

全球及中国民用降落伞行业调研及投资前景分析报告(2015-2026版)

报告简介

概述

据统计，全球民用降落伞总产量为XXXX,其中2020年中国市场占比XX%，2021到2026年预计CAGR在XX%左右。2020年美国市场占全球民用降落伞销量的份额为XX%，欧洲民用降落伞销量占XX%。

2020年民用降落伞全球总产值为XXXX亿元，相对于2019年增长了近XX%。在中美贸易摩擦的国际大环境下，2019年中国民用降落伞的出口额为XXXX亿元比去年增加了XX%。2020年第一季度为应对新冠肺炎中国企业大多停工停产，对民用降落伞生产影响很大，预计2020年中国民用降落伞总产值为XXXX亿元。作为全球第二大经济体的中国拥有完整的工业链体系，中国企业的暂时性停摆冲击了该产业的上下游，继而波及全球市场。截止到本报告发布之日，全球主要经济体都受到疫情影响，在这场史无前例的危机面前，民用降落伞各生产企业都将面临考验。

本报告以产量、销量、消费、进出口等为切入点全面分析了民用降落伞市场，并涵盖新冠肺炎疫情对中国民用降落伞未来发展的影响。全球与中国市场主要企业产品特点、产品规格、不同规格产品的产销数据及主要生产商的市场份额都在该报告中做出了详细分析。

主要生产企业包括：

IrvinGQ

Zodiac Aerospace

Performance Designs

FXC Corporation

BRS Aerospace

Mills Manufacturing

CIMSA Ingenieria

North American Aerodynamics, Inc

National Parachute

Fujikura Parachute

Butler Parachute Systems

NZ Aerosports

Parachute Systems

Avic Hongguang Airborne Equipment

Spekon

区域市场分析，本报告将该行业划分为以下几个市场，重点分析各地区的产量、消费数据及未来发展趋势：

中国

美国

欧洲

日本

东南亚

印度

针对产品特性，本报告将其分为下面几类，涵盖不同种类产品的价格、产量、产值、市场份额及增长趋势：

Ram-air降落伞

十字形降落伞

圆形降落伞

其他

本报告提供该产品主要下游市场的详细分析、各消费市场的主要客户(买家)及该产品在各应用领域的消费量、市场份额及增长率，主要应用领域包括：

娱乐用途

比赛用

报告目录

1 行业综述

- 1.1 民用降落伞 行业简介
- 1.2 民用降落伞 主要分类和各类型产品的主要生产企业
- 1.3 民用降落伞 下游应用分布格局
- 1.4 全球 民用降落伞 主要生产企业概况
- 1.5 全球 民用降落伞 行业投资和发展前景分析
- 1.6 全球 民用降落伞 投资情况分析
 - 1.6.1 投资结构
 - 1.6.2 投资规模
 - 1.6.3 投资增速
 - 1.6.4 主要投资项目简介
 - 1.6.5 中国市场主要投资项目简介
- 2 全球 民用降落伞 供需状况及预测
 - 2.1 全球 民用降落伞 供需现状及预测(2015-2026年)
 - 2.1.1 全球 民用降落伞 产能、产量、产能利用率及发展趋势(2015-2026)
 - 2.1.2 全球 民用降落伞 产销概况及产销率(2015-2026年)
 - 2.1.3 全球各类型 民用降落伞 产量及预测(2015-2026年)
 - 2.1.4 全球各类型 民用降落伞 产值及预测(2015-2026年)
 - 2.2 中国 民用降落伞 供需现状及预测(2015-2026年)
 - 2.2.1 中国 民用降落伞 产能、产量、产能利用率及发展趋势(2015-2026)
 - 2.2.2 中国 民用降落伞 产销概况及产销率(2015-2026年)
 - 2.2.3 中国各类型 民用降落伞 产量及预测(2020-2026年)
 - 2.2.4 中国各类型 民用降落伞 产值及预测(2020-2026年)
- 3 全球 民用降落伞 竞争格局分析 (产量、产值及主要企业)
 - 3.1 全球 民用降落伞 主要企业产量、产值及市场份额

3.1.1 全球市场民用降落伞主要企业产量数据(2018-2020)

3.1.2 全球市场民用降落伞主要企业产值数据(2018-2020)

3.2 中国民用降落伞主要企业产量、产值及市场份额

3.2.1 中国民用降落伞主要企业产量数据(2018-2020)

3.2.2 中国民用降落伞主要企业产值数据(2018-2020)

3.3 2020年民用降落伞主要生产企业的地域分布状况

3.4 民用降落伞行业集中度

3.5 中国 民用降落伞市场集中度分析

3.6 全球和中国市场动力学分析

3.6.1 驱动因素

3.6.2 制约因素

3.6.3 机遇

3.6.4 挑战

4 全球主要地区民用降落伞行业发展趋势及预测

4.1 全球市场

4.1.1 全球 民用降落伞 市场规模及各地区占比(2015-2026年)

4.1.2 全球 民用降落伞 产值地区分布格局(2015-2026年)

4.2 中国市场民用降落伞产量、产值及增长率 (2015-2026年)

4.3 美国市场民用降落伞产量、产值及增长率 (2015-2026年)

4.4 欧洲市场民用降落伞产量、产值及增长率 (2015-2026年)

4.5 日本市场民用降落伞产量、产值及增长率 (2015-2026年)

4.6 东南亚市场民用降落伞产量、产值及增长率 (2015-2026年)

4.7 印度市场民用降落伞产量、产值及增长率 (2015-2026年)

5 全球 民用降落伞 消费状况及需求预测

- 5.1 全球 民用降落伞消费量及各地区占比(2015-2026年)
- 5.2 中国市场民用降落伞消费量及需求预测(2015-2026年)
- 5.3 美国市场民用降落伞消费量及需求预测(2015-2026年)
- 5.4 欧洲市场民用降落伞消费量及需求预测(2015-2026年)
- 5.5 日本市场民用降落伞消费量及需求预测(2015-2026年)
- 5.6 东南亚市场民用降落伞消费量及需求预测(2015-2026年)
- 5.7 印度市场民用降落伞消费量及需求预测(2015-2026年)
- 6 民用降落伞价值链分析
 - 6.1 民用降落伞价值链分析
 - 6.2 民用降落伞产业上游市场
 - 6.2.1 上游原料供给状况
 - 6.2.2 原料供应商及联系方式
 - 6.3 全球当前及未来对 民用降落伞 需求量最大的下游领域
 - 6.4 中国当前及未来对 民用降落伞 需求量最大的下游领域
 - 6.5 国内销售渠道分析及建议
 - 6.5.1 当前的主要销售模式及销售渠道
 - 6.5.2 国内市场 民用降落伞 未来销售模式及销售渠道发展趋势
 - 6.6 企业海外销售渠道分析及建议
 - 6.6.1 欧洲、美国、日本和印度等地区 民用降落伞 销售渠道
 - 6.6.2 欧洲、美国、日本和印度等地区 民用降落伞 未来销售模式发展趋势
- 7 中国民用降落伞进出口发展趋势预测 (2015-2026年)
 - 7.1 中国民用降落伞进出口量及增长率(2015-2026年)
 - 7.2 中国民用降落伞主要进口来源
 - 7.3 中国民用降落伞主要出口国
- 8 新冠肺炎疫情以及市场大环境的影响

8.1 中国，欧洲，美国，日本和印度等国民用降落伞行业整体发展现状

8.2 国际贸易环境、政策等因素

8.3 新冠肺炎疫情对民用降落伞行业的影响

9 民用降落伞 竞争企业分析

9.1 IrvinGQ

9.1.1 IrvinGQ 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位

9.1.2 IrvinGQ 产品规格及特点

9.1.3 IrvinGQ 产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020)

9.1.4 IrvinGQ 市场动态

9.2 Zodiac Aerospace

9.2.1 Zodiac Aerospace 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位

9.2.2 Zodiac Aerospace 产品规格及特点

9.2.3 Zodiac Aerospace 产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020)

9.2.4 Zodiac Aerospace 市场动态

9.3 Performance Designs

9.3.1 Performance Designs 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位

9.3.2 Performance Designs 产品规格及特点

9.3.3 Performance Designs 产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020)

9.3.4 Performance Designs 市场动态

9.4 FXC Corporation

9.4.1 FXC Corporation 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位

9.4.2 FXC Corporation 产品规格及特点

9.3.4 FXC Corporation 产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020)

9.4.4 FXC Corporation 市场动态

9.5 BRS Aerospace

9.5.1 BRS Aerospace 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位

9.5.2 BRS Aerospace 产品规格及特点

9.5.4 BRS Aerospace 产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020)

9.5.4 BRS Aerospace 市场动态

9.6 Mills Manufacturing

9.6.1 Mills Manufacturing 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位

9.6.2 Mills Manufacturing 产品规格及特点

9.6.4 Mills Manufacturing 产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020)

9.6.4 Mills Manufacturing 市场动态

9.7 CIMSA Ingenieria

9.7.1 CIMSA Ingenieria 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位

9.7.2 CIMSA Ingenieria 产品规格及特点

9.7.4 CIMSA Ingenieria 产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020)

9.7.4 CIMSA Ingenieria 市场动态

9.8 North American Aerodynamics, Inc

9.8.1 North American Aerodynamics, Inc

公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位

9.8.2 North American Aerodynamics, Inc 产品规格及特点

9.8.4 North American Aerodynamics, Inc 产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020)

9.8.4 North American Aerodynamics, Inc 市场动态

9.9 National Parachute

9.9.1 National Parachute 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位

9.9.2 National Parachute 产品规格及特点

9.9.4 National Parachute 产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020)

9.9.4 National Parachute 市场动态

9.10 Fujikura Parachute

9.10.1 Fujikura Parachute 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位

9.10.2 Fujikura Parachute 产品规格及特点

9.10.4 Fujikura Parachute 产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020)

9.10.4 Fujikura Parachute 市场动态

9.11 Butler Parachute Systems

9.12 NZ Aerosports

9.13 Parachute Systems

9.14 Avic Hongguang Airborne Equipment

9.15 Spekon

10 研究成果及结论

图表目录

图 民用降落伞产品图片

图 主要应用领域

图：全球 民用降落伞 下游应用分布格局 2020

图：中国 民用降落伞 下游应用分布格局2020

表：全球 民用降落伞 产能、产量、产能利用率(2015-2026)

图：全球 民用降落伞 产能、产量、产能利用率及发展趋势(2015-2026年)

表：全球 民用降落伞 产销概况及产销率(2015-2026年)

图：全球 民用降落伞 产销状况及产销率 (2015-2026年)

图：全球各类型 民用降落伞 产量(2020-2026年)

图：全球各类型 民用降落伞 产量占比(2020-2026年)

图：全球各类型 民用降落伞 产值(2020-2026年)

图：全球各类型 民用降落伞 产值占比(2020-2026年)

图：中国 民用降落伞 产能、产量、产能利用率及发展趋势(2015-2026年)

表：中国 民用降落伞 产销概况及产销率(2015-2026年)

图：中国 民用降落伞 产销状况及产销率 (2015-2026年)

图：中国各类型 民用降落伞 产量(2015-2026年)

图：中国各类型 民用降落伞 产量占比(2020-2026年)

图：中国各类型 民用降落伞 产值(2015-2026年)

图：中国各类型 民用降落伞 产值占比(2020-2026年)

表：全球 民用降落伞 主要企业产量(2018-2020)

表：全球 民用降落伞 主要企业产量占比(2018-2020)

图：全球 民用降落伞 主要企业产量占比 (2019-2020)

表：全球 民用降落伞 主要企业产值(2018-2020)

表：全球 民用降落伞 主要企业产值占比(2018-2020)

图：全球 民用降落伞 主要企业产值占比 (2019-2020)

表：中国 民用降落伞 主要企业产量(2018-2020)

表：中国 民用降落伞 主要企业产量占比(2018-2020)

图：中国 民用降落伞 主要企业产量占比 (2019-2020)

表：中国 民用降落伞 主要企业产值(2018-2020)

表：中国 民用降落伞 主要企业产值占比(2018-2020)

图：中国 民用降落伞 主要企业产值占比 (2019-2020)

表：民用降落伞 厂商产地分布及商业化日期

表：全球TOP 5 企业产量占比

表：中国 民用降落伞 生产地区分布

表：全球主要地区 民用降落伞 产量占比

图：全球主要地区 民用降落伞 产量占比

表：全球主要地区 民用降落伞 产值占比

图：全球主要地区 民用降落伞 产值占比

表：中国市场 民用降落伞 产量及增长率 (2015-2026年)

图：中国 民用降落伞 产量及增长率 (2015-2026年)

图：中国 民用降落伞 产值及增长率 (2015-2026年)

表：美国市场 民用降落伞 产量及增长率 (2015-2026年)

图：美国 民用降落伞 产量及增长率 (2015-2026年)

图：美国 民用降落伞 产值及增长率 (2015-2026年)

表：欧洲市场 民用降落伞 产量及增长率 (2015-2026年)

图：欧洲 民用降落伞 产量及增长率 (2015-2026年)

图：欧洲 民用降落伞 产值及增长率 (2015-2026年)

表：日本市场 民用降落伞 产量及增长率 (2015-2026年)

图：日本 民用降落伞 产量及增长率 (2015-2026年)

图：日本 民用降落伞 产值及增长率 (2015-2026年)

表：东南亚市场 民用降落伞 产量及增长率 (2015-2026年)

图：东南亚 民用降落伞 产量及增长率 (2015-2026年)

图：东南亚 民用降落伞 产值及增长率 (2015-2026年)

表：印度市场 民用降落伞 产量及增长率 (2015-2026年)

图：印度 民用降落伞 产量及增长率 (2015-2026年)

图：印度 民用降落伞 产值及增长率 (2015-2026年)

表：全球主要地区 民用降落伞 消费量占比

图：全球主要地区 民用降落伞 消费量占比

表：中国市场 民用降落伞 消费量及增长率 (2015-2026年)

图：中国 民用降落伞 消费量及增长率 (2015-2026年)

表：美国市场 民用降落伞 消费量及增长率 (2015-2026年)

图：美国 民用降落伞 消费量及增长率 (2015-2026年)

表：欧洲市场 民用降落伞 消费量及增长率 (2015-2026年)

图：欧洲 民用降落伞 消费量及增长率 (2015-2026年)

表：日本市场 民用降落伞 消费量及增长率 (2015-2026年)

图：日本 民用降落伞 消费量及增长率 (2015-2026年)

表：东南亚市场 民用降落伞 消费量及增长率 (2015-2026年)

图：东南亚 民用降落伞 消费量及增长率 (2015-2026年)

表：印度市场 民用降落伞 消费量及增长率 (2015-2026年)

图：民用降落伞 价值链

表：民用降落伞 价值链

表：民用降落伞 上游原料供应商及联系方式列表

表：全球 民用降落伞 各应用领域消费量(2015-2020年)

图：全球 民用降落伞 下游应用分布格局(2019-2020)

表：中国 民用降落伞 各应用领域消费量(2015-2020年)

图：中国 民用降落伞 下游应用分布格局(2019-2020)

表：中国 民用降落伞 市场进出口量(2015-2026年)

表：中国 民用降落伞 主要进口来源国

表：中国 民用降落伞 主要出口国 2019

表 基本信息

表 IrvinGQ 民用降落伞基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 IrvinGQ 民用降落伞产品规格、参数及特点

表 IrvinGQ 民用降落伞产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 IrvinGQ 民用降落伞产量全球市场份额(2020年)

表 Zodiac Aerospace 民用降落伞基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 Zodiac Aerospace 民用降落伞产品规格、参数及特点

表 Zodiac Aerospace 民用降落伞产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 Zodiac Aerospace 民用降落伞产量全球市场份额(2020年)

表 Performance Designs 民用降落伞基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 Performance Designs 民用降落伞产品规格、参数及特点

表 Performance Designs 民用降落伞产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 Performance Designs 民用降落伞产量全球市场份额(2020年)

表 FXC Corporation 民用降落伞基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 FXC Corporation 民用降落伞产品规格、参数及特点

表 FXC Corporation 民用降落伞产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 FXC Corporation 民用降落伞产量全球市场份额(2020年)

表 BRS Aerospace 民用降落伞基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 BRS Aerospace 民用降落伞产品规格、参数及特点

表 BRS Aerospace 民用降落伞产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 BRS Aerospace 民用降落伞产量全球市场份额(2020年)

表 Mills Manufacturing 民用降落伞基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 Mills Manufacturing 民用降落伞产品规格、参数及特点

表 Mills Manufacturing 民用降落伞产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 Mills Manufacturing 民用降落伞产量全球市场份额(2020年)

表 CIMSA Ingenieria 民用降落伞基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 CIMSA Ingenieria 民用降落伞产品规格、参数及特点

表 CIMSA Ingenieria 民用降落伞产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 CIMSA Ingenieria 民用降落伞产量全球市场份额(2020年)

表 North American Aerodynamics, Inc

民用降落伞基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 North American Aerodynamics, Inc 民用降落伞产品规格、参数及特点

表 North American Aerodynamics, Inc 民用降落伞产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 North American Aerodynamics, Inc 民用降落伞产量全球市场份额(2020年)

表 National Parachute 民用降落伞基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 National Parachute 民用降落伞产品规格、参数及特点

表 National Parachute 民用降落伞产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 National Parachute 民用降落伞产量全球市场份额(2020年)

表 Fujikura Parachute 民用降落伞基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 Fujikura Parachute 民用降落伞产品规格、参数及特点

表 Fujikura Parachute 民用降落伞产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 Fujikura Parachute 民用降落伞产量全球市场份额(2020年)

表 Butler Parachute Systems 民用降落伞基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 Butler Parachute Systems 民用降落伞产品规格、参数及特点

表 Butler Parachute Systems 民用降落伞产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 Butler Parachute Systems 民用降落伞产量全球市场份额(2020年)

表 NZ Aerosports 民用降落伞基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 NZ Aerosports 民用降落伞产品规格、参数及特点

表 NZ Aerosports 民用降落伞产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 NZ Aerosports 民用降落伞产量全球市场份额(2020年)

表 Parachute Systems 民用降落伞基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 Parachute Systems 民用降落伞产品规格、参数及特点

表 Parachute Systems 民用降落伞产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 Parachute Systems 民用降落伞产量全球市场份额(2020年)

表 Avic Hongguang Airborne Equipment

民用降落伞基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 Avic Hongguang Airborne Equipment 民用降落伞产品规格、参数及特点

表 Avic Hongguang Airborne Equipment 民用降落伞产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 Avic Hongguang Airborne Equipment 民用降落伞产量全球市场份额(2020年)

表 Spekon 民用降落伞基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 Spekon 民用降落伞产品规格、参数及特点

表 Spekon 民用降落伞产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 Spekon 民用降落伞产量全球市场份额(2020年)

表 全球市场不同分类下民用降落伞产量(2015-2020年)

表 全球市场不同分类下民用降落伞产量预测(2021-2026年)

表 全球市场不同分类下民用降落伞产量市场份额(2015-2026年)

表 全球市场不同分类下民用降落伞产值(2015-2020年)

表 全球市场不同分类下民用降落伞产值预测(2021-2026年)

表 全球市场不同分类下民用降落伞产值市场份额(2015-2026年)

表 全球市场不同分类下民用降落伞价格走势以及预测(2015-2026年)

表 中国市场不同分类下民用降落伞产量(2015-2020年)

表 中国市场不同分类下民用降落伞产量预测(2021-2026年)

表 中国市场不同分类下民用降落伞产量市场份额(2015-2026年)

表 中国市场不同分类下民用降落伞产值(2015-2026年)

表 中国市场不同分类下民用降落伞产值市场份额(2015-2026年)

表 中国市场不同分类下民用降落伞价格走势以及预测(2015-2026年)

图 民用降落伞产业链图

表 民用降落伞上游原料供应商及联系方式列表

表 全球市场民用降落伞主要应用领域消费量(2015-2020年)

表 全球市场民用降落伞主要应用领域消费量预测(2021-2026年)

表 全球市场民用降落伞主要应用领域消费量市场份额(2015-2026年)

图 2020年全球市场民用降落伞主要应用领域消费量市场份额

表 全球市场民用降落伞主要应用领域消费量增长率(2015-2026年)

表 中国市场民用降落伞主要应用领域消费量(2015-2020年)

表 中国市场民用降落伞主要应用领域消费量市场份额(2015-2026年)

表 中国市场民用降落伞主要应用领域消费量增长率(2015-2026年)

表 中国民用降落伞市场进出口，消费量(2015-2020年)

表 中国民用降落伞市场进出口，消费量及发展趋势预测(2021-2026年)

表 中国市场未来发展的利弊因素分析

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/20210209/200615.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)