

中国航空货运行业发展趋势分析与未来投资预测报告（2024-2031年）

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国航空货运行业发展趋势分析与未来投资预测报告（2024-2031年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202411/734622.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

近年来，在宏观经济稳步增长以及政策的大力支持下，我国航空货运行业整体保持平稳增长。2012-2023年我国民航货邮运输量年复合增长率为2.8%。其中国际货运需求有望随跨境物流需求提升而保持景气。预计

2024-2026年国际货运需求达338.7万吨、405.4万吨、470.5万吨，同比增长 21.4%、19.7%、16.0%

。供给端方面，客机运力增长有限，货机运力基本可控。2019-2023年我国客机数量年复合增长率为2.43%，预计 2024-2026年货机运力供给复合增速约为5.1%，其中国际货运运力供给增速约为 7.9%。

整体来看，我国航空货运整体供需结构持续改善，国际货运仍处于供不应求的状态。预计2024-2026年航空货运需求增速约为11.2%、11.1%、9.9%，供给增速约为6.0%、4.9%、4.7%。2024-2026年国际航线货运需求增速有望达 21.4%、19.7%、16.0%，供给增速约为20.7%、13.4%、11.5%。

我国航空货运市场在政策支持、节点设施完善、头部物流组织方竞合模式等方面具有优势，但也面临着海运冲击、货主要求变化、跨界玩家入局等挑战。中国跨境航空货运市场未来将保持长期向好的趋势，但需加强绿色化、智慧化、多元化的发展，提升市场竞争力和韧性。

一、我国航空货运整体保持平稳增长，国际货运有望随跨境物流发展而保持景气

航空货运，也叫空运，是现代物流中的重要组成部分。航空货运具有速度快、时效高、安全性好等优点，适用于高附加值、易损坏、急需送达的货物。

近年来，在宏观经济稳步增长以及政策的大力支持下，我国航空货运行业整体保持平稳增长。根据数据，2012-2023年我国民航货邮运输量由541.60万吨增长至735.40万吨，年复合增长率为2.8%。

数据来源：观研天下数据中心整理

分阶段来看，2012-2019年，受到全球贸易和供应链需求的驱动，跨境电商开始发展，行业整体运输规模（包含港澳台航线）稳步提升，我国民航货邮运输量年复合增速为4.73%；2020

年受疫情冲击，我国民航货邮运输量下降至676.61万吨，同比回落10.2%，2021年和 2022年防疫物资出口拉动国际运输规模的提升，但受封控政策影响，货邮运输量2020-2022年复合增速约为-5.24%；2023年随着全球疫情缓解，国内市场回归、恢复生产，整体运输规模基本恢复至

2019年的峰值水平，货邮运输量达到735.4万吨。国际航空货运受中国新兴跨境电商平台 Shein、Temu、Tiktok带来的增量带动，市场规模创历史新高，为279.1万吨，占比达38%。

数据来源：观研天下数据中心整理

数据来源：观研天下数据中心整理

航空货运需求有望保持持续增长，其中国际货运需求有望随跨境物流需求提升而保持景气。我国跨境电商市场货物性价比较高、种类丰富，近年来发展迅速，促使航空货运需求增多。随着 Shein/Temu 等跨境电商平台的快速发展，跨境电商市场 B2C 物流市场规模有望持续提升，为国际货运发展助力。

数据来源：观研天下数据中心整理

数据来源：观研天下数据中心整理

预计 2024-2026 年我国整体航空货运需求达795.1万吨、863.4万吨、942.3万吨，同比增长 11.2%、11.1%、9.9%，其中国际货运需求达338.7万吨、405.4万吨、470.5万吨，同比增长 21.4%、19.7%、16.0%。

数据来源：观研天下数据中心整理

数据来源：观研天下数据中心整理

二、国内航空货运中客机运力增长有限，货机运力基本可控

根据运输方式，航空货运主要分为客机腹舱和货运飞机两种类型，客改货（2020-2022）随客机航班逐步恢复退出市场。

客机运力整体增长有限。根据中国民航局数据，2019-2023年，我国客机数量由3645架增长至4013架，年复合增长率为2.43%，年均增量约为 100-200 架。由于全球供应链受到疫情、政治因素、原材料短缺、劳动力不足等多重因素的影响，导致飞机零部件供应不畅，波音及空客均遇到了订单积压的问题，预计未来客机运力整体增长有限。

数据来源：观研天下数据中心整理

货机运力整体增长可控。数据显示，2019-2023年我国货运飞机数量由173架增至257架，年复合增长率达

10.40%。参考三大航货机引进计划及过往行业货机引进水平，预计 2024-2026 年货机分别为269架、282架、295 架。2024-2026 年，货机运力供给复合增速约为 5.1%，其中国际货运运力供给增速约为 7.9%。

数据来源：观研天下数据中心整理

数据来源：观研天下数据中心整理

三、我国航空货运整体供需结构持续改善，国际货运仍处于供不应求的状态

航空货运供需结构持续改善。预计2024-2026年航空货运需求增速约为11.2%、11.1%、9.9%，供给增速约为6.0%、4.9%、4.7%。国际货运方面，仍处于供不应求的状态。跨境电商平台出海有望持续提升行业景气，2024-2026年国际航线货运需求增速有望达21.4%、19.7%、16.0%，考虑到客机腹舱的恢复，测算下国际运力供给增速约为20.7%、13.4%、11.5%。

数据来源：观研天下数据中心整理

数据来源：观研天下数据中心整理

四、我国航空货运机遇与挑战并存，行业发展趋向绿色化、智慧化、多元化

我国航空货运市场在政策支持、节点设施完善、头部物流组织方竞合模式等方面具有优势，但也面临着海运冲击、货主要求变化、跨界玩家入局等挑战。中国跨境航空货运市场未来将保持长期向好的趋势，但需加强绿色化、智慧化、多元化的发展，提升市场竞争力和韧性。

资料来源：观研天下整理

资料来源：观研天下整理（zlj）

注：上述信息仅供参考，图表均为样式展示，具体数据、坐标轴与数据标签详见报告正文。个别图表由于行业特性可能会有出入，具体内容请联系客服确认，以报告正文为准。更多图表和内容详见报告正文。

观研报告网发布的《中国航空货运行业发展趋势分析与未来投资预测报告（2024-2031年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。

本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。

本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融

机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

【目录大纲】

第一章 2019-2023年中国航空货运行业发展概述

第一节 航空货运行业发展情况概述

一、航空货运行业相关定义

二、航空货运特点分析

三、航空货运行业基本情况介绍

四、航空货运行业经营模式

1、生产模式

2、采购模式

3、销售/服务模式

五、航空货运行业需求主体分析

第二节 中国航空货运行业生命周期分析

一、航空货运行业生命周期理论概述

二、航空货运行业所属的生命周期分析

第三节 航空货运行业经济指标分析

一、航空货运行业的赢利性分析

二、航空货运行业的经济周期分析

三、航空货运行业附加值的提升空间分析

第二章 2019-2023年全球航空货运行业市场发展现状分析

第一节 全球航空货运行业发展历程回顾

第二节 全球航空货运行业市场规模与区域分布情况

第三节 亚洲航空货运行业地区市场分析

一、亚洲航空货运行业市场现状分析

二、亚洲航空货运行业市场规模与市场需求分析

三、亚洲航空货运行业市场前景分析

第四节 北美航空货运行业地区市场分析

一、北美航空货运行业市场现状分析

二、北美航空货运行业市场规模与市场需求分析

三、北美航空货运行业市场前景分析

第五节 欧洲航空货运行业地区市场分析

一、欧洲航空货运行业市场现状分析

二、欧洲航空货运行业市场规模与市场需求分析

三、欧洲航空货运行业市场前景分析

第六节 2024-2031年世界航空货运行业分布走势预测

第七节 2024-2031年全球航空货运行业市场规模预测

第三章 中国航空货运行业产业发展环境分析

第一节我国宏观经济环境分析

第二节我国宏观经济环境对航空货运行业的影响分析

第三节中国航空货运行业政策环境分析

一、行业监管体制现状

二、行业主要政策法规

三、主要行业标准

第四节政策环境对航空货运行业的影响分析

第五节中国航空货运行业产业社会环境分析

第四章 中国航空货运行业运行情况

第一节中国航空货运行业发展状况情况介绍

一、行业发展历程回顾

二、行业创新情况分析

三、行业发展特点分析

第二节中国航空货运行业市场规模分析

一、影响中国航空货运行业市场规模的因素

二、中国航空货运行业市场规模

三、中国航空货运行业市场规模解析

第三节中国航空货运行业供应情况分析

一、中国航空货运行业供应规模

二、中国航空货运行业供应特点

第四节中国航空货运行业需求情况分析

一、中国航空货运行业需求规模

二、中国航空货运行业需求特点

第五节中国航空货运行业供需平衡分析

第五章 中国航空货运行业产业链和细分市场分析

第一节中国航空货运行业产业链综述

一、产业链模型原理介绍

二、产业链运行机制

三、航空货运行业产业链图解

第二节中国航空货运行业产业链环节分析

一、上游产业发展现状

二、上游产业对航空货运行业的影响分析

三、下游产业发展现状

四、下游产业对航空货运行业的影响分析

第三节我国航空货运行业细分市场分析

一、细分市场一

二、细分市场二

第六章 2019-2023年中国航空货运行业市场竞争分析

第一节中国航空货运行业竞争现状分析

一、中国航空货运行业竞争格局分析

二、中国航空货运行业主要品牌分析

第二节中国航空货运行业集中度分析

一、中国航空货运行业市场集中度影响因素分析

二、中国航空货运行业市场集中度分析

第三节中国航空货运行业竞争特征分析

一、企业区域分布特征

二、企业规模分布特征

三、企业所有制分布特征

第七章 2019-2023年中国航空货运行业模型分析

第一节中国航空货运行业竞争结构分析（波特五力模型）

一、波特五力模型原理

二、供应商议价能力

三、购买者议价能力

四、新进入者威胁

五、替代品威胁

六、同业竞争程度

七、波特五力模型分析结论

第二节中国航空货运行业SWOT分析

一、SOWT模型概述

二、行业优势分析

三、行业劣势

四、行业机会

五、行业威胁

六、中国航空货运行业SWOT分析结论

第三节中国航空货运行业竞争环境分析（PEST）

一、PEST模型概述

二、政策因素

三、经济因素

四、社会因素

五、技术因素

六、PEST模型分析结论

第八章 2019-2023年中国航空货运行业需求特点与动态分析

第一节中国航空货运行业市场动态情况

第二节中国航空货运行业消费市场特点分析

一、需求偏好

二、价格偏好

三、品牌偏好

四、其他偏好

第三节航空货运行业成本结构分析

第四节航空货运行业价格影响因素分析

一、供需因素

二、成本因素

三、其他因素

第五节中国航空货运行业价格现状分析

第六节中国航空货运行业平均价格走势预测

一、中国航空货运行业平均价格趋势分析

二、中国航空货运行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国航空货运行业所属行业运行数据监测

第一节中国航空货运行业所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业资产规模分析

第二节中国航空货运行业所属行业产销与费用分析

一、流动资产

二、销售收入分析

三、负债分析

四、利润规模分析

五、产值分析

第三节中国航空货运行业所属行业财务指标分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第十章 2019-2023年中国航空货运行业区域市场现状分析

第一节中国航空货运行业区域市场规模分析

一、影响航空货运行业区域市场分布的因素

二、中国航空货运行业区域市场分布

第二节中国华东地区航空货运行业市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、华东地区航空货运行业市场分析

(1) 华东地区航空货运行业市场规模

(2) 华东地区航空货运行业市场现状

(3) 华东地区航空货运行业市场规模预测

第三节华中地区市场分析

一、华中地区概述

二、华中地区经济环境分析

三、华中地区航空货运行业市场分析

(1) 华中地区航空货运行业市场规模

(2) 华中地区航空货运行业市场现状

(3) 华中地区航空货运行业市场规模预测

第四节华南地区市场分析

一、华南地区概述

二、华南地区经济环境分析

三、华南地区航空货运行业市场分析

(1) 华南地区航空货运行业市场规模

(2) 华南地区航空货运行业市场现状

(3) 华南地区航空货运行业市场规模预测

第五节华北地区航空货运行业市场分析

一、华北地区概述

二、华北地区经济环境分析

三、华北地区航空货运行业市场分析

(1) 华北地区航空货运行业市场规模

(2) 华北地区航空货运行业市场现状

(3) 华北地区航空货运行业市场规模预测

第六节东北地区市场分析

一、东北地区概述

二、东北地区经济环境分析

三、东北地区航空货运行业市场分析

(1) 东北地区航空货运行业市场规模

(2) 东北地区航空货运行业市场现状

(3) 东北地区航空货运行业市场规模预测

第七节西南地区市场分析

一、西南地区概述

二、西南地区经济环境分析

三、西南地区航空货运行业市场分析

(1) 西南地区航空货运行业市场规模

(2) 西南地区航空货运行业市场现状

(3) 西南地区航空货运行业市场规模预测

第八节西北地区市场分析

一、西北地区概述

二、西北地区经济环境分析

三、西北地区航空货运行业市场分析

(1) 西北地区航空货运行业市场规模

(2) 西北地区航空货运行业市场现状

(3) 西北地区航空货运行业市场规模预测

第十一章 航空货运行业企业分析（随数据更新有调整）

第一节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

1、主要经济指标情况

2、企业盈利能力分析

3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优势分析

第二节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优劣势分析

第三节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第四节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第五节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第六节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第七节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第八节企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

第九节企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

第十节企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

第十二章 2024-2031年中国航空货运行业发展前景分析与预测

第一节中国航空货运行业未来发展前景分析

- 一、航空货运行业国内投资环境分析
- 二、中国航空货运行业市场机会分析
- 三、中国航空货运行业投资增速预测

第二节中国航空货运行业未来发展趋势预测

第三节中国航空货运行业规模发展预测

- 一、中国航空货运行业市场规模预测
- 二、中国航空货运行业市场规模增速预测
- 三、中国航空货运行业产值规模预测
- 四、中国航空货运行业产值增速预测
- 五、中国航空货运行业供需情况预测

第四节中国航空货运行业盈利走势预测

第十三章 2024-2031年中国航空货运行业进入壁垒与投资风险分析

第一节中国航空货运行业进入壁垒分析

- 一、航空货运行业资金壁垒分析
- 二、航空货运行业技术壁垒分析
- 三、航空货运行业人才壁垒分析

四、航空货运行业品牌壁垒分析

五、航空货运行业其他壁垒分析

第二节航空货运行业风险分析

一、航空货运行业宏观环境风险

二、航空货运行业技术风险

三、航空货运行业竞争风险

四、航空货运行业其他风险

第三节中国航空货运行业存在的问题

第四节中国航空货运行业解决问题的策略分析

第十四章 2024-2031年中国航空货运行业研究结论及投资建议

第一节观研天下中国航空货运行业研究综述

一、行业投资价值

二、行业风险评估

第二节中国航空货运行业进入策略分析

一、行业目标客户群体

二、细分市场选择

三、区域市场的选择

第三节航空货运行业营销策略分析

一、航空货运行业产品策略

二、航空货运行业定价策略

三、航空货运行业渠道策略

四、航空货运行业促销策略

第四节观研天下分析师投资建议

图表详见报告正文

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202411/734622.html>