轴编码器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。

全球轴编码器主要生产商：

OMRON

Autonics

Encoder Product

Pepperl+Fuchs

Renishaw

Heidenhain

Baumer Group

Koyo Electronics

FRABA Group

Tokyo Sokuteikizai

Nemicon

CTS

CUI

TR Electronic

Avago Technologies (AVGO)

Balluff

HONTKO

Elma Group

Kubler

BEI Sensors

Grayhill

本报告重点分析了全球及以下几个地区市场，包括轴编码器产销现状及前景预测：

中国

美国

欧洲

日本

东南亚

印度

轴编码器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：

增量类型

绝对类型

其他

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：

升降机

数控机床

纺织机械

其他

**报告目录**

**1 轴编码器行业概述**

1.1 轴编码器定义及报告研究范围

1.2 轴编码器产品分类及头部企业

1.3 全球及中国市场轴编码器行业相关政策

**2 全球轴编码器市场产业链分析**

2.1 轴编码器产业链

2.2 轴编码器产业链上游

2.2.1 上游主要国外企业

2.2.2 上游主要国内企业

2.3 轴编码器产业链中游

2.3.1 全球轴编码器主要生产商生产基地及产品覆盖领域

2.3.2 全球轴编码器主要生产商销量排名及市场集中率分析

2.4 全球轴编码器下游细分市场销量及市场占比(2018-2028年)

2.4.1 全球轴编码器下游细分市场销量占比(2018-2022年)

2.4.2 升降机

2.4.3 数控机床

2.4.4 …...

2.5 中国轴编码器销售现状及下游细分市场分析(2018-2028年)

2.5.1 中国轴编码器下游细分市场销量占比(2018-2022年)

2.5.2 升降机

2.5.3 数控机床

2.5.4 …...

**3 全球轴编码器市场发展状况及前景分析**

3.1 全球轴编码器供需现状及预测(2018-2028年)

3.1.1 全球轴编码器产能、产量、产能利用率(2018-2028年)

3.1.2 全球市场各类型轴编码器产量及预测(2018-2028年)

3.2 全球轴编码器行业竞争格局分析

3.2.1 全球主要轴编码器生产商销量及市场占有率(2018 Vs 2022)

3.2.2 全球主要轴编码器生产商销售额及市场占有率(2018 Vs 2022)

**4 全球主要地区轴编码器市场规模占比分析**

4.1 全球主要地区轴编码器产量占比

4.2 美国市场轴编码器产量及增长率(2018-2028年)

4.3 欧洲市场轴编码器产量及增长率(2018-2028年)

4.4 日本市场轴编码器产量及增长率(2018-2028年)

4.5 东南亚市场轴编码器产量及增长率(2018-2028年)

4.6 印度市场轴编码器产量及增长率(2018-2028年)

**5 全球轴编码器销售状况及需求前景**

5.1 全球主要地区轴编码器消量及销售额占比(2018-2028年)

5.2 美国市场轴编码器销售现状及预测(2018-2028年)

5.2.1 印度市场轴编码器销量及增长率(2018-2028年)

5.2.2 印度市场轴编码器销售额及增长率(2018-2028年)

5.3 欧洲市场轴编码器销售现状及预测(2018-2028年)

5.3.1 欧洲市场轴编码器销量及增长率(2018-2028年)

5.3.2 欧洲市场轴编码器销售额及增长率(2018-2028年)

5.4 日本市场轴编码器销售现状及预测(2018-2028年)

5.4.1 日本市场轴编码器销量及增长率(2018-2028年)

5.4.2 日本市场轴编码器销售额及增长率(2018-2028年)

5.5 东南亚市场轴编码器销售现状及预测(2018-2028年)

5.5.1 东南亚市场轴编码器销量及增长率(2018-2028年)

5.5.2 东南亚市场轴编码器销售额及增长率(2018-2028年)

5.6 印度市场轴编码器销售现状及预测(2018-2028年)

5.6.1 印度市场轴编码器销量及增长率(2018-2028年)

5.6.2 印度市场轴编码器销售额及增长率(2018-2028年)

**6 中国轴编码器市场发展状况及前景分析**

6.1 中国轴编码器供需现状及预测(2018-2028年)

6.1.1 中国轴编码器产能、产量、产能利用率(2018-2028年)

6.1.2 中国市场各类型轴编码器产量及预测(2018-2028年)

6.2 中国轴编码器厂商销量排行

6.2.1 中国市场轴编码器主要生产商销量及市场份额(2019-2021)

6.2.2 中国市场轴编码器主要生产商销售额及市场份额(2019-2021)

6.3 中国市场轴编码器销量前五生产商市场定位分析

**7 中国市场轴编码器进出口发展趋势及预测（2018-2028年）**

7.1 中国轴编码器进出口量及增长率(2018-2028年)

7.2 中国轴编码器主要进口来源

7.3 中国轴编码器主要出口国

**8 轴编码器竞争企业分析**

8.1 OMRON

8.1.1 OMRON 企业概况

8.1.2 OMRON 相关产品介绍或参数

8.1.3 OMRON 销量、销售额及价格(2018-2022年)

8.1.4 OMRON 商业动态

8.2 Autonics

8.2.1 Autonics 企业概况

8.2.2 Autonics 相关产品介绍或参数

8.2.3 Autonics 销量、销售额及价格(2018-2022年)

8.2.4 Autonics 商业动态

8.3 Encoder Product

8.3.1 Encoder Product 企业概况

8.3.2 Encoder Product 相关产品介绍或参数

8.3.3 Encoder Product 销量、销售额及价格(2018-2022年)

8.3.4 Encoder Product 商业动态

8.4 Pepperl+Fuchs

8.4.1 Pepperl+Fuchs 企业概况

8.4.2 Pepperl+Fuchs 相关产品介绍或参数

8.4.3 Pepperl+Fuchs 销量、销售额及价格(2018-2022年)

8.4.4 Pepperl+Fuchs 商业动态

8.5 Renishaw

8.5.1 Renishaw 企业概况

8.5.2 Renishaw 相关产品介绍或参数

8.5.3 Renishaw 销量、销售额及价格(2018-2022年)

8.5.4 Renishaw 商业动态

8.6 Heidenhain

8.6.1 Heidenhain 企业概况

8.6.2 Heidenhain 相关产品介绍或参数

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

8.6.4 Heidenhain 商业动态

8.7 Baumer Group

8.7.1 Baumer Group 企业概况

8.7.2 Baumer Group 相关产品介绍或参数

8.7.3 Baumer Group 销量、销售额及价格(2018-2022年)

8.7.4 Baumer Group 商业动态

8.8 Koyo Electronics

8.8.1 Koyo Electronics 企业概况

8.8.2 Koyo Electronics 相关产品介绍或参数

8.8.3 Koyo Electronics 销量、销售额及价格(2018-2022年)

8.8.4 Koyo Electronics 商业动态

8.9 FRABA Group

8.9.1 FRABA Group 企业概况

8.9.2 FRABA Group 相关产品介绍或参数

8.9.3 FRABA Group 销量、销售额及价格(2018-2022年)

8.9.4 FRABA Group 商业动态

8.10 Tokyo Sokuteikizai

8.10.1 Tokyo Sokuteikizai 企业概况

8.10.2 Tokyo Sokuteikizai 相关产品介绍或参数

8.10.3 Tokyo Sokuteikizai 销量、销售额及价格(2018-2022年)

8.10.4 Tokyo Sokuteikizai 商业动态

8.11 Nemicon

8.12 CTS

8.13 CUI

8.14 TR Electronic

8.15 Avago Technologies (AVGO)

8.16 Balluff

8.17 HONTKO

8.18 Elma Group

8.19 Kubler

8.20 BEI Sensors

8.21 Grayhill

**9 研究成果及结论**

**图表目录**

图：轴编码器产品图片

表：产品分类及头部企业

表：轴编码器产业链

表：轴编码器厂商产地分布及产品覆盖领域

表：全球轴编码器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：全球轴编码器下游行业分布(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：中国市场轴编码器下游行业分布(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：全球轴编码器产能、产量、产能利用率(2018-2028年)

图：全球轴编码器产能、产量、产能利用率(2018-2028年)

图：全球各类型轴编码器产量(2018-2028年)

图：全球各类型轴编码器产量占比(2018-2028年)

表：全球轴编码器主要生产商销量(2019-2021)

表：全球轴编码器主要生产商销量占比(2019-2021)

图：全球轴编码器主要生产商销量占比(2018-2022年)

表：全球主要生产商轴编码器销售额(2019-2021)

表：全球主要生产商轴编码器销售额占比(2019-2021)

图：全球主要生产商轴编码器销售额占比(2018-2022年)

表：全球主要地区轴编码器产量占比(2018-2028年)

图：全球主要地区轴编码器产量占比(2018-2028年)

表：美国市场轴编码器产量及增长率(2018-2028年)

图：美国轴编码器产量及增长率(2018-2028年)

表：欧洲市场轴编码器产量及增长率(2018-2028年)

图：欧洲轴编码器产量及增长率(2018-2028年)

表：日本市场轴编码器产量及增长率(2018-2028年)

图：日本轴编码器产量及增长率(2018-2028年)

表：东南亚市场轴编码器产量及增长率(2018-2028年)

图：东南亚轴编码器产量及增长率(2018-2028年)

表：印度市场轴编码器产量及增长率(2018-2028年)

图：印度轴编码器产量及增长率(2018-2028年)

表：全球主要地区轴编码器销量占比

图：全球主要地区轴编码器销量占比

表：美国市场轴编码器销量及增长率(2018-2028年)

图：美国轴编码器销量及增长率(2018-2028年)

表：美国市场轴编码器销售额及增长率(2018-2028年)

图：美国轴编码器销售额及增长率(2018-2028年)

表：欧洲市场轴编码器销量及增长率(2018-2028年)

图：欧洲轴编码器销量及增长率(2018-2028年)

表：欧洲市场轴编码器销售额及增长率(2018-2028年)

图：欧洲轴编码器销售额及增长率(2018-2028年)

表：日本市场轴编码器销量及增长率(2018-2028年)

图：日本轴编码器销量及增长率(2018-2028年)

表：日本市场轴编码器销售额及增长率(2018-2028年)

图：日本轴编码器销售额及增长率(2018-2028年)

表：东南亚市场轴编码器销量及增长率(2018-2028年)

图：东南亚轴编码器销量及增长率(2018-2028年)

表：东南亚市场轴编码器销售额及增长率(2018-2028年)

图：东南亚轴编码器销售额及增长率(2018-2028年)

表：印度市场轴编码器销量及增长率(2018-2028年)

图：印度轴编码器销量及增长率(2018-2028年)

表：印度市场轴编码器销售额及增长率(2018-2028年)

图：印度轴编码器销售额及增长率(2018-2028年)

表：全球轴编码器产能、产量、产能利用率(2018-2028年)

图：中国轴编码器产能、产量、产能利用率及发展趋势(2018-2028年)

图：中国各类型轴编码器产量(2018-2028年)

图：中国各类型轴编码器产量占比(2018-2028年)

表：中国市场轴编码器主要生产商销量(2018-2022年)

图：中国市场轴编码器主要生产商销量占比 (2018-2022年)

表：中国市场轴编码器主要生产商销量占比(2018-2022年)

图：中国市场轴编码器主要生产商销售额占比 (2018-2022年)

表：中国主要轴编码器生产商产品价格及市场占比 2022

表：中国轴编码器销量Top5厂商销量占比 (2018-2022年)

表：中国轴编码器市场进出口量(2018-2028年)

表：OMRON OMRON企业概况

表：OMRON OMRON产品介绍

表：OMRON OMRON销量、销售额及价格(2018-2022年)

表：Autonics Autonics企业概况

表：Autonics Autonics产品介绍

表：Autonics Autonics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) kf@51baogao.cn**本文地址：https://www.51baogao.cn/baogao/20221030/301213.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20221030/301213.shtml)