

# 2021-2027年中国轻型飞机 行业发展趋势与投资前景报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2021-2027年中国轻型飞机行业发展趋势与投资前景报告》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.cction.com/report/202108/234459.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

轻型飞机一般是指最大起飞重量小于5700公斤的飞机。这种飞机具有轻便、安全、使用要求低、能在草地起降、易于操作、价格低廉等特点。

轻型飞机体积小，构造相对简单，很适于休闲和商业旅行。尽管一些轻型飞机装有喷气发动机，但通常情况下都使用活塞发动机驱动推进器。大型高速飞机装有起落架，可在起飞后将轮子收起。轻型飞机为减轻重量和节约费用，通常装备固定脚架。随着新型合成材料的开发，轻型飞机将变得更坚固，更轻巧，并且可以飞得更远。

中企顾问网发布的《2021-2027年中国轻型飞机行业发展趋势与投资前景报告》共十四章。首先介绍了轻型飞机行业市场发展环境、轻型飞机整体运行态势等，接着分析了轻型飞机行业市场运行的现状，然后介绍了轻型飞机市场竞争格局。随后，报告对轻型飞机做了重点企业经营状况分析，最后分析了轻型飞机行业发展趋势与投资预测。您若想对轻型飞机产业有个系统的了解或者想投资轻型飞机行业，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 轻型飞机行业发展概述

#### 第一节 轻型飞机的相关知识

##### 一、轻型飞机的定义

##### 二、轻型飞机的特点

#### 第二节 轻型飞机行业发展成熟度

##### 一、行业发展周期分析

##### 二、行业中外市场成熟度对比

##### 三、行业及其主要子行业成熟度分析

### 第二章 全球轻型飞机市场发展分析

#### 第一节 2015-2019年世界轻型飞机产业发展综述

##### 一、世界轻型飞机产业特点分析

##### 二、世界轻型飞机产业市场分析

## 第二节 2015-2019年世界轻型飞机行业发展分析

### 第三节 全球轻型飞机市场分析

- 一、2015-2019年全球轻型飞机需求分析
- 二、2015-2019年欧美轻型飞机需求分析
- 三、2015-2019年中外轻型飞机市场对比建议

### 第四节 全球轻型民用直升机市场预测

## 第三章 我国轻型飞机行业发展现状

### 第一节 中国轻型飞机行业发展状况

- 一、2015-2019年轻型飞机行业发展状况分析
- 二、2015-2019年轻型飞机行业经营业绩分析
- 三、2015-2019年我国轻型飞机行业发展热点

### 第二节 中国轻型飞机市场供需状况

- 一、2015-2019年中国轻型飞机市场供给分析
- 二、2015-2019年中国轻型飞机市场需求分析
- 三、2015-2019年中国轻型飞机产品价格分析

### 第三节 我国轻型飞机市场分析

- 一、我国轻型飞机市场分析
- 二、飞机核心部件供应商分析
  - (1) 机体部件供应商分析
  - (2) 机载设备供应商分析
  - (3) 发动机供应商分析
  - (4) 标准件及其它部件供应商
  - (5) 飞机材料供应商分析
- 三、航空材料技术的进展与发展趋势

## 第四章 轻型飞机产业经济运行分析

### 第一节 2015-2019年中国轻型飞机产业工业总产值分析

- 一、2015-2019年中国轻型飞机产业工业总产值分析
- 二、不同规模企业工业总产值分析
- 三、不同所有制企业总产值比较

### 第二节 2015-2019年中国轻型飞机产业市场销售收入分析

一、2015-2019年中国轻型飞机产业市场总销售收入分析

二、不同规模企业总销售收入分析

三、不同所有制企业总销售收入比较

第三节 2015-2019年中国轻型飞机产业产品成本费用分析

一、2015-2019年中国轻型飞机产业成本费用总额分析

二、不同规模企业成本费用分析

三、不同所有制企业成本费用比较

第四节 2015-2019年中国轻型飞机产业利润总额分析

一、2015-2019年中国轻型飞机产业利润总额分析

二、不同规模企业利润总额比较分析

三、不同所有制企业利润总额比较分析

第五章 我国轻型飞机所属行业产业进出口分析

第一节 中国轻型飞机所属行业进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 中国轻型飞机所属行业出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 中国轻型飞机所属行业进出口平均单价分析

第四节 2015-2019年中国轻型飞机所属行业进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第六章 中国轻型飞机市场供需分析

第一节 轻型飞机市场销量规模分析

一、东北区域市场销量分析

二、华东地区市场销量分析

三、华中地区市场销量分析

四、华北地区市场销量分析

五、华南地区市场销量分析

六、西南地区市场销量分析

## 七、西北地区市场销量分析

### 第二节 轻型飞机市场需求特征分析

#### 一、消费者对轻型飞机品牌认知度宏观调查

#### 二、消费者对轻型飞机的品牌偏好调查

#### 三、消费者对轻型飞机品牌的首要认知渠道

#### 四、轻型飞机品牌忠诚度调查

#### 五、消费者的消费理念调研

#### 六、市场需求潜力分析

### 第三节 轻型飞机生产分析

#### 一、轻型飞机行业产能分析

#### 二、轻型飞机行业生产集中度分析

### 第四节 轻型飞机行业经营绩效分析

#### 一、行业盈利能力分析

#### 二、行业偿债能力分析

#### 三、行业营运能力分析

#### 四、行业发展能力分析

## 第七章 轻型飞机行业竞争格局分析

### 第一节 轻型飞机行业历史竞争格局概况

#### 一、轻型飞机行业集中度分析

#### 二、轻型飞机行业竞争程度分析

### 第二节 中国轻型飞机行业竞争结构分析

#### 一、行业内竞争

#### 二、买方议价能力

#### 三、卖方议价能力

#### 四、进入威胁

#### 五、替代威胁

### 第三节 中国轻型飞机产业研发力分析

#### 一、轻型飞机产业研发重要性分析

#### 二、中外轻型飞机研发投入对比

#### 三、中国轻型飞机研发力问题分析

### 第四节 中国轻型飞机产业竞争状况

- 一、来自原料的挑战
- 二、来自国外高端产品的竞争
- 三、未来行业竞争更加激烈

## 第八章 轻型飞机企业竞争策略分析

### 第一节 轻型飞机市场竞争策略分析

- 一、2015-2019年轻型飞机市场增长潜力分析
- 二、现有轻型飞机产品竞争策略分析
- 三、潜力轻型飞机品种竞争策略选择

### 第二节 轻型飞机企业竞争策略分析

- 一、中国制造商应竞争力提升当注意的问题
- 二、2021-2027年我国轻型飞机市场竞争趋势
- 三、2021-2027年轻型飞机行业竞争格局展望
- 四、2021-2027年轻型飞机行业竞争策略分析
- 五、2021-2027年轻型飞机企业竞争策略分析

## 第九章 轻型飞机重点企业竞争分析

### 第一节 湖南山河科技股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业财务指标
- 三、企业竞争优势
- 四、企业发展战略与动态

### 第二节 沈阳飞机工业（集团）有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业财务指标
- 三、企业竞争优势
- 四、企业发展战略与动态

### 第三节 珠海瀚星通用航空有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业财务指标
- 三、企业竞争优势
- 四、企业发展战略与动态

#### 第四节 珠海航太科技有限公司

- 一、企业概况
- 二、主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业运营能力分析
- 五、企业偿债能力分析
- 六、企业发展能力分析

#### 第五节 湖北太航星河飞行器制造有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业财务指标
- 三、企业竞争优势
- 四、企业发展战略与动态

#### 第六节 杭州星际低空直升机开发有限公司

- 一、企业概况
- 二、主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业发展成长能力分析

### 第十章 轻型飞机行业发展趋势分析

#### 第一节 2021-2027年中国轻型飞机市场趋势分析

- 一、2021-2027年我国轻型飞机发展趋势分析
- 二、2015-2019年我国轻型飞机市场趋势总结
- 三、2021-2027年我国轻型飞机市场发展空间

#### 第二节 2021-2027年轻型飞机产业发展趋势分析

- 一、2021-2027年轻型飞机产业政策趋向
- 二、2021-2027年轻型飞机技术革新趋势
- 三、2021-2027年轻型飞机市场前景分析

### 第十一章 未来轻型飞机行业发展预测

#### 第一节 未来轻型飞机需求与消费预测



- 一、2021-2027年轻型飞机产品消费预测
  - 二、2021-2027年轻型飞机市场规模预测
  - 三、2021-2027年轻型飞机行业总产值预测
  - 四、2021-2027年轻型飞机行业销售收入预测
  - 五、2021-2027年轻型飞机行业利润预测
- 第二节 2021-2027年中国轻型飞机行业供需预测
- 一、2021-2027年中国轻型飞机供给预测
  - 二、2021-2027年中国轻型飞机产量预测
  - 三、2021-2027年中国轻型飞机需求预测
  - 四、2021-2027年中国轻型飞机供需平衡预测
  - 五、2021-2027年中国轻型飞机产品价格预测
  - 六、2021-2027年主要轻型飞机产品所属行业进出口预测

## 第十二章 轻型飞机行业投资分析

### 第一节 2015-2019年轻型飞机行业投资情况分析

- 一、2015-2019年投资规模及年均增长情况
- 二、2015-2019年不同规模投资对比
- 三、2015-2019年不同所有制规模投资对比
- 四、2015-2019年分地区投资分析
- 五、2015-2019年外商投资增长速度分析
- 六、2015-2019年主要省市增长速度对比

## 第十三章 轻型飞机行业投资环境分析

### 第一节 经济发展环境分析

- 一、国民经济运行情况GDP(季度更新)
- 二、消费价格指数CPI、PPI（按月度更新）
- 三、全国居民收入情况（季度更新）
- 四、恩格尔系数（年度更新）
- 五、工业发展形势（年度更新）
- 六、固定资产投资情况（季度更新）
- 七、社会消费品零售总额
- 八、对外贸易&进出口

## 九、中国宏观经济预测

### 第二节 政策法规环境分析

#### 一、2015-2019年轻型飞机行业政策环境分析

#### 二、2015-2019年行业产业政策对其影响分析

#### 三、发改委发布《关于做好通用航空示范推广有关工作的通知》

#### 四、民航局印发《关于提升通用航空服务能力工作方案》

### 第三节 技术发展环境分析

### 第四节 社会发展环境分析

#### 一、人口环境分析

#### 二、教育环境分析

#### 三、文化环境分析

#### 四、生态环境分析

#### 五、中国城镇化率

#### 六、居民的各种消费观念和习惯

#### 七、2019年就业形势及趋势

#### 八、社会环境对轻型飞机行业的影响分析

#### 九、从社会环境的构成因素来分析轻型飞机产业

## 第十四章 轻型飞机行业投资机会与风险

### 第一节 轻型飞机行业投资效益分析

#### 一、行业投资收益率比较及分析

#### 二、轻型飞机行业投资效益分析

#### 三、新进入者应注意的障碍因素分析

### 第二节 影响轻型飞机行业发展的主要因素

#### 一、2021-2027年影响轻型飞机行业运行的有利因素分析

#### 二、2021-2027年影响轻型飞机行业运行的稳定因素分析

#### 三、2021-2027年我国轻型飞机行业发展面临的挑战分析

#### 四、2021-2027年我国轻型飞机行业发展面临的机遇分析

### 第三节 轻型飞机行业投资风险及控制策略分析

#### 一、2021-2027年轻型飞机行业市场风险及控制策略

#### 二、2021-2027年轻型飞机行业政策风险及控制策略

#### 三、2021-2027年轻型飞机行业经营风险及控制策略

- 四、2021-2027年轻型飞机行业技术风险及控制策略
- 五、2021-2027年轻型飞机行业同业竞争风险及控制策略
- 六、2021-2027年轻型飞机行业其他风险及控制策略

部分图表目录：

图表1 行业周期示意图

图表2 2015-2019年全球轻型飞机市场规模

图表3 2015-2019年全球轻型飞机需求量

图表4 2015-2019年欧美轻型飞机需求量

图表5 2015-2019年我国轻型飞机产成品

图表6 2015-2019年我国轻型飞机销量

图表7 2015-2019年我国轻型飞机产量供应

图表8 2015-2019年中国轻型飞机市场需求量

图表9 2015-2019年中国轻型飞机市场平均价格走势

图表10 2015-2019年中国轻型飞机行业市场规模

图表11 大飞机机体部件供应商

图表12 欧洲空中客车飞机的主要用材

图表13 各种纺织结构复合材料技术 7

图表14 北京航空材料研究院制备的中机身液态成型树脂基复合材料剪切梁

图表15 空中客车公司正在研制的全碳纤维复合材料机翼的静力实验

图表16 2015-2019年中国轻型飞机产业工业总产值

图表17 2015-2019年中国不同规模轻型飞机企业总产值

图表18 2015-2019年中国不同规模轻型飞机企业总产值

图表19 2015-2019年中国轻型飞机总体市场销售收入及增长率

图表20 2015-2019年中国不同规模轻型飞机企业总销售

图表21 2015-2019年中国不同规模轻型飞机企业总销售

图表22 2015-2019年中国轻型飞机产业成本费用

图表23 2015-2019年中国不同规模轻型飞机产业成本费用

图表24 2015-2019年中国不同所有制轻型飞机产业成本费用

图表25 2015-2019年中国轻型飞机产业利润

图表26 2015-2019年中国不同规模轻型飞机产业利润

图表27 2015-2019年中国不同所有制轻型飞机产业利润

图表28 2015-2019年我国轻型飞机进口量

图表29 2015-2019年我国轻型飞机进口金额

图表30 2015-2019年我国轻型飞机出口量

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202108/234459.html>