

# 2020-2026年中国航空运动行业市场行情动态及投资规模预测报告

报告大纲

智研咨询

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

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2020-2026年中国航空运动行业市场行情动态及投资规模预测报告》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/202001/827032.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

航空运动，利用飞行器或其他器械在空中进行的体育运动。随着各种飞行器的诞生而发展。美国、前苏联、澳大利亚、日本、加拿大及欧洲许多国家的航空运动比较发达。

在中国尚属一项新兴运动，20世纪20年代开始萌芽，30年代逐步兴起，1949年后迅速发展。航空运动在中国是一项新兴的体育运动。20世纪初开始萌芽，30年代逐步兴起，中华人民共和国成立后得到了迅速发展。1952年6月成立的中央国防体育俱乐部（1956年11月，改称中国人民国防体育协会），领导全国的国防体育活动，航空运动是它开展的重要项目之一。航空模型活动首先在青少年中大力开展起来，其后，滑翔站、滑翔学校、航空俱乐部、航空干部训练班在各地建立起来，培养了大批开展航空运动的干部和各类人才。中国自己制造了滑翔机、降落伞、训练飞机和运动飞机，飞行、滑翔、跳伞、航空模型运动已经成为青少年踊跃参加的一项群众性运动。

智研咨询发布的《2020-2026年中国航空运动行业市场行情动态及投资规模预测报告》共九章。首先介绍了航空运动行业市场发展环境、航空运动整体运行态势等，接着分析了航空运动行业市场运行的现状，然后介绍了航空运动市场竞争格局。随后，报告对航空运动做了重点企业经营状况分析，最后分析了航空运动行业发展趋势与投资预测。您若想对航空运动产业有个系统的了解或者想投资航空运动行业，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：

第一篇 航空运动行业发展概述

一、航空运动相关概念

（一）航空运动的定义

（二）航空运动的种类

1、飞行竞赛

2、特技飞行

3、航空模型运动

4、跳伞运动

5、滑翔运动

6、气球运动

二、航空运动行业特征

（一）科技含量高

- (二) 消费时尚性强
- (三) 带动相关产业作用明显

### 三、航空运动行业产业链分析

- (一) 上游相关产业
- (二) 中游相关产业
- (三) 下游相关产业

### 四、航空运动行业发展意义

- (一) 体育产业供给侧结构性改革的重要举措
- (二) 开发空域资源和发展低空经济的重要内容
- (三) 军民融合发展战略的重要组成部分

## 第二篇 航空运动行业发展环境分析

### 一、政策环境

- (一) 《航空运动产业发展规划》
- (二) 《全民健身计划(2016-2020年)》
- (三) 《体育产业发展“十三五”规划》
- (四) 其他相关政策(标准、技术)

### 二、经济环境

- (一) 国民经济运行
- (二) 消费价格指数
- (三) 城乡居民收入
- (四) 社会消费品零售总额
- (五) 全社会固定资产投资
- (六) 货币供应量变化
- (七) 国家外汇储备

### 三、社会环境

- (一) 人口环境
- (二) 教育环境
- (三) 文化环境
- (四) 生态环境

### 四、技术环境

- (一) 技术发展现状
- (二) 技术特点分析
- (三) 技术专利情况
- (四) 技术发展趋势

## 第三篇 国内外航空运动行业发展现状

## 一、国外航空运动行业发展现状

### （一）国外航空运动行业发展概况

- 1、国外航空运动行业项目种类
- 2、国外航空运动行业发展特点
- 3、国外航空运动行业市场规模
- 4、国外航空运动行业竞争格局
- 5、国外航空运动行业发展热点

### （二）主要国家航空运动行业发展分析

- 1、美国航空运动行业发展现状
- 2、加拿大航空运动行业发展现状
- 3、欧洲航空运动行业发展现状
- 4、新西兰航空运动行业发展现状
- 5、日本航空运动行业发展现状

### （三）国外航空运动行业发展经验借鉴

## 二、中国航空运动行业发展状况概述

### （一）航空运动行业发展阶段分析

### （二）航空运动行业市场规模分析

### （三）航空运动行业市场格局分析

### （四）中国航空运动业发展动力分析

- 1、航空运动业发展的需求动力
- 2、航空运动业发展的政策动力
- 3、航空运动业发展的供给动力

### （五）航空运动业人才发展状况分析

- 1、航空运动人才培养状况
- 2、航空运动人才需求分析

### （六）中国航空运动业发展问题及对策分析

- 1、中国航空运动业发展存在的问题
- 2、中国航空运动的发展对策分析

## 第四篇 航空运动行业细分领域分析

### 一、航空运动器材装备制造

#### （一）行业概述

#### （二）市场分析

#### （三）竞争格局

#### （四）主要企业

#### （五）发展趋势

(六) 面临挑战

(七) 发展机遇

## 二、航空运动竞赛表演

(一) 行业概述

(二) 市场分析

(三) 竞争格局

(四) 主要企业

(五) 发展趋势

(六) 面临挑战

(七) 发展机遇

## 三、航空运动休闲体验

(一) 行业概述

(二) 市场分析

(三) 竞争格局

(四) 主要企业

(五) 发展趋势

(六) 面临挑战

(七) 发展机遇

## 四、航空运动培训

(一) 行业概述

(二) 市场分析

(三) 竞争格局

(四) 主要企业

(五) 发展趋势

(六) 面临挑战

(七) 发展机遇

## 第五篇 中国航空运动所属行业区域市场分析

### 一、华东地区航空运动行业分析

(一) 发展环境分析

(二) 市场规模分析

(三) 发展动态分析

(四) 重点省份分析

(五) 发展趋势分析

### 二、东北地区航空运动行业分析

(一) 发展环境分析

(二) 市场规模分析

(三) 发展动态分析

(四) 重点省份分析

(五) 发展趋势分析

### 三、华北地区航空运动行业分析

(一) 发展环境分析

(二) 市场规模分析

(三) 发展动态分析

(四) 重点省份分析

(五) 发展趋势分析

### 四、华南地区航空运动行业分析

(一) 发展环境分析

(二) 市场规模分析

(三) 发展动态分析

(四) 重点省份分析

(五) 发展趋势分析

### 五、华中地区航空运动行业分析

(一) 发展环境分析

(二) 市场规模分析

(三) 发展动态分析

(四) 重点省份分析

(五) 发展趋势分析

### 六、西南地区航空运动行业分析

(一) 发展环境分析

(二) 市场规模分析

(三) 发展动态分析

(四) 重点省份分析

(五) 发展趋势分析

### 七、西北地区航空运动行业分析

(一) 发展环境分析

(二) 市场规模分析

(三) 发展动态分析

(四) 重点省份分析

(五) 发展趋势分析

## 第六篇 航空运动行业代表项目分析

## 一、平湖九龙山航空运动小镇

- (一) 项目介绍
- (二) 功能定位
- (三) 发展现状
- (四) 特色优势
- (五) 成功经验
- (六) 最新动态

## 二、西安航空飞行体验中心

- (一) 项目介绍
- (二) 功能定位
- (三) 发展现状
- (四) 特色优势
- (五) 成功经验
- (六) 最新动态

## 三、国航飞行模拟训练中心

- (一) 项目介绍
- (二) 功能定位
- (三) 发展现状
- (四) 特色优势
- (五) 成功经验
- (六) 最新动态

## 四、茅山航空模型运动基地

- (一) 项目介绍
- (二) 功能定位
- (三) 发展现状
- (四) 特色优势
- (五) 成功经验
- (六) 最新动态

## 五、飞行家太空飞行体验场馆

- (一) 企业介绍
- (二) 主营业务
- (三) 经营现状
- (四) 竞争优势
- (五) 发展战略
- (六) 最新动态



## 第七篇 航空运动行业代表企业分析

### 一、中航外企航空运动俱乐部

- (一) 企业介绍
- (二) 主营业务
- (三) 经营现状
- (四) 竞争优势

### 二、陕西飞飞航空运动俱乐部

- (一) 企业介绍
- (二) 主营业务
- (三) 经营现状
- (四) 竞争优势

### 三、四川省航空运动俱乐部

- (一) 企业介绍
- (二) 主营业务
- (三) 经营现状
- (四) 竞争优势

### 四、林州航空运动俱乐部

- (一) 企业介绍
- (二) 主营业务
- (三) 经营现状
- (四) 竞争优势

### 五、安阳神鹰航空科技发展

- (一) 企业介绍
- (二) 主营业务
- (三) 经营现状
- (四) 竞争优势

### 六、北京圣明瑞农业高科技有限公司

- (一) 企业介绍
- (二) 主营业务
- (三) 经营现状
- (四) 竞争优势

### 七、辽宁宇翔轻型飞机科技开发有限公司

- (一) 企业介绍
- (二) 主营业务
- (三) 经营现状

(四) 竞争优势

八、深圳三叶精密机械股份有限公司

(一) 企业介绍

(二) 主营业务

(三) 经营现状

(四) 竞争优势

九、中航工业航宇救生装备有限公司

(一) 企业介绍

(二) 主营业务

(三) 经营现状

(四) 竞争优势

十、中国光启科学有限公司

(一) 企业介绍

(二) 主营业务

(三) 经营现状

(四) 竞争优势

第八篇 航空运动行业发展前景及趋势分析

一、航空运动行业发展前景分析

(一) 航空运动市场发展潜力

(二) 航空运动市场发展前景展望

(三) 航空运动细分行业发展前景分析

二、航空运动市场发展趋势预测

(一) 航空运动行业发展趋势分析

1、技术发展趋势分析

2、产品发展趋势分析

(二) 航空运动行业市场规模预测

1、航空运动行业市场容量预测

2、航空运动行业销售收入预测

(三) 航空运动行业细分市场发展趋势预测

三、中国航空运动行业供需预测

(一) 中国航空运动行业供给预测

(二) 中国航空运动行业需求预测

(三) 中国航空运动行业供需平衡预测

第九篇 航空运动行业投资机会与风险防范 (ZYZS)

一、中国航空运动行业投资特性分析

- (一) 航空运动行业进入壁垒分析
- (二) 航空运动行业盈利模式分析
- (三) 航空运动行业盈利因素分析
- 二、中国航空运动行业投资风险分析
  - (一) 航空运动行业供求风险
  - (二) 航空运动行业宏观经济波动风险
  - (三) 航空运动行业关联产业风险
  - (四) 航空运动行业产品结构风险
  - (五) 航空运动行业技术风险
  - (六) 行业其他风险
- 三、航空运动行业投资机会分析
  - (一) 产业链投资机会
  - (二) 细分产品投资机会
  - (三) 重点区域投资机会
  - (四) 航空运动行业投资机遇
  - (五) “一带一路”战略航空运动行业发展机会分析
  - (六) “互联网+”航空运动行业发展机会分析

部分图表目录：

- 图表 1 七大典型航空运动项目一览表
  - 图表 2 航空运动行业相关政策一览表
  - 图表 3 航空运动行业上下游产业链示意图
  - 图表 4 2015-2019年国内生产总值增长速度
  - 图表 5 2015-2019年社会零售总额增长率
  - 图表 6 2015-2019年居民消费价格月增长速度
  - 图表 7 2015-2019年中国居民人均收入实际增长速度
  - 图表 8 2015-2019年全社会固定资产投资增速
  - 图表 9 2015-2019年中国航空运动市场规模及增速
- 更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202001/827032.html>