

# 2015-2020年中国公务机市场深度调研与投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

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

## 报告报价

《2015-2020年中国公务机市场深度调研与投资前景研究报告》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.bosidata.com/jiaotong1411/G81651LK2A.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2014-11-28

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

## 报告说明:

博思数据发布的《2015-2020年中国公务机市场深度调研与投资前景研究报告》共九章。首先介绍了公务机相关概述、中国公务机市场运行环境等，接着分析了中国公务机市场发展的现状，然后介绍了中国公务机重点区域市场运行形势。随后，报告对中国公务机重点企业经营状况分析，最后分析了中国公务机行业发展趋势与投资预测。您若想对公务机产业有个系统的了解或者想投资公务机行业，本报告是您不可或缺的重要工具。数据显示，2013年，全球公务机的生产量为678架，同比增长了0.89%。2009-2013年全球公务机行业产量统计分析

公务机产量（架）		同比增长（%）		2009年	870	
--	2010年	763	-12.30%	2011年	696	-8.78%
	2012年	672	-3.45%	2013年	678	0.89%

资料来源：博思数据整理

中国的公务航空起步于1995年。1995年，海南航空建立了公务机分部，并最先购买了一架里尔喷气55中型公务机。远大空调1998年购买了全国第一架公司自己使用的公务机——“奖状”（Cessna Citation CJ1）。

从需求来看，公务航空需求者主要是国内大型企业，而其消费主要的动机是便于客户访问、参加商务会议、管理全球化业务、树立企业形象、提供高管随时办公的环境。由于文化、消费习惯与政治环境的影响，公务机的两个最主要的消费群体：一是国内大型国企高管对公务机的消费可能有所顾忌，二是第一代富豪由于原罪或是对个人财富的态度，如果飞机消费可以逐步推广并被国人接受，这一数字还有很大上升空间。

未来5年之内，中国亿万富豪的人数将和美国亿万富豪的人数相当。而一项针对高净值人群的调查显示，亿万资产以上的富豪有计划购买私人飞机的比例高达20%，有租赁公务机意向的高达30%。未来，中国公务机市场值得憧憬。

中国现在仅有100余架公务机，不但不能与西方发达国家相比，甚至远远不及一些发展中国家，如巴西、印度等。但中国的公务航空市场潜力巨大，中国将会成为仅次于美国的世界第二大公务航空市场，甚至有可能成为世界第一大公务航空市场。

## 第1章：公务机产业及通用航空概述

### 1.1 公务机简述

#### 1.1.1 公务机定义

#### 1.1.2 公务机特点

- 1.1.3 产业范围界定
- 1.2 通用航空界定
  - 1.2.1 通用航空界定
  - 1.2.2 通用航空范围
- 1.3 通用航空产业
  - 1.3.1 通用航空产业链
  - 1.3.2 通用航空运营
  - 1.3.3 通用航空制造
  - 1.3.4 机场基地运营

## 第2章：公务机产业发展背景分析

- 2.1 经济运行
  - 2.1.1 经济运营
  - 2.1.2 经济前景
- 2.2 财富100强
  - 2.2.1 全球财富百强
  - 2.2.2 世界500强中国公司
- 2.3 富豪分布
  - 2.3.1 中国亿万富豪调查
  - 2.3.2 胡润财富报告分析

## 第3章：2012-2013年公务机制造产业现状分析

- 3.1 全球公务机制造
  - 3.1.1 全球公务机产量
  - 3.1.2 美国公务机产量
- 3.2 市场竞争格局
  - 3.2.1 市场竞争简述
  - 3.2.2 公务机企业竞争格局

## 第4章：全球领先公务机企业分析

- 4.1 空中客车
  - 4.1.1 企业概况

- 4.1.2 机型分析
- 4.1.3 公务机产量
- 4.2 波音
  - 4.2.1 企业概况
  - 4.2.2 机型分析
  - 4.2.3 公务机产量
- 4.3 庞巴迪
  - 4.3.1 企业概况
  - 4.3.2 机型分析
  - 4.3.3 公务机产量
- 4.4 巴西航空
  - 4.4.1 企业概况
  - 4.4.2 机型分析
  - 4.4.3 公务机产量
- 4.5 赛斯纳
  - 4.5.1 企业概况
  - 4.5.2 机型分析
  - 4.5.3 公务机产量
- 4.6 达索
  - 4.6.1 企业概况
  - 4.6.2 机型分析
  - 4.6.3 公务机产量
- 4.7 日蚀飞机
  - 4.7.1 企业概况
  - 4.7.2 机型分析
  - 4.7.3 公务机产量
- 4.8 湾流
  - 4.8.1 企业概况
  - 4.8.2 机型分析
  - 4.8.3 公务机产量
- 4.9 豪客比奇
  - 4.9.1 企业概况

#### 4.9.2 机型分析

#### 4.9.3 公务机产量

### 第5章：全球公务机运营市场分析

#### 5.1 全球公务运营发展历程

#### 5.2 全球通用航空运营分析

##### 5.2.1 全球通用航空运营

##### 5.2.2 美国通用航空运营

##### 5.2.3 澳大利亚通用航空

### 第6章：中国通用航空运营背景

#### 6.1 运营企业及业务类别

##### 6.1.1 通用航空企业数量

##### 6.1.2 通用航空主要企业

##### 6.1.3 通用航空业务类别

#### 6.2 通用航空运营市场规模

##### 6.2.1 通用航空机场和飞机数量

##### 6.2.2 通用航空市场规模分析

##### 6.2.3 通用航空市场业务结构

#### 6.3 通航法规体系分析

##### 6.3.1 大陆法律

##### 6.3.2 行政法规

##### 6.3.3 民航规章

#### 6.4 行业政策及影响分析

##### 6.4.1 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

##### 6.4.2 通用航空政策的走向分析

##### 6.4.3 民用航空“十一五”规划通航内容

## 第7章：博思数据关于中国公务机市场分析

### 7.1 公务机现状

#### 7.1.1 公务机数量

#### 7.1.2 前景预测

### 7.2 公务机运营

#### 7.2.1 公务机运营规模

#### 7.2.2 运营竞争格局

## 第8章：国内公务机运营企业

### 8.1 北京首都航空(金鹿航空)

#### 8.1.1 企业概况

#### 8.1.2 业务规模

#### 8.1.3 运营态势

### 8.2 国航公务机公司

#### 8.2.1 企业概况

#### 8.2.2 业务规模

#### 8.2.3 运营态势

### 8.3 亚联公务机有限公司

#### 8.3.1 企业概况

#### 8.3.2 业务规模

#### 8.3.3 运营态势

### 8.4 美瑞公务机

#### 8.4.1 企业概况

#### 8.4.2 业务规模

#### 8.4.3 运营态势

### 8.5 东方公务航空

#### 8.5.1 企业概况

#### 8.5.2 业务规模

#### 8.5.3 运营态势

### 8.6 中信海直

#### 8.6.1 企业概况

#### 8.6.2 业务规模

### 8.6.3 运营态势

## 8.7 退出市场企业

### 8.7.1 山东航空彩虹公务机

### 8.7.2 上航公务机

## 第9章：2015-2020年公务机产业发展前景

### 9.1 影响公务机市场发展因素

### 9.2 未来通用航空市场预测

### 9.3 未来行业投资机会分析

#### 图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2013年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2013年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2014年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2014年中国GDP增速预测

本研究报告数据主要采用国家统计数据，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。



详细请访问：<http://www.bosidata.com/jiaotong1411/G81651LK2A.html>