

# 2017-2022年中国通用航空 机场市场前景研究与未来前景预测报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2017-2022年中国通用航空机场市场前景研究与未来前景预测报告》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.abaogao.com/b/jiaotong/B88477Z4LD.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

近年来，我国通航产业发展迅猛，已经成为了拉动地区经济发展的全新引擎，被列入国家七大战略性新兴产业，与民用航空一起构成了航空经济的两翼。2014年下半年，国家发改委还首次把低空空域开放、通用航空等纳入了制度改革的重点领域，因此，我国通用航空产业的未来发展前景十分光明。

随着国民经济增长和社会消费升级，通用航空发展呈现出多元化和多样化的趋势，在工农业生产、医疗救助和抗灾救灾等领域发挥着越来越重要的作用。特色是由于通用航空产业涉及了飞机的制造、运营、维修、服务、机场建设以及金融保险等众多环节，技术含量较高、产业链长，对地方经济拉动性强，对经济贡献较大，是地方促进经济结构调整，实现产业升级，提升现代服务能力的重要抓手，是一项具有规模和发展前景的战略性产业。

通用航空服务保障体系主要是由通用航空机场、固定运营基地（FBO）、飞行服务站（FSS）、维修站（MRO）组成，在通用机场建设的基础上，FBO、FSS和MRO三大服务保障体系的配套建立尤为关键。随着我国私人飞机和公务飞机的不断兴起，民间资本对通用航空投入不断提高，低空空域改革不断深入，我国的通用航空正面临着前所未有的机遇。然而我国通用航空还没有建立起完善的基础服务保障系统，通用航空机场和临时起降点数量有限，服务保障系统尚不健全，难以满足我国通用航空快速发展的需求。民航局在编的《通用机场布局规划》中提出2030年通用机场总量将超过2000个，在省市一级层面，包括浙江、江苏、福建、江西、重庆等都提出过甚至颁布了通用机场规划。除开已有机场，未来15年全国有望建设1600个通用机场。

2015年底，通用航空企业适航在册航空器总数达到1904架，其中教学训练用飞机508架。受到全球金融危机的影响，我国经济出现下滑，2009年通用航空器的数量增长速度有所下降，其它年份均保持在10%以上的增长速度。

### 2008-2015年中国通用航空企业适航在册航空器数量

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国通用航空机场市场前景研究与未来前景预测报告》共七章。首先介绍了通用航空机场相关概念及发展环境，接着分析了中国通用航空机场规模及消费需求，然后对中国通用航空机场市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国通用航空机场面临的机遇及发展前景。您若想对中国通用航空机场有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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：

## 第一部分 产业环境透视

### 第一章 中国通用航空机场发展综述

#### 第一节 通用航空的相关概述

一、通用航空的概念

二、通用飞机的分类

三、通用航空的应用范围

四、通用航空的基本特征

五、通用航空的效益分析

六、通航对国民经济的贡献

#### 第二节 通用航空机场的相关概述

一、通用航空机场的定义

二、通用航空机场的分类

三、通用航空机场的服务对象

四、通用机场投入运营的条件

五、通用航空机场的运行特征

#### 第三节 地方政府可在通航中有所作为

一、通用航空与商用航空的比较

二、美国与中国通用航空的比较

三、中国通航产业发展空间广阔

四、通用航空产业的产业链构成

五、地方政府在通航中可以作为

六、通用航空产业发展模式分析

七、通用航空产业发展节奏分析

## 第二章 中国通用航空机场的发展环境

### 第一节 通用航空机场政策环境分析

一、通用航空机场行业管理体制

二、通用航空机场主要政策解读

### 三、通用航空机场发展规划解读

#### 第二节 通用航空机场经济环境分析

##### 一、宏观经济得到快速增长

##### 二、居民消费结构全面升级

##### 三、政策带动投资迅猛增加

#### 第三节 通用航空机场社会环境分析

##### 一、航油价格对通用机场的影响分析

###### 1、航空煤油定价机制分析

###### 2、航空煤油出厂价格调整情况

###### 3、航空公司燃油附加费调整情况

##### 二、通用航空对社会与经济的影响分析

###### 1、经济建设和日益升级的消费需求

###### 2、提高中国社会整体公共服务水平

###### 3、中国民航业健康协调的发展要求

### 第三章 全球通用航空业发展状况分析

#### 第一节 全球通用飞机交付情况分析

##### 一、全球通用航空发展概况分析

###### 1、全球通用航空机队规模分析

###### 2、全球通用航空业务结构分析

##### 二、全球通用飞机交付量和成交金额

###### 1、全球各类通用飞机交付量

###### 2、全球各类通用飞机成交金额

###### 3、全球直升机交付量和成交金额

##### 三、全球各类通用飞机交付量区域构成

###### 1、活塞飞机交付量区域构成

###### 2、涡桨飞机交付量区域构成

###### 3、商务飞机交付量区域构成

#### 第二节 美国通用航空业发展状况分析

##### 一、美国通用航空发展概况分析

###### 1、美国支柱产业变迁历程分析

###### 2、美国通用航空发展历程分析

- 3、美国通用航空的产业链分析
  - 4、美国通用航空产业特点分析
  - 5、美国通用航空运行保障体系
  - 6、美国通用航空未来发展趋势
- ## 二、美国通用航空发展规模分析

- 1、美国通用航空企业数量
  - 2、美国通用飞机拥有者构成
  - 3、美国通用航空作业比例分析
  - 4、美国各类通用飞机交付量
  - 5、美国各类通用飞机成交金额
  - 6、美国分季度通用飞机交付量
- ## 三、美国通用飞机出口情况分析
- 1、美国通用飞机出口量及出口额
  - 2、美国各类通用飞机出口量

### 第三节 澳大利亚通用航空业发展分析

- 一、澳大利亚通用航空产业特点
- 二、澳大利亚通用航空发展历程
- 三、政府对通用航空的扶持政策

### 第四节 新西兰通用航空业发展分析

- 一、新西兰通用航空的发展现状
- 二、新西兰航空产业的发展历程
- 三、新西兰航空产业的发展预测

### 第五节 加拿大通用航空业发展分析

- 一、加拿大通用航空的产业特点
- 二、加拿大通用航空的发展历程

### 第六节 巴西通用航空业发展分析

- 一、巴西通用航空的产业特点
- 二、巴西通用航空的发展历程

## 第二部分 运行状况分析

### 第四章 中国通用航空业发展状况分析

#### 第一节 中国通用航空业的发展概况

- 一、中国通用航空发展历程分析
- 二、中国通用航空发展阶段分析
- 三、中国通航发展制约因素分析
- 四、中国通用航空飞行审批流程
- 五、中国通用航空市场监管分析
- 六、中国通用航空的技术经济特征
- 七、中国通用航空产业价值链分析
- 第二节 中国通用航空业的发展水平
- 一、中国在册通用航空器数量分析
- 二、中国通用航空飞机作业量分析
- 三、中国与通航发达国家比较分析
- 四、中国通用航空按用途分类结构
- 五、中国民用直升机发展状况分析
- 六、通用航空运营企业区域分布情况

2011持有通用航空经营许可证的企业共有123家，比2011年增加12家，开展非经营性通用航空活动的单位12家。截至2015年底，获得通用航空经营许可证的通用航空企业281家，比上年增长了17.6%。

2010-2015年中国通用航空企业数量（单位：家）

在册的通用航空企业中，在2015年实际进行通用航空生产飞行的企业有218家。分地区来看，华北地区46家，中南地区54家，华东地区40家，东北地区22家，西南地区31家，西北地区18家，新疆地区7家。

2015年中国通用航空企业区域分布（单位：家）

### 七、通用航空专业技术人员需求分析

2015年，我国通用航空从业人员数量为14500人，其中飞行专业人员7900人，从业通用航空飞行员数量2850人，其中中国籍飞行员2043人，外籍飞行员148人。截至2015年底，全行业取得驾驶执照飞行员45523人，较上年年底增加5642人。预计未来10年我国对通用航空飞行员的需求量将超过50000人。到2025年，我国飞行员缺口将高达25000名。

2015年中国民航驾驶员统计表（单位：人）

执照种类	数量	比上年增减	私用驾驶员执照
商用驾驶员执照	22870	2712	2450
航线运输驾驶员执照	17602	1948	365
多成员机组驾驶员执照	35	-3	
直升机驾驶员执照	2053	534	
其他航空驾驶员执照	733	130	

### 第三节 通用航空FBO经营模式分析

- 一、通用航空FBO的概念与作用
- 二、中国FBO发展的现状和问题
- 三、通航FBO发展影响因素分析
- 四、国外FBO成熟经营模式分析
- 五、中国通航FBO发展模式分析

### 第四节 中国通用航空业发展对策分析

- 一、中国通用航空发展存在的问题
  - 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、中国通用航空发展的三大动力
  - 1、通用航空发展的需求动力
  - 2、通用航空发展的政策动力
  - 3、通用航空发展的供给动力
- 三、中国通用航空的发展对策分析

## 第三部分 竞争趋势分析

### 第五章 中国通用航空机场区域市场需求分析

#### 第一节 中国通用航空机场区域分布情况

#### 第二节 主要省市通用航空机场需求分析

- 一、黑龙江通用航空机场需求分析
  - 1、黑龙江通用航空业的发展现状
  - 2、黑龙江通用航空机场发展现状
  - 3、黑龙江通用航空业的前景展望
  - 4、黑龙江通用航空机场需求分析
- 二、吉林省通用航空机场需求分析
  - 1、吉林省通用航空业的发展现状
  - 2、吉林省通用航空机场发展现状
  - 3、吉林省通用航空业的前景展望

4、吉林省通用航空机场需求分析

5、吉林省通用机场在建拟建项目

三、广东省通用航空机场需求分析

1、广东省通用航空业的发展现状

2、广东省通用航空机场发展现状

3、广东省通用航空业的前景展望

4、珠海通航产业基地的发展动向

5、广东省通用航空机场需求分析

6、广东省通用机场在建拟建项目

四、湖南省通用航空机场需求分析

1、株洲市通用航空产业调研分析

2、湖南省通用航空机场发展现状

3、湖南省通用航空业的前景展望

4、湖南省通用航空机场需求分析

5、湖南省通用机场在建拟建项目

五、海南省通用航空机场需求分析

1、海南省通用航空业的发展现状

2、海南省通用航空机场发展现状

3、海南省通用航空业的前景展望

4、海南省通用航空机场需求分析

5、海南省通用机场在建拟建项目

六、云南省通用航空机场需求分析

1、云南省通用航空业的发展现状

2、云南省通用航空机场发展现状

3、云南省通用航空业的前景展望

4、云南省通用航空机场发展建议

5、云南省通用机场在建拟建项目

七、上海市通用航空机场需求分析

1、上海市通用航空业的发展现状

2、上海市通用航空机场发展现状

3、上海市通用航空业的前景展望

4、上海市通用航空机场需求分析

- 5、上海市通用机场在建拟建项目
- 八、江苏省通用航空机场需求分析
  - 1、江苏省通用航空业的发展现状
  - 2、江苏省通用航空机场发展现状
  - 3、江苏省通用航空业的前景展望
  - 4、江苏省通用航空机场需求分析
  - 5、江苏省通用机场在建拟建项目
- 九、天津市通用航空机场需求分析
  - 1、天津市通用航空业的发展现状
  - 2、天津市通用航空业的主要企业
  - 3、天津市通用航空机场发展现状
  - 4、天津市通用航空业的前景展望
  - 5、天津市通用航空业的战略分析
  - 6、天津市通用航空发展战略选择
  - 7、天津市通用航空业的发展建议
  - 8、天津市通用航空机场需求分析
- 十、陕西省通用航空机场需求分析
  - 1、陕西省通用航空业的发展现状
  - 2、陕西省通用航空业的主要企业
  - 3、陕西省通用航空机场发展现状
  - 4、西安通航产业基地的发展动向
  - 5、陕西民企发展通航的有利条件
  - 6、陕西民企参与发展通航的建议
  - 7、陕西省通用航空业的前景展望
  - 8、陕西省通用航空机场需求分析

## 第六章 2014-2016年通用航空机场建设行业领先企业经营形势分析

### 第一节 中国通用航空机场管理机构运营分析

- 一、中信海洋直升机股份有限公司
  - 1、企业发展简况分析
  - 2、企业主营业务分析
  - 3、企业运营机场情况

- 4、企业发展能力分析
- 5、企业最新发展动向分析
- 6、企业发展规划

## 二、上海正阳投资集团有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业主营业务分析
- 3、企业运营机场情况
- 4、企业发展能力分析
- 5、企业最新发展动向分析
- 6、企业发展规划

## 三、新疆通用航空有限责任公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业主营业务分析
- 3、企业运营机场情况
- 4、企业发展能力分析
- 5、企业最新发展动向分析
- 6、企业发展规划

## 四、成都飞机工业（集团）有限责任公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业主营业务分析
- 3、企业运营机场情况
- 4、企业发展能力分析
- 5、企业最新发展动向分析
- 6、企业发展规划

## 五、精功（北京）通用航空公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业主营业务分析
- 3、企业运营机场情况
- 4、企业发展能力分析
- 5、企业最新发展动向分析
- 6、企业发展规划

## 第二节 中国通用航空机场相关企业经营分析

## 一、中国民航机场建设集团公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业主营业务分析
- 3、企业运营机场情况
- 4、企业发展能力分析
- 5、企业最新发展动向分析
- 6、企业发展规划

## 二、西北民航机场建设有限责任公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业主营业务分析
- 3、企业运营机场情况
- 4、企业发展能力分析
- 5、企业最新发展动向分析
- 6、企业发展规划

## 三、北京金港机场建设有限责任公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业主营业务分析
- 3、企业运营机场情况
- 4、企业发展能力分析
- 5、企业最新发展动向分析
- 6、企业发展规划

## 四、苏中江都机场投资建设有限责任公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业主营业务分析
- 3、企业运营机场情况
- 4、企业发展能力分析
- 5、企业最新发展动向分析
- 6、企业发展规划

## 五、安徽民航机场建设发展有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业主营业务分析
- 3、企业运营机场情况

- 4、企业发展能力分析
- 5、企业最新发展动向分析
- 6、企业发展规划

## 第五部分 投资风险预测

### 第七章 通用航空机场投融资分析及前景预测（ZY ZM）

#### 第一节 中国通用航空机场投资分析

##### 一、通用航空机场投资风险分析

- 1、经济波动风险分析
- 2、行业政策风险分析
- 3、项目选择风险分析
- 4、项目建设风险分析
- 5、机场运营风险分析
- 6、关联行业风险分析

##### 第二节 通用航空机场投资特性分析

- 一、通用航空机场进入壁垒分析
- 二、通用航空机场盈利模式分析
- 三、通用航空机场盈利因素分析

##### 第三节 通用航空机场投资主体分析

- 一、通用航空运营企业
- 二、地方政府
- 三、飞机制造企业
- 四、航空护林站
- 五、航空飞行院校

##### 第四节 通用航空机场投资机会及建议

- 一、通用航空机场投资机会分析
- 二、通用航空机场最新投资动向
- 三、通用航空机场投资建议

##### 第五节 中国通用航空机场融资分析

- 一、航空机场行业融资模式分析
- 二、通用航空机场融资模式分析
- 三、通用航空机场融资建议

## 第六节 通用航空机场发展趋势与前景预测

### 一、制约通用机场发展的关键因素

### 二、通用航空机场的发展趋势分析

### 三、通用航空业发展前景预测分析

### 四、通用航空机场的发展规模预测

#### 图表目录：

图表：通用航空结构图

图表：中国通用航空经营项目分类

图表：中国通用航空需求领域分类

图表：通用飞机的分类

图表：通用航空按应用领域分类

图表：通用航空器和机场拥有状况表现形式图

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：中国通用航空在社会经济中发挥的作用

图表：通用航空应急救灾救援服务

图表：美国与中国通用航空的比重

图表：主要国家通用航空业发展比较

图表：通用航空产业的产业链构成

图表：中国通用航空发展路线图

图表：全社会固定资产投资及其增速（单位：亿元，%）

图表：中国通用航空发展历程

图表：中国通用航空公司飞行审批程序

图表：通用航空与公共航空运输的区别

图表：通用航空产业链市场结构

图表：通用航空产业价值链“微笑曲线”图

图表：2000-2016年中国在册通用航空器数量（单位：架）

图表：建国以来通用航空作业发展概况（单位：小时）

图表：2000-2016年中国通用航空年作业量（单位：小时，%）

图表：中国通用航空作业结构（单位：%）

图表：中国与通航发达国家的比较

图表：美国民用航空对经济整体影响

图表：美国各类民用航空对经济影响（单位：十亿美元）

图表：中国通用航空按用途分类结构（单位：%）

图表：中国民用直升机机型比例（单位：%）

图表：中国军用直升机机型比例（单位：%）

图表：2001-2016年中国通用航空运营企业总数及增长情况（单位：家）

图表：2017-2022年通用航空人力资源需求预测（单位：架，人）

图表：2017-2022年通用航空专业技术人员需求预测（单位：人）

图表：通用航空服务保障体系

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jiaotong/B88477Z4LD.html>