|  |
| --- |
| [2024-2030年中国公务机行业现状全面调研与发展趋势预测报告](https://www.20087.com/6/63/GongWuJiWeiLaiFaZhanQuShi.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [2024-2030年中国公务机行业现状全面调研与发展趋势预测报告](https://www.20087.com/6/63/GongWuJiWeiLaiFaZhanQuShi.html) |
| 报告编号： | 2609636　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8200 元　　纸介＋电子版：8500 元 |
| 优惠价： | 电子版：7360 元　　纸介＋电子版：7660 元　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/6/63/GongWuJiWeiLaiFaZhanQuShi.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　公务机行业在全球范围内经历了显著的增长，尤其是私人财富的积累和跨国企业的全球化需求推动了市场的发展。近年来，公务机制造商不断推出新型号，以满足不同客户群体的需求，包括超远程飞行能力、更宽敞舒适的客舱和先进的飞行技术。同时，行业也面临着环保压力，促使制造商研发更节能、低排放的机型。然而，高运营成本和全球经济波动仍是公务机行业面临的挑战。  
　　未来，公务机行业将更加注重可持续性和技术创新。一方面，通过采用更高效的发动机和轻量化材料，降低燃油消耗和碳排放，满足环保标准和客户需求。另一方面，智能驾驶舱和自动飞行系统将提高飞行安全性和操作效率，而超音速公务机的开发有望重新定义远程商务旅行。此外，共享经济模式可能改变公务机的使用方式，通过共享飞行时间或所有权，降低进入门槛，吸引更多用户。  
　　《[2024-2030年中国公务机行业现状全面调研与发展趋势预测报告](https://www.20087.com/6/63/GongWuJiWeiLaiFaZhanQuShi.html)》依托行业权威数据及长期市场监测信息，系统分析了公务机行业的市场规模、供需关系、竞争格局及重点企业经营状况，并结合公务机行业发展现状，科学预测了公务机市场前景与技术发展方向。报告通过SWOT分析，揭示了公务机行业机遇与潜在风险，为投资者提供了全面的现状分析与前景评估，助力挖掘投资价值并优化决策。同时，报告从投资、生产及营销等角度提出可行性建议，为公务机行业参与者提供科学参考，推动行业可持续发展。  
  
第一章 公务机产业及通用航空概述  
　　第一节 通用航空基础概述  
　　　　一、通用航空界定  
　　　　二、通用航空产业链  
　　　　三、通用航空运营  
　　　　四、通用航空制造  
　　　　五、机场基地运营  
　　第二节 公务机简述  
　　　　一、公务机特点  
　　　　二、公务机应用  
　　　　三、公务机主要型号  
　　　　　　1、波音公司主要型号  
　　　　　　2、空中客车主要型号  
　　第三节 公务机发展潮流  
  
第二章 2024年全球公务机所属产业运行透析  
　　从开始，全球公务机市场新需求出现下降，交付量虽小幅回升，但销售额持续下降，下降至178.6亿美元。运营商未来五年计划的新机采购量相当于现有机队数量的19%，用于替换或补充现有机队。19%的新公务机采购计划在底前完成，而计划于和完成的采购计划各占17%和14%。运营商仍然青睐大型公务机，包括超中型和超长航程公务机，未来2年公务机出货量预期下降。虽然短期市场预期相对平淡，但放眼当前至的长期市场，新机型的推出以及经济发展状况的改善将推动行业发展，未来有望实现3%-4%的出货量年均增长率。  
　　2024-2030年全球公务机出货量预测  
　　第一节 2024年全球公务机所属产业运行总况  
　　　　一、全球公务机保有量  
　　　　二、世界公务机制造企业规模及分布  
　　　　三、世界公务机市场容量及盈利空间  
　　　　四、公务机在发达国家占主流  
　　　　五、近三年全球公务机市场新交付量统计及同比分析  
　　第二节 2024年部分国家公务机产业运行分析  
　　　　一、美国  
　　　　二、加拿大  
　　　　三、法国  
　　　　四、英国  
　　　　五、意大利  
　　　　六、日本政府扶植公务机运营  
  
第三章 全球公务机制造主体厂商分析  
　　第一节 庞巴迪公司  
　　　　一、企业概况  
　　　　二、公务机新产品研究进展  
　　　　三、企业公务机产量及交付使用情况  
　　　　四、发展战略研究  
　　第二节 湾流宇航公司  
　　第三节 塞斯纳公司  
　　第四节 达索公司  
　　第五节 霍克比奇  
　　第六节 巴西航空  
　　第七节 空中客车  
　　第八节 波音  
　　第九节 日蚀飞机  
　　第十节 豪客比奇  
  
第四章 2024年中国公务机产业运行环境解析  
　　第一节 2024年中国宏观经济环境分析  
　　　　一、中国GDP分析  
　　　　二、消费价格指数分析  
　　　　三、城乡居民收入分析  
　　　　四、社会消费品零售总额  
　　　　五、全社会固定资产投资分析  
　　　　六、进出口总额及增长率分析  
　　第二节 2024年中国公务机市场政策环境分析  
　　　　一、飞机制造产业政策、法规  
　　　　二、公务机鼓励政策  
　　　　三、公务机相关产业政策法规  
　　第三节 2024年中国公务机市场技术环境分析  
　　第四节 2024年中国公务机市场社会环境分析  
  
第五章 2024年中国航空工业运行总况  
　　第一节 2024年中国航空工业布局  
　　　　一、中国航空工业布局  
　　　　二、一二航整合后布局  
　　第二节 2024年大飞机项目体制改革  
　　　　一、中国航空工业体制  
　　　　二、航空工业产业布局调整  
　　第三节 中国商飞调研分析  
　　　　一、国家高度重视  
　　　　二、一二航资产整合  
　　　　　　1、转包制造事业部  
　　　　　　2、固定翼军用飞机事业部  
　　　　　　3、直升机事业部  
　　　　　　4、航空发动机事业部  
　　　　　　5、航空部件及分系统事业部  
  
第六章 2024年中国公务机所属产业运行态势分析  
　　第一节 2024年中国公务机产业运行总况  
　　　　一、中国公务机产业所处发展阶段  
　　　　二、公务机的运营费  
　　　　三、公务机包租  
　　第二节 2024年中国公务机产业动态分析  
　　　　一、公务机产业规模  
　　　　二、中国公务机市场容量  
　　　　三、中国公务机交付情况  
　　　　四、中国公务机盈利空间  
  
第七章 2019-2024年中国公务机制造所属行业规模以上企业经济运行数据监测  
　　第一节 2019-2024年中国公务机制造所属行业数据监测回顾  
　　　　一、竞争企业数量  
　　　　二、亏损面情况  
　　　　三、市场销售额增长  
　　　　四、利润总额增长  
　　　　五、投资资产增长性  
　　　　六、行业从业人数调查分析  
　　第二节 2019-2024年中国公务机制造所属行业投资价值测算  
　　　　一、销售利润率  
　　　　二、销售毛利率  
　　　　三、资产利润率  
　　　　四、2019-2024年公务机制造盈利能力预测  
　　第三节 2019-2024年中国公务机制造所属行业产销率调查  
　　　　一、工业总产值  
　　　　二、工业销售产值  
　　　　三、产销率调查  
　　　　四、未来5年公务机制造产品产销预测  
　　第四节 2019-2024年公务机制造出货值数据  
　　　　一、出货值增长  
　　　　二、出货值占工业产值的比重  
  
第八章 2019-2024年中国直升机所属行业进出口数据统计分析  
　　第一节 中国空载重量不超过2吨的直升机所属行业市场进出口数据分析  
　　　　一、中国空载重量不超过2吨的直升机所属行业出口统计  
　　　　二、中国空载重量不超过2吨的直升机所属行业进口统计  
　　　　三、中国空载重量不超过2吨的直升机所属行业进出口价格对比  
　　　　四、中国空载重量不超过2吨的直升机所属行业进出口主要来源地及出口目的地  
　　第二节 中国2吨＜空载重量≤7吨的直升机所属行业市场进出口数据分析  
　　　　一、中国2吨＜空载重量≤7吨的直升机所属行业出口统计  
　　　　二、中国2吨＜空载重量≤7吨的直升机所属行业进口统计  
　　　　三、中国2吨＜空载重量≤7吨的直升机所属行业进出口价格对比  
　　　　四、中国2吨＜空载重量≤7吨的直升机所属行业进出口主要来源地及出口目的地  
　　第三节 中国空载重量＞7吨的直升机所属行业市场进出口数据分析  
　　　　一、中国空载重量＞7吨的直升机所属行业出口统计  
　　　　二、中国空载重量＞7吨的直升机所属行业进口统计  
　　　　三、中国空载重量＞7吨的直升机所属行业进出口价格对比  
　　　　四、中国空载重量＞7吨的直升机所属行业进出口主要来源地及出口目的地  
  
第九章 2024年中国公务机产业竞争新格局透析  
　　第一节 2024年中国公务机产业竞争现状  
　　　　一、中国公务机市场竞争激烈  
　　　　二、中国公务机市场三足鼎立  
　　　　三、航空发动机制造商围绕隼式公务机展开竞争  
　　　　四、公务机制造商抢滩中国 空域资源紧张成掣肘  
　　第二节 中国公务机产业发展优势  
　　第三节 2024年中国公务机产业集中度分析  
　　　　一、市场集中度分析  
　　　　二、生产企业集中度分析  
　　第四节 2019-2024年中国公务机产业竞争趋势分析  
  
第十章 中国公务机产业重点企业运营状况分析  
　　第一节 中国公务机制造企业分析  
　　　　一、海南航空 （金鹿航空）  
　　　　二、ST上航  
　　　　三、中国国际航空股份有限公司  
　　　　四、东方公务航空  
　　　　五、中信海直  
　　　　六、其它  
　　　　　　1、山东航空股份有限公司  
　　　　　　2、亚联公务机有限公司  
　　　　　　3、美瑞公务机  
　　第二节 目前中国拥有公务机的企业分析  
　　　　一、“远大”  
　　　　二、“春兰”  
　　　　三、“海尔”  
　　第三节 退出市场企业及影响分析  
　　　　一、山东航空彩虹公务机  
　　　　二、上航公务机  
  
第十一章 2019-2024年中国公务机产业投资战略研究  
　　第一节 中国飞机制造业的投资概况  
　　　　一、投资飞机制造业战略意义大  
　　　　二、航空零部件市场投资机会多  
　　　　三、政府转变策略使得飞机制造发展加快  
　　　　四、飞机制造上市公司一同分享行业增长  
　　第二节 2019-2024年中国公务机产业投资机会分析  
　　　　一、公务机投资潜力分析  
　　　　二、公务机投资热点分析  
　　第三节 2019-2024年中国公务机投资风险预警  
　　　　一、宏观调控政策风险  
　　　　二、市场竞争风险  
　　　　三、技术风险  
　　　　四、市场运营机制风险  
　　第四节 投资建议  
  
第十二章 2019-2024年中国公务机市场预测分析  
　　第一节 中国小型公务机航空市场前景浅析  
　　第二节 2019-2024年中国公务机市场前景预测  
　　　　一、全球对公务机的需求量预测  
　　　　二、未来中国公务机需求量预测  
　　　　三、中国公务机进出口贸易预测分析  
　　第三节 中~智~林~　2019-2024年中国航空航天制造行业发展目标及趋势  
　　　　一、中国航空航天行业的发展目标  
　　　　二、未来我国航空航天工业的发展趋势  
　　　　三、中国航空航天工业整合有望加速  
　　　　四、未来20年航空航天工业将大量采用复合材料  
  
图表目录  
　　图表 2019-2024年中国GDP总量及增长趋势图  
　　图表 2024年中国三产业增加值结构图  
　　图表 2019-2024年中国CPI、PPI月度走势图  
　　图表 2019-2024年我国城镇居民可支配收入增长趋势图  
　　图表 2019-2024年我国农村居民人均纯收入增长趋势图  
　　图表 2019-2024年中国城乡居民人均收入增长对比图  
　　图表 2019-2024年中国城乡居民恩格尔系数对比表  
　　图表 2019-2024年中国城乡居民恩格尔系数走势图  
　　图表 2019-2024年中国工业增加值增长趋势图  
　　图表 2019-2024年我国社会固定投资额走势图  
　　图表 2019-2024年我国城乡固定资产投资额对比图  
　　图表 2019-2024年我国财政收入支出走势图  
　　图表 2019-2024年人民币兑美元汇率中间价  
　　图表 2024年人民币汇率中间价对照表  
　　图表 2019-2024年中国货币供应量统计表 单位：亿元  
　　图表 2019-2024年中国货币供应量的增速走势图  
　　图表 2019-2024年中国外汇储备走势图  
　　图表 2019-2024年中国外汇储备及增速变化图  
　　图表 2019-2024年央行历次调整利率时间及幅度表  
　　图表 2019-2024年我国存款准备金率调整情况统计表  
　　图表 2019-2024年中国社会消费品零售总额增长趋势图  
　　图表 2019-2024年我国货物进出口总额走势图  
　　图表 2019-2024年中国货物进口总额和出口总额走势图  
　　图表 2019-2024年中国就业人数走势图  
　　图表 2019-2024年中国城镇就业人数走势图  
　　图表 2019-2024年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图  
　　图表 2019-2024年我国总人口数量增长趋势图  
　　图表 2024年人口数量及其构成  
　　图表 2019-2024年中国城镇化率走势图  
　　图表 2019-2024年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图  
　　图表 2019-2024年中国公务机制造行业企业数量增长趋势图  
　　图表 2019-2024年中国公务机制造行业亏损企业数量及亏损面积  
　　图表 2019-2024年中国公务机制造行业总体销售额增长趋势图  
　　图表 2019-2024年中国公务机制造行业总体利润总额增长  
　　图表 2019-2024年中国公务机制造行业总体从业人数分析  
　　图表 2019-2024年中国公务机制造行业投资资产增长性分析  
　　图表 2024年中国各省市公务机制造行业企业数量统计表  
　　图表 2024年中国各省市公务机制造行业企业数量分布图  
　　图表 2024年中国各省市公务机制造行业销售收入统计表  
　　图表 2024年中国各省市公务机制造行业销售收入分布图  
　　图表 2024年中国各省市公务机制造行业利润总额统计表  
　　图表 2024年中国各省市公务机制造行业利润总额分布图  
　　图表 2024年中国各省市公务机制造行业利润总额增长最快的省市对比图  
　　图表 2024年中国各省市公务机制造行业资产统计表  
　　图表 2024年中国各省市公务机制造行业资产分布图  
　　图表 2024年中国各省市公务机制造行业资产增长速度对比图  
　　图表 2024年中国各省市公务机制造行业工业总产值  
　　图表 2024年中国各省市公务机制造行业工业销售产值  
　　图表 2024年公务机制造行业产销率（数据均可更新至最新月份）  
　　图表 中国空载重量不超过2吨的直升机出口统计  
　　图表 中国空载重量不超过2吨的直升机进口统计  
　　图表 中国空载重量不超过2吨的直升机进出口价格对比  
　　图表 中国空载重量不超过2吨的直升机进出口主要来源地及出口目的地  
　　图表 中国2吨＜空载重量≤7吨的直升机出口统计  
　　图表 中国2吨＜空载重量≤7吨的直升机进口统计  
　　图表 中国2吨＜空载重量≤7吨的直升机进出口价格对比  
　　图表 中国2吨＜空载重量≤7吨的直升机进出口主要来源地及出口目的地  
　　图表 中国空载重量＞7吨的直升机出口统计  
　　图表 中国空载重量＞7吨的直升机进口统计  
　　图表 中国空载重量＞7吨的直升机进出口价格对比  
　　图表 中国空载重量＞7吨的直升机进出口主要来源地及出口目的地  
略……

了解《[2024-2030年中国公务机行业现状全面调研与发展趋势预测报告](https://www.20087.com/6/63/GongWuJiWeiLaiFaZhanQuShi.html)》，报告编号：2609636，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：[Kf@20087.com](mailto:Kf@20087.com)

详细介绍：<https://www.20087.com/6/63/GongWuJiWeiLaiFaZhanQuShi.html>

热点：包机、公务机包机价格、塞斯纳750公务机、公务机票购票网站、二手飞机、公务机票政府采购网、公务机公司

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！