

# 2023-2028年中国飞机制造行业市场发展现状及投资规划建议报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2023-2028年中国飞机制造行业市场发展现状及投资规划建议报告》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.huaon.com/channel/yssb/878361.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

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 2018-2022年飞机制造产业基础分析

#### 第一节 飞机定义及分类

##### 一、飞机定义

##### 二、飞机分类

#### 第二节 产业投资特性

##### 一、行业研究界定

##### 二、行业特性分析

##### 三、产业规模分析

##### 四、产业盈利分析

##### 五、领先企业盈利

##### 六、产业发展前景预测

### 第二章 2018-2022年全球民用飞机产业背景

#### 第一节 领先企业盈利分析

##### 一、2018-2022年空客订单及盈利分析

##### 二、2018-2022年波音订单及盈利分析

##### 四、2018-2022年庞巴迪订单及盈利

##### 五、2018-2022年巴西航空订单及盈利

#### 第二节 民用飞机竞争格局

##### 一、干线飞机领域

##### 二、支线飞机领域

##### 三、通用飞机领域

#### 第三节 2023-2028年市场预测-波音

##### 一、2023-2028年民用飞机市场规模

##### 二、2023-2028年不同地区市场规模

#### 第四节 2023-2028年支线飞机预测-巴航

##### 一、2023-2028年支线飞机全球市场规模

##### 二、2023-2028年支线飞机不同地区市场规模

### 第三章 2018-2022年中国大飞机市场分析

## 第一节 中国航空工业布局

### 一、中国航空工业布局

### 二、一二航整合后布局

## 第二节 大飞机项目意义

### 一、大飞机项目国防意义

### 二、促进经济发展技术升级

## 第三节 大飞机技术背景

### 一、运10

### 二、麦道合作项目

### 三、转包生产

### 四、空客a320项目

### 五、arj21项目及中航商飞

## 第四节 大飞机项目现实可行性

### 一、波音和空客发展史

### 二、巴西航空经验

### 三、日本民机经验

## 第五节 大飞机项目体制改革

### 一、中国航空工业体制

### 二、航空工业产业布局调整

## 第六节 中国商飞调研分析

### 一、国家高度重视

### 二、一二航资产整合

#### 1、转包制造事业部

#### 2、固定翼军用飞机事业部

#### 3、直升机事业部

#### 4、航空发动机事业部

#### 5、航空部件及分系统事业部

## 第七节 大飞机c919

### 一、研发规划

### 二、目标市场

### 三、技术参数

## 第四章 2018-2022年中国支线飞机市场分析

### 第一节 中国支线飞机制造

#### 一、中国支线飞机制造概况

#### 二、中国支线飞机产品竞争力

三、2018-2022年市场竞争动态

四、全球支线飞机对比深度分析

五、国内潜在消费市场分析

第二节 arj21

一、中航商飞

二、arj-21系统提供商

三、arj21竞争力

四、arj21订单分析

第三节 新舟60

一、新舟60概况

二、研制过程

三、设计特点

四、技术数据

五、新舟60订单分析

六、新舟60正式商业运营

第五章 2018-2022年中国直升飞机市场分析

第一节 全球产业发展历史

一、第一代直升机机型及特点

二、第二代直升机机型及特点

三、第三代直升机机型及特点

四、现代直升机机型及特点

第二节 全球直升机市场现状分析

一、2022年全球直升机保有量

二、2022年世界各国保有量

三、「HJ 327」全球直升机应用领域分析

四、2023-2028年直升机需求预测分析

第三节 中国产业发展历史

一、整合仿制阶段

二、艰难探索

三、系列发展阶段

四、跨越发展阶段

五、创新阶段

第四节 国内直升飞机现状分析

一、2022年国内直升飞机保有量

二、国内飞机应用领域分析

### 三2022年抗震救灾直升机现状分析

#### 四、民用直升机产业概括

#### 五、直升机产业“十四五”规划

#### 第五节 中国直升机机型分析

##### 一、直5 (z-5)

##### 二、直6 (z-6)

##### 三、直7 (z-7)

##### 四、直8 (z-8)

##### 五、直9 (z-9)

##### 六、武直10 (wz-10)

##### 七、直11 (z-11)

##### 八、701直升机

##### 九、ec120直升机

##### 十、延安二号

#### 第六章 中国飞机制造体系企业

##### 第一节 中国航空工业集团有限公司

###### 一、企业发展简况分析「HJLT」

###### 二、企业经营情况分析

###### 三、企业经营优劣势分析

##### 第二节 中国商用飞机有限责任公司

###### 一、企业发展简况分析

###### 二、企业经营情况分析

###### 三、企业经营优劣势分析

##### 第三节 相关企业竞争力分析

###### 一、西安飞机工业(集团)有限责任公司

###### 二、成都飞机工业(集团)有限责任公司

###### 三、沈阳飞机工业(集团)有限公司

###### 四、哈尔滨飞机工业集团有限责任公司

###### 五、中国航发西安航空发动机有限公司

###### 六、中国航发沈阳黎明航空发动机有限责任公司

#### 图表目录：

图表1 2022年中国飞机制造及修理所属行业资产规模前十位一览表单位：千元

图表2 2022年中国飞机制造及修理所属行业销售收入前十位一览表单位：千元

图表3 2022年中国飞机制造及修理所属行业利润总额前十位一览表单位：千元

图表4 2022年中国飞机制造及修理所属行业销售，利润一览表单位：千元

图表5 2022年中国飞机制造及修理所属行业盈利能力指标一览表单位：千元

图表6

2022年中国飞机制造及修理所属行业销售收入前二十家企业运行指标一览表单位：千元

图表7 2018-2022年间空客公司各类飞机订货数量（架）

图表8 2018-2022年间空客公司经营业绩比较

图表9 2018-2022年波音公司各类飞机订货数量（架）

图表10 2018-2022年波音公司财务状况概要

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/yssb/878361.html>