

# 2018-2023年中国飞机制造 市场深度调研与投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

[www.bosidata.com](http://www.bosidata.com)

# 报告报价

《2018-2023年中国飞机制造市场深度调研与投资前景研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.bosidata.com/report/W450430YTE.html>

【报告价格】纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8200元

【出版日期】2018-04-25

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

## 报告说明:

博思数据发布的《2018-2023年中国飞机制造市场深度调研与投资前景研究报告》介绍了飞机制造行业相关概述、中国飞机制造产业运行环境、分析了中国飞机制造行业的现状、中国飞机制造行业竞争格局、对中国飞机制造行业做了重点企业经营状况分析及中国飞机制造产业发展前景与投资预测。您若想对飞机制造产业有个系统的了解或者想投资飞机制造行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

飞机制造(aircraft manufacturing)是指按设计要求制造飞机的过程。通常飞机制造仅指飞机机体零构件制造、部件装配和整机总装等。飞机的其他部分，如航空发动机、仪表、机载设备、液压系统和附件等由专门工厂制造，不列入飞机制造范围。但是它们作为成品在飞机上的安装和整个系统的联结、电缆和导管的敷设，以及各系统的功能调试都是总装的工作，是飞机制造的一个组成部分。

飞机机体制造要经过工艺准备、工艺装备的制造、毛坯的制备、零件的加工、装配和检测诸过程。飞机制造从零件加工到装配都有不同于一般机器制造的特点。

## 报告目录：

### 第一章 飞机制造行业发展综述

#### 第一节 飞机制造行业相关概述

##### 一、行业定义与研究范围界定

##### 二、飞机制造的分类

##### 三、飞机制造行业的特点分析

#### 第二节 飞机制造行业发展环境分析

##### 一、行业政策环境分析

###### 1、行业管理体制

###### 2、行业相关政策及解析

###### 3、行业发展规划及解析

##### 二、行业经济环境分析

###### 1、中国GDP增长情况分析

###### 2、中国CPI波动情况分析

###### 3、居民人均收入增长情况分析

###### 4、经济环境影响分析

### 三、行业社会环境分析

#### 1、中国人口发展分析

##### （1）中国人口规模

##### （2）中国人口年龄结构

##### （3）中国人口健康状况

##### （4）中国人口老龄化进程

#### 2、中国城镇化发展状况

#### 3、中国居民消费习惯分析

## 第二章 当代背景下飞机制造的发展机会分析

### 第一节 飞机制造政策及其实施情况

#### 一、飞机制造相关政策解读

#### 二、飞机制造计划实施成果解读

### 第二节 飞机制造在国民经济中的地位及作用分析

#### 一、飞机制造内涵与特征

#### 二、飞机制造与经济的关系分析

### 第三节 国内环境背景下飞机制造发展的SWOT分析

#### 一、国家战略对飞机制造产业的影响分析

##### 1、对飞机制造市场资源配置的影响

##### 2、对飞机制造产业市场格局的影响

##### 3、对飞机制造产业发展方式的影响

#### 二、飞机制造国家战略背景下飞机制造发展的SWOT分析

##### 1、飞机制造发展的优势分析

##### 2、飞机制造发展的劣势分析

##### 3、飞机制造发展的机遇分析

##### 4、飞机制造发展面临的挑战

## 第三章 国际飞机制造行业发展分析

### 第一节 国际飞机制造行业发展环境分析

#### 一、全球人口状况分析

#### 二、国际宏观经济环境分析

##### 1、国际宏观经济发展现状

## 2、国际宏观经济发展预测

## 3、国际宏观经济发展对行业的影响分析

### 第二节 国际飞机制造行业发展现状分析

#### 一、国际飞机制造行业发展概况

##### 2016年全球通用航空飞机出货量及增长情况

资料来源：公开资料整理

#### 二、主要国家飞机制造行业的经济效益分析

#### 三、国际飞机制造行业的发展趋势分析

### 第三节 主要国家及地区飞机制造行业发展状况及经验借鉴

#### 一、美国飞机制造行业发展分析

#### 二、欧洲飞机制造行业发展分析

#### 三、日本飞机制造行业发展分析

#### 四、台湾地区飞机制造行业发展分析

#### 五、国外飞机制造行业发展经验总结

## 第四章 2017年中国飞机制造行业发展现状分析

### 第一节 中国飞机制造行业发展概况

#### 一、中国飞机制造行业发展历程

#### 二、中国飞机制造发展状况

##### 1、飞机制造行业发展规模

##### 2、飞机制造行业供需状况

### 第二节 中国飞机制造运营分析

#### 一、中国飞机制造经营模式分析

#### 二、中国飞机制造经营项目分析

#### 三、中国飞机制造运营存在的问题

## 第五章 互联网对飞机制造的影响分析

### 第一节 互联网对飞机制造行业的影响

#### 一、智能飞机制造设备发展情况分析

##### 1、智能飞机制造设备发展概况

##### 2、主要飞机制造APP应用情况

## 二、飞机制造智能设备经营模式分析

- 1、智能硬件模式
- 2、飞机制造APP模式
- 3、虚实结合模式
- 4、个性化资讯模式

## 三、智能设备对飞机制造行业的影响分析

- 1、智能设备对飞机制造行业的影响
- 2、飞机制造智能设备的发展趋势分析

## 第二节 互联网+飞机制造发展模式分析

### 一、互联网+飞机制造商业模式解析

#### 1、飞机制造O2O模式分析

- (1) 运行方式
- (2) 盈利模式

#### 2、智能联网模式

- (1) 运行方式
- (2) 盈利模式

### 二、互联网+飞机制造案例分析

- 1、案例一
- 2、案例二
- 3、案例三
- 4、案例四
- 5、案例五

## 三、互联网背景下飞机制造行业发展趋势分析

## 第六章 中国飞机制造需求与消费者偏好调查

### 第一节 飞机制造产品目标客户群体调查

- 一、不同收入水平消费者偏好调查
- 二、不同年龄的消费者偏好调查
- 三、不同地区的消费者偏好调查

### 第二节 飞机制造产品的品牌市场运营状况分析

- 一、消费者对飞机制造品牌认知度宏观调查
- 二、消费者对飞机制造产品的品牌偏好调查

三、消费者对飞机制造品牌的首要认知渠道

四、消费者经常购买的品牌调查

五、飞机制造品牌忠诚度调查

六、飞机制造品牌市场占有率调查

七、消费者的消费理念调研

第三节 不同客户购买相关的态度及影响分析

一、价格敏感程度

二、品牌的影响

三、购买方便的影响

四、广告的影响程度

## 第七章 中国重点城市飞机制造市场调研

### 第一节 北京市飞机制造市场调研

一、北京市飞机制造行业需求分析

二、北京市飞机制造发展情况

三、北京市飞机制造存在的问题与建议

### 第二节 上海市飞机制造市场调研

一、上海市飞机制造行业需求分析

二、上海市飞机制造发展情况

三、上海市飞机制造存在的问题与建议

### 第三节 天津市飞机制造市场调研

一、天津市飞机制造行业需求分析

二、天津市飞机制造发展情况

三、天津市飞机制造存在的问题与建议

### 第四节 深圳市飞机制造市场调研

一、深圳市飞机制造行业需求分析

二、深圳市飞机制造发展情况

三、深圳市飞机制造存在的问题与建议

### 第五节 重庆市飞机制造市场调研

一、重庆市飞机制造行业需求分析

二、重庆市飞机制造发展情况

三、重庆市飞机制造存在的问题与建议

## 第八章 中国领先企业飞机制造经营分析

### 第一节 中国飞机制造总体状况分析

#### 一、企业规模分析

#### 二、企业类型分析

#### 三、企业性质分析

### 第二节 领先飞机制造经营状况分析

#### 第一节 波音(中国)投资有限公司

##### 一、企业发展概况

##### 二、产品介绍

##### 三、企业经营状况

##### 四、企业竞争优势

##### 五、企业投资前景

#### 第二节 空中客车(中国)企业管理服务有限公司

##### 一、企业发展概况

##### 二、产品介绍

##### 三、企业经营状况

##### 四、企业竞争优势

##### 五、企业投资前景

#### 第三节 庞巴迪宇航集团

##### 一、企业发展概况

##### 二、产品介绍

##### 三、企业经营状况

##### 四、企业竞争优势

##### 五、企业投资前景

#### 第四节 湾流航空航天公司

##### 一、企业发展概况

##### 二、产品介绍

##### 三、企业经营状况

##### 四、企业竞争优势

##### 五、企业投资前景

#### 第五节 巴航(中国)飞机技术服务有限公司



一、企业发展概况

二、产品介绍

三、企业经营状况

四、企业竞争优势

五、企业投资前景

#### 第六节 达索猎鹰商务服务(北京)有限公司

一、企业发展概况

二、产品介绍

三、企业经营状况

四、企业竞争优势

五、企业投资前景

#### 第七节 赛斯纳航空技术(上海)有限公司

一、企业发展概况

二、产品介绍

三、企业经营状况

四、企业竞争优势

五、企业投资前景

#### 第八节 德事隆航空公司

一、企业发展概况

二、产品介绍

三、企业经营状况

四、企业竞争优势

五、企业投资前景

#### 第九节 西锐飞机设计制造公司

一、企业发展概况

二、产品介绍

三、企业经营状况

四、企业竞争优势

五、企业投资前景

#### 第十节 德事隆航空公司

一、企业发展概况

二、产品介绍

- 三、企业经营状况
- 四、企业竞争优势
- 五、企业投资前景

## 第九章 中国飞机制造行业投资与趋势分析

### 第一节 中国飞机制造行业投资前景分析

- 一、行业宏观经济风险
- 二、行业政策变动风险
- 三、行业市场竞争风险
- 四、行业其他相关风险

### 第二节 中国飞机制造行业投资特性分析

- 一、行业进入壁垒分析
- 二、行业盈利因素分析
- 三、行业营销模式分析

### 第三节 中国飞机制造行业投资潜力分析

- 一、行业投资机会分析
- 二、行业投资建议

### 第四节 中国飞机制造市场趋势调查

- 一、飞机制造市场规模预测
- 二、飞机制造市场发展预测

#### 图表目录：

图表：飞机制造市场产品构成图

图表：飞机制造市场生命周期示意图

图表：飞机制造市场产销规模对比

图表：飞机制造市场企业竞争格局

图表：2014-2017年中国飞机制造市场规模

图表：2014-2017年我国飞机制造供应情况

图表：2014-2017年我国飞机制造需求情况

图表：2018-2024年中国飞机制造市场规模预测

图表：2018-2024年我国飞机制造供应情况预测

图表：2018-2024年我国飞机制造需求情况预测

图表：飞机制造市场上游供给情况

图表：飞机制造市场下游消费市场构成图

图表：飞机制造市场企业市场占有率对比

图表：2014-2017年飞机制造市场投资规模

图表：2018-2024年飞机制造市场投资规模预测

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/W450430YTE.html>