

全球及中国起落架系统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，带动起落架系统行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外起落架系统行业发展现状与趋势，估算起落架系统行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析起落架系统行业各细分赛道发展潜力，研判起落架系统下游市场需求，分析起落架系统行业竞争格局，从而协助解决起落架系统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。

全球起落架系统主要生产商：

岛津

伊顿

利勃海尔

住友精密

赛峰

柯林斯航空

Crane Aerospace & Electronics

Triumph Group

Heroux-Devtek

Circor

Magellan Aerospace Corporation

GKN Aerospace

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

起落架系统产品细分为以下几类：

制动计量阀

驻车制动阀

执行器

其他

起落架系统的细分应用领域如下：

商用飞机

支线飞机

公务机

直升飞机

运输机

战机

报告目录

1 起落架系统行业现状、背景

- 1.1 起落架系统行业定义与特性
- 1.2 起落架系统行业技术壁垒
- 1.3 起落架系统产业链全景
 - 1.3.1 全球起落架系统上游企业及上游产品技术特点
 - 1.3.2 全球起落架系统下游企业及行业分布
- 1.4 起落架系统产品细分及各细分产品的头部企业
- 2 起落架系统行业头部企业分析
 - 2.1 全球起落架系统主要生产商生产基地分布
 - 2.2 岛津
 - 2.2.1 岛津 企业概况
 - 2.2.2 岛津 产品规格及特点
 - 2.2.3 岛津 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.2.4 岛津 市场动态
 - 2.3 伊顿
 - 2.3.1 伊顿 企业概况
 - 2.3.2 伊顿 产品规格及特点
 - 2.3.3 伊顿 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.3.4 伊顿 市场动态
 - 2.4 利勃海尔
 - 2.4.1 利勃海尔 企业概况
 - 2.4.2 利勃海尔 产品规格及特点
 - 2.4.3 利勃海尔 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.4.4 利勃海尔 市场动态
 - 2.5 住友精密

2.5.1 住友精密 企业概况

2.5.2 住友精密 产品规格及特点

2.5.3 住友精密 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 住友精密 市场动态

2.6 赛峰

2.6.1 赛峰 企业概况

2.6.2 赛峰 产品规格及特点

2.6.3 赛峰 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 赛峰 市场动态

2.7 柯林斯航空

2.7.1 柯林斯航空 企业概况

2.7.2 柯林斯航空 产品规格及特点

2.7.3 柯林斯航空 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 柯林斯航空 市场动态

2.8 Crane Aerospace & Electronics

2.8.1 Crane Aerospace & Electronics 企业概况

2.8.2 Crane Aerospace & Electronics 产品规格及特点

2.8.3 Crane Aerospace & Electronics 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 Crane Aerospace & Electronics 市场动态

2.9 Triumph Group

2.9.1 Triumph Group 企业概况

2.9.2 Triumph Group 产品规格及特点

2.9.3 Triumph Group 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Triumph Group 市场动态

2.10 Heroux-Devtek

2.10.1 Heroux-Devtek 企业概况

2.10.2 Heroux-Devtek 产品规格及特点

2.10.3 Heroux-Devtek 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 Heroux-Devtek 市场动态

2.11 Circor

2.11.1 Circor 企业概况

2.11.2 Circor 产品规格及特点

2.11.3 Circor 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 Circor 市场动态

2.12 Magellan Aerospace Corporation

2.13 GKN Aerospace

3 全球起落架系统细分应用领域

3.1 全球起落架系统细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球起落架系统细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 商用飞机

3.1.3 支线飞机

3.1.4

3.2 中国起落架系统细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国起落架系统细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 商用飞机

3.2.3 支线飞机

3.2.4

3.3 全球起落架系统行业驱动因素分析

3.3.1 起落架系统行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对起落架系统行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国起落架系统行业利好政策分析

4 全球起落架系统市场规模分析

4.1 全球起落架系统销售现状及预测

4.1.1 全球起落架系统销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型起落架系统销量及市场占比(2017-2027年)

制动计量阀

驻车制动阀

执行器

其他

4.1.3 全球各类型起落架系统销售额及市场占比(2017-2027年)

制动计量阀

驻车制动阀

执行器

其他

4.1.4 全球各类型起落架系统价格变化趋势(2017-2027年)

制动计量阀

驻车制动阀

... ..

4.2 全球起落架系统行业集中率分析

4.2.1 全球起落架系统行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球起落架系统行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国起落架系统行业集中率分析

- 4.3.1 中国起落架系统行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)
- 4.3.2 中国起落架系统行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)
- 4.3.3 中国起落架系统市场国外品牌占比(2017-2021)
- 4.3.4 中国起落架系统国产化率(2017-2021)
- 5 全球主要地区起落架系统市场发展现状及前景分析
 - 5.1 全球主要地区起落架系统产量
 - 5.1.1 全球主要地区起落架系统产量(2017-2027年)
 - 5.1.2 2021年全球起落架系统产量及销量最大的地区
 - 5.2 全球主要地区起落架系统销量市场占比
 - 5.2.1 全球主要地区起落架系统销量占比(2017-2027年)
 - 5.2.2 全球主要地区起落架系统销售额占比(2017-2027年)
 - 5.3 中国市场起落架系统销量、销售额及增长率
 - 5.3.1 中国市场起落架系统销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.3.2 中国市场起落架系统销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.4 日本市场起落架系统销量、销售额及增长率
 - 5.4.1 日本市场起落架系统销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.4.2 日本市场起落架系统销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.5 韩国市场起落架系统销量、销售额及增长率
 - 5.5.1 韩国市场起落架系统销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.5.2 韩国市场起落架系统销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.6 东南亚市场起落架系统销量、销售额及增长率
 - 5.6.1 东南亚市场起落架系统销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.6.2 东南亚市场起落架系统销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.7 印度市场起落架系统销量、销售额及增长率

- 5.7.1 印度市场起落架系统销量及增长率(2017-2027年)
- 5.7.2 印度市场起落架系统销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.8 美国市场起落架系统销量、销售额及增长率
 - 5.8.1 美国市场起落架系统销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.8.2 美国市场起落架系统销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.9 欧洲市场起落架系统销量、销售额及增长率
 - 5.9.1 欧洲市场起落架系统销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.9.2 欧洲市场起落架系统销售额及增长率(2017-2027年)
- 6 中国起落架系统细分市场及前景分析
 - 6.1 中国各类型起落架系统销量及市场占比(2017-2027年)
 - 6.1.1 制动计量阀
 - 6.1.2 驻车制动阀
 - 6.1.3 执行器
 - 6.1.4 其他
 - 6.2 中国各类型起落架系统销售额及市场占比(2017-2027年)
 - 6.2.1 制动计量阀
 - 6.2.2 驻车制动阀
 - 6.2.3 执行器
 - 6.2.4 其他
 - 6.3 中国各类型起落架系统价格变化趋势(2017-2027年)
 - 6.3.1 制动计量阀
 - 6.3.2 驻车制动阀
 - 6.3.2
- 7 中国起落架系统销量分布状况

7.1 中国六大地区起落架系统销量及市场占比

7.2 中国六大地区起落架系统销售额及市场占比

8 中国起落架系统进出口发展趋势

8.1 中国起落架系统进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国起落架系统出口市场规模(2017-2027年)

8.3 中国起落架系统主要进口国家及进口依赖性分析

9 起落架系统行业发展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：起落架系统产品图片

表：起落架系统产业链

表：产品分类及头部企业

表：岛津 起落架系统基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：岛津 起落架系统产品介绍

表：岛津 起落架系统销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：伊顿 起落架系统基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：伊顿 起落架系统产品介绍

表：伊顿 起落架系统销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：利勃海尔 起落架系统基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：利勃海尔 起落架系统产品介绍

表：利勃海尔 起落架系统销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：住友精密 起落架系统基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：住友精密 起落架系统产品介绍

表：住友精密 起落架系统销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：赛峰 起落架系统基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：赛峰 起落架系统产品介绍

表：赛峰 起落架系统销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：柯林斯航空 起落架系统基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：柯林斯航空 起落架系统产品介绍

表：柯林斯航空 起落架系统销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Crane Aerospace & Electronics 起落架系统基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Crane Aerospace & Electronics 起落架系统产品介绍

表：Crane Aerospace & Electronics 起落架系统销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Triumph Group

... ..

图：全球不同细分应用领域起落架系统销量(2017-2027年)

图：全球起落架系统下游行业分布(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起落架系统销量(2017-2027年)

图：中国市场起落架系统下游行业分布(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：全球起落架系统销量及增长率(2017-2027年)

图：全球起落架系统销量及增长率(2017-2027年)

图：全球起落架系统销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型起落架系统销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型起落架系统销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型起落架系统销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型起落架系统价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型起落架系统价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球起落架系统销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球起落架系统销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球起落架系统头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球起落架系统销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球起落架系统销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球起落架系统头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国起落架系统销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国起落架系统销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国起落架系统头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国起落架系统销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国起落架系统销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

- 图：中国起落架系统头部企业市场占比(2017-2021)
- 图：全球主要地区起落架系统产量(2017-2021年)
- 图：各地区起落架系统产量和销量 2021
- 表：全球主要地区起落架系统销量占比(2017-2027年)
- 图：全球主要地区起落架系统销量占比(2017-2027年)
- 表：全球主要地区起落架系统 销售额占比(2017-2027年)
- 图：全球主要地区起落架系统销售额占比(2017-2027年)
- 表：中国市场起落架系统销量及增长率 (2017-2027年)
- 图：中国起落架系统销量及增长率 (2017-2027年)
- 表：中国市场起落架系统销售额及增长率 (2017-2027年)
- 图：中国起落架系统销售额及增长率 (2017-2027年)
- 表：日本市场起落架系统销量及增长率 (2017-2027年)
- 图：日本起落架系统销量及增长率 (2017-2027年)
- 表：日本市场起落架系统销售额及增长率 (2017-2027年)
- 图：日本起落架系统销售额及增长率 (2017-2027年)
- 表：韩国市场起落架系统销量及增长率 (2017-2027年)
- 图：韩国起落架系统销量及增长率 (2017-2027年)
- 表：韩国市场起落架系统销售额及增长率 (2017-2027年)
- 图：韩国起落架系统销售额及增长率 (2017-2027年)
- 表：东南亚市场起落架系统销量及增长率 (2017-2027年)
- 图：东南亚起落架系统销量及增长率 (2017-2027年)
- 表：东南亚市场起落架系统销售额及增长率 (2017-2027年)
- 图：东南亚起落架系统销售额及增长率 (2017-2027年)
- 表：印度市场起落架系统销量及增长率 (2017-2027年)

- 图：印度起落架系统销量及增长率 (2017-2027年)
- 表：印度市场起落架系统销售额及增长率 (2017-2027年)
- 图：印度起落架系统销售额及增长率 (2017-2027年)
- 表：美国市场起落架系统销量及增长率 (2017-2027年)
- 图：美国起落架系统销量及增长率 (2017-2027年)
- 表：美国市场起落架系统销售额及增长率 (2017-2027年)
- 图：美国起落架系统销售额及增长率 (2017-2027年)
- 表：欧洲市场起落架系统销量及增长率 (2017-2027年)
- 图：欧洲起落架系统销量及增长率 (2017-2027年)
- 表：欧洲市场起落架系统销售额及增长率 (2017-2027年)
- 图：欧洲起落架系统销售额及增长率 (2017-2027年)
- 图：中国各类型起落架系统销量(2017-2027年)
- 图：中国各类型起落架系统销量占比(2017-2027年)
- 图：中国各类型起落架系统销售额(2017-2027年)
- 图：中国各类型起落架系统销售额占比(2017-2027年)
- 表：中国各类型起落架系统价格变化趋势(2017-2027年)
- 图：中国各类型起落架系统价格变化曲线(2017-2027年)
- 表：中国六大地区起落架系统销量及市场占比2021
- 表：中国六大地区起落架系统销售额及市场占比2021
- 表：中国起落架系统市场进出口量(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

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220505/260046.shtml>

在线订购：[点击这里](#)