

## 全球及中国航空金属锻件市场洞察报告(2017-2027版)

## 报告简介

## 概述

2021年全球经济增长仍具众多不确定性，IMF预测全球2021年GDP增速为6%，2022年将降至4.4%。中国市场2021年政府工作报告中设定了GDP增长6%以上的目标，但市场普遍预期今年中国市场经济增速有望达到8%以上。IMF本次将中国市场今年的经济增速预期上调至8.4%。但是全球复苏是不完整和不平衡的，尽管2020年下半年复苏强于预期，但大多数国家的GDP仍将大大低于疫情前的水平。

中国市场已经领先于其它经济体回到了疫情之前的增长水平，在许多方面完成了复苏，但是增长缺乏平衡，个人消费仍显疲软，随着投资增长正常化，消费市场有望迎头赶上。这次疫情会持续多久我们不得而知，在发达经济体和新兴经济体中，获得疫苗的机会并不平衡，加上疫情可能进一步反复，造成全球复苏的不确定性加剧。

当前经济环境对航空金属锻件行业发展有着密切影响，据统计，2020年全球航空金属锻件市场规模为XX亿元，其中中国市场规模为XX亿元，预计2021年将达到XX亿元。2021到2026年预计CAGR在XX%左右。2020年美国市场占全球航空金属锻件销量的份额为XX%，欧洲航空金属锻件销量占XX%。

本报告以生产端、消费端、进出口等为切入点，研究了全球及中国市场航空金属锻件市场发展趋势，并涵盖疫情对中国市场航空金属锻件未来发展的影响。我们从产品分类，例如钢铁，钛合金等，产品下游应用领域，例如商用，军事等细分市场，通过对2016至2020连续五年全球及中国市场航空金属锻件市场规模及同比增速的分析，判断航空金属锻件行业的市场潜力与前景。全球主要生产商企业及产品介绍，生产状况及市场占比都在该报告中有详细分析。

全球航空金属锻件主要生产商：

Avic Heavy Machinery

Scot Forge

Weldaloy Specialty Forging

TRINITY FORGE, INC

Aubert&Duval

Steel Industries Inc

Patriot Forge Co

Mattco Forge

FARINIA S.A.

Weber Metals, Inc.

Pacific Forge Incorporated

Hitachi Metals, Ltd.

Daido Steel Forging

W.H.Tildesley Ltd

RFQ LINE, Inc.

Bunty LLC

Arconic

Allegheny Technologies

OTTO FUCHS Kommanditgesellschaft

Steel and Industrial Forgings Ltd

Victoria Drop Forgings

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

航空金属锻件产品细分为以下几类：

钢铁

钛合金

铝

其他

航空金属锻件的细分应用领域如下：

商用

军事

报告目录

1 航空金属锻件行业现状、背景

1.1 航空金属锻件行业定义与特性

1.2 航空金属锻件产业链全景

1.3 航空金属锻件产品细分及各细分产品的头部企业

2 航空金属锻件行业头部企业分析

2.1 全球航空金属锻件主要生产商生产基地分布

2.2 Avic Heavy Machinery

2.2.1 Avic Heavy Machinery 企业概况

2.2.2 Avic Heavy Machinery 产品规格及特点

2.2.3 Avic Heavy Machinery 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Avic Heavy Machinery 市场动态

2.3 Scot Forge

2.3.1 Scot Forge 企业概况

2.3.2 Scot Forge 产品规格及特点

2.3.3 Scot Forge 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Scot Forge 市场动态

2.4 Weldaloy Specialty Forging

2.4.1 Weldaloy Specialty Forging 企业概况

2.4.2 Weldaloy Specialty Forging 产品规格及特点

2.4.3 Weldaloy Specialty Forging 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 Weldaloy Specialty Forging 市场动态

2.5 TRINITY FORGE, INC

2.5.1 TRINITY FORGE, INC 企业概况

2.5.2 TRINITY FORGE, INC 产品规格及特点

2.5.3 TRINITY FORGE, INC 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 TRINITY FORGE, INC 市场动态

2.6 Aubert&Duval

2.6.1 Aubert&Duval 企业概况

2.6.2 Aubert&Duval 产品规格及特点

2.6.3 Aubert&Duval 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Aubert&Duval 市场动态

2.7 Steel Industries Inc

2.7.1 Steel Industries Inc 企业概况

2.7.2 Steel Industries Inc 产品规格及特点

2.7.3 Steel Industries Inc 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 Steel Industries Inc 市场动态

2.8 Patriot Forge Co

2.8.1 Patriot Forge Co 企业概况

2.8.2 Patriot Forge Co 产品规格及特点

2.8.3 Patriot Forge Co 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 Patriot Forge Co 市场动态

2.9 Mattco Forge

2.9.1 Mattco Forge 企业概况

2.9.2 Mattco Forge 产品规格及特点

2.9.3 Mattco Forge 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Mattco Forge 市场动态

2.10 FARINIA S.A.

2.10.1 FARINIA S.A. 企业概况

2.10.2 FARINIA S.A. 产品规格及特点

2.10.3 FARINIA S.A. 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 FARINIA S.A. 市场动态

2.11 Weber Metals, Inc.

2.11.1 Weber Metals, Inc. 企业概况

2.11.2 Weber Metals, Inc. 产品规格及特点

2.11.3 Weber Metals, Inc. 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 Weber Metals, Inc. 市场动态

2.12 Pacific Forge Incorporated

2.13 Hitachi Metals, Ltd.

2.14 Daido Steel Forging

2.15 W.H.Tildesley Ltd

2.16 RFQ LINE, Inc.

2.17 Bunty LLC

2.18 Arconic

2.19 Allegheny Technologies

2.20 OTTO FUCHS Kommanditgesellschaft

2.21 Steel and Industrial Forgings Ltd

2.22 Victoria Drop Forgings

3 全球航空金属锻件细分应用领域

- 3.1 全球航空金属锻件细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)
  - 3.1.1 全球航空金属锻件细分应用领域销量及占比(2020-2021年)
  - 3.1.2 商用
  - 3.1.3 军事
  - 3.1.4 .....
- 3.2 中国航空金属锻件细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)
  - 3.2.1 中国航空金属锻件细分应用领域销量及占比(2020-2021年)
  - 3.2.2 商用
  - 3.2.3 军事
- 4 全球航空金属锻件市场规模分析
  - 4.1 全球航空金属锻件销售现状及预测(2017-2027年)
    - 4.1.1 全球航空金属锻件销量及增长率(2017-2027年)
    - 4.1.2 全球各类型航空金属锻件销量及市场占比(2017-2027年)
    - 4.1.3 全球各类型航空金属锻件销售额及市场占比(2017-2027年)
    - 4.1.4 全球各类型航空金属锻件价格变化趋势(2017-2027年)
  - 4.2 全球航空金属锻件行业集中率分析
    - 4.2.1 全球航空金属锻件行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)
    - 4.2.2 全球航空金属锻件行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)
  - 4.3 中国航空金属锻件行业集中率分析
    - 4.3.1 中国航空金属锻件行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)
    - 4.3.2 中国航空金属锻件行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)
- 5 全球主要地区航空金属锻件市场发展现状及前景分析
  - 5.1 全球主要地区航空金属锻件产量
    - 5.1.1 全球主要地区航空金属锻件产量(2017-2027年)

- 5.1.2 2021年全球航空金属锻件产量及销量最大的地区
- 5.2 全球主要地区航空金属锻件销量市场占比
  - 5.2.1 全球主要地区航空金属锻件销量占比(2017-2027年)
  - 5.2.2 全球主要地区航空金属锻件销售额占比(2017-2027年)
- 5.3 中国市场航空金属锻件销量、销售额及增长率(2017-2027年)
  - 5.3.1 中国市场航空金属锻件销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.3.2 中国市场航空金属锻件销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.4 日本市场航空金属锻件销量、销售额及增长率(2017-2027年)
  - 5.4.1 日本市场航空金属锻件销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.4.2 日本市场航空金属锻件销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.5 韩国市场航空金属锻件销量、销售额及增长率(2017-2027年)
  - 5.5.1 韩国市场航空金属锻件销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.5.2 韩国市场航空金属锻件销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.6 东南亚市场航空金属锻件销量、销售额及增长率(2017-2027年)
  - 5.6.1 东南亚市场航空金属锻件销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.6.2 东南亚市场航空金属锻件销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.7 印度市场航空金属锻件销量、销售额及增长率(2017-2027年)
  - 5.7.1 印度市场航空金属锻件销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.7.2 印度市场航空金属锻件销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.8 美国市场航空金属锻件销量、销售额及增长率(2017-2027年)
  - 5.8.1 美国市场航空金属锻件销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.8.2 美国市场航空金属锻件销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.9 欧洲市场航空金属锻件销量、销售额及增长率(2017-2027年)
  - 5.9.1 欧洲市场航空金属锻件销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场航空金属锻件销售额及增长率(2017-2027年)

6 中国航空金属锻件细分市场及前景分析

6.1 中国各类型航空金属锻件销量及市场占比(2017-2027年)

6.2 中国各类型航空金属锻件销售额及市场占比(2017-2027年)

6.3 中国各类型航空金属锻件价格变化趋势(2017-2027年)

7 中国航空金属锻件销量分布状况

7.1 中国六大地区航空金属锻件销量及市场占比

7.2 中国六大地区航空金属锻件销售额及市场占比

8 中国航空金属锻件进出口发展趋势

8.1 中国航空金属锻件进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国航空金属锻件出口市场规模(2017-2027年)

9 航空金属锻件行业发展影响因素分析

9.1 航空金属锻件技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

10 研究结论

图表目录

图：航空金属锻件产品图片

表：航空金属锻件产业链

表：产品分类及头部企业

表：Avic Heavy Machinery 航空金属锻件基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Avic Heavy Machinery 航空金属锻件产品介绍

表：Avic Heavy Machinery 航空金属锻件销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Scot Forge 航空金属锻件基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Scot Forge 航空金属锻件产品介绍



表：Scot Forge 航空金属锻件销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Weldaloy Specialty Forging 航空金属锻件基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Weldaloy Specialty Forging 航空金属锻件产品介绍

表：Weldaloy Specialty Forging 航空金属锻件销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：TRINITY FORGE, INC 航空金属锻件基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：TRINITY FORGE, INC 航空金属锻件产品介绍

表：TRINITY FORGE, INC 航空金属锻件销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Aubert&Duval 航空金属锻件基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Aubert&Duval 航空金属锻件产品介绍

表：Aubert&Duval 航空金属锻件销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Steel Industries Inc 航空金属锻件基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Steel Industries Inc 航空金属锻件产品介绍

表：Steel Industries Inc 航空金属锻件销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Patriot Forge Co 航空金属锻件基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Patriot Forge Co 航空金属锻件产品介绍

表：Patriot Forge Co 航空金属锻件销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Mattco Forge ... ..

... ..

图：全球不同细分应用领域航空金属锻件销量(2017-2027年)

图：全球航空金属锻件下游行业分布(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航空金属锻件销量(2017-2027年)

图：中国市场航空金属锻件下游行业分布(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：全球航空金属锻件销量及增长率(2017-2027年)

图：全球航空金属锻件销量及增长率(2017-2027年)

图：全球航空金属锻件销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型航空金属锻件销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型航空金属锻件销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型航空金属锻件销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型航空金属锻件价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型航空金属锻件价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球航空金属锻件销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球航空金属锻件销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球航空金属锻件头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球航空金属锻件销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球航空金属锻件销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球航空金属锻件头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国航空金属锻件销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国航空金属锻件销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国航空金属锻件头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国航空金属锻件销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国航空金属锻件销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国航空金属锻件头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区航空金属锻件产量(2017-2021年)

图：各地区航空金属锻件产量和销量 2021

表：全球主要地区航空金属锻件销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区航空金属锻件销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区航空金属锻件 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区航空金属锻件销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场航空金属锻件销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国航空金属锻件销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场航空金属锻件销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国航空金属锻件销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场航空金属锻件销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本航空金属锻件销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场航空金属锻件销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本航空金属锻件销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场航空金属锻件销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国航空金属锻件销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场航空金属锻件销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国航空金属锻件销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场航空金属锻件销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚航空金属锻件销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场航空金属锻件销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚航空金属锻件销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场航空金属锻件销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度航空金属锻件销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场航空金属锻件销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度航空金属锻件销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场航空金属锻件销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国航空金属锻件销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场航空金属锻件销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国航空金属锻件销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场航空金属锻件销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲航空金属锻件销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场航空金属锻件销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲航空金属锻件销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型航空金属锻件销量(2017-2027年)

图：中国各类型航空金属锻件销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型航空金属锻件销售额(2017-2027年)

图：中国各类型航空金属锻件销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型航空金属锻件价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型航空金属锻件价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区航空金属锻件销量及市场占比2021

表：中国六大地区航空金属锻件销售额及市场占比2021

表：中国航空金属锻件市场进出口量(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) Email : [kf@51baogao.cn](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址：<https://www.51baogao.cn/baogao/20210630/216062.shtml>

在线订购：[点击这里](#)