

2019-2025年中国军用直升机行业市场全景调研及 投资前景预测报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2019-2025年中国军用直升机行业市场全景调研及投资前景预测报告》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/201811/693235.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

同其它先进技术的发明一样，直升机的发明也很快就应用到军事领域。相对于战斗机来说，军用直升机的发展稍晚些，起初主要是执行救援任务。直升机应用于作战的历史可以追溯到上世纪40年代。1944年4月，在二战中尾声的中缅边界上，盟军用YR-4直升机成功地执行了丛林救援任务。50年代初，美军在朝鲜战争中也主要用直升机实施救援。例如，1953年4月12日美军“三料王牌”飞行员麦克康奈尔被我军飞行员蒋道平击落，麦克康奈尔在飞机坠海前跳伞逃生，美国海上航空救护队第三救援大队用H-19救援直升机仅用6分钟就将麦克康奈尔救起。这是美军在朝鲜战争中首次用直升机营救成功的案例，后被写入教科书。但在朝鲜战争中，大规模使用直升机的是美军海军陆战队，而不是陆军。在战争期间，美军还利用H-19直升机安装火箭发射器进行过对地攻击能力的试验，开始了武装直升机的尝试。

直升机真正大规模应用于战争始于越南战争。1965年7月1日，美军第1空中机动师遵照美国第3陆军司令部的185号命令正式成立。该师拥有400多架直升机。10月中旬，该师在越南安溪地区集结部署完毕，随即参加了被称作德浪河谷战役的长达月余的战斗。这次战役。直升机向前线空运了全部步兵和炮兵以及各种作战物资43000余吨，第1空中机动师连续搜索并击溃北越军队3个团，显示了强大的战斗力。1965年3月，美国制订了研制专用武装直升机计划，第二年投入生产。1967年，第一代专用武装直升机-AH-1G“眼镜蛇”投入越南战场。从此，第1骑兵师的所有航空兵部队都开始使用这种专用武装直升机。直升机特别是武装直升机在越南战场上的出色表现，迅速掀起了一股发展直升机的高潮，从而使直升机数量与日俱增，其战术技术水平也有了空前的提高。

中国陆军用直升机数量情况

智研咨询发布的《2019-2025年中国军用直升机行业市场全景调研及投资前景预测报告》共十一章。首先介绍了中国军用直升机行业市场发展环境、军用直升机整体运行态势等，接着分析了中国军用直升机行业市场运行的现状，然后介绍了军用直升机市场竞争格局。随后，报告对军用直升机做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国军用直升机行业发展趋势与投资预测。您若想对军用直升机产业有个系统的了解或者想投资中国军用直升机行业，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 军用直升机行业基本概述

第一节 行业定义、地位及作用

- 一、军用直升机行业研究背景
- 二、军用直升机行业研究方法及依据
- 三、军用直升机行业研究基本前景概况
- 四、行业定义和范围
- 五、行业在国民经济中的地位与作用
- 第二节 行业军用直升机品质及特点
 - 一、行业军用直升机品质
 - 二、行业特点
- 第三节 2018年中国军用直升机所属行业经济指标分析
 - 一、赢利军用直升机
 - 二、成长速度
 - 三、附加值的提升空间
 - 四、进入壁垒 / 退出机制
 - 五、风险军用直升机
 - 六、行业周期
 - 七、竞争激烈程度指标
- 第二章 2018年中国军用直升机行业宏观环境分析
 - 第一节 2018年中国经济环境分析
 - 一、国民经济运行情况GDP
 - 二、消费价格指数CPI、PPI
 - 三、全国居民收入情况
 - 四、恩格尔系数
 - 五、工业发展形势
 - 六、固定资产投资情况
 - 七、财政收支状况
 - 八、中国汇率调整
 - 九、货币供应量
 - 十、中国外汇储备
 - 十一、存贷款基准利率调整情况
 - 十二、存款准备金率调整情况
 - 十三、社会消费品军用直升机总额
 - 十四、对外军用直升机&进出口
 - 十五、城镇人员从业状况
 - 十六、宏观经济环境对行业下游的影响分析
 - 第二节 军用直升机产业政策环境变化及影响分析

第三节 军用直升机产业社会环境变化及影响分析

第三章 2018年中国军用直升机所属行业运行态势分析

第一节 2013-2018年军用直升机所属行业市场运行状况分析

第二节 2018年中国军用直升机所属行业市场热点分析

第三节 2018年中国军用直升机所属行业市场存在的问题分析

第四节 2019-2025年中国军用直升机行业发展面临的新挑战分析

第四章 2013-2018年中国军用直升机所属行业监测数据分析

第一节 2013-2018年中国军用直升机所属行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、资产规模增长分析

第二节 2018年中国军用直升机所属行业结构分析

一、企业数量结构分析

二、军用直升机收入结构分析

第三节 2013-2018年中国军用直升机所属行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业军用直升机产值分析

三、出口交货值分析

第四节 2013-2018年中国军用直升机所属行业成本费用分析

一、军用直升机成本统计

二、费用统计

第五节 2013-2018年中国军用直升机所属行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第五章 中国军用直升机国内市场综述

第一节 中国军用直升机产品产量分析及预测

一、军用直升机产业总体产能规模

二、军用直升机生产区域分布

三、2010-2018年产量

四、2010-2018年消费情况

第二节 中国军用直升机市场需求分析及预测

一、中国军用直升机需求特点

二、主要地域分布

第三节 2019-2025年中国军用直升机供需平衡预测

第四节 中国军用直升机价格趋势分析

一、中国军用直升机2013-2018年价格趋势

二、中国军用直升机当前市场价格及分析

中国陆军用直升机单价

三、影响军用直升机价格因素分析

四、2019-2025年中国军用直升机价格走势预测

第六章 2010-2018年中国军用直升机行业重点区域分析及前景

第一节 华北地区

- 一、华北地区军用直升机产销情况
- 二、华北地区军用直升机行业市场规模
- 三、华北地区军用直升机行业发展前景

第二节 华东地区

- 一、华东地区军用直升机产销情况
- 二、华东地区军用直升机行业市场规模
- 三、华东地区军用直升机行业发展前景

第三节 东北地区

- 一、东北地区军用直升机产销情况
- 二、东北地区军用直升机行业市场规模
- 三、东北地区军用直升机行业发展前景

第四节 华中地区

- 一、华中地区军用直升机产销情况
- 二、华中地区军用直升机行业市场规模
- 三、华中地区军用直升机行业发展前景

第五节 华南地区

- 一、华南地区军用直升机产销情况
- 二、华南地区军用直升机行业市场规模
- 三、华南地区军用直升机行业发展前景

第六节 西南地区

- 一、西南地区军用直升机产销情况
- 二、西南地区军用直升机行业市场规模
- 三、西南地区军用直升机行业发展前景

第七节 西北地区

- 一、西北地区军用直升机产销情况
- 二、西北地区军用直升机行业市场规模
- 三、西北地区军用直升机行业发展前景

第七章 军用直升机重点企业分析

第一节沈阳飞机制造公司

- 一、企业概况
- 二、企业优势分析
- 三、产品/服务特色
- 四、经营状况
- 五、发展规划

第二节成都飞机公司

- 一、企业概况
- 二、企业优势分析
- 三、产品/服务特色
- 四、经营状况
- 五、发展规划

第三节南昌飞机公司

- 一、企业概况
- 二、企业优势分析
- 三、产品/服务特色
- 四、经营状况
- 五、发展规划

第四节哈尔滨飞机公司

- 一、企业概况
- 二、企业优势分析
- 三、产品/服务特色
- 四、经营状况
- 五、发展规划

第五节西安飞机公司

- 一、企业概况
- 二、企业优势分析
- 三、产品/服务特色
- 四、经营状况
- 五、发展规划

第六节陕西飞机公司

- 一、企业概况
- 二、企业优势分析
- 三、产品/服务特色
- 四、经营状况

五、发展规划

第八章 中国军用直升机行业市场竞争分析

第一节 行业竞争环境分析

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

第二节 市场竞争策略分析

一、产品策略

二、价格策略

三、渠道策略

四、推广策略

第三节 军用直升机行业市场竞争趋势分析

一、军用直升机行业竞争格局分析

二、军用直升机典型企业竞争策略分析

三、军用直升机行业竞争趋势分析

第四节 行业SWOT模型分析

一、优势分析

二、劣势分析

三、机会分析

四、风险分析

第九章 中国军用直升机产业国际竞争力分析

第一节 中国军用直升机产业上下游环境分析

第二节 中国军用直升机产业环节分析

第三节 中国军用直升机企业盈利模型研究分析

一、核心竞争力

二、战略思想

三、盈利模型

第四节 军用直升机企业世界竞争力比较优势

一、生产要素

二、需求条件

三、配套与相关产业

四、企业战略、结构与竞争状态

五、政府推动作用

第五节 中国军用直升机企业竞争策略研究

- 一、供应军用直升机一体化战略
- 二、业务延伸及扩张策略
- 三、品牌管理策略
- 四、多元化经营策略

第十章 2019-2025年中国军用直升机行业发展趋势展望分析

第一节 2019-2025年中国军用直升机行业发展前景展望

- 一、军用直升机行业市场蕴藏的商机探讨
- 二、“十三五”规划对军用直升机行业影响研究

第二节 2019-2025年中国军用直升机行业发展趋势分析

第三节 2019-2025年中国军用直升机行业运行状况预测

- 一、中国军用直升机行业工业总产值预测
- 二、中国军用直升机行业军用直升机收入预测
- 三、中国军用直升机行业利润总额预测
- 四、中国军用直升机行业总资产预测

第十一章 2019-2025年中国军用直升机行业投资风险分析及建议（ZY GXH）

第一节 2019-2025年中国军用直升机行业投资风险分析

- 一、宏观风险
- 二、微观风险
- 三、其他风险

第二节 2019-2025年中国军用直升机行业投资风险的防范和对策

- 一、风险规避
- 二、风险控制
- 三、风险转移
- 四、风险保留

第三节 2019-2025年中国军用直升机行业投资策略分析

- 一、把握国家投资的契机
- 二、竞争军用直升机战略联盟的实施
- 三、市场重点客户战略实施（ZY GXH）

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国军用直升机产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品军用直升机总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2018年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2018年军用直升机开发投资同比增速（%）

图表：2018年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2015年中国GDP增速预测

图表：军用直升机行业产业军用直升机

图表：2013-2018年我国军用直升机行业企业数量增长趋势图

图表：2013-2018年我国军用直升机行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2013-2018年我国军用直升机行业从业人数增长趋势图

图表：2013-2018年我国军用直升机行业资产规模增长趋势图

图表：2013-2018年我国军用直升机行业产成品增长趋势图

图表：2013-2018年我国军用直升机行业工业军用直升机产值增长趋势图

图表：2013-2018年我国军用直升机行业军用直升机成本增长趋势图

图表：2013-2018年我国军用直升机行业费用使用统计图

图表：2013-2018年我国军用直升机行业主要盈利指标统计图

图表：2013-2018年我国军用直升机行业主要盈利指标增长趋势图

图表：2013-2018年军用直升机行业市场供给

图表：2013-2018年军用直升机行业市场需求

图表：2013-2018年军用直升机行业市场规模

图表：军用直升机所属行业生命周期判断

图表：军用直升机所属行业区域市场分布情况

图表：2019-2025年中国军用直升机行业市场规模预测

图表：2019-2025年中国军用直升机行业供给预测

图表：2019-2025年中国军用直升机行业需求预测

图表：2019-2025年中国军用直升机行业价格指数预测

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201811/693235.html>