



2024-2030中国飞机发动机维修PMA件市场现状研究分析与发展前景预测报告

【行业】:软件及商业服务 【报告编码】:172897442455432

【出版时间】:2024-10-15 【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

PMA零件用于航空发动机维护的、由非原始设备制造商（OEM）生产的、但已获得适航当局（如美国联邦航空管理局 FAA）批准的替换零件。。这些零件由原始设备制造商（OEM）之外的第三方制造商生产，并且必须符合严格的质量和性能标准。

2023年中国飞机发动机维修PMA件市场销售收入达到了 万元，预计2030年可以达到

万元，2024-2030期间年复合增长率(CAGR)为 %。本研究项目旨在梳理飞机发动机维修PMA件领域产品系列，洞悉行业特点、市场存量空间及增量空间，并结合市场发展前景判断飞机发动机维修PMA件领域内各类竞争者所处地位。中国市场核心厂商包括Ametek MRO、Parker Hannifin、BAE Systems、Precision Castparts、Pratt & Whitney等，2023年前三大厂商，占有大约 %的市场份额。

本文研究中国市场飞机发动机维修PMA件现状及未来发展趋势，侧重分析在中国市场扮演重要角色的企业，重点呈现这些企业在中国市场的飞机发动机维修PMA件收入、市场份额、市场定位、发展计划、产品及服务等。历史数据为2019至2024年，预测数据为2025至2030年。本研究项目旨在梳理飞机发动机维修PMA件领域产品系列，洞悉行业特点、市场存量空间及增量空间，并结合市场发展前景判断飞机发动机维修PMA件领域内各类竞争者所处地位。

从产品产品类型方面来看，发动机风扇占有重要地位，预计2030年份额将达到

%。同时就应用来看，飞机售后在2023年份额大约是 %，未来几年CAGR大约为 %。

主要企业包括：：

Ametek MRO
Parker Hannifin
BAE Systems
Precision Castparts
Pratt & Whitney
HEICO Corporation
Wencor Group
LKD Aerospace
B/E Aerospace
Eaton Corporation
Meggitt
The Timken Company
ADPma
Aero Brake & Spares
Airforms
AirGroup
Able Engineering And Component Services
Chromalloy
Dixie Aerospace
Proponent

Triumph Group
Safran

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

- 发动机风扇
- 发动机压缩机
- 发动机燃烧器
- 其他

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

- 飞机售后
- 认证机构

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、产品细分及中国总体规模及增长率，2019-2030年
 - 第2章：中国市场飞机发动机维修PMA件主要企业竞争分析，主要包括飞机发动机维修PMA件收入、市场占有率、及行业集中度等
 - 第3章：中国市场飞机发动机维修PMA件主要企业基本情况介绍，包括公司简介、飞机发动机维修PMA件产品、飞机发动机维修PMA件收入及最新动态等
 - 第4章：中国不同产品类型飞机发动机维修PMA件规模及份额等
 - 第5章：中国不同应用飞机发动机维修PMA件规模及份额等
 - 第6章：行业发展环境分析
 - 第7章：行业供应链分析
 - 第8章：报告结论
- 本报告的关键问题
- 市场空间：中国飞机发动机维修PMA件行业市场规模情况如何？未来增长情况如何？
- 产业链情况：中国飞机发动机维修PMA件厂商所在产业链构成是怎样？未来格局会如何演化？
- 厂商分析：全球飞机发动机维修PMA件领先企业是谁？企业情况怎样？

报告目录

1 飞机发动机维修PMA件市场概述
1.1 飞机发动机维修PMA件市场概述
1.2 不同产品类型飞机发动机维修PMA件分析
1.2.1 中国市场不同产品类型飞机发动机维修PMA件规模对比（2019 VS 2023 VS 2030）
1.2.2 发动机风扇
1.2.3 发动机压缩机
1.2.4 发动机燃烧器
1.2.5 其他
1.3 从不同应用，飞机发动机维修PMA件主要包括如下几个方面
1.3.1 中国市场不同应用飞机发动机维修PMA件规模对比（2019 VS 2023 VS 2030）
1.3.2 飞机售后
1.3.3 认证机构
1.4 中国飞机发动机维修PMA件市场规模现状及未来趋势（2019-2030）
2 中国市场主要企业分析
2.1 中国市场主要企业飞机发动机维修PMA件规模及市场份额
2.2 中国市场主要企业总部及主要市场区域
2.3 中国市场主要厂商进入飞机发动机维修PMA件行业时间点
2.4 中国市场主要厂商飞机发动机维修PMA件产品类型及应用
2.5 飞机发动机维修PMA件行业集中度、竞争程度分析
2.5.1 飞机发动机维修PMA件行业集中度分析：2023年中国市场Top 5厂商市场份额
2.5.2 中国市场飞机发动机维修PMA件第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额
2.6 新增投资及市场并购活动
3 企业简介
3.1 Ametek MRO
3.1.1 Ametek MRO公司信息、总部、飞机发动机维修PMA件市场地位以及主要的竞争对手
3.1.2 Ametek MRO 飞机发动机维修PMA件产品及服务介绍
3.1.3 Ametek MRO在中国市场飞机发动机维修PMA件收入（万元）及毛利率（2019-2024）

3.1.4 Ametek MRO公司简介及主要业务

3.2 Parker Hannifin

3.2.1 Parker Hannifin公司信息、总部、飞机发动机维修PMA件市场地位以及主要的竞争对手

3.2.2 Parker Hannifin 飞机发动机维修PMA件产品及服务介绍

3.2.3 Parker Hannifin在中国市场飞机发动机维修PMA件收入（万元）及毛利率（2019-2024）

3.2.4 Parker Hannifin公司简介及主要业务

3.3 BAE Systems

3.3.1 BAE Systems公司信息、总部、飞机发动机维修PMA件市场地位以及主要的竞争对手

3.3.2 BAE Systems 飞机发动机维修PMA件产品及服务介绍

3.3.3 BAE Systems在中国市场飞机发动机维修PMA件收入（万元）及毛利率（2019-2024）

3.3.4 BAE Systems公司简介及主要业务

3.4 Precision Castparts

3.4.1 Precision Castparts公司信息、总部、飞机发动机维修PMA件市场地位以及主要的竞争对手

3.4.2 Precision Castparts 飞机发动机维修PMA件产品及服务介绍

3.4.3 Precision Castparts在中国市场飞机发动机维修PMA件收入（万元）及毛利率（2019-2024）

3.4.4 Precision Castparts公司简介及主要业务

3.5 Pratt & Whitney

3.5.1 Pratt & Whitney公司信息、总部、飞机发动机维修PMA件市场地位以及主要的竞争对手

3.5.2 Pratt & Whitney 飞机发动机维修PMA件产品及服务介绍

3.5.3 Pratt & Whitney在中国市场飞机发动机维修PMA件收入（万元）及毛利率（2019-2024）

3.5.4 Pratt & Whitney公司简介及主要业务

3.6 HEICO Corporation

3.6.1 HEICO Corporation公司信息、总部、飞机发动机维修PMA件市场地位以及主要的竞争对手

3.6.2 HEICO Corporation 飞机发动机维修PMA件产品及服务介绍

3.6.3 HEICO Corporation在中国市场飞机发动机维修PMA件收入（万元）及毛利率（2019-2024）

3.6.4 HEICO Corporation公司简介及主要业务

3.7 Wencor Group

3.7.1 Wencor Group公司信息、总部、飞机发动机维修PMA件市场地位以及主要的竞争对手

3.7.2 Wencor Group 飞机发动机维修PMA件产品及服务介绍

3.7.3 Wencor Group在中国市场飞机发动机维修PMA件收入（万元）及毛利率（2019-2024）

3.7.4 Wencor Group公司简介及主要业务

3.8 LKD Aerospace

3.8.1 LKD Aerospace公司信息、总部、飞机发动机维修PMA件市场地位以及主要的竞争对手

3.8.2 LKD Aerospace 飞机发动机维修PMA件产品及服务介绍

3.8.3 LKD Aerospace在中国市场飞机发动机维修PMA件收入（万元）及毛利率（2019-2024）

3.8.4 LKD Aerospace公司简介及主要业务

3.9 B/E Aerospace

3.9.1 B/E Aerospace公司信息、总部、飞机发动机维修PMA件市场地位以及主要的竞争对手

3.9.2 B/E Aerospace 飞机发动机维修PMA件产品及服务介绍

3.9.3 B/E Aerospace在中国市场飞机发动机维修PMA件收入（万元）及毛利率（2019-2024）

3.9.4 B/E Aerospace公司简介及主要业务

3.10 Eaton Corporation

3.10.1 Eaton Corporation公司信息、总部、飞机发动机维修PMA件市场地位以及主要的竞争对手

3.10.2 Eaton Corporation 飞机发动机维修PMA件产品及服务介绍

3.10.3 Eaton Corporation在中国市场飞机发动机维修PMA件收入（万元）及毛利率（2019-2024）

3.10.4 Eaton Corporation公司简介及主要业务

3.11 Meggitt

3.11.1 Meggitt公司信息、总部、飞机发动机维修PMA件市场地位以及主要的竞争对手

3.11.2 Meggitt 飞机发动机维修PMA件产品及服务介绍

3.11.3 Meggitt在中国市场飞机发动机维修PMA件收入（万元）及毛利率（2019-2024）

3.11.4 Meggitt公司简介及主要业务

3.12 The Timken Company

3.12.1 The Timken Company公司信息、总部、飞机发动机维修PMA件市场地位以及主要的竞争对手

3.12.2 The Timken Company 飞机发动机维修PMA件产品及服务介绍

3.12.3 The Timken Company在中国市场飞机发动机维修PMA件收入（万元）及毛利率（2019-2024）

3.12.4 The Timken Company公司简介及主要业务

3.13 ADPma

3.13.1 ADPma公司信息、总部、飞机发动机维修PMA件市场地位以及主要的竞争对手

3.13.2 ADPma 飞机发动机维修PMA件产品及服务介绍

3.13.3 ADPma在中国市场飞机发动机维修PMA件收入（万元）及毛利率（2019-2024）

3.13.4	ADPma公司简介及主要业务
3.14	Aero Brake & Spares
3.14.1	Aero Brake & Spares公司信息、总部、飞机发动机维修PMA件市场地位以及主要的竞争对手
3.14.2	Aero Brake & Spares 飞机发动机维修PMA件产品及服务介绍
3.14.3	Aero Brake & Spares在中国市场飞机发动机维修PMA件收入（万元）及毛利率（2019-2024）
3.14.4	Aero Brake & Spares公司简介及主要业务
3.15	Airforms
3.15.1	Airforms公司信息、总部、飞机发动机维修PMA件市场地位以及主要的竞争对手
3.15.2	Airforms 飞机发动机维修PMA件产品及服务介绍
3.15.3	Airforms在中国市场飞机发动机维修PMA件收入（万元）及毛利率（2019-2024）
3.15.4	Airforms公司简介及主要业务
3.16	AirGroup
3.16.1	AirGroup公司信息、总部、飞机发动机维修PMA件市场地位以及主要的竞争对手
3.16.2	AirGroup 飞机发动机维修PMA件产品及服务介绍
3.16.3	AirGroup在中国市场飞机发动机维修PMA件收入（万元）及毛利率（2019-2024）
3.16.4	AirGroup公司简介及主要业务
3.17	Able Engineering And Component Services
3.17.1	Able Engineering And Component Services公司信息、总部、飞机发动机维修PMA件市场地位以及主要的竞争对手
3.17.2	Able Engineering And Component Services 飞机发动机维修PMA件产品及服务介绍
3.17.3	Able Engineering And Component Services在中国市场飞机发动机维修PMA件收入（万元）及毛利率（2019-2024）
3.17.4	Able Engineering And Component Services公司简介及主要业务
3.18	Chromalloy
3.18.1	Chromalloy公司信息、总部、飞机发动机维修PMA件市场地位以及主要的竞争对手
3.18.2	Chromalloy 飞机发动机维修PMA件产品及服务介绍
3.18.3	Chromalloy在中国市场飞机发动机维修PMA件收入（万元）及毛利率（2019-2024）
3.18.4	Chromalloy公司简介及主要业务
3.19	Dixie Aerospace
3.19.1	Dixie Aerospace公司信息、总部、飞机发动机维修PMA件市场地位以及主要的竞争对手
3.19.2	Dixie Aerospace 飞机发动机维修PMA件产品及服务介绍
3.19.3	Dixie Aerospace在中国市场飞机发动机维修PMA件收入（万元）及毛利率（2019-2024）
3.19.4	Dixie Aerospace公司简介及主要业务
3.20	Proponent
3.20.1	Proponent公司信息、总部、飞机发动机维修PMA件市场地位以及主要的竞争对手
3.20.2	Proponent 飞机发动机维修PMA件产品及服务介绍
3.20.3	Proponent在中国市场飞机发动机维修PMA件收入（万元）及毛利率（2019-2024）
3.20.4	Proponent公司简介及主要业务
3.21	Triumph Group
3.21.1	Triumph Group公司信息、总部、飞机发动机维修PMA件市场地位以及主要的竞争对手
3.21.2	Triumph Group 飞机发动机维修PMA件产品及服务介绍
3.21.3	Triumph Group在中国市场飞机发动机维修PMA件收入（万元）及毛利率（2019-2024）
3.21.4	Triumph Group公司简介及主要业务
3.22	Safran
3.22.1	Safran公司信息、总部、飞机发动机维修PMA件市场地位以及主要的竞争对手
3.22.2	Safran 飞机发动机维修PMA件产品及服务介绍
3.22.3	Safran在中国市场飞机发动机维修PMA件收入（万元）及毛利率（2019-2024）
3.22.4	Safran公司简介及主要业务
4	中国不同产品类型飞机发动机维修PMA件规模及预测
4.1	中国不同产品类型飞机发动机维修PMA件规模及市场份额（2019-2024）
4.2	中国不同产品类型飞机发动机维修PMA件规模预测（2025-2030）
5	不同应用分析
5.1	中国不同应用飞机发动机维修PMA件规模及市场份额（2019-2024）
5.2	中国不同应用飞机发动机维修PMA件规模预测（2025-2030）
6	行业发展机遇和风险分析
6.1	飞机发动机维修PMA件行业发展机遇及主要驱动因素
6.2	飞机发动机维修PMA件行业发展面临的风险
6.3	飞机发动机维修PMA件行业政策分析
6.4	飞机发动机维修PMA件中国企业SWOT分析
7	行业供应链分析

- 7.1 飞机发动机维修PMA件行业产业链简介
 - 7.1.1 飞机发动机维修PMA件行业供应链分析
 - 7.1.2 主要原材料及供应情况
 - 7.1.3 飞机发动机维修PMA件行业主要下游客户
- 7.2 飞机发动机维修PMA件行业采购模式
- 7.3 飞机发动机维修PMA件行业开发/生产模式
- 7.4 飞机发动机维修PMA件行业销售模式
- 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： 中国市场不同产品类型飞机发动机维修PMA件规模（万元）及增长率对比（2019 VS 2023 VS 2030）
- 表 2： 发动机风扇主要企业列表
- 表 3： 发动机压缩机主要企业列表
- 表 4： 发动机燃烧器主要企业列表
- 表 5： 其他主要企业列表
- 表 6： 中国市场不同应用飞机发动机维修PMA件规模（万元）及增长率对比（2019 VS 2023 VS 2030）
- 表 7： 中国市场主要企业飞机发动机维修PMA件规模（万元）&（2019-2024）
- 表 8： 中国市场主要企业飞机发动机维修PMA件规模份额对比（2019-2024）
- 表 9： 中国市场主要企业总部及地区分布及主要市场区域
- 表 10： 中国市场主要企业进入飞机发动机维修PMA件市场日期
- 表 11： 中国市场主要厂商飞机发动机维修PMA件产品类型及应用
- 表 12： 2023年中国市场飞机发动机维修PMA件主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）
- 表 13： 中国市场飞机发动机维修PMA件市场投资、并购等现状分析
- 表 14： Ametek MRO公司信息、总部、飞机发动机维修PMA件市场地位以及主要的竞争对手
- 表 15： Ametek MRO 飞机发动机维修PMA件产品及服务介绍
- 表 16： Ametek MRO在中国市场飞机发动机维修PMA件收入（万元）及毛利率（2019-2024）
- 表 17： Ametek MRO公司简介及主要业务
- 表 18： Parker Hannifin公司信息、总部、飞机发动机维修PMA件市场地位以及主要的竞争对手
- 表 19： Parker Hannifin 飞机发动机维修PMA件产品及服务介绍
- 表 20： Parker Hannifin在中国市场飞机发动机维修PMA件收入（万元）及毛利率（2019-2024）
- 表 21： Parker Hannifin公司简介及主要业务
- 表 22： BAE Systems公司信息、总部、飞机发动机维修PMA件市场地位以及主要的竞争对手
- 表 23： BAE Systems 飞机发动机维修PMA件产品及服务介绍
- 表 24： BAE Systems在中国市场飞机发动机维修PMA件收入（万元）及毛利率（2019-2024）
- 表 25： BAE Systems公司简介及主要业务
- 表 26： Precision Castparts公司信息、总部、飞机发动机维修PMA件市场地位以及主要的竞争对手
- 表 27： Precision Castparts 飞机发动机维修PMA件产品及服务介绍
- 表 28： Precision Castparts在中国市场飞机发动机维修PMA件收入（万元）及毛利率（2019-2024）
- 表 29： Precision Castparts公司简介及主要业务
- 表 30： Pratt & Whitney公司信息、总部、飞机发动机维修PMA件市场地位以及主要的竞争对手
- 表 31： Pratt & Whitney 飞机发动机维修PMA件产品及服务介绍
- 表 32： Pratt & Whitney在中国市场飞机发动机维修PMA件收入（万元）及毛利率（2019-2024）
- 表 33： Pratt & Whitney公司简介及主要业务
- 表 34： HEICO Corporation公司信息、总部、飞机发动机维修PMA件市场地位以及主要的竞争对手
- 表 35： HEICO Corporation 飞机发动机维修PMA件产品及服务介绍
- 表 36： HEICO Corporation在中国市场飞机发动机维修PMA件收入（万元）及毛利率（2019-2024）

表 37: HEICO Corporation公司简介及主要业务

表 38: Wencor Group公司信息、总部、飞机发动机维修PMA件市场地位以及主要的竞争对手

表 39: Wencor Group 飞机发动机维修PMA件产品及服务介绍

表 40: Wencor Group在中国市场飞机发动机维修PMA件收入（万元）及毛利率（2019-2024）

表 41: Wencor Group公司简介及主要业务

表 42: LKD Aerospace公司信息、总部、飞机发动机维修PMA件市场地位以及主要的竞争对手

表 43: LKD Aerospace 飞机发动机维修PMA件产品及服务介绍

表 44: LKD Aerospace在中国市场飞机发动机维修PMA件收入（万元）及毛利率（2019-2024）

表 45: LKD Aerospace公司简介及主要业务

表 46: B/E Aerospace公司信息、总部、飞机发动机维修PMA件市场地位以及主要的竞争对手

表 47: B/E Aerospace 飞机发动机维修PMA件产品及服务介绍

表 48: B/E Aerospace在中国市场飞机发动机维修PMA件收入（万元）及毛利率（2019-2024）

表 49: B/E Aerospace公司简介及主要业务

表 50: Eaton Corporation公司信息、总部、飞机发动机维修PMA件市场地位以及主要的竞争对手

表 51: Eaton Corporation 飞机发动机维修PMA件产品及服务介绍

表 52: Eaton Corporation在中国市场飞机发动机维修PMA件收入（万元）及毛利率（2019-2024）

表 53: Eaton Corporation公司简介及主要业务

表 54: Meggitt公司信息、总部、飞机发动机维修PMA件市场地位以及主要的竞争对手

表 55: Meggitt 飞机发动机维修PMA件产品及服务介绍

表 56: Meggitt在中国市场飞机发动机维修PMA件收入（万元）及毛利率（2019-2024）

表 57: Meggitt公司简介及主要业务

表 58: The Timken Company公司信息、总部、飞机发动机维修PMA件市场地位以及主要的竞争对手

表 59: The Timken Company 飞机发动机维修PMA件产品及服务介绍

表 60: The Timken Company在中国市场飞机发动机维修PMA件收入（万元）及毛利率（2019-2024）

表 61: The Timken Company公司简介及主要业务

表 62: ADPma公司信息、总部、飞机发动机维修PMA件市场地位以及主要的竞争对手

表 63: ADPma 飞机发动机维修PMA件产品及服务介绍

表 64: ADPma在中国市场飞机发动机维修PMA件收入（万元）及毛利率（2019-2024）

表 65: ADPma公司简介及主要业务

表 66: Aero Brake & Spares公司信息、总部、飞机发动机维修PMA件市场地位以及主要的竞争对手

表 67: Aero Brake & Spares 飞机发动机维修PMA件产品及服务介绍

表 68: Aero Brake & Spares在中国市场飞机发动机维修PMA件收入（万元）及毛利率（2019-2024）

表 69: Aero Brake & Spares公司简介及主要业务

表 70: Airforms公司信息、总部、飞机发动机维修PMA件市场地位以及主要的竞争对手

表 71: Airforms 飞机发动机维修PMA件产品及服务介绍

表 72: Airforms在中国市场飞机发动机维修PMA件收入（万元）及毛利率（2019-2024）

表 73: Airforms公司简介及主要业务

表 74: AirGroup公司信息、总部、飞机发动机维修PMA件市场地位以及主要的竞争对手

表 75: AirGroup 飞机发动机维修PMA件产品及服务介绍

表 76: AirGroup在中国市场飞机发动机维修PMA件收入（万元）及毛利率（2019-2024）

表 77: AirGroup公司简介及主要业务

表 78: Able Engineering And Component Services公司信息、总部、飞机发动机维修PMA件市场地位以及主要的竞争对手

表 79: Able Engineering And Component Services 飞机发动机维修PMA件产品及服务介绍

表 80: Able Engineering And Component Services在中国市场飞机发动机维修PMA件收入（万元）及毛利率（2019-2024）

表 81: Able Engineering And Component Services公司简介及主要业务

表 82: Chromalloy公司信息、总部、飞机发动机维修PMA件市场地位以及主要的竞争对手

表 83: Chromalloy 飞机发动机维修PMA件产品及服务介绍

表 84: Chromalloy在中国市场飞机发动机维修PMA件收入（万元）及毛利率（2019-2024）

表 85: Chromalloy公司简介及主要业务

表 86: Dixie Aerospace公司信息、总部、飞机发动机维修PMA件市场地位以及主要的竞争对手

表 87: Dixie Aerospace 飞机发动机维修PMA件产品及服务介绍

表 88: Dixie Aerospace在中国市场飞机发动机维修PMA件收入（万元）及毛利率（2019-2024）

表 89: Dixie Aerospace公司简介及主要业务

表 90: Proponent公司信息、总部、飞机发动机维修PMA件市场地位以及主要的竞争对手

表 91: Proponent 飞机发动机维修PMA件产品及服务介绍

表 92: Proponent在中国市场飞机发动机维修PMA件收入（万元）及毛利率（2019-2024）

表 93: Proponent公司简介及主要业务

表 94: Triumph Group公司信息、总部、飞机发动机维修PMA件市场地位以及主要的竞争对手

表 95: Triumph Group 飞机发动机维修PMA件产品及服务介绍

表 96: Triumph Group在中国市场飞机发动机维修PMA件收入（万元）及毛利率（2019-2024）

表 97: Triumph Group公司简介及主要业务

表 98: Safran公司信息、总部、飞机发动机维修PMA件市场地位以及主要的竞争对手

表 99: Safran 飞机发动机维修PMA件产品及服务介绍

表 100: Safran在中国市场飞机发动机维修PMA件收入（万元）及毛利率（2019-2024）

表 101: Safran公司简介及主要业务

表 102: 中国不同产品类型飞机发动机维修PMA件规模列表（万元）&（2019-2024）

表 103: 中国不同产品类型飞机发动机维修PMA件规模市场份额列表（2019-2024）

表 104: 中国不同产品类型飞机发动机维修PMA件规模（万元）预测（2025-2030）

表 105: 中国不同产品类型飞机发动机维修PMA件规模市场份额预测（2025-2030）

表 106: 中国不同应用飞机发动机维修PMA件规模列表（万元）&（2019-2024）

表 107: 中国不同应用飞机发动机维修PMA件规模市场份额列表（2019-2024）

表 108: 中国不同应用飞机发动机维修PMA件规模（万元）预测（2025-2030）

表 109: 中国不同应用飞机发动机维修PMA件规模市场份额预测（2025-2030）

表 110: 飞机发动机维修PMA件行业发展机遇及主要驱动因素

表 111: 飞机发动机维修PMA件行业发展面临的风险

表 112: 飞机发动机维修PMA件行业政策分析

表 113: 飞机发动机维修PMA件行业供应链分析

表 114: 飞机发动机维修PMA件上游原材料和主要供应商情况

表 115: 飞机发动机维修PMA件行业主要下游客户

表 116: 研究范围

表 117: 本文分析师列表

图表目录

图 1: 飞机发动机维修PMA件产品图片

图 2: 中国不同产品类型飞机发动机维修PMA件市场份额2023 & 2030

图 3: 发动机风扇 产品图片

图 4: 中国发动机风扇规模（万元）及增长率（2019-2030）

图 5: 发动机压缩机产品图片

图 6: 中国发动机压缩机规模（万元）及增长率（2019-2030）

图 7: 发动机燃烧器产品图片

图 8: 中国发动机燃烧器规模（万元）及增长率（2019-2030）

图 9: 其他产品图片

图 10: 中国其他规模（万元）及增长率（2019-2030）

图 11: 中国不同应用飞机发动机维修PMA件市场份额2023 VS 2030

图 12: 飞机售后

图 13: 认证机构

图 14: 中国飞机发动机维修PMA件市场规模增速预测:（2019-2030）&（万元）

图 15: 中国市场飞机发动机维修PMA件市场规模, 2019 VS 2023 VS 2030（万元）

图 16: 2023年中国市场前五大厂商飞机发动机维修PMA件市场份额

图 17: 2023年中国市场飞机发动机维修PMA件第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额

图 18: 中国不同产品类型飞机发动机维修PMA件市场份额2019 & 2023

图 19: 飞机发动机维修PMA件中国企业SWOT分析

图 20: 飞机发动机维修PMA件产业链

图 21: 飞机发动机维修PMA件行业采购模式

图 22: 飞机发动机维修PMA件行业开发/生产模式分析

图 23: 飞机发动机维修PMA件行业销售模式分析

图 24: 关键采访目标

图 25: 自下而上及自上而下验证

图 26: 资料三角测定