

# 2021-2027年中国公务航空 市场深度分析与市场供需预测报告

## 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年中国公务航空市场深度分析与市场供需预测报告》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.cction.com/report/202106/225253.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

公务航空，又称“社团航空”。是指以专业飞行员驾驶单位（企业或事业单位）自备的飞机进行为单位本身业务服务的航空活动。原则上这些航空活动不得进行商业性飞行。由于20世纪80年代以来企业规模的扩大和经济全球化的发展，公务航空迅猛发展，全球最大的500家企业80%以上都有自己的机队或飞机。它们使用这些飞机运送经理人员或职工到工作地点，或者用来接待顾客。在一些偏远地区有的公司用公务飞机接送职工上下班。公务航空为大型企业及跨国公司提供了灵活和快速的交通手段，收到了巨大效益。公务航空已成为通用航空的重要组成部分。

中企顾问网发布的《2021-2027年中国公务航空市场深度分析与市场供需预测报告》共八章。首先介绍了公务航空相关概念及发展环境，接着分析了中国公务航空规模及消费需求，然后对中国公务航空市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国公务航空面临的机遇及发展前景。您若想对中国公务航空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：

第一部分公务航空产业发展环境

第一章 2015-2019年公务机产业及通用航空概述

第一节 2015-2019年公务机简述

一、公务机定义

二、公务机特点

三、产业范围界定

第二节 2015-2019年通用航空界定

一、通用航空界定

二、通用航空范围

第三节 2015-2019年通用航空产业

一、通用航空产业链

二、通用航空运营

三、通用航空制造

四、机场基地运营

## 第二章 2015-2019年公务机产业发展背景分析

### 第一节 2015-2019年经济运行环境

一、2015-2019年经济运营

二、2021-2027年经济前景

### 第二节 2015-2019年财富100强

一、全球财富百强

二、世界500强中国公司

### 第三节 2015-2019年富豪分布

一、2015-2019年中国亿万富豪调查

二、2015-2019年胡润财富报告分析

## 第三章 2015-2019年中国通用航空运营市场

### 第一节 运营企业及业务类别

一、通用航空企业数量

二、通用航空主要企业

三、通用航空业务类别

### 第二节 通用航空运营市场规模

一、2015-2019年通用航空机场和飞机数量

二、2015-2019年通用航空市场规模分析

三、2015-2019年通用航空市场业务结构

### 第三节 通航法规体系分析

一、大陆法律

二、行政法规

三、民航规章

### 第四节 行业政策及影响分析

一、中国通用航空的政策分析

1、市场准入管理

2、营运资质管理

3、营运管理

#### 4、空中管制

#### 二、通用航空政策的走向分析

#### 三、民用航空“十三五”规划通航内容

### 第二部分公务航空行业全景数据调研

#### 第四章 2015-2019年中国公务机市场分析

##### 第一节 2015-2019年公务机现状

###### 一、2015-2019年公务机数量

###### 二、2021-2027年前景预测

##### 第二节 2015-2019年公务机运营

###### 一、2015-2019年公务机运营规模

###### 二、2015-2019年运营竞争格局

###### 三、2015-2019年公务机运营攻略

#### 第五章 2015-2019年公务机制造产业现状分析

##### 第一节 2015-2019年全球公务机制造

###### 一、2015-2019年全球公务机产量

###### 二、2015-2019年美国公务机产量

##### 第二节 2015-2019年市场竞争格局

###### 一、2015-2019年市场竞争简述

###### 二、2019年公务机企业竞争格局

###### 三、2019年公务机企业竞争格局

### 第三部分公务机行业竞争格局

#### 第六章 全球领先公务机企业分析

##### 第一节 空中客车

###### 一、企业概况

###### 二、机型分析

###### 三、公务机分析

##### 第二节 波音

###### 一、企业概况

###### 二、机型分析

### 三、公务机分析

#### 第三节 庞巴迪

##### 一、企业概况

##### 二、机型分析

##### 三、公务机分析

#### 第四节 巴西航空

##### 一、企业概况

##### 二、机型分析

##### 三、公务机分析

#### 第五节 赛斯纳

##### 一、企业概况

##### 二、机型分析

##### 三、公务机分析

#### 第六节 达索

##### 一、企业概况

##### 二、机型分析

##### 三、公务机分析

### 第七章国内公务机运营企业

#### 第一节 北京首都航空(金鹿航空)

##### 一、企业概况

##### 二、业务规模

##### 三、运营现状

#### 第二节 国航公务机公司

##### 一、企业概况

##### 二、业务规模

##### 三、运营现状

#### 第三节 亚联公务机有限公司

##### 一、企业概况

##### 二、业务规模

##### 三、运营现状

#### 第四节 美瑞公务机

一、企业概况

二、业务规模

三、运营现状

#### 第五节 东方公务航空

一、企业概况

二、业务规模

三、运营现状

#### 第六节 中信海直

一、企业概况

二、业务规模

三、运营现状

### 第四部分公务机行业发展前景及市场预测

#### 第八章 2021-2027年公务机产业发展前景

##### 第一节 2015-2019年影响公务机市场发展因素

一、公务航空的利润

二、吸引中国买家的因素

三、公务机的优势

四、投资公务机的案例

##### 第二节 2021-2027年通用航空市场预测

一、市场需求量分析

二、公务机市场缺陷分析

##### 第三节 2021-2027年行业投资机会分析

一、公务机是企业发展的方向

二、高端公务机高速发展

三、公务航空产业蓬勃发展

四、如何进入公务机行业

1、托管运营

2、产权共享

部分图表目录：

图表：2019年中国主要通用飞机机型、特点

图表：2019年世界通用航空器分布

图表：2015-2019年民航运输总周转量

图表：2015-2019年民航旅客运输量

图表：2015-2019年民航货邮运输量

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202106/225253.html>