

2024-2030年中国航空物流 市场评估与发展前景报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2024-2030年中国航空物流市场评估与发展前景报告》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/202312/429718.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

航空运输（air transportation），是使用飞机直升机及其他航空器运送人员、货物、邮件的一种运输方式。具有快速、机动的特点，是现代旅客运输，尤其是远程旅客运输的重要方式，为国际贸易中的贵重物品、鲜活货物和精密仪器运输所不可缺。

航空运输具有商品性，服务性，国际性，准军事性，资金、技术及风险密集性和自然垄断性六大特点。航空运输按照不同的标准可以分为不同的类型。航空运输起源于1871年，由于近两年国际经济低迷使得航空运输产业遭遇瓶颈，但是在未来航空运输事业依然有广阔的发展空间值得我们发掘。

中企顾问网发布的《2024-2030年中国航空物流市场评估与发展前景报告》共十章。首先介绍了航空物流行业市场发展环境、航空物流整体运行态势等，接着分析了航空物流行业市场运行的现状，然后介绍了航空物流市场竞争格局。随后，报告对航空物流做了重点企业经营状况分析，最后分析了航空物流行业发展趋势与投资预测。您若想对航空物流产业有个系统的了解或者想投资航空物流行业，本报告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：

第一章 航空物流行业相关概述

1.1 物流的概念

1.1.1 物流的定义

1.1.2 物流的性质

1.1.3 物流服务的特点

1.1.4 物流产业的基本特征

1.1.5 物流网络系统的层次性

1.2 航空物流的概念

1.2.1 航空物流的定义

1.2.2 航空物流的特点

1.2.3 航空物流的基本要素

1.2.4 航空物流的运输形式

第二章 国际航空物流行业发展状况分析

2.1 2017-2022年全球民航业整体分析

2.1.1 行业发展特点

2.1.2 格局影响因素

2.1.3 汇率影响分析

2.1.4 行业发展预测

2.1.5 运输安全状况

2.2 2017-2022年全球航空物流行业综述

2.2.1 航空物流价值链

2.2.2 航空物流体系建设

2.2.3 2018年市场运行状况

2.2.4 2022年市场发展现状

2.2.5 2020年市场运行现状

2.2.6 行业发展走向

2.3 发达国家航空物流行业发展经验借鉴

2.3.1 良好的制度环境

2.3.2 充分竞争的市场

2.3.3 完善的基础设施

第三章 2017-2022年中国航空物流行业发展环境分析

3.1 政策环境

3.1.1 支持性政策体系

3.1.2 引导性政策体系

3.1.3 发展性政策体系

3.1.4 规划性政策解读

3.2 物流业发展

3.2.1 2018年物流行业运行状况

3.2.2 2022年物流行业运行状况

3.2.3 2020年物流行业运行状况

3.2.4 物流行业基础设施完善

3.2.5 物流行业景气程度分析

3.3 民航业发展

3.3.1 运输总周转量

3.3.2 运输效率分析

3.3.3 经济效益分析

3.3.4 固定资产投资

3.3.5 服务质量状况

第四章 2017-2022年航空物流行业发展状况分析

4.1 航空物流业综述

4.1.1 航空物流体系及其构成

4.1.2 航空运输影响区域经济

4.1.3 现代物流推动航空城发展

4.2 2017-2022年航空物流行业发展规模

4.2.1 全球航空货运规模

4.2.2 运输机场数量规模

4.2.3 民航货邮运输规模

4.2.4 机场货邮吞吐规模

4.3 2017-2022年中国航空物流业发展动态

4.3.1 积极打造空中物流干道

4.3.2 打造国际航空物流枢纽

4.3.3 十三五行业发展目标

4.4 航空物流企业业务模式

4.4.1 货客兼顾模式

4.4.2 专业化模式

4.4.3 快递网络模式

4.4.4 外包业务模式

4.5 中国航空物流的发展问题分析

4.5.1 经营模式单一

4.5.2 企业经营分散

4.5.3 信息化程度较低

4.6 中国航空物流发展对策分析

4.6.1 构建航空物流体系

4.6.2 推动行业健康发展

4.6.3 推进信息化建设

4.6.4 实施一体化经营

4.6.5 其他对策建议

第五章 2017-2022年航空物流所属行业市场运行分析

5.1 2017-2022年中国航空电子货运分析

5.1.1 发展特点及趋势

5.1.2 电子货运需求迫切

5.1.3 电子货运发展动态

5.1.4 电子货运进程加快

5.1.5 航空货运发展模式

5.1.6 电子货运的挑战与机遇

5.2 2017-2022年航空物流细分业务分析

5.2.1 邮件业务可行性分析

5.2.2 快递业运行现状分析

5.2.3 航空快递业发展提速

5.2.4 航企积极涉足快递业

5.2.5 鲜活物品运输要求高

5.3 2017-2022年航空物流市场竞争分析

5.3.1 国内竞争格局分析

5.3.2 多重竞争逐渐显现

5.3.3 把握市场加快创新

5.3.4 打造行业优质供应链

5.3.5 提升企业竞争力路径

5.3.6 未来竞争格局展望

第六章 中国机场及航空港物流发展分析

6.1 天津港航空物流

6.1.1 发展定位

6.1.2 发展规模

6.1.3 规划总体布局

- 6.1.4 航空运输业发展
- 6.2 郑州航空港航空物流
 - 6.2.1 货运航线数量
 - 6.2.2 发展现状分析
 - 6.2.3 发展规划分析
 - 6.2.4 重点建设项目
- 6.3 上海浦东机场航空物流
 - 6.3.1 航空货运经营现状
 - 6.3.2 航空货运发展特点
 - 6.3.3 重点业务发展分析
- 6.4 深圳桃园机场航空物流
 - 6.4.1 航空货运经营现状
 - 6.4.2 航空货运发展特点
 - 6.4.3 重点业务发展分析
- 6.5 北京首都机场航空物流
 - 6.5.1 航空货运经营现状
 - 6.5.2 航空货运发展特点
 - 6.5.3 重点业务发展分析

第七章 2017-2022年中国航空物流产业园区发展分析

- 7.1 中国物流园区发展现状综述
 - 7.1.1 物流园区发展成就
 - 7.1.2 中国物流园区总体情况
 - 7.1.3 中国物流园区建设情况
 - 7.1.4 中国物流园区运营情况
- 7.2 2017-2022年中国航空物流园区发展分析
 - 7.2.1 园区发展概述
 - 7.2.2 园区建设意义
 - 7.2.3 园区发展现状
 - 7.2.4 园区发展模式
 - 7.2.5 未来发展前景
- 7.3 航空物流园区规划和设施布局

7.3.1 园区规划布局

7.3.2 园区规划特征

7.3.3 园区规划原则

7.3.4 园区规划要点

7.3.5 园区规划注意事项

7.4 中国航空物流园区案例分析——重庆机场航空物流园

7.4.1 园区概况

7.4.2 园区政策

7.4.3 运营状况

7.4.4 发展规划

7.4.5 发展思路

7.4.6 园区经验

第八章 中国航空物流重点企业分析

8.1 东海航空有限公司

8.1.1 企业基本信息简介

8.1.2 企业产品业务分析

8.1.3 企业营收状况分析

8.1.4 企业竞争优势分析

8.1.5 未来发展规划

8.2 奥凯航空有限公司

8.2.1 企业基本信息简介

8.2.2 企业产品业务分析

8.2.3 企业营收状况分析

8.2.4 企业竞争优势分析

8.2.5 未来发展规划

8.3 顺丰速运（集团）有限公司

8.3.1 企业基本信息简介

8.3.2 企业产品业务分析

8.3.3 企业营收状况分析

8.3.4 企业竞争优势分析

8.3.5 未来发展规划

8.4 中国国际货运航空

8.4.1 企业基本信息简介

8.4.2 企业产品业务分析

8.4.3 企业营收状况分析

8.4.4 企业竞争优势分析

8.4.5 未来发展规划

8.5 中国货运航空有限公司

8.5.1 企业基本信息简介

8.5.2 企业产品业务分析

8.5.3 企业营收状况分析

8.5.4 企业竞争优势分析

8.5.5 未来发展规划

第九章 2024-2030年中国航空物流投资分析

9.1 中国航空物流行业投资价值评估分析

9.1.1 投资价值综合评估

9.1.2 市场发展机会评估

9.1.3 进入市场时机判断

9.2 中国航空物流行业投资壁垒分析

9.2.1 竞争壁垒

9.2.2 技术壁垒

9.2.3 资金壁垒

9.2.4 政策壁垒

9.3 航空物流行业投资风险提示

9.3.1 政策风险

9.3.2 经济风险

9.3.3 市场风险

9.3.4 资金风险

9.4 2024-2030年航空物流行业投资建议综述

第十章 2024-2030年中国航空物流发展前景及趋势预测（ ）

10.1 2024-2030年中国航空物流行业前景展望

10.1.1 行业发展导向分析

10.1.2 航空物流发展趋势

10.1.3 航空物流发展前景

10.1.4 行业发展规划趋势

10.2 2024-2030年航空物流行业发展预测分析

10.2.1 2024-2030年中国航空物流行业发展驱动因素

10.2.2 2024-2030年中国航空物流行业市场规模预测（ ）

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202312/429718.html>