

# 中国低空经济行业现状深度分析与未来投资预测报告（2022-2029年）

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国低空经济行业现状深度分析与未来投资预测报告（2022-2029年）》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：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202202/571768.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

随着我国对通用航空支持政策的不断颁布和低空空域改革的逐渐深入，通用航空进入了蓬勃发展的新纪元，社会各界对通用航空的关注与热情也空前高涨，推出了“低空经济”的概念。低空经济是指围绕低空空域资源开展的各类经济活动的总称，它是对通用航空产业经济属性新的解读。低空经济是一个产业概念，它涵盖了通用航空产业链的各个环节，包括通用航空飞行器制造、通用航空运营以及支撑通用航空运营的基础设施和服务业的总和。

### 1、低空经济能够带来巨大的经济效益

通用航空产业本身能够带来巨大的经济效益，更重要的是通用航空产业具有“火车头”效应，可以带动产业链上下游产业的共同发展，创造更多就业岗位。通用航空对经济的贡献表现在如下方面：

直接贡献：航空制造、运营、维修，以及飞机销售、售油、机场起降和停车场服务等产生的收入和扩大就业；

间接贡献：为通用航空提供的商品或服务领域所创造的就业和收入；

诱发贡献：与通用航空相关的产业所创造的就业和收入。

研究发现，通用航空产业的投入产出比为1:10，就业带动比为1:12，通用航空产业可以成为拉动国民经济发展的新的经济增长点，并能开辟出广阔的投资领域和巨大的消费市场。发展通用航空可拉动诸如机械、电子、材料、信息、能源、教育等十几个相关产业的发展，对经济的直接和间接贡献明显。

### 2.低空经济可以产生多方面的社会效益

通用航空的发展水平是衡量一个社会发展程度的重要标志。发展通用航空可以产生多方面的社会效益。

例如：提供高质量的城市生活条件，促进和谐社会建设。提供及时的医疗救护、便捷的私人飞行、有效的交通管理和快速的应急救援等服务；

提升政府执政能力。通过空中巡逻，紧急调度等方式，提高政府在维持城市秩序和社会治安，应对灾害、暴乱等突发性事故的反应速度和能力；

增强国防力量。通用航空的机场、飞机、飞行员、机务人员等，都可以成为空军的后备力量；

增强对民生的保障力度。通用航空在历次重大自然灾害等突发公共事件的应急处置中发挥了独特的作用，为保护人民生命财产安全做出了重要的贡献。通用航空因其高效、快捷等特点而在社会公益性事业中发挥着不可替代的作用越来越为各级政府和广大民众所认识

### 1.市场处于初创培育期，潜力巨大

我国通用航空起步较早，但直到二十世纪九十年代，才进入稳步发展阶段。时至今日，我国的通用航空发展水平远远落后于世界先进水平。可以看到的是，我国社会和人民对于通用航空有着巨大的市场需求——工农业生产需要更高效的作业，企业需要更便捷的公务出行，社

会需要更及时全面的救援保障……而目前通用航空运营规模偏小、运营效率不高与飞行服务保障能力不足的现状无法满足这些需求。近年来，国家出台了一系列促进通用航空发展的政策法规，为通用航空创造着越来越适宜的发展环境，在此形势下，投资通用航空、在低空经济迅速增长的初期抢占先机成了许多远见卓识的企业家的选择。

## 2.产业资本集群化发展

在国家相关政策的引导下，随着第一个通用航空产业基地——西安航空基地蒲城通用航空产业园的成立，一些传统航空产业基地开始向通用航空转型，而新兴的通用航空产业基地也是雨后春笋般开始出现。沈阳、珠海、重庆等地分别建设了通用航空产业基地带动低空经济的发展，基地中配备机场等完善的基础设施，鼓励企业投资，目前一些产业基地中已进驻多家通用航空企业。集群发展为企业建立良好的发展平台，也推动了通用航空产业的发展。

低空经济行业的主管部门为中央军委、民航局和各地政府等部门。协会为中国通用航空产业协会。

中央军委负责主管军航空域，民航局负责管理军航空域外的空域。

其中民航局负责民航空中交通管理工作。编制民航空域规划，负责民航航路的建设和管理，负责民航通信导航监视、航行情报、航空气象的监督管理。

中国通用航空协会是根据我国有关法律规定，由各通用航空企事业单位自愿组织成立，报中国民用航空局备案，经国家民政部批准的全国性的、行业性的和非盈利性的社团法人。研究通用航空产业建设、改革和发展的理论与实践问题。在发展战略、产业政策、科技进步、市场开拓、技术标准、行业立法等方面，及时向政府有关部门反映会员单位的意见和建议。

为了加快我国通用航空的发展，国家和民航局将其纳入“十二五”规划中，将其定位为战略性新兴产业，在未来重点培育和发展。2009年，民航局印发了《关于加快通用航空发展的措施》，围绕构建完善的通用航空体系做出了相关规定，并提出了通用航空的发展目标。

2011年《民航发展基金征收使用管理办法》已经制定完成，并首次将通用航空纳入补贴范围。

2011年9月，国务院中央军委发布了《关于深化低空空域管理改革的指导意见》，指出了适时深化低空空域管理改革对通用航空的必要性与迫切性，并对我国低空空域开放做出了规划。可见，国家已经改善通用航空的发展环境，多项政策提出加快基础设施建设，扩大服务领域和规模，促进通用航空快速发展。

2012年1月，改革试点扩大至整个东北和中南地区以及唐山等6个城市分区；“十三五”后，我国逐步扩大对低空空域的开放：由我国低空空域管理改革将由1000米推广到3000米，实现监视空域和报告空域无缝衔接。

2016年国务院发布《关于促进通用航空业发展的指导意见》，要求科学规划空域，及时总结低空空域管理改革试点经验，实现真高3000米以下监视空域和报告空域无缝衔接，划设低空目视飞行航线，方便通用航空器快捷机动飞行。

2017年国家发布《通用航空“十三五”发展规划》，其中提出要进一步适时扩大低空空域开放

，促进通用航空快速发展。

2018年10月12日，为了进一步加强低空飞行服务保障体系建设，促进通用航空业发展，保证低空空域安全高效使用，民航局结合我国通航发展需求及低空空域管理改革试点实际情况，印发了《低空飞行服务保障体系建设总体方案》。新方案中提出了两大目标，分别于2022年初步建成三级低空飞行服务保障体系，2030年该体系需全面覆盖低空报告、监视空域和通用机场。

观研报告网发布的《中国低空经济行业现状深度分析与未来投资预测报告（2022-2029年）》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。

行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

## 【目录大纲】

### 第一章 2018-2022年中国低空经济行业发展概述

#### 第一节 低空经济行业发展情况概述

##### 一、低空经济行业相关定义

##### 二、低空经济行业基本情况介绍

##### 三、低空经济行业发展特点分析

##### 四、低空经济行业经营模式

###### 1、生产模式

###### 2、采购模式

###### 3、销售/服务模式

## 五、低空经济行业需求主体分析

### 第二节 中国低空经济行业生命周期分析

#### 一、低空经济行业生命周期理论概述

#### 二、低空经济行业所属的生命周期分析

### 第三节 低空经济行业经济指标分析

#### 一、低空经济行业的赢利性分析

#### 二、低空经济行业的经济周期分析

#### 三、低空经济行业附加值的提升空间分析

## 第二章 2018-2022年全球低空经济行业市场发展现状分析

### 第一节 全球低空经济行业发展历程回顾

### 第二节 全球低空经济行业市场规模与区域分布情况

### 第三节 亚洲低空经济行业地区市场分析

#### 一、亚洲低空经济行业市场现状分析

#### 二、亚洲低空经济行业市场规模与市场需求分析

#### 三、亚洲低空经济行业市场前景分析

### 第四节 北美低空经济行业地区市场分析

#### 一、北美低空经济行业市场现状分析

#### 二、北美低空经济行业市场规模与市场需求分析

#### 三、北美低空经济行业市场前景分析

### 第五节 欧洲低空经济行业地区市场分析

#### 一、欧洲低空经济行业市场现状分析

#### 二、欧洲低空经济行业市场规模与市场需求分析

#### 三、欧洲低空经济行业市场前景分析

### 第六节 2022-2029年世界低空经济行业分布走势预测

### 第七节 2022-2029年全球低空经济行业市场规模预测

## 第三章 中国低空经济行业产业发展环境分析

### 第一节 我国宏观经济环境分析

#### 一、中国GDP增长情况分析

#### 二、工业经济发展形势分析

#### 三、社会固定资产投资分析

#### 四、全社会消费品零售总额

#### 五、城乡居民收入增长分析

#### 六、居民消费价格变化分析

#### 七、对外贸易发展形势分析

### 第二节 我国宏观经济环境对低空经济行业的影响分析

### 第三节 中国低空经济行业政策环境分析

#### 一、行业监管体制现状

#### 二、行业主要政策法规

#### 三、主要行业标准

### 第四节 政策环境对低空经济行业的影响分析

### 第五节 中国低空经济行业产业社会环境分析

## 第四章 中国低空经济行业运行情况

### 第一节 中国低空经济行业发展状况情况介绍

#### 一、行业发展历程回顾

#### 二、行业创新情况分析

#### 三、行业发展特点分析

### 第二节 中国低空经济行业市场规模分析

#### 一、影响中国低空经济行业市场规模的因素

#### 二、中国低空经济行业市场规模

#### 三、中国低空经济行业市场规模解析

### 第三节 中国低空经济行业供应情况分析

#### 一、中国低空经济行业供应规模

#### 二、中国低空经济行业供应特点

### 第四节 中国低空经济行业需求情况分析

#### 一、中国低空经济行业需求规模

#### 二、中国低空经济行业需求特点

### 第五节 中国低空经济行业供需平衡分析

## 第五章 中国低空经济行业产业链和细分市场分析

### 第一节 中国低空经济行业产业链综述

#### 一、产业链模型原理介绍

#### 二、产业链运行机制

#### 三、低空经济行业产业链图解

### 第二节 中国低空经济行业产业链环节分析

#### 一、上游产业发展现状

#### 二、上游产业对低空经济行业的影响分析

#### 三、下游产业发展现状

#### 四、下游产业对低空经济行业的影响分析

### 第三节 我国低空经济行业细分市场分析

#### 一、细分市场一

#### 二、细分市场二

## 第六章 2018-2022年中国低空经济行业市场竞争分析

### 第一节 中国低空经济行业竞争要素分析

- 一、产品竞争
- 二、服务竞争
- 三、渠道竞争
- 四、其他竞争

### 第二节 中国低空经济行业竞争现状分析

- 一、中国低空经济行业竞争格局分析
- 二、中国低空经济行业主要品牌分析

### 第三节 中国低空经济行业集中度分析

- 一、中国低空经济行业市场集中度影响因素分析
- 二、中国低空经济行业市场集中度分析

## 第七章 2018-2022年中国低空经济行业模型分析

### 第一节 中国低空经济行业竞争结构分析（波特五力模型）

- 一、波特五力模型原理
- 二、供应商议价能力
- 三、购买者议价能力
- 四、新进入者威胁
- 五、替代品威胁
- 六、同业竞争程度
- 七、波特五力模型分析结论

### 第二节 中国低空经济行业SWOT分析

- 一、SOWT模型概述
- 二、行业优势分析
- 三、行业劣势
- 四、行业机会
- 五、行业威胁
- 六、中国低空经济行业SWOT分析结论

### 第三节 中国低空经济行业竞争环境分析（PEST）

- 一、PEST模型概述
- 二、政策因素
- 三、经济因素
- 四、社会因素
- 五、技术因素
- 六、PEST模型分析结论



## 第八章 2018-2022年中国低空经济行业需求特点与动态分析

### 第一节 中国低空经济行业市场动态情况

### 第二节 中国低空经济行业消费市场特点分析

#### 一、需求偏好

#### 二、价格偏好

#### 三、品牌偏好

#### 四、其他偏好

### 第三节 低空经济行业成本结构分析

### 第四节 低空经济行业价格影响因素分析

#### 一、供需因素

#### 二、成本因素

#### 三、其他因素

### 第五节 中国低空经济行业价格现状分析

### 第六节 中国低空经济行业平均价格走势预测

#### 一、中国低空经济行业平均价格趋势分析

#### 二、中国低空经济行业平均价格变动的影响因素

## 第九章 中国低空经济行业所属行业运行数据监测

### 第一节 中国低空经济行业所属行业总体规模分析

#### 一、企业数量结构分析

#### 二、行业资产规模分析

### 第二节 中国低空经济行业所属行业产销与费用分析

#### 一、流动资产

#### 二、销售收入分析

#### 三、负债分析

#### 四、利润规模分析

#### 五、产值分析

### 第三节 中国低空经济行业所属行业财务指标分析

#### 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

## 第十章 2018-2022年中国低空经济行业区域市场现状分析

### 第一节 中国低空经济行业区域市场规模分析

#### 影响低空经济行业区域市场分布的因素

#### 中国低空经济行业区域市场分布

## 第二节 中国华东地区低空经济行业市场分析

### 一、华东地区概述

### 二、华东地区经济环境分析

### 三、华东地区低空经济行业市场分析

#### (1) 华东地区低空经济行业市场规模

#### (2) 华东地区低空经济行业市场现状

#### (3) 华东地区低空经济行业市场规模预测

## 第三节 华中地区市场分析

### 一、华中地区概述

### 二、华中地区经济环境分析

### 三、华中地区低空经济行业市场分析

#### (1) 华中地区低空经济行业市场规模

#### (2) 华中地区低空经济行业市场现状

#### (3) 华中地区低空经济行业市场规模预测

## 第四节 华南地区市场分析

### 一、华南地区概述

### 二、华南地区经济环境分析

### 三、华南地区低空经济行业市场分析

#### (1) 华南地区低空经济行业市场规模

#### (2) 华南地区低空经济行业市场现状

#### (3) 华南地区低空经济行业市场规模预测

## 第五节 华北地区低空经济行业市场分析

### 一、华北地区概述

### 二、华北地区经济环境分析

### 三、华北地区低空经济行业市场分析

#### (1) 华北地区低空经济行业市场规模

#### (2) 华北地区低空经济行业市场现状

#### (3) 华北地区低空经济行业市场规模预测

## 第六节 东北地区市场分析

### 一、东北地区概述

### 二、东北地区经济环境分析

### 三、东北地区低空经济行业市场分析

#### (1) 东北地区低空经济行业市场规模

#### (2) 东北地区低空经济行业市场现状

#### (3) 东北地区低空经济行业市场规模预测

## 第七节 西南地区市场分析

- 一、西南地区概述
- 二、西南地区经济环境分析
- 三、西南地区低空经济行业市场分析
  - (1) 西南地区低空经济行业市场规模
  - (2) 西南地区低空经济行业市场现状
  - (3) 西南地区低空经济行业市场规模预测

## 第八节 西北地区市场分析

- 一、西北地区概述
- 二、西北地区经济环境分析
- 三、西北地区低空经济行业市场分析
  - (1) 西北地区低空经济行业市场规模
  - (2) 西北地区低空经济行业市场现状
  - (3) 西北地区低空经济行业市场规模预测

## 第十一章 低空经济行业企业分析（随数据更新有调整）

### 第一节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
  - 1、主要经济指标情况
  - 2、企业盈利能力分析
  - 3、企业偿债能力分析
  - 4、企业运营能力分析
  - 5、企业成长能力分析

### 四、公司优势分析

### 第二节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优劣势分析

### 第三节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

#### 第四节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

#### 第五节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

#### 第六节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

#### 第七节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

#### 第八节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

#### 第九节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

#### 第十节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

## 第十二章 2022-2029年中国低空经济行业发展前景分析与预测

### 第一节 中国低空经济行业未来发展前景分析

#### 一、低空经济行业国内投资环境分析

#### 二、中国低空经济行业市场机会分析

#### 三、中国低空经济行业投资增速预测

### 第二节 中国低空经济行业未来发展趋势预测

### 第三节 中国低空经济行业规模发展预测

#### 一、中国低空经济行业市场规模预测

#### 二、中国低空经济行业市场规模增速预测

#### 三、中国低空经济行业产值规模预测

#### 四、中国低空经济行业产值增速预测

#### 五、中国低空经济行业供需情况预测

### 第四节 中国低空经济行业盈利走势预测

## 第十三章 2022-2029年中国低空经济行业进入壁垒与投资风险分析

### 第一节 中国低空经济行业进入壁垒分析

#### 一、低空经济行业资金壁垒分析

#### 二、低空经济行业技术壁垒分析

#### 三、低空经济行业人才壁垒分析

#### 四、低空经济行业品牌壁垒分析

#### 五、低空经济行业其他壁垒分析

### 第二节 低空经济行业风险分析

#### 一、低空经济行业宏观环境风险

#### 二、低空经济行业技术风险

#### 三、低空经济行业竞争风险

#### 四、低空经济行业其他风险

### 第三节 中国低空经济行业存在的问题

### 第四节 中国低空经济行业解决问题的策略分析

## 第十四章 2022-2029年中国低空经济行业研究结论及投资建议

### 第一节 观研天下中国低空经济行业研究综述

#### 一、行业投资价值

#### 二、行业风险评估

### 第二节 中国低空经济行业进入策略分析

#### 一、目标客户群体

#### 二、细分市场选择

#### 三、区域市场的选择

### 第三节 低空经济行业营销策略分析

一、低空经济行业产品营销

二、低空经济行业定价策略

三、低空经济行业渠道选择策略

### 第四节 观研天下分析师投资建议

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202202/571768.html>