

## 2024-2029年中国通用航空行业市场全景调研与投资前景预测报告

## 报告简介

当前中国的通航产业平均每年以超过20%的速度增长，并且已经呈现出加速增长的态势。飞行器数量、飞行小时数和通航运营企业数量也呈现大幅增长的势头，2018年中国通用航空飞机数量约达到6455架。到2020年，将超1万架。《关于促进通用航空业发展的指导意见》提出，到2020年中国要建成500个以上通用机场。

此次改革的一个重要任务，是把分割的区域形成片。通用机场建设受制于空域开放的问题有望得到有效解决。民航“十三五”规划中，通用航空也已提升到了民航7个专项规划之一的地位。根据《关于促进通用航空业发展的指导意见》，通用航空业经济规模超过1万亿元，到2020年初步形成安全、有序、协调的发展格局。《意见》指出到2020年，建成500个以上通用机场，基本实现地级以上城市拥有通用机场或兼顾通用航空服务的运输机场，覆盖农产品主产区、主要林区、50%以上的5A级旅游景区。按照各地省政府和企业的规划，2017-

2020年全国将建成558个A1和A2级通用机场，预计总投资规模超过1400亿元。到2020年底全国能够投入运营或开建的A1和A2级通用机场总数有望达到699个以上。“十三五”期间，国内通用航空器数量预计年均增速在18%以上。到2020年通用航空器达到5000架以上，年飞行量200万小时以上，培育一批具有市场竞争力的通用航空企业。按照国务院中央军委《关于深化中国低空空域管理改革的意见》所提出的低空空域管理进程，进一步深化改革，使低空空域管理体制先进合理、法规标准科学完善、运行管理高效顺畅、服务保障体系完备可靠，中国通用航空领域蕴含的巨大机遇。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家民航局、国家商务部、国家空管委、国务院发展研究中心、国际航空运输协会、中国通用航空协会(CGAA)、中国交通运输协会、51行业报告网、全国及海外多种相关报刊杂志以及专业研究机构公布和提供的大量资料，对中国通用航空及各子行业的发展状况、上下游发展状况、竞争替代产品、发展趋势、新产品与技术等进行了分析，并重点分析了中国通用航空行业发展状况和特点，以及中国通用航空行业将面临的挑战、企业的发展策略等。报告还对全球的通用航空行业发展态势作了详细分析，并对通用航空行业进行了趋向研判，是通用航空经营、开发企业，服务、投资机构等单位准确了解目前通用航空行业发展动态，把握企业定位和发展方向不可多得的精品。

## 报告目录

## 第一部分 产业环境透视

## 第一章 通用航空行业发展综述

## 第一节 通用航空行业定义及分类

## 一、通用航空定义

## 二、通用航空主要分类

### 三、通用航空在国民经济中的地位

#### 第二节 通用航空业的产业链上下游市场概述

##### 一、飞机制造市场分析

###### 1、固定翼飞机制造

###### 2、直升机制造分析

###### 3、零部件制造分析

##### 二、通用机场建设状况

###### 1、通用机场数量分析

###### 2、运输机场建设规划

###### 3、通用机场建设需求

###### 4、通用机场规模预测

##### 三、飞机维修市场分析

##### 四、执照培训市场分析

##### 五、飞机租赁市场分析

##### 六、空管系统建设情况

#### 第二章 通用航空行业市场环境及影响分析

##### 第一节 通用航空行业政治法律环境

###### 一、行业管理体制分析

###### 二、民航经济管理的规章

###### 三、通用航空行业标准

###### 四、专业机构审定类规章

###### 五、民航规划及意见

###### 六、通用航空行业相关政策

###### 七、政策环境对行业的影响

## 第二节 行业经济环境分析

### 一、宏观经济形势分析

### 二、宏观经济环境对行业的影响分析

## 第三节 行业社会环境分析

### 一、通用航空产业社会环境

### 二、社会环境对行业的影响

### 三、通用航空产业发展对社会发展的影响

## 第四节 行业技术环境分析

### 一、通用航空技术发展水平

### 二、通用航空技术发展分析

### 三、行业主要技术发展趋势

### 四、技术环境对行业的影响

## 第五节 国内外通用航空产业技术发展动态

### 一、国内通用航空技术发展动态分析

#### 1、雷达探测和光电探测技术在航空领域的应用

#### 2、ag600飞机首次试车成功和首次地面滑行试验

#### 3、水陆两栖飞机设计研发技术

#### 4、5座全复合材料单发涡桨轻型公务机——“领世” ag300

#### 5、“愿景”单发喷气式飞机

#### 6、全球首座水力浮动式升船机实现船只通航过坝

### 二、国外通用航空技术发展动态分析

#### 1、通航制造零部件技术进展

#### 2、通航新材料技术进展

#### 3、通用航空电子、仪器仪表技术进展

## 第三章 全球通用航空行业的发展分析

## 第一节 全球通用航空发展概况分析

- 一、全球通用航空飞机规模分析
- 二、全球通用航空产业分布
- 三、全球通用航空业务结构分析
- 四、全球通用航空安全飞行状况
- 五、全球通用航空飞行员数量及训练情况
- 六、全球主要通用飞机制造商
  - 1、西锐飞机设计制造公司
  - 2、加拿大庞巴迪宇航集团
  - 3、美国湾流宇航公司
  - 4、欧洲直升机股份有限公司
  - 5、奥地利钻石飞机制造公司

## 第二节 全球通用航空交付量与营业状况

- 一、全球通用航空生产状况
- 二、全球通用航空交付量分析
- 三、全球通用航空主要需求客户分布
- 四、全球通用航空销售额及走势

## 第三节 全球通用航空交付量

- 一、活塞式飞机交付情况
- 二、涡桨飞机交付量的强劲增长
- 三、公务机交付增长情况

## 第四章 国际通用航空行业发展分析及经验借鉴

### 第一节 全球通用航空市场总体情况分析

- 一、全球通用航空行业的发展特点

二、全球通用航空机队规模分析

三、全球通用航空业务结构分析

四、全球通用飞机交付量和成交金额

五、全球直升机交付量和成交金额

第二节 全球主要国家(地区)市场分析

一、欧洲

1、欧洲通用航空制造市场份额

2、英国通用航空业的发展状况

3、法国通用航空业的发展状况

4、德国通用航空业的发展状况

二、美国

1、美国通用航空业发展状况分析

2、美国通用航空发展规模分析

3、美国通用飞机出口情况分析

三、澳大利亚

1、澳大利亚通用航空产业特点

2、澳大利亚通用航空发展历程

3、政府对通用航空的扶持政策

4、澳大利亚通用航空发展趋势

四、新西兰

1、新西兰通用航空的发展现状

2、新西兰航空产业的发展历程

3、新西兰通用航空产业的发展趋势

五、巴西

1、巴西通用航空业发展分析

2、巴西通用航空的产业特点

3、巴西通用航空发展趋势

### 第三节 通航产业国际竞争格局分析

一、各国通航产业制造规模占比

二、各国通航产业技术排名

三、各国通航产业投资规模分析

四、各国通航产业运营排名

### 第四节 全球通用航空领先企业发展经验及教训分析

一、国外通用航空领先企业发展经验及教训分析

1、湾流

2、赛斯纳

3、比奇

4、庞巴迪

5、cae公司

6、埃夫科尔普公司

7、佳宝公司

8、吉普斯兰飞机公司

9、embraer公司

10、普惠加拿大公司

二、国内通用航空企业发展经验及教训分析

1、中航通用飞机有限责任公司

2、山东滨奥飞机制造有限公司

3、中国民生金融租赁股份有限公司

4、辽宁凯博通用航空器股份有限公司

5、大陆发动机集团有限公司

## 第二部分 行业深度分析

### 第五章 中国通用航空产业运行状况分析

#### 第一节 中国通用航空行业发展现状

一、中国通用航空业发展概述

二、中国发展通用航空的必要性

三、中国通用航空业的发展特点

四、中国低空开放再次扩大试点

五、中国与世界通用航空水平差距

#### 第二节 中国通用航空运营企业及业务分析

一、中国通用航空企业数量分析

二、中国通用航空企业现状分析

三、中国通用航空业务类型分析

#### 第三节 中国通用航空运营市场规模分析

一、通用航空注册飞机数量分析

二、中国通用航空市场规模分析

三、通用航空市场业务结构分析

四、全国通用航空产业园分布图

#### 第四节 通用航空的产业基地与投资项目

一、通用航空产业基地建设情况分析

1、北方最大通用航空产业基地

2、昆明通用航空产业基地建设

3、石家庄市通用航空生产基地

4、山西青云通用航空产业基地

5、海口通用航空综合服务基地

6、福建福州通用航空产业基地

7、广汉商务通用航空维修基地

8、银川首家通用航空产业园基地

## 二、通用航空产业项目投资情况分析

1、中俄签约通用飞机制造项目

2、通用航空飞行人才培养项目

3、通用航空休闲旅游投资项目

4、渭南市通用航空服务站项目

5、江苏天目湖通用航空机场项目

## 第五节 中国民营通用航空产业发展分析

一、民营资本涌入通用航空市场

二、中国民营通用航空政策支持

三、国内民营通用航空业新动向

四、民营进入通航所面临的挑战

五、民营资本进入通航相关策略

六、民营通用航空未来发展展望

## 第六节 临空经济区通用航空产业发展分析

一、通航产业在临空经济区发展概况

二、临空经济区通用航空产业发展特征

三、临空经济区通用航空产业发展措施

## 第七节 通用航空业制约因素及发展策略

一、通用航空业发展的机遇与挑战



二、通用航空业发展的政策性壁垒

三、通用航空业发展运营体制壁垒

四、未来中国通用航空改革发展建议

五、中国通用航空业发展的基本思路

六、促进中国通用航空发展的路径选择

第六章 中国通用航空行业整体运行指标分析

第一节 中国通用航空行业规模分析

一、运输航空飞机和通航飞机比例

二、通用航空企业数量及航空器拥有量

三、中国通用航空飞机完成作业时间

四、通用航空年载客量

五、从事通用航空行业飞行员数量

六、中国通用航空行业市场需求规模

第二节 通用航空机场数量分析

一、民用机场数量

二、通用航空机场数量

第三节 通用航空产业链发展规模分析

一、通用航空飞机交付量

二、通用航空飞机销售额

三、通用航空行业年产值

四、中国民航维修业产值

五、通用航空带来经济产值占gdp比重

第七章 中国通用航空市场供需形势分析

第一节 通用航空行业生产分析

一、机体材料、零部件生产基地分布

二、飞行航空器研发设计分析

三、飞机制造出厂性能质量检测分析

第二节 中国通用航空市场供需分析

一、中国通用航空行业供给情况

二、中国通用航空行业需求情况

三、中国通用航空行业供需平衡分析

第三节 中国通用航空配套市场供需现状分析

一、中国航空发动机及机载设备市场分析

1、航空发动机的定义及类别

2、航空发动机研发特点分析

3、中国通航发动机产业格局

二、中国通用航空配套设施设备市场分析

1、通航配套设施设备

2、机场设备市场分析

三、中国通航配套服务商市场现状分析

1、通用航空配套服务分析

2、飞机维修市场发展分析

第三部分 市场全景调研

第八章 通用航空飞行培训行业现状分析

第一节 通用航空飞行培训行业发展分析

一、通用航空培训市场需求分析

二、航空培训市场发展情况分析

三、通用航空培训市场发展机遇

#### 四、通用航空培训行业发展策略

#### 五、通用航空培训产业投资案例

#### 六、航空飞行培训市场状况分析

##### 1、航空飞行培训市场现状

##### 2、航空飞行学员来源分析

##### 3、航空飞行培训费用分析

##### 4、航空飞行员的培养模式

##### 5、航空飞行培训资质院校

##### 6、航空飞行员境外培训情况

#### 第二节 直升机飞行培训市场发展分析

##### 一、直升机飞行培训市场现状

##### 二、直升机驾照培训流程分析

##### 三、直升机驾照培训机构分析

##### 四、直升机飞行培训市场前景

#### 第三节 私人飞机驾照培训发展分析

##### 一、飞机驾照培训市场现状

##### 二、私人飞机驾照培训费用

##### 三、飞机驾照培训市场前景

#### 第四节 航空飞行培训模拟器市场分析

##### 一、航空飞行培训模拟器市场现状

##### 二、航空飞行培训模拟机需求分析

##### 三、航空飞行培训教练机需求分析

##### 1、航空飞行教练机的保有量

##### 2、航空飞行教练机需求分析

#### 四、航空飞行培训模拟器需求前景

### 第九章 中国通用航空细分应用领域发展形势分析

#### 第一节 农用航空市场需求分析

##### 一、农用航空的特点分析

##### 二、农林作业的市场特点分析

##### 三、农用航空的发展瓶颈

##### 四、国外农用航空发展分析

##### 五、农用航空技术发展分析

##### 六、农用航空市场前景预测

#### 第二节 工业航空市场需求分析

##### 一、工业航空特点分析

##### 二、工业航空盈利能力分析

##### 三、海洋石油服务市场分析

##### 1、海油开发发展状况分析

##### 2、深海油气开发状况分析

##### 3、海上直升机服务市场分析

##### 4、海上直升机服务市场前景分析

#### 第三节 航空速递市场运行透析

##### 一、中国航空速递发展历程

##### 二、中国航空速递发展规模

##### 三、中国航空速递竞争格局

##### 四、中国航空速递市场发展趋势

##### 五、国际航空速递业发展造成的影响

##### 六、国际航空速递企业投资中国现状及趋势

#### 第四节 航测航摄市场运行透析

- 一、中国航空摄影面积分析
- 二、中国航空探测线长度分析
- 三、技术发展及技术先进性分析
- 四、中国航测航摄市场需求分析
- 五、中国航测航摄发展趋势预测

#### 第五节 航空旅游市场运行透析

- 一、航空旅游发展特点
- 二、航空旅游发展模式
- 三、航空旅游与陆地旅游的优劣对比
- 四、航空旅游发展前景展望

#### 第六节 公务飞行市场运行透析

- 一、公务机发展概述
- 二、公务机的运行种类和商业模式探讨
- 三、公务飞行区域发展潜力分析
- 四、公务机市场多种运营形式
- 五、直升机公务飞行市场发展趋势预测分析

### 第十章 通用航空设备市场发展分析

#### 第一节 通用航空器市场发展分析

- 一、通用航空器分类及介绍
  - 1、大型水陆两栖飞机
  - 2、新能源飞机
  - 3、轻型公务机
  - 4、民用直升机

5、多用途固定翼飞机

二、研发制造水平分析

三、核心技术分析

四、出货量及销售额分析

五、产品市场结构分析

六、全球占比分析

七、市场发展趋势及前景

第二节 无人机市场发展分析

一、无人机研发制造水平分析

二、市场应用情况分析

三、出货量及市场规模分析

四、市场发展趋势及应用前景分析

第三节 航空发动机市场发展分析

一、研发制造水平分析

二、产量及市场规模分析

三、产品市场结构分析

四、市场发展趋势及前景

第四节 机载系统市场发展分析

一、技术水平分析

二、市场规模分析

三、国有占比分析

四、市场发展趋势及前景

第五节 飞行模拟器市场发展分析

一、研发制造水平分析

二、产量及市场规模分析

三、产品市场结构分析

四、市场发展趋势及前景

第六节 通航机场建设现状

一、中国通航机场规划

二、中国通航机场及在建数量分析

三、中国通航机场区域覆盖范围

四、中国通航机场发展趋势分析

第七节 其他通航设备市场发展分析

第四部分 竞争格局分析

第十一章 通用航空行业竞争形势及策略

第一节 行业总体市场竞争状况分析

一、通用航空行业竞争结构分析

二、通用航空行业企业间竞争格局分析

三、通用航空行业集中度分析

四、国内通用航空企业陷于恶性竞争

五、通用航空行业swot分析

第二节 中国通用航空行业竞争格局分析

一、通用航空行业竞争概况

二、中国通用航空行业竞争力分析

三、中国通用航空产品(服务)竞争力优势分析

四、通用航空行业主要企业竞争力分析

五、国内外通用航空竞争分析

第三节 提高通用航空企业的核心竞争能力策略分析

## 一、新时期通用航空企业面临的挑战

- 1、市场迅速发展，竞争日益激烈
- 2、管理体系对企业核心竞争力的支持不充分
- 3、人力资源难以满足发展的需求

## 二、通用航空企业的关键成功因素

- 1、具备较强适应性的机队结构
- 2、技能良好的专业人员
- 3、出色的飞行安全保障
- 4、有竞争优势的运营成本
- 5、长期稳定的市场和客户

## 三、通用航空企业管理变革的原则

- 1、价值导向
- 2、客户导向
- 3、流程导向
- 4、成本导向

## 四、通过管理变革提高竞争力的重点步骤

- 1、业务流程变革
- 2、组织结构变革
- 3、人力资源变革

## 第四节 重点区域通用航空市场竞争形势分析

- 一、河北
- 二、陕西
- 三、北京
- 四、河南



## 五、广东

## 六、辽宁

### 第十二章 通用航空行业领先企业经营形势分析

#### 第一节 中国通用航空企业总体发展状况分析

##### 一、通用航空企业主要类型

##### 二、通用航空企业资本运作分析

##### 三、通用航空企业创新及品牌建设

##### 四、通用航空企业国际竞争力分析

#### 第二节 中国领先通用航空企业经营形势分析

##### 一、国网通用航空有限公司

###### 1、企业发展概况

###### 2、企业航空机队规模

###### 3、企业服务特色分析

###### 4、企业经营情况分析

###### 5、企业盈利模式分析

###### 6、企业核心技术分析

###### 7、通航领域投资现状

###### 8、企业产业链布局分析

##### 二、中国飞龙通用航空有限公司

###### 1、企业发展概况

###### 2、企业航空机队规模

###### 3、企业服务特色分析

###### 4、企业经营情况分析

###### 5、企业盈利模式分析

6、企业核心技术分析

7、通航领域投资现状

8、企业产业链布局分析

### 三、隆鑫通用动力股份有限公司

1、企业发展概况

2、企业航空机队规模

3、企业服务特色分析

4、企业经营情况分析

5、企业盈利模式分析

6、企业核心技术分析

7、通航领域投资现状

8、企业产业链布局分析

### 四、常州江南通用航空有限公司

1、企业发展概况

2、企业航空机队规模

3、企业服务特色分析

4、企业经营情况分析

5、企业盈利模式分析

6、企业核心技术分析

7、通航领域投资现状

8、企业产业链布局分析

### 五、东北通用航空有限公司

1、企业发展概况

2、企业航空机队规模

3、企业服务特色分析

4、企业经营情况分析

5、企业盈利模式分析

6、企业核心技术分析

7、通航领域投资现状

8、企业产业链布局分析

## 六、东方通用航空有限责任公司

1、企业发展概况

2、企业航空机队规模

3、企业服务特色分析

4、企业经营情况分析

5、企业盈利模式分析

6、企业核心技术分析

7、通航领域投资现状

8、企业产业链布局分析

## 七、鄂尔多斯市通用航空有限责任公司

1、企业发展概况

2、企业航空机队规模

3、企业服务特色分析

4、企业经营情况分析

5、企业盈利模式分析

6、企业核心技术分析

7、通航领域投资现状

8、企业产业链布局分析

## 八、中航通用飞机有限责任公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业航空机队规模
- 3、企业服务特色分析
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利模式分析
- 6、企业核心技术分析
- 7、通航领域投资现状
- 8、企业产业链布局分析

## 九、武汉通用航空有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业航空机队规模
- 3、企业服务特色分析
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利模式分析
- 6、企业核心技术分析
- 7、通航领域投资现状
- 8、企业产业链布局分析

## 十、广东白云通用航空有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业航空机队规模
- 3、企业服务特色分析
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利模式分析

6、企业核心技术分析

7、通航领域投资现状

8、企业产业链布局分析

#### 十一、中航直升机股份有限公司

1、企业发展概况

2、企业航空机队规模

3、企业服务特色分析

4、企业经营情况分析

5、企业盈利模式分析

6、企业核心技术分析

7、通航领域投资现状

8、企业产业链布局分析

#### 十二、北京卓越航空工业有限公司

1、企业发展概况

2、企业航空机队规模

3、企业服务特色分析

4、企业经营情况分析

5、企业盈利模式分析

6、企业核心技术分析

7、通航领域投资现状

8、企业产业链布局分析

#### 十三、北大荒通用航空有限公司

1、企业发展概况

2、企业航空机队规模

- 3、企业服务特色分析
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利模式分析
- 6、企业核心技术分析
- 7、通航领域投资现状
- 8、企业产业链布局分析

#### 十四、新疆通用航空有限责任公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业航空机队规模
- 3、企业服务特色分析
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利模式分析
- 6、企业核心技术分析
- 7、通航领域投资现状
- 8、企业产业链布局分析

#### 十五、呼伦贝尔通用航空有限责任公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业航空机队规模
- 3、企业服务特色分析
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利模式分析
- 6、企业核心技术分析
- 7、通航领域投资现状
- 8、企业产业链布局分析

## 十六、重庆通用航空有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业航空机队规模
- 3、企业服务特色分析
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利模式分析
- 6、企业核心技术分析
- 7、通航领域投资现状
- 8、企业产业链布局分析

## 十七、四川西林凤腾通用航空有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业航空机队规模
- 3、企业服务特色分析
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利模式分析
- 6、企业核心技术分析
- 7、通航领域投资现状
- 8、企业产业链布局分析

## 十八、江苏华西通用航空有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业航空机队规模
- 3、企业服务特色分析
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利模式分析

- 6、企业核心技术分析
- 7、通航领域投资现状
- 8、企业产业链布局分析

#### 十九、新疆天山通用航空有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业航空机队规模
- 3、企业服务特色分析
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利模式分析
- 6、企业核心技术分析
- 7、通航领域投资现状
- 8、企业产业链布局分析

#### 二十、江苏华宇通用航空有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业航空机队规模
- 3、企业服务特色分析
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利模式分析
- 6、企业核心技术分析
- 7、通航领域投资现状
- 8、企业产业链布局分析

#### 二十一、全泰通用航空有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业航空机队规模



- 3、企业服务特色分析
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利模式分析
- 6、企业核心技术分析
- 7、通航领域投资现状
- 8、企业产业链布局分析

## 二十二、中信海洋直升机股份有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业航空机队规模
- 3、企业服务特色分析
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利模式分析
- 6、企业核心技术分析
- 7、通航领域投资现状
- 8、企业产业链布局分析

## 二十三、中民国际通用航空有限责任公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业航空机队规模
- 3、企业服务特色分析
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利模式分析
- 6、企业核心技术分析
- 7、通航领域投资现状
- 8、企业产业链布局分析

## 二十四、北京通用航空有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业航空机队规模
- 3、企业服务特色分析
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利模式分析
- 6、企业核心技术分析
- 7、通航领域投资现状
- 8、企业产业链布局分析

## 二十五、精功通用航空股份有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业航空机队规模
- 3、企业服务特色分析
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利模式分析
- 6、企业核心技术分析
- 7、通航领域投资现状
- 8、企业产业链布局分析

## 二十六、中飞通用航空有限责任公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业航空机队规模
- 3、企业服务特色分析
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利模式分析

- 6、企业核心技术分析
- 7、通航领域投资现状
- 8、企业产业链布局分析

#### 二十七、山东通用航空服务有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业航空机队规模
- 3、企业服务特色分析
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利模式分析
- 6、企业核心技术分析
- 7、通航领域投资现状
- 8、企业产业链布局分析

#### 二十八、青岛直升机航空有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业航空机队规模
- 3、企业服务特色分析
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利模式分析
- 6、企业核心技术分析
- 7、通航领域投资现状
- 8、企业产业链布局分析

#### 二十九、湖北银燕通用航空有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业航空机队规模

- 3、企业服务特色分析
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利模式分析
- 6、企业核心技术分析
- 7、通航领域投资现状
- 8、企业产业链布局分析

### 三十、青鸟通用航空有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业航空机队规模
- 3、企业服务特色分析
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利模式分析
- 6、企业核心技术分析
- 7、通航领域投资现状
- 8、企业产业链布局分析

## 第五部分 发展前景展望

### 第十三章 通用航空行业前景及趋势预测

#### 第一节 2024-2029年通用航空市场发展前景

- 一、2024-2029年通用航空市场发展潜力
- 二、2024-2029年通用航空市场发展前景展望
- 三、2024-2029年通用航空细分行业发展前景分析

#### 第二节 2024-2029年通用航空市场发展趋势预测

- 一、2024-2029年通用航空行业发展趋势
- 二、2024-2029年通用航空市场规模预测

### 三、2024-2029年通用航空行业应用趋势预测

#### 第三节 2024-2029年中国通用航空行业供需预测

##### 一、2024-2029年中国通用航空行业供给预测

##### 二、2024-2029年中国通用航空飞机及零部件产量预测

##### 三、2024-2029年中国通用航空行业各类飞机销量预测

##### 四、2024-2029年中国通用航空飞机市场需求预测

##### 五、2024-2029年中国通用航空行业服务需求预测

#### 第十四章 通用航空行业投资机会与风险防范

##### 第一节 通用航空行业投融资情况

###### 一、行业资金渠道分析

###### 二、固定资产投资分析

###### 三、兼并重组情况分析

###### 四、通用航空行业投资现状分析

##### 第二节 通用航空行业投资特性分析

###### 一、通用航空行业进入壁垒分析

###### 二、通用航空行业盈利因素分析

###### 三、通用航空行业盈利模式分析

##### 第三节 通用航空行业投资机会分析

###### 一、产业链投资机会

###### 二、重点领域投资机会

###### 三、重点区域投资机会

###### 四、中国通用航空配套产业投资机会

###### 1、通用航空运营

###### 2、机场配套

3、航空维修

4、航空培训

5、航空金融租赁

6、无人机

#### 第四节 通用航空行业投资风险及防范

一、政策风险及防范

二、技术风险及防范

三、市场风险及防范

四、关联产业风险及防范

五、其他风险及防范

#### 第五节 中国通用航空行业投资建议

一、通用航空行业未来发展方向

二、通用航空行业主要投资建议

三、中国通用航空企业融资分析

#### 第六部分 发展战略研究

#### 第十五章 通用航空行业面临的困境及对策

##### 第一节 通用航空行业面临的困境

一、缺乏低空空域法规标准体系

二、缺乏通用航空服务保障体系

三、缺乏通用航空飞行人员

四、资金问题

##### 第二节 通用航空行业面临的困境的对策

一、扶持通用航空运输企业

二、大力发展通用航空制造业

### 三、投资建设通航配套基础设施

#### 第三节 中国通用航空行业存在的问题及对策

##### 一、中国通用航空行业存在的问题

- 1、通用航空所需资源严重紧缺
- 2、通用航空发展供需矛盾突出
- 3、政策法规以及基础保障不足
- 4、市场准入和价格机制不健全

##### 二、通用航空行业发展的建议对策

- 1、大力加强自主创新体系建设
- 2、建立有利于自主创新能力提升的市场转化体系
- 3、建立有利于自主创新能力提升的人才队伍体系
- 4、满足通用航空的多样化需求

##### 三、市场的重点客户战略实施

#### 第十六章 通用航空行业发展战略研究

##### 第一节 对中国通用航空品牌的战略思考

- 一、通用航空品牌的重要性
- 二、通用航空实施品牌战略的意义
- 三、通用航空企业品牌的现状分析
- 四、中国通用航空企业的品牌战略
- 五、通用航空品牌战略管理的策略

##### 第二节 通用航空行业投资战略研究

- 一、2019-2023年通用航空企业投资战略
- 二、2024-2029年通用航空行业投资战略
- 三、2024-2029年细分行业投资战略

#### 图表目录

- 图表：全国通用航空产业集聚区分布图
- 图表：全国通用航空产业聚集区分布图
- 图表：2019-2023年全球通用航空行业市场规模
- 图表：2019-2023年中国通用航空行业市场规模
- 图表：2019-2023年中国通用航空市场占全球份额比较
- 图表：2019-2023年通用航空产业制造产值
- 图表：2019-2023年通用航空行业销售收入
- 图表：2019-2023年通用航空行业利润总额
- 图表：2019-2023年公务机产销量分析
- 图表：通用航空所用的航空器的飞行项目以及活动范围
- 图表：caac批准的国内维修单位总数统计
- 图表：caac批准的国内外维修单位地域分布情况
- 图表：caac批准的国内维修单位按维修项目分布
- 图表：caac批准的国内/外维修单位部件修理能力对比
- 图表：国内维修单位承担的航空公司飞机定检次数统计
- 图表：民航局批准的ccar-61部训练机构及训练种类
- 图表：国内飞机租赁市场份额构成图
- 图表：全球通用飞机交付量及成交金额
- 图表：全球各类通用飞机交付量
- 图表：全球各类通用飞机成交金额
- 图表：全球活塞飞机交付量区域构成
- 图表：全球涡桨飞机交付量区域构成
- 图表：全球商务飞机交付量区域构成
- 图表：中国通用航空经营项目分类



- 图表：2024-2029年航空维修市场规模及预测
- 图表：2024-2029年各地区运输机场建设项目
- 图表：2024-2029年通用航空专业技术人员需求预测
- 图表：2024-2029年通用航空行业营业收入趋势预测
- 图表：2024-2029年通用航空飞机制造产值预测
- 图表：2024-2029年通用轻型飞机制造产值预测
- 图表：2024-2029年通用公务飞机制造产值预测
- 图表：2024-2029年通用航空行业市场需求规模预测
- 图表：2024-2029年通用航空行业资产总额增长预测
- 图表：2024-2029年通用航空行业市场规模趋势预测
- 图表：美国通用航空机场案例分析
- 图表：中国通用航空建设项目平均投资资金规模
- 图表：中国通用航空基地建设项目资金来源分析
- 图表：中国通用航空基地建设项目土地资源分析
- 图表：通用航空基地建设项目建成后经济效益分析

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : [kf@51baogao.cn](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/bg/20181010/102948.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)