

2017-2022年中国航空器市场专项调研及前景预测报告

报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2022年中国航空器市场专项调研及前景预测报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/201610/457612.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、报告目录及图表目录

航空器（aircraft）能在大气层内进行可控飞行的飞行器。任何航空器都必须产生大于自身重力的升力，才能升入空中。根据产生升力的原理，航空器可分为两大类：轻于空气的航空器和重于空气的航空器。前者靠空气静浮力升空；后者靠空气动力克服自身重力升空。

智研咨询发布的《2017-2022年中国航空器市场专项调研及前景预测报告》共十三章。首先介绍了航空器行业发展环境、航空器整体运行态势等，接着分析了航空器行业市场运行的现状，然后介绍了航空器市场竞争格局。随后，报告对航空器做了重点企业经营状况分析，最后分析了航空器行业发展趋势与投资预测。您若想对航空器产业有个系统的了解或者想投资航空器行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章 行业概述及全球与中国市场发展现状

1.1 航空器行业简介

1.1.1 航空器行业界定及分类

1.1.2 航空器行业特征

1.2 航空器产品主要分类

1.2.1 不同种类航空器价格走势（2012-2022年）

1.2.2 类型一

1.2.3 类型二

1.2.4 类型三

1.3 航空器主要应用领域分析

1.3.1 应用一

1.3.2 应用二

1.3.3 应用三

1.4 全球与中国市场发展现状对比

1.4.1 全球市场发展现状及未来趋势（2012-2022年）

1.4.2 中国生产发展现状及未来趋势（2012-2022年）

1.5 全球航空器供需现状及预测（2012-2022年）

1.5.1 全球航空器产能、产量、产能利用率及发展趋势（2012-2022年）

1.5.2 全球航空器产量、表观消费量及发展趋势（2012-2022年）

1.5.3 全球航空器产量、市场需求量及发展趋势（2012-2022年）

1.6 中国航空器供需现状及预测（2012-2022年）

1.6.1 中国航空器产能、产量、产能利用率及发展趋势（2012-2022年）

1.6.2 中国航空器产量、表观消费量及发展趋势（2012-2022年）

1.6.3 中国航空器产量、市场需求量及发展趋势（2012-2022年）

1.7 航空器中国及欧美日等行业政策分析

第二章 全球与中国主要厂商航空器产量、产值及竞争分析

2.1 全球市场航空器主要厂商2015和2016年产量、产值及市场份额

2.1.1 全球市场航空器主要厂商2015和2016年产量列表

2.1.2 全球市场航空器主要厂商2015和2016年产值列表

2.1.3 全球市场航空器主要厂商2015和2016年产品价格列表

2.2 中国市场航空器主要厂商2015和2016年产量、产值及市场份额

2.2.1 中国市场航空器主要厂商2015和2016年产量列表

2.2.2 中国市场航空器主要厂商2015和2016年产值列表

2.3 航空器厂商产地分布及商业化日期

2.4 航空器行业集中度、竞争程度分析

2.4.1 航空器行业集中度分析

2.4.2 航空器行业竞争程度分析

2.5 航空器全球领先企业SWOT分析

2.6 航空器中国企业SWOT分析

第三章 从生产角度分析全球主要地区航空器产量、产值、市场份额、增长率及发展趋势（2012-2022年）

3.1 全球主要地区航空器产量、产值及市场份额（2012-2022年）

3.1.1 全球主要地区航空器产量及市场份额（2012-2022年）

3.1.2 全球主要地区航空器产值及市场份额（2012-2022年）

3.2 中国市场航空器2012-2022年产量、产值及增长率

3.3 美国市场航空器2012-2022年产量、产值及增长率

3.4 欧洲市场航空器2012-2022年产量、产值及增长率

3.5 日本市场航空器2012-2022年产量、产值及增长率

3.6 东南亚市场航空器2012-2022年产量、产值及增长率

3.7 印度市场航空器2012-2022年产量、产值及增长率

第四章 从消费角度分析全球主要地区航空器消费量、市场份额及发展趋势（2012-2022年）

4.1 全球主要地区航空器消费量、市场份额及发展预测（2012-2022年）

4.2 中国市场航空器2012-2022年消费量、增长率及发展预测

4.3 美国市场航空器2012-2022年消费量、增长率及发展预测

4.4 欧洲市场航空器2012-2022年消费量、增长率及发展预测

4.5 日本市场航空器2012-2022年消费量、增长率及发展预测

4.6 东南亚市场航空器2012-2022年消费量、增长率及发展预测

4.7 印度市场航空器2012-2022年消费量增长率

第五章 全球与中国航空器主要生产商分析

5.1 波音

5.1.1 波音基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.1.2 波音航空器产品规格、参数、特点及价格

5.1.2.1 波音航空器产品规格、参数及特点

5.1.2.2 波音航空器产品规格及价格

5.1.3 波音航空器产能、产量、产值、价格及毛利率（2011-2016年）

5.1.4 波音主营业务介绍

5.2 空客

5.2.1 空客基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.2.2 空客航空器产品规格、参数、特点及价格

5.2.2.1 空客航空器产品规格、参数及特点

5.2.2.2 空客航空器产品规格及价格

5.2.3 空客航空器产能、产量、产值、价格及毛利率（2011-2016年）

5.2.4 空客主营业务介绍

5.3 庞巴迪

5.3.1 庞巴迪基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.3.2 庞巴迪航空器产品规格、参数、特点及价格

5.3.2.1 庞巴迪航空器产品规格、参数及特点

5.3.2.2 庞巴迪航空器产品规格及价格

5.3.3 庞巴迪航空器产能、产量、产值、价格及毛利率（2011-2016年）

5.3.4 庞巴迪主营业务介绍

5.4 湾流

5.4.1 湾流基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.4.2 湾流航空器产品规格、参数、特点及价格

5.4.2.1 湾流航空器产品规格、参数及特点

5.4.2.2 湾流航空器产品规格及价格

5.4.3 湾流航空器产能、产量、产值、价格及毛利率（2011-2016年）

5.4.4 湾流主营业务介绍

5.5 巴航

5.5.1 巴航基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.5.2 巴航航空器产品规格、参数、特点及价格

5.5.2 .1 巴航航空器产品规格、参数及特点

5.5.2 .2 巴航航空器产品规格及价格

5.5.3 巴航航空器产能、产量、产值、价格及毛利率（2011-2016年）

5.5.4 巴航主营业务介绍

5.6 达索猎鹰

5.6.1 达索猎鹰基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.6.2 达索猎鹰航空器产品规格、参数、特点及价格

5.6.2 .1 达索猎鹰航空器产品规格、参数及特点

5.6.2 .2 达索猎鹰航空器产品规格及价格

5.6.3 达索猎鹰航空器产能、产量、产值、价格及毛利率（2011-2016年）

5.6.4 达索猎鹰主营业务介绍

5.7 塞斯纳

5.7.1 塞斯纳基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.7.2 塞斯纳航空器产品规格、参数、特点及价格

5.7.2 .1 塞斯纳航空器产品规格、参数及特点

5.7.2 .2 塞斯纳航空器产品规格及价格

5.7.3 塞斯纳航空器产能、产量、产值、价格及毛利率（2011-2016年）

5.7.4 塞斯纳主营业务介绍

5.8 豪客比奇

5.8.1 豪客比奇基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.8.2 豪客比奇航空器产品规格、参数、特点及价格

5.8.2 .1 豪客比奇航空器产品规格、参数及特点

5.8.2 .2 豪客比奇航空器产品规格及价格

5.8.3 豪客比奇航空器产能、产量、产值、价格及毛利率（2011-2016年）

5.8.4 豪客比奇主营业务介绍

5.9 西锐

5.9.1 西锐基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.9.2 西锐航空器产品规格、参数、特点及价格

5.9.2 .1 西锐航空器产品规格、参数及特点

5.9.2 .2 西锐航空器产品规格及价格

5.9.3 西锐航空器产能、产量、产值、价格及毛利率（2011-2016年）

5.9.4 西锐主营业务介绍

5.10 贝尔

5.10.1 贝尔基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.10.2 贝尔航空器产品规格、参数、特点及价格

5.10.2 .1 贝尔航空器产品规格、参数及特点

5.10.2 .2 贝尔航空器产品规格及价格

5.10.3 贝尔航空器产能、产量、产值、价格及毛利率（2011-2016年）

5.10.4 贝尔主营业务介绍

5.11 中航工业

5.12 哈飞

5.13 中国商飞

5.14 中航科工

5.15 空中客车

5.16 洛克希德-马丁

第六章 不同类型航空器产量、价格、产值及市场份额（2012-2022）

6.1 全球市场不同类型航空器产量、产值及市场份额

6.1.1 全球市场航空器不同类型航空器产量及市场份额（2012-2022年）

6.1.2 全球市场不同类型航空器产值、市场份额（2012-2022年）

6.1.3 全球市场不同类型航空器价格走势（2012-2022年）

6.2 中国市场航空器主要分类产量、产值及市场份额

6.2.1 中国市场航空器主要分类产量及市场份额及（2012-2022年）

6.2.2 中国市场航空器主要分类产值、市场份额（2012-2022年）

6.2.3 中国市场航空器主要分类价格走势（2012-2022年）

第七章 航空器上游原料及下游主要应用领域分析

7.1 航空器产业链分析

7.2 航空器产业上游供应分析

7.2.1 上游原料供给状况

7.2.2 原料供应商及联系方式

7.3 全球市场航空器下游主要应用领域消费量、市场份额及增长率（2012-2022年）

7.4 中国市场航空器主要应用领域消费量、市场份额及增长率（2012-2022年）

第八章 中国市场航空器产量、消费量、进出口分析及未来趋势（2012-2022年）

8.1 中国市场航空器产量、消费量、进出口分析及未来趋势（2012-2022年）

8.2 中国市场航空器进出口贸易趋势

8.3 中国市场航空器主要进口来源

8.4 中国市场航空器主要出口目的地

8.5 中国市场未来发展的有利因素、不利因素分析

第九章 中国市场航空器主要地区分布

9.1 中国航空器生产地区分布

9.2 中国航空器消费地区分布

9.3 中国航空器市场集中度及发展趋势

第十章 影响中国市场供需的主要因素分析

10.1 航空器技术及相关行业技术发展

10.2 进出口贸易现状及趋势

10.3 下游行业需求变化因素

10.4 市场大环境影响因素

10.4.1 中国及欧美日等整体经济发展现状

10.4.2 国际贸易环境、政策等因素

第十一章 未来行业、产品及技术发展趋势

11.1 行业及市场环境发展趋势

11.2 产品及技术发展趋势

11.3 产品价格走势

11.4 未来市场消费形态、消费者偏好

第十二章 航空器销售渠道分析及建议

12.1 国内市场航空器销售渠道

12.1.1 当前的主要销售模式及销售渠道

12.1.2 国内市场航空器未来销售模式及销售渠道的趋势

12.2 企业海外航空器销售渠道

12.2.1 欧美日等地区航空器销售渠道

12.2.2 欧美日等地区航空器未来销售模式及销售渠道的趋势

12.3 航空器销售/营销策略建议

12.3.1 航空器产品市场定位及目标消费者分析

12.3.2 营销模式及销售渠道

第十三章 (济研咨询)研究成果及结论 (ZY LH)

图表目录：

图 航空器产品图片

表 航空器产品分类

图 2015年全球不同种类航空器产量市场份额

表 不同种类航空器价格列表及趋势 (2012-2022年)

图 类型一产品图片

图 类型二产品图片

图 类型三产品图片

表 航空器主要应用领域表

图 全球2015年航空器不同应用领域消费量市场份额

图 全球市场航空器产量及增长率 (2012-2022年)

- 图 全球市场航空器产值及增长率（2012-2022年）
- 图 中国市场航空器产量、增长率及发展趋势（2012-2022年）
- 图 中国市场航空器产值、增长率及未来发展趋势（2012-2022年）
- 图 全球航空器产能、产量、产能利用率及发展趋势（2012-2022年）
- 表 全球航空器产量、表观消费量及发展趋势（2012-2022年）
- 图 全球航空器产量、市场需求量及发展趋势（2012-2022年）
- 图 中国航空器产能、产量、产能利用率及发展趋势（2012-2022年）
- 表 中国航空器产量、表观消费量及发展趋势（2012-2022年）
- 图 中国航空器产量、市场需求量及发展趋势（2012-2022年）
- 表 全球市场航空器主要厂商2015和2016年产量列表
- 表 全球市场航空器主要厂商2015和2016年产量市场份额列表
- 图 全球市场航空器主要厂商2015年产量市场份额列表
- 图 全球市场航空器主要厂商2016年产量市场份额列表
- 表 全球市场航空器主要厂商2015和2016年产值列表
- 表 全球市场航空器主要厂商2015和2016年产值市场份额列表
- 图 全球市场航空器主要厂商2015年产值市场份额列表
- 图 全球市场航空器主要厂商2016年产值市场份额列表
- 表 全球市场航空器主要厂商2015和2016年产品价格列表
- 表 中国市场航空器主要厂商2015和2016年产量列表
- 表 中国市场航空器主要厂商2015和2016年产量市场份额列表
- 图 中国市场航空器主要厂商2015年产量市场份额列表
- 图 中国市场航空器主要厂商2016年产量市场份额列表
- 表 中国市场航空器主要厂商2015和2016年产值列表
- 表 中国市场航空器主要厂商2015和2016年产值市场份额列表
- 图 中国市场航空器主要厂商2015年产值市场份额列表
- 图 中国市场航空器主要厂商2016年产值市场份额列表
- 表 航空器厂商产地分布及商业化日期
- 图 航空器全球领先企业SWOT分析
- 表 航空器中国企业SWOT分析
- 表 全球主要地区航空器2012-2022年产量列表
- 图 全球主要地区航空器2012-2022年产量市场份额列表
- 图 全球主要地区航空器2015年产量市场份额
- 表 全球主要地区航空器2012-2022年产值列表
- 图 全球主要地区航空器2012-2022年产值市场份额列表
- 图 全球主要地区航空器2015年产值市场份额

图 中国市场航空器2012-2022年产量及增长率

图 中国市场航空器2012-2022年产值及增长率

图 美国市场航空器2012-2022年产量及增长率

图 美国市场航空器2012-2022年产值及增长率

图 欧洲市场航空器2012-2022年产量及增长率

图 欧洲市场航空器2012-2022年产值及增长率

图 日本市场航空器2012-2022年产量及增长率

图 日本市场航空器2012-2022年产值及增长率

图 东南亚市场航空器2012-2022年产量及增长率

图 东南亚市场航空器2012-2022年产值及增长率

图 印度市场航空器2012-2022年产量及增长率

图 印度市场航空器2012-2022年产值及增长率

表 全球主要地区航空器2012-2022年消费量列表

图 全球主要地区航空器2012-2022年消费量市场份额列表

图 全球主要地区航空器2015年消费量市场份额

图 中国市场航空器2012-2022年消费量、增长率及发展预测

图 美国市场航空器2012-2022年消费量、增长率及发展预测

图 欧洲市场航空器2012-2022年消费量、增长率及发展预测

图 日本市场航空器2012-2022年消费量、增长率及发展预测

图 东南亚市场航空器2012-2022年消费量、增长率及发展预测

图 印度市场航空器2012-2022年消费量、增长率及发展预测

表 波音基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 波音航空器产品规格、参数、特点及价格

表 波音航空器产品规格及价格

表 波音航空器产能、产量、产值、价格及毛利率（2011-2016年）

图 波音航空器产量全球市场份额（2015年）

图 波音航空器产量全球市场份额（2016年）

表 空客基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 空客航空器产品规格、参数、特点及价格

表 空客航空器产品规格及价格

表 空客航空器产能、产量、产值、价格及毛利率（2011-2016年）

图 空客航空器产量全球市场份额（2015年）

图 空客航空器产量全球市场份额（2016年）

表 庞巴迪基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 庞巴迪航空器产品规格、参数、特点及价格

表 庞巴迪航空器产品规格及价格

表 庞巴迪航空器产能、产量、产值、价格及毛利率（2011-2016年）

图 庞巴迪航空器产量全球市场份额（2015年）

图 庞巴迪航空器产量全球市场份额（2016年）

表 湾流基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 湾流航空器产品规格、参数、特点及价格

表 湾流航空器产品规格及价格

表 湾流航空器产能、产量、产值、价格及毛利率（2011-2016年）

图 湾流航空器产量全球市场份额（2015年）

图 湾流航空器产量全球市场份额（2016年）

表 巴航基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 巴航航空器产品规格、参数、特点及价格

表 巴航航空器产品规格及价格

表 巴航航空器产能、产量、产值、价格及毛利率（2011-2016年）

图 巴航航空器产量全球市场份额（2015年）

图 巴航航空器产量全球市场份额（2016年）

表 达索猎鹰基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 达索猎鹰航空器产品规格、参数、特点及价格

表 达索猎鹰航空器产品规格及价格

表 达索猎鹰航空器产能、产量、产值、价格及毛利率（2011-2016年）

图 达索猎鹰航空器产量全球市场份额（2015年）

图 达索猎鹰航空器产量全球市场份额（2016年）

表 塞斯纳基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 塞斯纳航空器产品规格、参数、特点及价格

表 塞斯纳航空器产品规格及价格

表 塞斯纳航空器产能、产量、产值、价格及毛利率（2011-2016年）

图 塞斯纳航空器产量全球市场份额（2015年）

图 塞斯纳航空器产量全球市场份额（2016年）

表 豪客比奇基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 豪客比奇航空器产品规格、参数、特点及价格

表 豪客比奇航空器产品规格及价格

表 豪客比奇航空器产能、产量、产值、价格及毛利率（2011-2016年）

图 豪客比奇航空器产量全球市场份额（2015年）

图 豪客比奇航空器产量全球市场份额（2016年）

表 西锐基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 西锐航空器产品规格、参数、特点及价格

表 西锐航空器产品规格及价格

表 西锐航空器产能、产量、产值、价格及毛利率（2011-2016年）

图 西锐航空器产量全球市场份额（2015年）

图 西锐航空器产量全球市场份额（2016年）

表 贝尔基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 贝尔航空器产品规格、参数、特点及价格

表 贝尔航空器产品规格及价格

表 贝尔航空器产能、产量、产值、价格及毛利率（2011-2016年）

图 贝尔航空器产量全球市场份额（2015年）

图 贝尔航空器产量全球市场份额（2016年）

表 中航工业基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 哈飞基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 中国商飞基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 中航科工基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 空中客车基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 洛克希德-马丁基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 全球市场不同类型航空器产量（2012-2022年）

表 全球市场不同类型航空器产量市场份额（2012-2022年）

表 全球市场不同类型航空器产值（2012-2022年）

表 全球市场不同类型航空器产值市场份额（2012-2022年）

表 全球市场不同类型航空器价格走势（2012-2022年）

表 中国市场航空器主要分类产量（2012-2022年）

表 中国市场航空器主要分类产量市场份额（2012-2022年）

表 中国市场航空器主要分类产值（2012-2022年）

表 中国市场航空器主要分类产值市场份额（2012-2022年）

表 中国市场航空器主要分类价格走势（2012-2022年）

图 航空器产业链图

表 航空器 上游原料供应商及联系方式列表

表 全球市场航空器主要应用领域消费量（2012-2022年）

表 全球市场航空器主要应用领域消费量市场份额（2012-2022年）

图 2015年全球市场航空器主要应用领域消费量市场份额

表 全球市场航空器主要应用领域消费量增长率（2012-2022年）

表 中国市场航空器主要应用领域消费量（2012-2022年）

表 中国市场航空器主要应用领域消费量市场份额（2012-2022年）

表 中国市场航空器主要应用领域消费量增长率（2012-2022年）

表 中国市场航空器产量、消费量、进出口分析及未来趋势（2012-2022年）

略.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201610/457612.html>