**全球及中国工业以太网交换机细分市场深度研究报告(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，带动工业以太网交换机行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外工业以太网交换机行业发展现状与趋势，估算工业以太网交换机行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析工业以太网交换机行业各细分赛道发展潜力，研判工业以太网交换机下游市场需求，分析工业以太网交换机行业竞争格局，从而协助解决工业以太网交换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。

全球工业以太网交换机主要生产商：

Belden Hirschman

Moxa

Siemens (Roger)

Kyland

Transcend

Red Lion Controls

Advantech Technology

Cisco

Phoenix

Korenix

Omate

3onedata

Rockwell Automation

Contemporary Control

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

工业以太网交换机产品细分为以下几类：

非托管类型

管理类型

工业以太网交换机的细分应用领域如下：

电

交通

冶金

石油天然气

煤炭

船

其他

**报告目录**

**1 工业以太网交换机行业现状、背景**

1.1 工业以太网交换机行业定义与特性

1.2 工业以太网交换机行业技术壁垒

1.3 工业以太网交换机产业链全景

1.3.1 全球工业以太网交换机上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球工业以太网交换机下游企业及行业分布

1.4 工业以太网交换机产品细分及各细分产品的头部企业

**2 工业以太网交换机行业头部企业分析**

2.1 全球工业以太网交换机主要生产商生产基地分布

2.2 Belden Hirschman

2.2.1 Belden Hirschman 企业概况

2.2.2 Belden Hirschman 产品规格及特点

2.2.3 Belden Hirschman 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Belden Hirschman 市场动态

2.3 Moxa

2.3.1 Moxa 企业概况

2.3.2 Moxa 产品规格及特点

2.3.3 Moxa 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Moxa 市场动态

2.4 Siemens (Roger)

2.4.1 Siemens (Roger) 企业概况

2.4.2 Siemens (Roger) 产品规格及特点

2.4.3 Siemens (Roger) 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 Siemens (Roger) 市场动态

2.5 Kyland

2.5.1 Kyland 企业概况

2.5.2 Kyland 产品规格及特点

2.5.3 Kyland 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 Kyland 市场动态

2.6 Transcend

2.6.1 Transcend 企业概况

2.6.2 Transcend 产品规格及特点

2.6.3 Transcend 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Transcend 市场动态

2.7 Red Lion Controls

2.7.1 Red Lion Controls 企业概况

2.7.2 Red Lion Controls 产品规格及特点

2.7.3 Red Lion Controls 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 Red Lion Controls 市场动态

2.8 Advantech Technology

2.8.1 Advantech Technology 企业概况

2.8.2 Advantech Technology 产品规格及特点

2.8.3 Advantech Technology 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 Advantech Technology 市场动态

2.9 Cisco

2.9.1 Cisco 企业概况

2.9.2 Cisco 产品规格及特点

2.9.3 Cisco 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Cisco 市场动态

2.10 Phoenix

2.10.1 Phoenix 企业概况

2.10.2 Phoenix 产品规格及特点

2.10.3 Phoenix 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 Phoenix 市场动态

2.11 Korenix

2.11.1 Korenix 企业概况

2.11.2 Korenix 产品规格及特点

2.11.3 Korenix 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 Korenix 市场动态

2.12 Omate

2.13 3onedata

2.14 Rockwell Automation

2.15 Contemporary Control

**3 全球工业以太网交换机细分应用领域**

3.1 全球工业以太网交换机细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球工业以太网交换机细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 电

3.1.3 交通

3.1.4 …...

3.2 中国工业以太网交换机细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国工业以太网交换机细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 电

3.2.3 交通

3.2.4 …...

3.3 全球工业以太网交换机行业驱动因素分析

3.3.1 工业以太网交换机行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对工业以太网交换机行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国工业以太网交换机行业利好政策分析

**4 全球工业以太网交换机市场规模分析**

4.1 全球工业以太网交换机销售现状及预测

4.1.1 全球工业以太网交换机销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型工业以太网交换机销量及市场占比(2017-2027年)

非托管类型

管理类型

4.1.3 全球各类型工业以太网交换机销售额及市场占比(2017-2027年)

非托管类型

管理类型

4.1.4 全球各类型工业以太网交换机价格变化趋势(2017-2027年)

非托管类型

管理类型

… ...

4.2 全球工业以太网交换机行业集中率分析

4.2.1 全球工业以太网交换机行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球工业以太网交换机行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国工业以太网交换机行业集中率分析

4.3.1 中国工业以太网交换机行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国工业以太网交换机行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国工业以太网交换机市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国工业以太网交换机国产化率(2017-2021)

**5 全球主要地区工业以太网交换机市场发展现状及前景分析**

5.1 全球主要地区工业以太网交换机产量

5.1.1 全球主要地区工业以太网交换机产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球工业以太网交换机产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区工业以太网交换机销量市场占比

5.2.1 全球主要地区工业以太网交换机销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区工业以太网交换机销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场工业以太网交换机销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场工业以太网交换机销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场工业以太网交换机销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场工业以太网交换机销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场工业以太网交换机销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场工业以太网交换机销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场工业以太网交换机销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场工业以太网交换机销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场工业以太网交换机销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场工业以太网交换机销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场工业以太网交换机销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场工业以太网交换机销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场工业以太网交换机销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场工业以太网交换机销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场工业以太网交换机销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场工业以太网交换机销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场工业以太网交换机销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场工业以太网交换机销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场工业以太网交换机销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场工业以太网交换机销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场工业以太网交换机销售额及增长率(2017-2027年)

**6 中国工业以太网交换机细分市场及前景分析**

6.1 中国各类型工业以太网交换机销量及市场占比(2017-2027年)

6.1.1 非托管类型

6.1.2 管理类型

6.2 中国各类型工业以太网交换机销售额及市场占比(2017-2027年)

6.2.1 非托管类型

6.2.2 管理类型

6.3 中国各类型工业以太网交换机价格变化趋势(2017-2027年)

6.3.1 非托管类型

6.3.2 管理类型

6.3.2 … ...

**7 中国工业以太网交换机销量分布状况**

7.1 中国六大地区工业以太网交换机销量及市场占比

7.2 中国六大地区工业以太网交换机销售额及市场占比

**8 中国工业以太网交换机进出口发展趋势**

8.1 中国工业以太网交换机进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国工业以太网交换机出口市场规模(2017-2027年)

8.3 中国工业以太网交换机主要进口国家及进口依赖性分析

**9 工业以太网交换机行业发展PESTEL分析**

9.1 政治因素

9.2 经济因素

9.3 社会文化因素

9.4 科技因素

9.5 环保因素

9.6 法律因素

**10 研究结论**

**图表目录**

图：工业以太网交换机产品图片

表：工业以太网交换机产业链

表：产品分类及头部企业

表：Belden Hirschman 工业以太网交换机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Belden Hirschman 工业以太网交换机产品介绍

表：Belden Hirschman 工业以太网交换机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Moxa 工业以太网交换机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Moxa 工业以太网交换机产品介绍

表：Moxa 工业以太网交换机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Siemens (Roger) 工业以太网交换机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Siemens (Roger) 工业以太网交换机产品介绍

表：Siemens (Roger) 工业以太网交换机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Kyland 工业以太网交换机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Kyland 工业以太网交换机产品介绍

表：Kyland 工业以太网交换机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Transcend 工业以太网交换机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Transcend 工业以太网交换机产品介绍

表：Transcend 工业以太网交换机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Red Lion Controls 工业以太网交换机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Red Lion Controls 工业以太网交换机产品介绍

表：Red Lion Controls 工业以太网交换机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Advantech Technology 工业以太网交换机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Advantech Technology 工业以太网交换机产品介绍

表：Advantech Technology 工业以太网交换机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Cisco … ...

… ...

图：全球不同细分应用领域工业以太网交换机销量(2017-2027年)

图：全球工业以太网交换机下游行业分布(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工业以太网交换机销量(2017-2027年)

图：中国市场工业以太网交换机下游行业分布(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：全球工业以太网交换机销量及增长率(2017-2027年)

图：全球工业以太网交换机销量及增长率(2017-2027年)

图：全球工业以太网交换机销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型工业以太网交换机销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型工业以太网交换机销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型工业以太网交换机销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型工业以太网交换机价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型工业以太网交换机价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球工业以太网交换机销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球工业以太网交换机销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球工业以太网交换机头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球工业以太网交换机销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球工业以太网交换机销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球工业以太网交换机头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国工业以太网交换机销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国工业以太网交换机销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国工业以太网交换机头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国工业以太网交换机销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国工业以太网交换机销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国工业以太网交换机头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区工业以太网交换机产量(2017-2021年)

图：各地区工业以太网交换机产量和销量 2021

表：全球主要地区工业以太网交换机销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区工业以太网交换机销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区工业以太网交换机 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区工业以太网交换机销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场工业以太网交换机销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国工业以太网交换机销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场工业以太网交换机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国工业以太网交换机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场工业以太网交换机销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本工业以太网交换机销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场工业以太网交换机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本工业以太网交换机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场工业以太网交换机销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国工业以太网交换机销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场工业以太网交换机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国工业以太网交换机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场工业以太网交换机销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚工业以太网交换机销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场工业以太网交换机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚工业以太网交换机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场工业以太网交换机销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度工业以太网交换机销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场工业以太网交换机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度工业以太网交换机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场工业以太网交换机销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国工业以太网交换机销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场工业以太网交换机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国工业以太网交换机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场工业以太网交换机销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲工业以太网交换机销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场工业以太网交换机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲工业以太网交换机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型工业以太网交换机销量(2017-2027年)

图：中国各类型工业以太网交换机销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型工业以太网交换机销售额(2017-2027年)

图：中国各类型工业以太网交换机销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型工业以太网交换机价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型工业以太网交换机价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区工业以太网交换机销量及市场占比2021

表：中国六大地区工业以太网交换机销售额及市场占比2021

表：中国工业以太网交换机市场进出口量(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/20220424/256868.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20220424/256868.shtml)