

全球及中国轴编码器市场洞察报告(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，带动轴编码器行业的发展。

本报告《全球及中国轴编码器市场洞察报告》，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

本报告重点关注的几个地区市场：

中国

日本

韩国

东南亚

印度

美国

欧洲

轴编码器产品细分为以下几类：

增量类型

绝对类型

其他

轴编码器的细分应用领域如下：

升降机

数控机床

纺织机械

其他

报告目录

1 轴编码器行业现状、背景

1.1 轴编码器行业定义与特性

1.2 轴编码器行业技术壁垒

1.3 轴编码器产业链全景

1.3.1 全球轴编码器上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球轴编码器下游企业及行业分布

1.4 轴编码器产品细分及各细分产品的头部企业

2 轴编码器行业头部企业分析

2.1 全球轴编码器主要生产商生产基地分布

2.2 OMRON

2.2.1 OMRON 企业概况

2.2.2 OMRON 产品规格及特点

2.2.3 OMRON 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.2.4 OMRON 市场动态

2.3 Autonics

2.3.1 Autonics 企业概况

2.3.2 Autonics 产品规格及特点

2.3.3 Autonics 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.3.4 Autonics 市场动态

2.4 Encoder Product

2.4.1 Encoder Product 企业概况

2.4.2 Encoder Product 产品规格及特点

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

2.4.4 Encoder Product 市场动态

2.5 Pepperl+Fuchs

2.5.1 Pepperl+Fuchs 企业概况

2.5.2 Pepperl+Fuchs 产品规格及特点

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

2.5.4 Pepperl+Fuchs 市场动态

2.6 Renishaw

2.6.1 Renishaw 企业概况

2.6.2 Renishaw 产品规格及特点

2.6.3 Renishaw 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.6.4 Renishaw 市场动态

2.7 Heidenhain

2.7.1 Heidenhain 企业概况

2.7.2 Heidenhain 产品规格及特点

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

2.7.4 Heidenhain 市场动态

2.8 Baumer Group

2.8.1 Baumer Group 企业概况

2.8.2 Baumer Group 产品规格及特点

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

2.8.4 Baumer Group 市场动态

2.9 Koyo Electronics

2.9.1 Koyo Electronics 企业概况

2.9.2 Koyo Electronics 产品规格及特点

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

2.9.4 Koyo Electronics 市场动态

2.10 FRABA Group

2.10.1 FRABA Group 企业概况

2.10.2 FRABA Group 产品规格及特点

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

2.10.4 FRABA Group 市场动态

2.11 Tokyo Sokuteikizai

2.11.1 Tokyo Sokuteikizai 企业概况

2.11.2 Tokyo Sokuteikizai 产品规格及特点

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

2.11.4 Tokyo Sokuteikizai 市场动态

2.12 Nemicon

2.13 CTS

2.14 CUI

2.15 TR Electronic

2.16 Avago Technologies (AVGO)

2.17 Balluff

2.18 HONTKO

2.19 Elma Group

2.20 Kubler

2.21 BEI Sensors

2.22 Grayhill

3 全球轴编码器细分应用领域

3.1 全球轴编码器细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.1.1 全球轴编码器细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.1.2 升降机

3.1.3 数控机床

3.1.4

3.2 中国轴编码器细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.2.1 中国轴编码器细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.2.2 升降机

3.2.3 数控机床

3.2.4

4 全球轴编码器市场规模分析

4.1 全球轴编码器销售现状及预测

4.1.1 全球轴编码器销量及增长率(2018-2028年)

4.1.2 全球各类型轴编码器销量及市场占比(2018-2028年)

增量类型

绝对类型

... ..

4.1.3 全球各类型轴编码器销售额及市场占比(2018-2028年)

增量类型

绝对类型

... ..

4.1.4 全球各类型轴编码器价格变化趋势(2018-2028年)

增量类型

绝对类型

... ..

4.2 全球轴编码器行业集中率分析

4.2.1 全球轴编码器行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.2.2 全球轴编码器行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

4.3 中国轴编码器行业集中率分析

4.3.1 中国轴编码器行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.3.2 中国轴编码器行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

5 全球主要地区轴编码器市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区轴编码器产量

5.1.1 全球主要地区轴编码器产量(2018-2028年)

5.1.2 2022年全球轴编码器产量及销量最大的国家或地区

5.2 全球主要地区轴编码器销量市场占比

5.2.1 全球主要地区轴编码器销量占比(2018-2028年)

5.2.2 全球主要地区轴编码器销售额占比(2018-2028年)

5.3 中国市场轴编码器销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场轴编码器销量及增长率(2018-2028年)

5.3.2 中国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量、销售额及增长率

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 韩国市场轴编码器销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场轴编码器销量及增长率(2018-2028年)

5.5.2 韩国市场轴编码器销售额及增长率(2018-2028年)

5.6 东南亚市场轴编码器销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场轴编码器销量及增长率(2018-2028年)

5.6.2 东南亚市场轴编码器销售额及增长率(2018-2028年)

5.7 印度市场轴编码器销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场轴编码器销量及增长率(2018-2028年)

5.7.2 印度市场轴编码器销售额及增长率(2018-2028年)

5.8 美国市场轴编码器销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场轴编码器销量及增长率(2018-2028年)

5.8.2 美国市场轴编码器销售额及增长率(2018-2028年)

5.9 欧洲市场轴编码器销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场轴编码器销量及增长率(2018-2028年)

5.9.2 欧洲市场轴编码器销售额及增长率(2018-2028年)

6 中国轴编码器细分市场及前景分析

6.1 中国各类型轴编码器销量及市场占比(2018-2028年)

6.1.1 增量类型

6.1.2 绝对类型

6.1.3

6.2 中国各类型轴编码器销售额及市场占比(2018-2028年)

6.2.1 增量类型

6.2.2 绝对类型

6.2.3

6.3 中国各类型轴编码器价格变化趋势(2018-2028年)

6.3.1 增量类型

6.3.2 绝对类型

6.3.2

7 中国轴编码器销量分布状况

7.1 中国六大地区轴编码器销量及市场占比

7.2 中国六大地区轴编码器销售额及市场占比

8 中国轴编码器进出口发展趋势

8.1 中国轴编码器进口市场规模(2018-2028年)

8.2 中国轴编码器出口市场规模(2018-2028年)

9 轴编码器行业发展影响因素分析

9.1 轴编码器技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

10 研究结论

图表目录

图：轴编码器产品图片

表：轴编码器产业链

表：产品分类及头部企业

表：OMRON 轴编码器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：OMRON 轴编码器产品介绍

表：OMRON 轴编码器销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Autonics 轴编码器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Autonics 轴编码器产品介绍

表：Autonics 轴编码器销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Encoder Product 轴编码器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Encoder Product 轴编码器产品介绍

表：Encoder Product 轴编码器销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Pepperl+Fuchs 轴编码器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Pepperl+Fuchs 轴编码器产品介绍

表：Pepperl+Fuchs 轴编码器销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Renishaw 轴编码器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Renishaw 轴编码器产品介绍

表：Renishaw 轴编码器销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Heidenhain 轴编码器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Heidenhain 轴编码器产品介绍

表：Heidenhain 轴编码器销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Baumer Group 轴编码器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Baumer Group 轴编码器产品介绍

表：Baumer Group 轴编码器销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Koyo Electronics

... ..

图：全球不同细分应用领域轴编码器销量(2018-2028年)

图：全球轴编码器下游行业分布(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轴编码器销量(2018-2028年)

图：中国市场轴编码器下游行业分布(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：全球轴编码器销量及增长率(2018-2028年)

图：全球轴编码器销量及增长率(2018-2028年)

图：全球轴编码器销量及预测(2018-2028年)

图：全球各类型轴编码器销量占比(2018-2028年)

表：全球各类型轴编码器销售额及市场占比(2018-2028年)

图：全球各类型轴编码器销售额占比(2018-2028年)

表：全球各类型轴编码器价格变化趋势(2018-2028年)

图：全球各类型轴编码器价格变化曲线(2018-2028年)

表：全球轴编码器销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：全球轴编码器销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：全球轴编码器头部企业市场占比(2018-2022年)

表：全球轴编码器销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：全球轴编码器销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：全球轴编码器头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国轴编码器销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：中国轴编码器销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：中国轴编码器头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国轴编码器销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：中国轴编码器销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：中国轴编码器头部企业市场占比(2018-2022年)

图：全球主要地区轴编码器产量((2018-2022年))

图：各地区轴编码器产量和销量 2021

表：全球主要地区轴编码器销量占比(2018-2028年)

图：全球主要地区轴编码器销量占比(2018-2028年)

表：全球主要地区轴编码器 销售额占比(2018-2028年)

图：全球主要地区轴编码器销售额占比(2018-2028年)

表：中国市场轴编码器销量及增长率 (2018-2028年)

图：中国轴编码器销量及增长率 (2018-2028年)

表：中国市场轴编码器销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国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：韩国市场轴编码器销量及增长率 (2018-2028年)

图：韩国轴编码器销量及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场轴编码器销售额及增长率 (2018-2028年)

图：韩国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：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)

图：中国各类型轴编码器销量(2018-2028年)

图：中国各类型轴编码器销量占比(2018-2028年)

图：中国各类型轴编码器销售额(2018-2028年)

图：中国各类型轴编码器销售额占比(2018-2028年)

表：中国各类型轴编码器价格变化趋势(2018-2028年)

图：中国各类型轴编码器价格变化曲线(2018-2028年)

表：中国六大地区轴编码器销量及市场占比2021

表：中国六大地区轴编码器销售额及市场占比2021

表：中国轴编码器市场进出口量(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/20221030/304325.shtml>

在线订购：[点击这里](#)