**全球及中国飞机锻件市场洞察报告(2019-2029版)**

**报告简介**

概述

本报告《全球及中国飞机锻件市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外飞机锻件行业发展现状与趋势，测算飞机锻件行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析飞机锻件行业各细分赛道发展潜力，研判飞机锻件下游市场需求，分析飞机锻件行业竞争格局，从而协助解决飞机锻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。

本报告包含全球飞机锻件市场规模，以及未来市场预测，并包括以下市场信息：

2019-2023年全球飞机锻件销售额，2024-2029年销售额预测数据(百万美元);

2019-2023年全球飞机锻件销量，2024-2029年销量预测数据(百万美元);

全球头部/主要飞机锻件生产企业名单，2023年全球市场份额(%);

全球飞机锻件市场规模在2023年预测为XX百万美元，预计到2029年将达到XX百万美元，预测2024-2029年的CAGR为XX%。在测算全球及主要地区飞机锻件市场规模时，分析师充分考虑了新冠疫情、俄乌战争等地缘政治的影响。美国市场预计在2023年达到XX百万美元，而中国预计将达到XX百万美元。

全球主要飞机锻件生产企业包括 Arconic，Eramet Group，Avic Heavy Machinery，VSMPO-AVISMA等，在2023年，全球前五大飞机锻件生产企业的总营收全球占比约为XX%。

报告调查了飞机锻件生产企业、供应商、分销商和该行业的行业专家，涉及销量、收入、需求、价格、产品类型、最新发展规划行业趋势、驱动因素、制约条件和潜在风险。

全球飞机锻件主要生产商：

Arconic

Eramet Group

Avic Heavy Machinery

VSMPO-AVISMA

Allegheny Technologies

Otto Fuchs KG

ATI Metals

Mettis Aerospace

Scot Forge

Aerospace Specification Metals, Inc.

Steel& IndustrialForgingsLimited

Fountaintown Forge

Pacific Forge

Victoria Forgings

Doncasters Precision Forgings

Canton Drop Forge

CHW Forge

Precision Castparts Corp

本报告重点关注的几个地区市场：

中国

非洲

南美洲

东南亚

印度

美国

欧洲

飞机锻件产品细分为以下几类：

铝合金件

钛合金件

其他

飞机锻件的细分应用领域如下：

发动机

机身

其他

本报告详细分析了飞机锻件细分市场，其它调研方向或专项课题需求，请来电咨询。

**报告目录**

**1 飞机锻件行业现状、背景**

1.1 飞机锻件行业定义与特性

1.2 飞机锻件行业技术壁垒

1.3 飞机锻件产业链中“卡脖子”技术和关键零部件市场分析

1.3.1 全球飞机锻件上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球飞机锻件下游企业及行业分布

1.4 飞机锻件产品细分及各细分产品的头部企业

**2 飞机锻件行业头部企业分析**

2.1 全球飞机锻件主要生产商生产基地分布

2.2 Arconic

2.2.1 Arconic 企业概况

2.2.2 Arconic 产品规格及特点

2.2.3 Arconic 销量、销售额及价格(2019-2023年)

2.2.4 Arconic 市场动态

2.3 Eramet Group

2.3.1 Eramet Group 企业概况

2.3.2 Eramet Group 产品规格及特点

2.3.3 Eramet Group 销量、销售额及价格(2019-2023年)

2.3.4 Eramet Group 市场动态

2.4 Avic Heavy Machinery

2.4.1 Avic Heavy Machinery 企业概况

2.4.2 Avic Heavy Machinery 产品规格及特点

2.4.3 Avic Heavy Machinery 销量、销售额及价格(2019-2023年)

2.4.4 Avic Heavy Machinery 市场动态

2.5 VSMPO-AVISMA

2.5.1 VSMPO-AVISMA 企业概况

2.5.2 VSMPO-AVISMA 产品规格及特点

2.5.3 VSMPO-AVISMA 销量、销售额及价格(2019-2023年)

2.5.4 VSMPO-AVISMA 市场动态

2.6 Allegheny Technologies

2.6.1 Allegheny Technologies 企业概况

2.6.2 Allegheny Technologies 产品规格及特点

2.6.3 Allegheny Technologies 销量、销售额及价格(2019-2023年)

2.6.4 Allegheny Technologies 市场动态

2.7 Otto Fuchs KG

2.7.1 Otto Fuchs KG 企业概况

2.7.2 Otto Fuchs KG 产品规格及特点

2.7.3 Otto Fuchs KG 销量、销售额及价格(2019-2023年)

2.7.4 Otto Fuchs KG 市场动态

2.8 ATI Metals

2.8.1 ATI Metals 企业概况

2.8.2 ATI Metals 产品规格及特点

2.8.3 ATI Metals 销量、销售额及价格(2019-2023年)

2.8.4 ATI Metals 市场动态

2.9 Mettis Aerospace

2.9.1 Mettis Aerospace 企业概况

2.9.2 Mettis Aerospace 产品规格及特点

2.9.3 Mettis Aerospace 销量、销售额及价格(2019-2023年)

2.9.4 Mettis Aerospace 市场动态

2.10 Scot Forge

2.10.1 Scot Forge 企业概况

2.10.2 Scot Forge 产品规格及特点

2.10.3 Scot Forge 销量、销售额及价格(2019-2023年)

2.10.4 Scot Forge 市场动态

2.11 Aerospace Specification Metals, Inc.

2.11.1 Aerospace Specification Metals, Inc. 企业概况

2.11.2 Aerospace Specification Metals, Inc. 产品规格及特点

2.11.3 Aerospace Specification Metals, Inc. 销量、销售额及价格(2019-2023年)

2.11.4 Aerospace Specification Metals, Inc. 市场动态

2.12 Steel& IndustrialForgingsLimited

2.13 Fountaintown Forge

2.14 Pacific Forge

2.15 Victoria Forgings

2.16 Doncasters Precision Forgings

2.17 Canton Drop Forge

2.18 CHW Forge

2.19 Precision Castparts Corp

**3 全球飞机锻件细分应用领域**

3.1 全球飞机锻件细分应用领域销售现状及预测(2019-2029年)

3.1.1 全球飞机锻件细分应用领域销量及占比(2019-2029年)

3.1.2 发动机

3.1.3 机身

3.1.4 …...

3.2 中国飞机锻件细分应用领域销售现状及预测(2019-2029年)

3.2.1 中国飞机锻件细分应用领域销量及占比(2019-2029年)

3.2.2 发动机

3.2.3 机身

3.2.4 …...

**4 全球飞机锻件市场规模分析**

4.1 全球飞机锻件销售现状及预测

4.1.1 全球飞机锻件销量及增长率(2019-2029年)

4.1.2 全球各类型飞机锻件销量及市场占比(2019-2029年)

铝合金件

钛合金件

… ...

4.1.3 全球各类型飞机锻件销售额及市场占比(2019-2029年)

铝合金件

钛合金件

… ...

4.1.4 全球各类型飞机锻件价格变化趋势(2019-2029年)

铝合金件

钛合金件

… ...

4.2 全球飞机锻件行业集中率分析

4.2.1 全球飞机锻件行业集中度指数(CR5、销量)(2019 Vs 2023年)

4.2.2 全球飞机锻件行业集中度指数(CR5、销售额)(2019 Vs 2023年)

4.3 中国飞机锻件行业集中率分析

4.3.1 中国飞机锻件行业集中度指数(CR5、销量)(2019 Vs 2023年)

4.3.2 中国飞机锻件行业集中度指数(CR5、销售额)(2019 Vs 2023年)

**5 全球主要地区飞机锻件市场发展现状及前景分析**

5.1 全球主要地区飞机锻件产量

5.1.1 全球主要地区飞机锻件产量(2019-2029年)

5.1.2 2022年全球飞机锻件产量及销量最大的国家或地区

5.2 全球主要地区飞机锻件销量市场占比

5.2.1 全球主要地区飞机锻件销量占比(2019-2029年)

5.2.2 全球主要地区飞机锻件销售额占比(2019-2029年)

5.3 中国市场飞机锻件销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场飞机锻件销量及增长率(2019-2029年)

5.3.2 中国市场飞机锻件销售额及增长率(2019-2029年)

5.4 非洲市场飞机锻件销量、销售额及增长率

5.4.1 非洲市场飞机锻件销量及增长率(2019-2029年)

5.4.2 非洲市场飞机锻件销售额及增长率(2019-2029年)

5.5 南美洲市场飞机锻件销量、销售额及增长率

5.5.1 南美洲市场飞机锻件销量及增长率(2019-2029年)

5.5.2 南美洲市场飞机锻件销售额及增长率(2019-2029年)

5.6 东南亚市场飞机锻件销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场飞机锻件销量及增长率(2019-2029年)

5.6.2 东南亚市场飞机锻件销售额及增长率(2019-2029年)

5.7 印度市场飞机锻件销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场飞机锻件销量及增长率(2019-2029年)

5.7.2 印度市场飞机锻件销售额及增长率(2019-2029年)

5.8 美国市场飞机锻件销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场飞机锻件销量及增长率(2019-2029年)

5.8.2 美国市场飞机锻件销售额及增长率(2019-2029年)

5.9 欧洲市场飞机锻件销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场飞机锻件销量及增长率(2019-2029年)

5.9.2 欧洲市场飞机锻件销售额及增长率(2019-2029年)

**6 中国飞机锻件细分市场及前景分析**

6.1 中国各类型飞机锻件销量及市场占比(2019-2029年)

6.1.1 铝合金件

6.1.2 钛合金件

6.1.3 … ...

6.2 中国各类型飞机锻件销售额及市场占比(2019-2029年)

6.2.1 铝合金件

6.2.2 钛合金件

6.2.3 … ...

6.3 中国各类型飞机锻件价格变化趋势(2019-2029年)

6.3.1 铝合金件

6.3.2 钛合金件

6.3.2 … ...

**7 中国飞机锻件产业链供应链安全保障能力研究**

7.1 飞机锻件供应链关键原材料市场分析

7.2 飞机锻件关键技术分析

7.3 飞机锻件行业关键零部件市场分析

**8 中国飞机锻件进出口发展趋势**

8.1 中国飞机锻件供需情况分析

8.2 中国飞机锻件进口市场规模(2019-2029年)

8.3 中国飞机锻件出口市场规模(2019-2029年)

**9 飞机锻件行业发展影响因素分析**

9.1 飞机锻件技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

**10 研究结论**

**图表目录**

图：飞机锻件产品图片

表：飞机锻件产业链

表：产品分类及头部企业

表：Arconic 飞机锻件基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Arconic 飞机锻件产品介绍

表：Arconic 飞机锻件销量、销售额及价格((2019-2023年))

表：Eramet Group 飞机锻件基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Eramet Group 飞机锻件产品介绍

表：Eramet Group 飞机锻件销量、销售额及价格((2019-2023年))

表：Avic Heavy Machinery 飞机锻件基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Avic Heavy Machinery 飞机锻件产品介绍

表：Avic Heavy Machinery 飞机锻件销量、销售额及价格((2019-2023年))

表：VSMPO-AVISMA 飞机锻件基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：VSMPO-AVISMA 飞机锻件产品介绍

表：VSMPO-AVISMA 飞机锻件销量、销售额及价格((2019-2023年))

表：Allegheny Technologies 飞机锻件基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Allegheny Technologies 飞机锻件产品介绍

表：Allegheny Technologies 飞机锻件销量、销售额及价格((2019-2023年))

表：Otto Fuchs KG 飞机锻件基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Otto Fuchs KG 飞机锻件产品介绍

表：Otto Fuchs KG 飞机锻件销量、销售额及价格((2019-2023年))

表：ATI Metals 飞机锻件基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ATI Metals 飞机锻件产品介绍

表：ATI Metals 飞机锻件销量、销售额及价格((2019-2023年))

表：Mettis Aerospace … ...

… ...

图：全球不同细分应用领域飞机锻件销量(2019-2029年)

图：全球飞机锻件下游行业分布(2019-2029年)

表：销量及增长率变化趋势(2019-2029年)

图：销量及增长率(2019-2029年)

表：销量及增长率变化趋势(2019-2029年)

图：销量及增长率(2019-2029年)

图：中国不同细分应用领域飞机锻件销量(2019-2029年)

图：中国市场飞机锻件下游行业分布(2019-2029年)

表：销量及增长率变化趋势(2019-2029年)

图：销量及增长率(2019-2029年)

表：销量及增长率变化趋势(2019-2029年)

图：销量及增长率(2019-2029年)

表：全球飞机锻件销量及增长率(2019-2029年)

图：全球飞机锻件销量及增长率(2019-2029年)

图：全球飞机锻件销量及预测(2019-2029年)

图：全球各类型飞机锻件销量占比(2019-2029年)

表：全球各类型飞机锻件销售额及市场占比(2019-2029年)

图：全球各类型飞机锻件销售额占比(2019-2029年)

表：全球各类型飞机锻件价格变化趋势(2019-2029年)

图：全球各类型飞机锻件价格变化曲线(2019-2029年)

表：全球飞机锻件销量排名前5企业销量及市场占有率 2019

表：全球飞机锻件销量排名前5企业销量及市场占有率 2023

图：全球飞机锻件头部企业市场占比(2019-2023年)

表：全球飞机锻件销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2019

表：全球飞机锻件销量排名前5企业销售额及市场占有率 2023

图：全球飞机锻件头部企业市场占比(2019-2023年)

表：中国飞机锻件销量排名前5企业销量及市场占有率 2019

表：中国飞机锻件销量排名前5企业销量及市场占有率 2023

图：中国飞机锻件头部企业市场占比(2019-2023年)

表：中国飞机锻件销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2019

表：中国飞机锻件销量排名前5企业销售额及市场占有率 2023

图：中国飞机锻件头部企业市场占比(2019-2023年)

图：全球主要地区飞机锻件产量((2019-2023年))

图：各地区飞机锻件产量和销量 2021

表：全球主要地区飞机锻件销量占比(2019-2029年)

图：全球主要地区飞机锻件销量占比(2019-2029年)

表：全球主要地区飞机锻件 销售额占比(2019-2029年)

图：全球主要地区飞机锻件销售额占比(2019-2029年)

表：中国市场飞机锻件销量及增长率 (2019-2029年)

图：中国飞机锻件销量及增长率 (2019-2029年)

表：中国市场飞机锻件销售额及增长率 (2019-2029年)

图：中国飞机锻件销售额及增长率 (2019-2029年)

表：非洲市场飞机锻件销量及增长率 (2019-2029年)

图：非洲飞机锻件销量及增长率 (2019-2029年)

表：非洲市场飞机锻件销售额及增长率 (2019-2029年)

图：非洲飞机锻件销售额及增长率 (2019-2029年)

表：南美洲市场飞机锻件销量及增长率 (2019-2029年)

图：南美洲飞机锻件销量及增长率 (2019-2029年)

表：南美洲市场飞机锻件销售额及增长率 (2019-2029年)

图：南美洲飞机锻件销售额及增长率 (2019-2029年)

表：东南亚市场飞机锻件销量及增长率 (2019-2029年)

图：东南亚飞机锻件销量及增长率 (2019-2029年)

表：东南亚市场飞机锻件销售额及增长率 (2019-2029年)

图：东南亚飞机锻件销售额及增长率 (2019-2029年)

表：印度市场飞机锻件销量及增长率 (2019-2029年)

图：印度飞机锻件销量及增长率 (2019-2029年)

表：印度市场飞机锻件销售额及增长率 (2019-2029年)

图：印度飞机锻件销售额及增长率 (2019-2029年)

表：美国市场飞机锻件销量及增长率 (2019-2029年)

图：美国飞机锻件销量及增长率 (2019-2029年)

表：美国市场飞机锻件销售额及增长率 (2019-2029年)

图：美国飞机锻件销售额及增长率 (2019-2029年)

表：欧洲市场飞机锻件销量及增长率 (2019-2029年)

图：欧洲飞机锻件销量及增长率 (2019-2029年)

表：欧洲市场飞机锻件销售额及增长率 (2019-2029年)

图：欧洲飞机锻件销售额及增长率 (2019-2029年)

图：中国各类型飞机锻件销量(2019-2029年)

图：中国各类型飞机锻件销量占比(2019-2029年)

图：中国各类型飞机锻件销售额(2019-2029年)

图：中国各类型飞机锻件销售额占比(2019-2029年)

表：中国各类型飞机锻件价格变化趋势(2019-2029年)

图：中国各类型飞机锻件价格变化曲线(2019-2029年)

表：中国六大地区飞机锻件销量及市场占比2021

表：中国六大地区飞机锻件销售额及市场占比2021

表：中国飞机锻件市场进出口量(2019-2029年)

**把握投资 决策经营！**
**咨询订购 请拨打 400-886-7071 邮件 kf@51baogao.cn**
本文地址：https://www.51baogao.cn/baogao/20230913/456702.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20230913/456702.shtml)