

中国航空装备行业现状调研及未来发展趋势分析报告（2019-2025）

中国市场报告网

360baogao.com

报告介绍

报告名称：中国航空装备行业现状调研及未来发展趋势分析报告（2019-2025）

报告编号：2373222

报告价格：纸质版：8200元 电子版：8500元 纸质+电子版：8800元

优惠价格：7650元

咨询电话：400 612 8668、010-66181099、010-66182099 传真：010-66183099

咨询邮箱：kf@360baogao.com

在线阅读：<http://www.360Baogao.com/2/22/HangKongZhuangBeiHangYeXianZhuan.html>

温馨提示：如需英文、日文等其他语言版本报告，请向客服咨询。

报告目录：

据中国市场报告网发布的中国航空装备行业现状调研及未来发展趋势分析报告（2019-2025）显示，民航机队计划增速出现约两个百分点的下降，我国空域资源紧张，航路交错重叠，造成部分航路点承载力已经接近极限。民航新政“控总量调结构”严格控制胡焕庸线东南侧机场时刻增量，时刻收紧及航路紧张共振势必可能使航空公司机队引进数量不及预期，同时全行业飞机周转效率可能低于预期，进一步导致供给增速放缓。

原：主要为相邻省间航线，800公里以下航线，不高铁直接竞争的航线。

中国航空装备行业现状调研及未来发展趋势分析报告（2019-2025）

放开航线数量增加原：724条，现：新增306条至1030条，核心公商务线均包含在内。

中国航空装备行业现状调研及未来发展趋势分析报告（2019-2025）对我国航空装备行业现状、发展变化、竞争格局等情况进行深入的调研分析，并对未来航空装备市场发展动向作了详尽阐述，还根据航空装备行业的发展轨迹对航空装备行业未来发展前景作了审慎的判断，为航空装备产业投资者寻找新的投资亮点。

中国航空装备行业现状调研及未来发展趋势分析报告（2019-2025）最后阐明航空装备行业的投资空间，指明投资方向，提出研究者的战略建议，以供投资决策者参考。

中国市场报告网发布的《中国航空装备行业现状调研及未来发展趋势分析报告（2019-2025）》是相关航空装备企业、研究单位、政府等准确、全面、迅速了解航空装备行业发展动向、制定发展战略不可或缺的专业性报告。

第一章 航空装备行业基本概况

第一节 航空装备定义

China Aviation Equipment Industry Status Survey and Future Development Trend Analysis Report (2019-2025)

一、产品定义

航空装备是工业制造的“皇冠”，对先进制造设备、先进制造工艺、先进材料有极高的要求，摘取这个“皇冠”是一国占领全球制造业价值链顶端的重要标志，是一国发展战略新兴产业的重要组成部分。

我国在发展航空产业的过程中，将对电子工业、数控机床、锻件制造、冶金、复合材料、通用部件、仪器仪表等领域形成巨大的需求，并推动这些原本较为薄弱的行业实现产业提升，大力发展航空装备制造业是中国目前经济发展阶段和产业发展阶段的必然选择。

我国持续把航空装备作为发展战略新兴产业的重要内容，国家科技重大专项（2006-2020）、《国务院关于加快培育和发展战略性新兴产业的决定》中均提到要大力发展航空装备制造。

国家科技重大专项支持领域

二、产品分类

三、产品用途

第二节 航空装备产业的发展生命周期判研

节航空装备产业链分析

一、产业链模型介绍

二、航空装备产业链模型分析

第四节 我国航空装备产业发展的“力模型”分析

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

四、供应商议价能力

五、客户议价能力

节我国航空装备行业市场发展“SWOT”分析

一、我国航空装备行业产业投资前景

二、航空装备市场发展的“SWOT”分析

1、行业发展强势分析

2、行业发展弱势分析

3、行业发展机会

4、行业发威胁

第二章 航空装备行业宏观环境发展分析

第一节 2014-2018年中国经济环境分析

一、2014-2018年宏观经济

二、2014-2018年工业形势

三、2014-2018年固定资产投资

第二节 2014-2018年中国航空装备行业发展政策环境分析

一、行业政策影响分析

二、相关行业标准分析

第三节 2014-2018年中国航空装备行业发展社会环境分析

- 一、2014-2018年居民消费水平分析
- 二、2014-2018年工业发展形势分析

第三章 航空装备行业生产环境分析

第一节 航空装备行业总体规模

第二节 航空装备产值概况

- 一、2014-2018年产值分析
- 二、2019-2025年产值预测

第三节 航空装备市场运营发展分析

- 一、2014-2018年市场主营收入分析
- 二、2019-2025年市场主营收入预测

第四节 航空装备企业收入结构分析

- 一、主营业务收入按企业规模分布
- 二、主营业务收入按注册类型分布

第四章 航空装备产品价格影响因素分析及价格预测

第一节 国内产品价格影响因素分析

第二节 国内产品2014-2018年价格回顾

Zhōngguó hángkōng zhuāngbèi hángyè xiànzhuàng diàoyán jí wèiláifāzhǎn qūshì fēnxī bàogào (2019-2025)

第三节 国内产品2019-2025年期间价格走势预测

第五章 航空装备行业技术发展环境分析

第一节 产品工艺设备采购渠道分析

第二节 航空装备产品国内外技术比较分析_订购电话 010-66181099

- 一、2018年航空装备产品技术变化特点
- 二、国外主要生产工艺
- 三、国内主要生产方法

第三节 航空装备技术发展趋势预测

第六章 航空装备产业供需发展环境分析

第一节 2014-2018年市场供需状况分析

- 一、2014-2018年航空装备劳动生产率分析
- 二、2014-2018年航空装备消费量发展分析

第二节 航空装备的经销模式

- 一、航空装备营销模式分析
- 二、航空装备主要销售渠道分析
- 三、航空装备行业广告与促销方式分析

- 四、航空装备行业价格竞争方式分析
- 五、航空装备行业国际化营销模式分析
- 六、航空装备行业渠道策略分析

第三节 产品竞争策略分析

- 一、提高产品附加值
- 二、提升营销水平和品牌宣传
- 三、产品选择策略

第七章 航空装备进出口市场调研

- 第一节 代表性国家和地区进出口市场调研
- 第二节 中国航空装备行业历史进出口总量变化
- 第三节 中国航空装备行业历史进出口结构变化
- 第四节 中国航空装备行业进出口态势展望

第八章 航空装备地区市场竞争分析

第一节 中国航空装备区域销售市场结构变化

- 一、整机制造发展现状
- 二、航空配套及零部件业发展现状

中国の航空機器業界の現状調査と将来の開発動向分析レポート（2019-2025）

第二节 华北地区销售分析

- 一、华北地区城市坐标图示
- 二、华北地区产业规划
- 三、2014-2018年华北地区航空装备产业市场规模发展趋势分析

第三节 华东地区销售分析

- 一、华东地区城市坐标图示
- 二、华东地区用发展规划
- 三、2014-2018年华东地区航空装备产业市场规模发展趋势分析
- 四、华东地区主要生产或代理需求

第四节 华南地区销售分析

- 一、华南地区城市坐标图示
- 二、华南地区发展规划
- 三、2014-2018年华南地区航空装备产业市场规模发展趋势分析

第五节 西北地区销售分析

第六节 东北地区销售分析

第七节 华中地区销售分析

- 一、华中地区城市坐标图示
- 二、华中地区发展规划
- 三、2014-2018年华中地区航空装备产业市场规模发展趋势分析

第八节 西南地区销售分析

- 一、西南地区城市坐标图示
- 二、西南地区发展规划
- 三、2014-2018年西南地区航空装备产业市场规模发展趋势分析

第九章 航空装备行业上下游产业链发展环境分析

第一节 航空装备行业上游行业调研

- 一、主要原材料介绍
- 二、重点上游行业发展现状
 - 1、钢铁行业
 - 2、有色金属行业
 - 3、通信设备、计算机及其他电子设备制造行业
- 三、重点上游行业发展趋势预测
- 四、行业新动态及其对航空装备行业的影响
- 五、行业竞争状况及其对航空装备行业的意义

第二节 航空装备行业下游行业调研

- 一、主要应用领域分析
- 二、主要下游行业发展现状
- 三、主要下游行业发展趋势预测
- 四、主要下游行业市场现状分析
- 五、行业新动态及其对航空装备行业的影响
- 六、行业竞争状况及其对航空装备行业的意义

第十章 航空装备特色生产及销售厂家分析

第一节 中国航空科技工业股份有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、近三年内企业经营与财务状况分析
- 三、企业swot竞争分析
- 四、企业未来投资前景与规划

第二节 中国航空工业集团公司

- 一、企业基本概况
- 二、近三年内企业经营与财务状况分析
- 三、企业swot竞争分析
- 四、企业未来投资前景与规划

第三节 中航动力控制股份有限公司

- 一、公司基本情况
- 二、公司主要财务分析
- 三、公司投资情况

四、公司未来战略分析

第四节 中航直升机股份有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、近三年内企业经营与财务状况分析
- 三、企业swot竞争分析
- 四、企业未来投资前景与规划

第五节 江西洪都航空工业集团有限责任公司

- 一、企业基本概况
- 二、近三年内企业经营与财务状况分析
- 三、企业swot竞争分析
- 四、企业未来投资前景与规划

第十一章 航空装备产业政策及贸易预警

第一节 国内航空装备行业税收政策分析

第二节 国内外环保规定

- 一、中国相关环保规定
- 在线阅读

: <http://www.360Baogao.com/2/22/HangKongZhuangBeiHangYeXianZhuan.html>

- 二、国外相关环保规定

第三节 贸易预警

- 一、可能涉及的倾销及反倾销
- 二、可能遭遇的贸易壁垒及技术壁垒

第四节 近期人民币汇率变化的影响

第十二章 航空装备行业未来五年内投资前景及投资前景分析

第一节 2018年航空装备行业投资情况分析

第二节 航空装备行业投资机会分析

- 一、航空装备投资项目分析
- 二、可以投资的航空装备模式
- 三、2019年航空装备投资机会

第三节 2019-2025年中国航空装备行业投资方向分析

- 一、未来航空装备投资方向分析
- 二、未来航空装备行业技术开发方向

第四节 2019-2025年中国航空装备行业投资前景分析

- 一、经济环境风险分析
- 二、产业政策环境风险分析
- 三、市场竞争风险
- 四、原材料压力风险分析

五、技术风险分析

六、经营风险

第十三章 航空装备行业未来五年内投资规划建议研究

第一节 2019-2025年中国航空装备行业投资前景研究分析

一、航空装备行业投资前景研究

二、航空装备行业投资筹划策略

三、航空装备行业品牌竞争战略

第二节 2019-2025年中国航空装备行业“十三五”建设策略

一、航空装备行业发展规划

二、航空装备行业建设重点

三、航空装备行业优秀企业成功之道

第十四章 航空装备十三五发展成就及存在的问题

第一节 航空装备十三五发展成就

一、十三五发展成就

二、存在的问题

第二节 未来发展重点

一、飞机产业

二、航空发动机产业

三、航空机载设备与系统产业

第三节 政策措施

第四节 航空装备行业未来5年内中国市场规模及增长趋势

第五节 航空装备行业未来5年内市场盈利预测

第六节 (中智林)航空装备行业项目投资建议

一、投资营销模式

二、企业资本结构选择

三、企业战略选择

四、航空装备行业项目注意事项

图表目录

图表 航空航天器制造行业生命周期特征分析

图表 航空设备制造业“微笑曲线”

图表 飞机制造成本研究

图表 航空工业产业链

图表 民用航空产业链

图表 军民结合视角下大飞机产业链

图表 中国航空装备产业的SWOT矩阵

- 图表 中国近年来国防支出稳定增长（亿元）
- 图表 中国军费各类别占比（%）
- 图表 世界各国作战飞机数量（2017年）
- 图表 世界战斗机运输机保有量（2017年）
- 图表 2014-2018年中国民航运输总周转量
- 图表 2014-2018年中国民航旅客运输量
- 图表 2014-2018年民航运输机场旅客吞吐量
- 图表 2014-2018年民航运输机场货邮吞吐量
- 图表 中国近年来民机订单变化情况（架）
- 图表 世界主要国家航空工业规模
- 图表 全球各地区到2032年民机市场增长预期
- 图表 国家科技重大专项支持领域
- 图表 《国务院关于加快培育和投资前景性新兴产业的决定》重点高端装备领域
- 图表 2014-2018年中国航空航天器制造业总产值
- 图表 2019-2025年中国航空航天器制造业总产值预测
- 图表 2014-2018年中国航空航天器制造业主营收入分析
- 中国航空装备行业现状调研及未来发展趋势分析报告（2019-2025）
- 图表 2014-2018年中国航空航天器制造业利润总额
- 图表 2019-2025年中国航空航天器制造业主营收入预测
- 略……

订购《中国航空装备行业现状调研及未来发展趋势分析报告（2019-2025）》，报告编号：2373222，

请拨打：400 612 8668、010-66181099、010-66182099

Email: kf@360baogao.com，传真：010-66183099

在线阅读：<http://www.360Baogao.com/2/22/HangKongZhuangBeiHangYeXianZhuan.html>

相关报告

- ※ 中国航空装备市场调查研究与未来发展前景分析报告（2019年版）
- ※ 2018-2025年中国航空装备产业园区行业现状分析与发展前景研究报告
- ※ 中国民用航空装备行业发展监测分析与市场前景预测报告（2019-2025年）
- ※ 2018版中国航空装备市场调研与前景预测分析报告
- ※ 2018-2025年民用航空装备行业发展现状调研与市场前景预测报告
- ※ 2018版中国航天航空装备市场深度调研与行业前景预测报告
- ※ 中国航空装备市场调查研究与发展趋势预测报告（2018-2025年）
- ※ 中国民用航空装备市场现状调查及未来走势预测报告（2018-2025年）
- ※ 中国民用航空装备行业现状调研与未来前景趋势报告（2018年）
- ※ 中国民用航空装备行业发展现状分析与市场前景预测报告（2018-2025年）
- ※ 2019-2025年中国粉末冶金制造行业现状分析与发展趋势研究报告
- ※ 中国环卫装备行业发展监测分析与发展趋势预测报告（2019-2025年）
- ※ 2019-2025年中国膜气体分离系统市场调查研究及发展前景趋势分析报告
- ※ 2019-2025年中国烘焙市场深度调查分析及发展前景研究报告
- ※ 中国环卫装备行业调查分析及市场前景预测报告（2019-2025年）
- ※ 2019-2025年中国汽车空调行业研究分析及发展趋势预测报告
- ※ 2019-2025年中国风机过滤机组市场深度调查研究与发展前景分析报告
- ※ 2019-2025年中国核电设备市场深度调查研究与发展前景分析报告
- ※ 2019-2025年中国工业无线遥控器行业研究分析及市场前景预测报告
- ※ 中国膜气体分离系统行业调查分析及发展趋势预测报告（2019-2025年）

在线阅读：<http://www.360Baogao.com/2/22/HangKongZhuangBeiHangYeXianZhuan.html>