



2024-2030全球与中国商用飞机回收市场调研报告

【行业】:软件及商业服务 【报告编码】:173398363340309

【出版时间】:2024-12-12 【订购热线】:+86 180 2246 3983

【电子邮件】:market@winmarketresearch.com

【报告价格】: ¥18900.00 中文电子版
¥18900.00 英文电子版
¥37800.00 中文+英文电子版

内容摘要

2023年全球商用飞机回收市场销售额达到了310亿美元，预计2030年将达到425.4亿美元，年复合增长率（CAGR）为5.3%（2024-2030）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2023年市场规模为 百万美元，约占全球的 %，预计2030年将达到 百万美元，届时全球占比将达到 %。

商用飞机回收是拆卸和回收退役商用飞机以回收有价值的材料并减少环境影响的过程。此过程包括将飞机拆解成各种部件，例如发动机、起落架和机身，然后回收或重新利用这些部件。回收飞机部件可以大大减少对原材料和能源的需求，使其成为一种环保做法。

本文研究全球及中国市场商用飞机回收现状及未来发展趋势，侧重分析全球及中国市场的主要企业，同时对比北美、欧洲、中国、日本、东南亚和印度等地区的现状及未来发展趋势。

地区层面来说，目前 地区是全球最大的市场，2023年占有 %的市场份额，之后是 和 ，分别占有 %和 %。预计未来几年，地区增长最快，2024-2030期间CAGR大约为 %。

从产品类型方面来看，复合材料占有重要地位，预计2030年份额将达到

%。同时就应用来看，单通道飞机在2023年份额大约是 %，未来几年CAGR大约为 %。

从企业来看，全球范围内，商用飞机回收核心厂商主要包括Air Salvage International、TARMAC Aerosave、APOC Aviation、AELS BV、Magellan Aviation Group等。2023年，全球第一梯队厂商主要有 、 和 ，第一梯队占有大约 %的市场份额；第二梯队厂商有 、 、 和 等，共占有 %份额。

本文重点分析在全球及中国有重要角色的企业，分析这些企业商用飞机回收产品的市场规模、市场份额、市场定位、产品类型以及发展规划等。

主要企业包括：

Air Salvage International

TARMAC Aerosave

APOC Aviation

AELS BV

Magellan Aviation Group

CAVU Aerospace

ComAv Technical Services

GA Telesis

Qwest Air Parts

Jet Aircraft Services

Vallair

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

金属合金

复合材料

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

单通道飞机

双通道飞机

重点关注如下几个地区

北美

欧洲
中国
日本
东南亚
印度

本文正文共8章，各章节主要内容如下：

- 第1章：报告统计范围、产品细分及全球总体规模及增长率等数据
- 第2章：全球不同应用商用飞机回收市场规模及份额等
- 第3章：全球商用飞机回收主要地区市场规模及份额等
- 第4章：全球范围内商用飞机回收主要企业竞争分析，主要包括商用飞机回收收入、市场份额及行业集中度分析
- 第5章：中国市场商用飞机回收主要企业竞争分析，主要包括商用飞机回收收入、市场份额及行业集中度分析
- 第6章：全球主要企业基本情况介绍，包括公司简介、商用飞机回收产品、收入及最新动态等。
- 第7章：行业发展机遇和风险分析
- 第8章：报告结论

报告目录

- 1 商用飞机回收市场概述
 - 1.1 商用飞机回收市场概述
 - 1.2 不同产品类型商用飞机回收分析
 - 1.2.1 金属合金
 - 1.2.2 复合材料
 - 1.3 全球市场不同产品类型商用飞机回收销售额对比（2019 VS 2023 VS 2030）
 - 1.4 全球不同产品类型商用飞机回收销售额及预测（2019-2030）
 - 1.4.1 全球不同产品类型商用飞机回收销售额及市场份额（2019-2024）
 - 1.4.2 全球不同产品类型商用飞机回收销售额预测（2025-2030）
 - 1.5 中国不同产品类型商用飞机回收销售额及预测（2019-2030）
 - 1.5.1 中国不同产品类型商用飞机回收销售额及市场份额（2019-2024）
 - 1.5.2 中国不同产品类型商用飞机回收销售额预测（2025-2030）
- 2 不同应用分析
 - 2.1 从不同应用，商用飞机回收主要包括如下几个方面
 - 2.1.1 单通道飞机
 - 2.1.2 双通道飞机
 - 2.2 全球市场不同应用商用飞机回收销售额对比（2019 VS 2023 VS 2030）
 - 2.3 全球不同应用商用飞机回收销售额及预测（2019-2030）
 - 2.3.1 全球不同应用商用飞机回收销售额及市场份额（2019-2024）
 - 2.3.2 全球不同应用商用飞机回收销售额预测（2025-2030）
 - 2.4 中国不同应用商用飞机回收销售额及预测（2019-2030）
 - 2.4.1 中国不同应用商用飞机回收销售额及市场份额（2019-2024）
 - 2.4.2 中国不同应用商用飞机回收销售额预测（2025-2030）
- 3 全球商用飞机回收主要地区分析
 - 3.1 全球主要地区商用飞机回收市场规模分析：2019 VS 2023 VS 2030
 - 3.1.1 全球主要地区商用飞机回收销售额及份额（2019-2024年）
 - 3.1.2 全球主要地区商用飞机回收销售额及份额预测（2025-2030）
 - 3.2 北美商用飞机回收销售额及预测（2019-2030）
 - 3.3 欧洲商用飞机回收销售额及预测（2019-2030）
 - 3.4 中国商用飞机回收销售额及预测（2019-2030）
 - 3.5 日本商用飞机回收销售额及预测（2019-2030）
 - 3.6 东南亚商用飞机回收销售额及预测（2019-2030）
 - 3.7 印度商用飞机回收销售额及预测（2019-2030）
- 4 全球主要企业市场占有率
 - 4.1 全球主要企业商用飞机回收销售额及市场份额
 - 4.2 全球商用飞机回收主要企业竞争态势
 - 4.2.1 商用飞机回收行业集中度分析：2023年全球Top 5厂商市场份额
 - 4.2.2 全球商用飞机回收第一梯队、第二梯队和第三梯队企业及市场份额

4.3 2023年全球主要厂商商用飞机回收收入排名	
4.4 全球主要厂商商用飞机回收总部及市场区域分布	
4.5 全球主要厂商商用飞机回收产品类型及应用	
4.6 全球主要厂商商用飞机回收商业化日期	
4.7 新增投资及市场并购活动	
4.8 商用飞机回收全球领先企业SWOT分析	
5 中国市场商用飞机回收主要企业分析	
5.1 中国商用飞机回收销售额及市场份额（2019-2024）	
5.2 中国商用飞机回收Top 3和Top 5企业市场份额	
6 主要企业简介	
6.1 Air Salvage International	
6.1.1 Air Salvage International公司信息、总部、商用飞机回收市场地位以及主要的竞争对手	
6.1.2 Air Salvage International 商用飞机回收产品及服务介绍	
6.1.3 Air Salvage International 商用飞机回收收入及毛利率（2019-2024）&（百万美元）	
6.1.4 Air Salvage International公司简介及主要业务	
6.1.5 Air Salvage International企业最新动态	
6.2 TARMAC Aerosave	
6.2.1 TARMAC Aerosave公司信息、总部、商用飞机回收市场地位以及主要的竞争对手	
6.2.2 TARMAC Aerosave 商用飞机回收产品及服务介绍	
6.2.3 TARMAC Aerosave 商用飞机回收收入及毛利率（2019-2024）&（百万美元）	
6.2.4 TARMAC Aerosave公司简介及主要业务	
6.2.5 TARMAC Aerosave企业最新动态	
6.3 APOC Aviation	
6.3.1 APOC Aviation公司信息、总部、商用飞机回收市场地位以及主要的竞争对手	
6.3.2 APOC Aviation 商用飞机回收产品及服务介绍	
6.3.3 APOC Aviation 商用飞机回收收入及毛利率（2019-2024）&（百万美元）	
6.3.4 APOC Aviation公司简介及主要业务	
6.3.5 APOC Aviation企业最新动态	
6.4 AELS BV	
6.4.1 AELS BV公司信息、总部、商用飞机回收市场地位以及主要的竞争对手	
6.4.2 AELS BV 商用飞机回收产品及服务介绍	
6.4.3 AELS BV 商用飞机回收收入及毛利率（2019-2024）&（百万美元）	
6.4.4 AELS BV公司简介及主要业务	
6.5 Magellan Aviation Group	
6.5.1 Magellan Aviation Group公司信息、总部、商用飞机回收市场地位以及主要的竞争对手	
6.5.2 Magellan Aviation Group 商用飞机回收产品及服务介绍	
6.5.3 Magellan Aviation Group 商用飞机回收收入及毛利率（2019-2024）&（百万美元）	
6.5.4 Magellan Aviation Group公司简介及主要业务	
6.5.5 Magellan Aviation Group企业最新动态	
6.6 CAVU Aerospace	
6.6.1 CAVU Aerospace公司信息、总部、商用飞机回收市场地位以及主要的竞争对手	
6.6.2 CAVU Aerospace 商用飞机回收产品及服务介绍	
6.6.3 CAVU Aerospace 商用飞机回收收入及毛利率（2019-2024）&（百万美元）	
6.6.4 CAVU Aerospace公司简介及主要业务	
6.6.5 CAVU Aerospace企业最新动态	
6.7 ComAv Technical Services	
6.7.1 ComAv Technical Services公司信息、总部、商用飞机回收市场地位以及主要的竞争对手	
6.7.2 ComAv Technical Services 商用飞机回收产品及服务介绍	
6.7.3 ComAv Technical Services 商用飞机回收收入及毛利率（2019-2024）&（百万美元）	
6.7.4 ComAv Technical Services公司简介及主要业务	
6.7.5 ComAv Technical Services企业最新动态	
6.8 GA Telesis	
6.8.1 GA Telesis公司信息、总部、商用飞机回收市场地位以及主要的竞争对手	
6.8.2 GA Telesis 商用飞机回收产品及服务介绍	
6.8.3 GA Telesis 商用飞机回收收入及毛利率（2019-2024）&（百万美元）	
6.8.4 GA Telesis公司简介及主要业务	
6.8.5 GA Telesis企业最新动态	
6.9 Qwest Air Parts	
6.9.1 Qwest Air Parts公司信息、总部、商用飞机回收市场地位以及主要的竞争对手	
6.9.2 Qwest Air Parts 商用飞机回收产品及服务介绍	

- 6.9.3 Qwest Air Parts 商用飞机回收收入及毛利率（2019-2024）&（百万美元）
- 6.9.4 Qwest Air Parts公司简介及主要业务
- 6.9.5 Qwest Air Parts企业最新动态
- 6.10 Jet Aircraft Services
 - 6.10.1 Jet Aircraft Services公司信息、总部、商用飞机回收市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.10.2 Jet Aircraft Services 商用飞机回收产品及服务介绍
 - 6.10.3 Jet Aircraft Services 商用飞机回收收入及毛利率（2019-2024）&（百万美元）
 - 6.10.4 Jet Aircraft Services公司简介及主要业务
 - 6.10.5 Jet Aircraft Services企业最新动态
- 6.11 Vallair
 - 6.11.1 Vallair公司信息、总部、商用飞机回收市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.11.2 Vallair 商用飞机回收产品及服务介绍
 - 6.11.3 Vallair 商用飞机回收收入及毛利率（2019-2024）&（百万美元）
 - 6.11.4 Vallair公司简介及主要业务
 - 6.11.5 Vallair企业最新动态
- 7 行业发展机遇和风险分析
 - 7.1 商用飞机回收行业发展机遇及主要驱动因素
 - 7.2 商用飞机回收行业发展面临的风险
 - 7.3 商用飞机回收行业政策分析
- 8 研究结果
- 9 研究方法与数据来源
 - 9.1 研究方法
 - 9.2 数据来源
 - 9.2.1 二手信息来源
 - 9.2.2 一手信息来源
 - 9.3 数据交互验证
 - 9.4 免责声明

报告图表

表格目录

- 表 1： 金属合金主要企业列表
- 表 2： 复合材料主要企业列表
- 表 3： 全球市场不同产品类型商用飞机回收销售额及增长率对比（2019 VS 2023 VS 2030）&（百万美元）
- 表 4： 全球不同产品类型商用飞机回收销售额列表（2019-2024）&（百万美元）
- 表 5： 全球不同产品类型商用飞机回收销售额市场份额列表（2019-2024）
- 表 6： 全球不同产品类型商用飞机回收销售额预测（2025-2030）&（百万美元）
- 表 7： 全球不同产品类型商用飞机回收销售额市场份额预测（2025-2030）
- 表 8： 中国不同产品类型商用飞机回收销售额列表（2019-2024）&（百万美元）
- 表 9： 中国不同产品类型商用飞机回收销售额市场份额列表（2019-2024）
- 表 10： 中国不同产品类型商用飞机回收销售额预测（2025-2030）&（百万美元）
- 表 11： 中国不同产品类型商用飞机回收销售额市场份额预测（2025-2030）
- 表 12： 全球市场不同应用商用飞机回收销售额及增长率对比（2019 VS 2023 VS 2030）&（百万美元）
- 表 13： 全球不同应用商用飞机回收销售额列表（2019-2024）&（百万美元）
- 表 14： 全球不同应用商用飞机回收销售额市场份额列表（2019-2024）
- 表 15： 全球不同应用商用飞机回收销售额预测（2025-2030）&（百万美元）
- 表 16： 全球不同应用商用飞机回收市场份额预测（2025-2030）
- 表 17： 中国不同应用商用飞机回收销售额列表（2019-2024）&（百万美元）
- 表 18： 中国不同应用商用飞机回收销售额市场份额列表（2019-2024）
- 表 19： 中国不同应用商用飞机回收销售额预测（2025-2030）&（百万美元）
- 表 20： 中国不同应用商用飞机回收销售额市场份额预测（2025-2030）
- 表 21： 全球主要地区商用飞机回收销售额：（2019 VS 2023 VS 2030）&（百万美元）
- 表 22： 全球主要地区商用飞机回收销售额列表（2019-2024年）&（百万美元）
- 表 23： 全球主要地区商用飞机回收销售额及份额列表（2019-2024年）
- 表 24： 全球主要地区商用飞机回收销售额列表预测（2025-2030）&（百万美元）

表 25:	全球主要地区商用飞机回收销售额及份额列表预测 (2025-2030)
表 26:	全球主要企业商用飞机回收销售额 (2019-2024) & (百万美元)
表 27:	全球主要企业商用飞机回收销售额份额对比 (2019-2024)
表 28:	2023年全球商用飞机回收主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)
表 29:	2023年全球主要厂商商用飞机回收收入排名 (百万美元)
表 30:	全球主要厂商商用飞机回收总部及市场区域分布
表 31:	全球主要厂商商用飞机回收产品类型及应用
表 32:	全球主要厂商商用飞机回收商业化日期
表 33:	全球商用飞机回收市场投资、并购等现状分析
表 34:	中国主要企业商用飞机回收销售额列表 (2019-2024) & (百万美元)
表 35:	中国主要企业商用飞机回收销售额份额对比 (2019-2024)
表 36:	Air Salvage International公司信息、总部、商用飞机回收市场地位以及主要的竞争对手
表 37:	Air Salvage International 商用飞机回收产品及服务介绍
表 38:	Air Salvage International 商用飞机回收收入及毛利率 (2019-2024) & (百万美元)
表 39:	Air Salvage International公司简介及主要业务
表 40:	Air Salvage International企业最新动态
表 41:	TARMAC Aerosave公司信息、总部、商用飞机回收市场地位以及主要的竞争对手
表 42:	TARMAC Aerosave 商用飞机回收产品及服务介绍
表 43:	TARMAC Aerosave 商用飞机回收收入及毛利率 (2019-2024) & (百万美元)
表 44:	TARMAC Aerosave公司简介及主要业务
表 45:	TARMAC Aerosave企业最新动态
表 46:	APOC Aviation公司信息、总部、商用飞机回收市场地位以及主要的竞争对手
表 47:	APOC Aviation 商用飞机回收产品及服务介绍
表 48:	APOC Aviation 商用飞机回收收入及毛利率 (2019-2024) & (百万美元)
表 49:	APOC Aviation公司简介及主要业务
表 50:	APOC Aviation企业最新动态
表 51:	AELS BV公司信息、总部、商用飞机回收市场地位以及主要的竞争对手
表 52:	AELS BV 商用飞机回收产品及服务介绍
表 53:	AELS BV 商用飞机回收收入及毛利率 (2019-2024) & (百万美元)
表 54:	AELS BV公司简介及主要业务
表 55:	Magellan Aviation Group公司信息、总部、商用飞机回收市场地位以及主要的竞争对手
表 56:	Magellan Aviation Group 商用飞机回收产品及服务介绍
表 57:	Magellan Aviation Group 商用飞机回收收入及毛利率 (2019-2024) & (百万美元)
表 58:	Magellan Aviation Group公司简介及主要业务
表 59:	Magellan Aviation Group企业最新动态
表 60:	CAVU Aerospace公司信息、总部、商用飞机回收市场地位以及主要的竞争对手
表 61:	CAVU Aerospace 商用飞机回收产品及服务介绍
表 62:	CAVU Aerospace 商用飞机回收收入及毛利率 (2019-2024) & (百万美元)
表 63:	CAVU Aerospace公司简介及主要业务
表 64:	CAVU Aerospace企业最新动态
表 65:	ComAv Technical Services公司信息、总部、商用飞机回收市场地位以及主要的竞争对手
表 66:	ComAv Technical Services 商用飞机回收产品及服务介绍
表 67:	ComAv Technical Services 商用飞机回收收入及毛利率 (2019-2024) & (百万美元)
表 68:	ComAv Technical Services公司简介及主要业务
表 69:	ComAv Technical Services企业最新动态
表 70:	GA Telesis公司信息、总部、商用飞机回收市场地位以及主要的竞争对手
表 71:	GA Telesis 商用飞机回收产品及服务介绍
表 72:	GA Telesis 商用飞机回收收入及毛利率 (2019-2024) & (百万美元)
表 73:	GA Telesis公司简介及主要业务
表 74:	GA Telesis企业最新动态
表 75:	Qwest Air Parts公司信息、总部、商用飞机回收市场地位以及主要的竞争对手
表 76:	Qwest Air Parts 商用飞机回收产品及服务介绍
表 77:	Qwest Air Parts 商用飞机回收收入及毛利率 (2019-2024) & (百万美元)
表 78:	Qwest Air Parts公司简介及主要业务
表 79:	Qwest Air Parts企业最新动态
表 80:	Jet Aircraft Services公司信息、总部、商用飞机回收市场地位以及主要的竞争对手
表 81:	Jet Aircraft Services 商用飞机回收产品及服务介绍
表 82:	Jet Aircraft Services 商用飞机回收收入及毛利率 (2019-2024) & (百万美元)
表 83:	Jet Aircraft Services公司简介及主要业务
表 84:	Jet Aircraft Services企业最新动态

表 85: Vallair公司信息、总部、商用飞机回收市场地位以及主要的竞争对手

表 86: Vallair 商用飞机回收产品及服务介绍

表 87: Vallair 商用飞机回收收入及毛利率 (2019-2024) & (百万美元)

表 88: Vallair公司简介及主要业务

表 89: Vallair企业最新动态

表 90: 商用飞机回收行业发展机遇及主要驱动因素

表 91: 商用飞机回收行业发展面临的风险

表 92: 商用飞机回收行业政策分析

表 93: 研究范围

表 94: 本文分析师列表

图表目录

图 1: 商用飞机回收产品图片

图 2: 全球市场商用飞机回收市场规模 (销售额) , 2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元)

图 3: 全球商用飞机回收市场销售额预测: (百万美元) & (2019-2030)

图 4: 中国市场商用飞机回收销售额及未来趋势 (2019-2030) & (百万美元)

图 5: 金属合金 产品图片

图 6: 全球金属合金规模及增长率 (2019-2030) & (百万美元)

图 7: 复合材料产品图片

图 8: 全球复合材料规模及增长率 (2019-2030) & (百万美元)

图 9: 全球不同产品类型商用飞机回收市场份额2023 & 2030

图 10: 全球不同产品类型商用飞机回收市场份额2019 & 2023

图 11: 全球不同产品类型商用飞机回收市场份额预测2025 & 2030

图 12: 中国不同产品类型商用飞机回收市场份额2019 & 2023

图 13: 中国不同产品类型商用飞机回收市场份额预测2025 & 2030

图 14: 单通道飞机

图 15: 双通道飞机

图 16: 全球不同应用商用飞机回收市场份额2023 VS 2030

图 17: 全球不同应用商用飞机回收市场份额2019 & 2023

图 18: 全球主要地区商用飞机回收销售额市场份额 (2019 VS 2023)

图 19: 北美商用飞机回收销售额及预测 (2019-2030) & (百万美元)

图 20: 欧洲商用飞机回收销售额及预测 (2019-2030) & (百万美元)

图 21: 中国商用飞机回收销售额及预测 (2019-2030) & (百万美元)

图 22: 日本商用飞机回收销售额及预测 (2019-2030) & (百万美元)

图 23: 东南亚商用飞机回收销售额及预测 (2019-2030) & (百万美元)

图 24: 印度商用飞机回收销售额及预测 (2019-2030) & (百万美元)

图 25: 2023年全球前五大厂商商用飞机回收市场份额

图 26: 2023年全球商用飞机回收第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额

图 27: 商用飞机回收全球领先企业SWOT分析

图 28: 2023年中国排名前三和前五商用飞机回收企业市场份额

图 29: 关键采访目标

图 30: 自下而上及自上而下验证

图 31: 资料三角测定