

## 全球及中国螺栓(紧固件)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，带动螺栓(紧固件)行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外螺栓(紧固件)行业发展现状与趋势，估算螺栓(紧固件)行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析螺栓(紧固件)行业各细分赛道发展潜力，研判螺栓(紧固件)下游市场需求，分析螺栓(紧固件)行业竞争格局，从而协助解决螺栓(紧固件)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。

全球螺栓(紧固件)主要生产商：

Würth

KAMAX

Acument

Stanley

LISI Group

Araymond

Marmon

Infasco

Gem-Year

Nucor Fastener

Arconic (Alcoa)

CISER

Sundram Fasteners

TR Fastenings

Karamtara

Cooper & Turner

Tianbao Fastener

ATF

Ganter

Nitto Seiko

Oglaend System

XINXING FASTENERS

Penn Engineering

AFI Industries

Zoomlion

Sany

Caterpillar

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

螺栓(紧固件)产品细分为以下几类：

一半的螺栓

完整的螺栓

螺栓(紧固件)的细分应用领域如下：

工程机械

柴油发动机(船舶及商用车辆)

铁路运输(特别是高铁和地铁)

其他

报告目录

1 螺栓(紧固件)行业现状、背景

1.1 螺栓(紧固件)行业定义与特性

1.2 螺栓(紧固件)行业技术壁垒

1.3 螺栓(紧固件)产业链全景

1.3.1 全球螺栓(紧固件)上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球螺栓(紧固件)下游企业及行业分布

1.4 螺栓(紧固件)产品细分及各细分产品的头部企业

2 螺栓(紧固件)行业头部企业分析

2.1 全球螺栓(紧固件)主要生产商生产基地分布

2.2 Würth

2.2.1 Würth 企业概况

2.2.2 Würth 产品规格及特点

2.2.3 Würth 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Würth 市场动态

## 2.3 KAMAX

### 2.3.1 KAMAX 企业概况

### 2.3.2 KAMAX 产品规格及特点

### 2.3.3 KAMAX 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.3.4 KAMAX 市场动态

## 2.4 Acument

### 2.4.1 Acument 企业概况

### 2.4.2 Acument 产品规格及特点

### 2.4.3 Acument 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.4.4 Acument 市场动态

## 2.5 Stanley

### 2.5.1 Stanley 企业概况

### 2.5.2 Stanley 产品规格及特点

### 2.5.3 Stanley 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.5.4 Stanley 市场动态

## 2.6 LISI Group

### 2.6.1 LISI Group 企业概况

### 2.6.2 LISI Group 产品规格及特点

### 2.6.3 LISI Group 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.6.4 LISI Group 市场动态

## 2.7 Araymond

### 2.7.1 Araymond 企业概况

### 2.7.2 Araymond 产品规格及特点

### 2.7.3 Araymond 销量、销售额及价格(2017-2021)

#### 2.7.4 Araymond 市场动态

### 2.8 Marmon

#### 2.8.1 Marmon 企业概况

#### 2.8.2 Marmon 产品规格及特点

#### 2.8.3 Marmon 销量、销售额及价格(2017-2021)

#### 2.8.4 Marmon 市场动态

### 2.9 Infasco

#### 2.9.1 Infasco 企业概况

#### 2.9.2 Infasco 产品规格及特点

#### 2.9.3 Infasco 销量、销售额及价格(2017-2021)

#### 2.9.4 Infasco 市场动态

### 2.10 Gem-Year

#### 2.10.1 Gem-Year 企业概况

#### 2.10.2 Gem-Year 产品规格及特点

#### 2.10.3 Gem-Year 销量、销售额及价格(2017-2021)

#### 2.10.4 Gem-Year 市场动态

### 2.11 Nucor Fastener

#### 2.11.1 Nucor Fastener 企业概况

#### 2.11.2 Nucor Fastener 产品规格及特点

#### 2.11.3 Nucor Fastener 销量、销售额及价格(2017-2021)

#### 2.11.4 Nucor Fastener 市场动态

### 2.12 Arconic (Alcoa)

### 2.13 CISER

### 2.14 Sundram Fasteners

2.15 TR Fastenings

2.16 Karamtara

2.17 Cooper & Turner

2.18 Tianbao Fastener

2.19 ATF

2.20 Ganter

2.21 Nitto Seiko

2.22 Oglaend System

2.23 XINXING FASTENERS

2.24 Penn Engineering

2.25 AFI Industries

2.26 Zoomlion

2.27 Sany

2.28 Caterpillar

3 全球螺栓(紧固件)细分应用领域

3.1 全球螺栓(紧固件)细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球螺栓(紧固件)细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 工程机械

3.1.3 柴油发动机(船舶及商用车辆)

3.1.4 .....

3.2 中国螺栓(紧固件)细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国螺栓(紧固件)细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 工程机械

3.2.3 柴油发动机(船舶及商用车辆)

3.2.4 .....

3.3 全球螺栓(紧固件)行业驱动因素分析

3.3.1 螺栓(紧固件)行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对螺栓(紧固件)行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国螺栓(紧固件)行业利好政策分析

4 全球螺栓(紧固件)市场规模分析

4.1 全球螺栓(紧固件)销售现状及预测

4.1.1 全球螺栓(紧固件)销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型螺栓(紧固件)销量及市场占比(2017-2027年)

一半的螺栓

完整的螺栓

4.1.3 全球各类型螺栓(紧固件)销售额及市场占比(2017-2027年)

一半的螺栓

完整的螺栓

4.1.4 全球各类型螺栓(紧固件)价格变化趋势(2017-2027年)

一半的螺栓

完整的螺栓

... ..

4.2 全球螺栓(紧固件)行业集中率分析

4.2.1 全球螺栓(紧固件)行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球螺栓(紧固件)行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国螺栓(紧固件)行业集中率分析

4.3.1 中国螺栓(紧固件)行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国螺栓(紧固件)行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

- 4.3.3 中国螺栓(紧固件)市场国外品牌占比(2017-2021)
- 4.3.4 中国螺栓(紧固件)国产化率(2017-2021)
- 5 全球主要地区螺栓(紧固件)市场发展现状及前景分析
  - 5.1 全球主要地区螺栓(紧固件)产量
    - 5.1.1 全球主要地区螺栓(紧固件)产量(2017-2027年)
    - 5.1.2 2021年全球螺栓(紧固件)产量及销量最大的地区
  - 5.2 全球主要地区螺栓(紧固件)销量市场占比
    - 5.2.1 全球主要地区螺栓(紧固件)销量占比(2017-2027年)
    - 5.2.2 全球主要地区螺栓(紧固件)销售额占比(2017-2027年)
  - 5.3 中国市场螺栓(紧固件)销量、销售额及增长率
    - 5.3.1 中国市场螺栓(紧固件)销量及增长率(2017-2027年)
    - 5.3.2 中国市场螺栓(紧固件)销售额及增长率(2017-2027年)
  - 5.4 日本市场螺栓(紧固件)销量、销售额及增长率
    - 5.4.1 日本市场螺栓(紧固件)销量及增长率(2017-2027年)
    - 5.4.2 日本市场螺栓(紧固件)销售额及增长率(2017-2027年)
  - 5.5 韩国市场螺栓(紧固件)销量、销售额及增长率
    - 5.5.1 韩国市场螺栓(紧固件)销量及增长率(2017-2027年)
    - 5.5.2 韩国市场螺栓(紧固件)销售额及增长率(2017-2027年)
  - 5.6 东南亚市场螺栓(紧固件)销量、销售额及增长率
    - 5.6.1 东南亚市场螺栓(紧固件)销量及增长率(2017-2027年)
    - 5.6.2 东南亚市场螺栓(紧固件)销售额及增长率(2017-2027年)
  - 5.7 印度市场螺栓(紧固件)销量、销售额及增长率
    - 5.7.1 印度市场螺栓(紧固件)销量及增长率(2017-2027年)
    - 5.7.2 印度市场螺栓(紧固件)销售额及增长率(2017-2027年)



- 5.8 美国市场螺栓(紧固件)销量、销售额及增长率
  - 5.8.1 美国市场螺栓(紧固件)销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.8.2 美国市场螺栓(紧固件)销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.9 欧洲市场螺栓(紧固件)销量、销售额及增长率
  - 5.9.1 欧洲市场螺栓(紧固件)销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.9.2 欧洲市场螺栓(紧固件)销售额及增长率(2017-2027年)
- 6 中国螺栓(紧固件)细分市场及前景分析
  - 6.1 中国各类型螺栓(紧固件)销量及市场占比(2017-2027年)
    - 6.1.1 一半的螺栓
    - 6.1.2 完整的螺栓
  - 6.2 中国各类型螺栓(紧固件)销售额及市场占比(2017-2027年)
    - 6.2.1 一半的螺栓
    - 6.2.2 完整的螺栓
  - 6.3 中国各类型螺栓(紧固件)价格变化趋势(2017-2027年)
    - 6.3.1 一半的螺栓
    - 6.3.2 完整的螺栓
    - 6.3.2 ... ..
- 7 中国螺栓(紧固件)销量分布状况
  - 7.1 中国六大地区螺栓(紧固件)销量及市场占比
  - 7.2 中国六大地区螺栓(紧固件)销售额及市场占比
- 8 中国螺栓(紧固件)进出口发展趋势
  - 8.1 中国螺栓(紧固件)进口市场规模(2017-2027年)
  - 8.2 中国螺栓(紧固件)出口市场规模(2017-2027年)
  - 8.3 中国螺栓(紧固件)主要进口国家及进口依赖性分析
- 9 螺栓(紧固件)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：螺栓(紧固件)产品图片

表：螺栓(紧固件)产业链

表：产品分类及头部企业

表：Würth 螺栓(紧固件)基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Würth 螺栓(紧固件)产品介绍

表：Würth 螺栓(紧固件)销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：KAMAX 螺栓(紧固件)基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：KAMAX 螺栓(紧固件)产品介绍

表：KAMAX 螺栓(紧固件)销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Acument 螺栓(紧固件)基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Acument 螺栓(紧固件)产品介绍

表：Acument 螺栓(紧固件)销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Stanley 螺栓(紧固件)基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Stanley 螺栓(紧固件)产品介绍

表：Stanley 螺栓(紧固件)销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：LISI Group 螺栓(紧固件)基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：LISI Group 螺栓(紧固件)产品介绍

表：LISI Group 螺栓(紧固件)销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Araymond 螺栓(紧固件)基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Araymond 螺栓(紧固件)产品介绍

表：Araymond 螺栓(紧固件)销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Marmon 螺栓(紧固件)基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Marmon 螺栓(紧固件)产品介绍

表：Marmon 螺栓(紧固件)销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Infasco ... ..

... ..

图：全球不同细分应用领域螺栓(紧固件)销量(2017-2027年)

图：全球螺栓(紧固件)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螺栓(紧固件)销量(2017-2027年)

图：中国市场螺栓(紧固件)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：全球螺栓(紧固件)销量及增长率(2017-2027年)

图：全球螺栓(紧固件)销量及增长率(2017-2027年)

图：全球螺栓(紧固件)销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型螺栓(紧固件)销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型螺栓(紧固件)销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型螺栓(紧固件)销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型螺栓(紧固件)价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型螺栓(紧固件)价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球螺栓(紧固件)销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球螺栓(紧固件)销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球螺栓(紧固件)头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球螺栓(紧固件)销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球螺栓(紧固件)销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球螺栓(紧固件)头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国螺栓(紧固件)销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国螺栓(紧固件)销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国螺栓(紧固件)头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国螺栓(紧固件)销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国螺栓(紧固件)销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国螺栓(紧固件)头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区螺栓(紧固件)产量(2017-2021年)

图：各地区螺栓(紧固件)产量和销量 2021

表：全球主要地区螺栓(紧固件)销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区螺栓(紧固件)销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区螺栓(紧固件) 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区螺栓(紧固件)销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场螺栓(紧固件)销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国螺栓(紧固件)销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场螺栓(紧固件)销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国螺栓(紧固件)销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场螺栓(紧固件)销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本螺栓(紧固件)销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场螺栓(紧固件)销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本螺栓(紧固件)销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场螺栓(紧固件)销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国螺栓(紧固件)销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场螺栓(紧固件)销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国螺栓(紧固件)销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场螺栓(紧固件)销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚螺栓(紧固件)销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场螺栓(紧固件)销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚螺栓(紧固件)销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场螺栓(紧固件)销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度螺栓(紧固件)销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场螺栓(紧固件)销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度螺栓(紧固件)销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场螺栓(紧固件)销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国螺栓(紧固件)销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场螺栓(紧固件)销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国螺栓(紧固件)销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场螺栓(紧固件)销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲螺栓(紧固件)销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场螺栓(紧固件)销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲螺栓(紧固件)销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型螺栓(紧固件)销量(2017-2027年)

图：中国各类型螺栓(紧固件)销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型螺栓(紧固件)销售额(2017-2027年)

图：中国各类型螺栓(紧固件)销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型螺栓(紧固件)价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型螺栓(紧固件)价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区螺栓(紧固件)销量及市场占比2021

表：中国六大地区螺栓(紧固件)销售额及市场占比2021

**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](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220424/257324.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)