



## 2025-2031全球与中国航空信息管理系统市场调研报告

【行业】:软件及商业服务 【报告编码】:174340209207773

【出版时间】:2025-03-31 【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

2024年全球航空信息管理系统市场销售额达到了26.16亿美元，预计2031年将达到40.1亿美元，年复合增长率（CAGR）为7.1%（2025-2031）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2024年市场规模为 百万美元，约占全球的 %，预计2031年将达到 百万美元，届时全球占比将达到 %。

航空信息管理系统是一种集成化的航空电子系统，用于收集、处理、存储和分发飞机运行中的各类数据，包括飞行状态、发动机性能、导航信息、维护数据等。AIMS通过高效的数据管理和通信技术，为飞行员、机组人员和地面维护团队提供实时信息支持，以优化飞行操作、提高安全性和降低运营成本。其核心功能包括数据整合、故障诊断、性能监控和通信管理，广泛应用于现代民用和军用飞机。

本文研究全球及中国市场航空信息管理系统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，2024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，2025-2031期间CAGR大约为 %。

从产品类型方面来看，智能化信息管理系统占有重要地位，预计2031年份额将达到 %。同时就应用来看，军用航空在2024年份额大约是 %，未来几年CAGR大约为 %。

从企业来看，全球范围内，航空信息管理系统核心厂商主要包括Airport Technology、ATRAK、Indra Avitech、Honeywell、IDS AirNav等。2024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，分析这些企业航空信息管理系统产品的市场规模、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：

Airport Technology

ATRAK

Indra Avitech

Honeywell

IDS AirNav

Veryon

Enav

L3Harris SWIM

Indra

Esri

INFORM

HashMicro

AltexSoft

AERODATA AG

Aeromaoz Ltd.

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

集成化信息管理系统

智能化信息管理系统

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

- 军用航空
- 民用航空

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：全球不同应用航空信息管理系统市场规模及份额等
- 第3章：全球航空信息管理系统主要地区市场规模及份额等
- 第4章：全球范围内航空信息管理系统主要企业竞争分析，主要包括航空信息管理系统收入、市场份额及行业集中度分析
- 第5章：中国市场航空信息管理系统主要企业竞争分析，主要包括航空信息管理系统收入、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、航空信息管理系统产品、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 航空信息管理系统市场概述
  - 1.1 航空信息管理系统市场概述
  - 1.2 不同产品类型航空信息管理系统分析
    - 1.2.1 集成化信息管理系统
    - 1.2.2 智能化信息管理系统
  - 1.3 全球市场不同产品类型航空信息管理系统销售额对比（2020 VS 2024 VS 2031）
  - 1.4 全球不同产品类型航空信息管理系统销售额及预测（2020-2031）
    - 1.4.1 全球不同产品类型航空信息管理系统销售额及市场份额（2020-2025）
    - 1.4.2 全球不同产品类型航空信息管理系统销售额预测（2026-2031）
  - 1.5 中国不同产品类型航空信息管理系统销售额及预测（2020-2031）
    - 1.5.1 中国不同产品类型航空信息管理系统销售额及市场份额（2020-2025）
    - 1.5.2 中国不同产品类型航空信息管理系统销售额预测（2026-2031）
- 2 不同应用分析
  - 2.1 从不同应用，航空信息管理系统主要包括如下几个方面
    - 2.1.1 军用航空
    - 2.1.2 民用航空
  - 2.2 全球市场不同应用航空信息管理系统销售额对比（2020 VS 2024 VS 2031）
  - 2.3 全球不同应用航空信息管理系统销售额及预测（2020-2031）
    - 2.3.1 全球不同应用航空信息管理系统销售额及市场份额（2020-2025）
    - 2.3.2 全球不同应用航空信息管理系统销售额预测（2026-2031）
  - 2.4 中国不同应用航空信息管理系统销售额及预测（2020-2031）
    - 2.4.1 中国不同应用航空信息管理系统销售额及市场份额（2020-2025）
    - 2.4.2 中国不同应用航空信息管理系统销售额预测（2026-2031）
- 3 全球航空信息管理系统主要地区分析
  - 3.1 全球主要地区航空信息管理系统市场规模分析：2020 VS 2024 VS 2031
    - 3.1.1 全球主要地区航空信息管理系统销售额及份额（2020-2025年）
    - 3.1.2 全球主要地区航空信息管理系统销售额及份额预测（2026-2031）
  - 3.2 北美航空信息管理系统销售额及预测（2020-2031）
  - 3.3 欧洲航空信息管理系统销售额及预测（2020-2031）
  - 3.4 中国航空信息管理系统销售额及预测（2020-2031）
  - 3.5 日本航空信息管理系统销售额及预测（2020-2031）
  - 3.6 东南亚航空信息管理系统销售额及预测（2020-2031）
  - 3.7 印度航空信息管理系统销售额及预测（2020-2031）

- 4 全球主要企业市场占有率
  - 4.1 全球主要企业航空信息管理系统销售额及市场份额
  - 4.2 全球航空信息管理系统主要企业竞争态势
    - 4.2.1 航空信息管理系统行业集中度分析：2024年全球Top 5厂商市场份额
    - 4.2.2 全球航空信息管理系统第一梯队、第二梯队和第三梯队企业及市场份额
  - 4.3 2024年全球主要厂商航空信息管理系统收入排名
  - 4.4 全球主要厂商航空信息管理系统总部及市场区域分布
  - 4.5 全球主要厂商航空信息管理系统产品类型及应用
  - 4.6 全球主要厂商航空信息管理系统商业化日期
  - 4.7 新增投资及市场并购活动
  - 4.8 航空信息管理系统全球领先企业SWOT分析
- 5 中国市场航空信息管理系统主要企业分析
  - 5.1 中国航空信息管理系统销售额及市场份额（2020-2025）
  - 5.2 中国航空信息管理系统Top 3和Top 5企业市场份额
- 6 主要企业简介
  - 6.1 Airport Technology
    - 6.1.1 Airport Technology公司信息、总部、航空信息管理系统市场地位以及主要的竞争对手
    - 6.1.2 Airport Technology 航空信息管理系统产品及服务介绍
    - 6.1.3 Airport Technology 航空信息管理系统收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
    - 6.1.4 Airport Technology公司简介及主要业务
    - 6.1.5 Airport Technology企业最新动态
  - 6.2 ATRAK
    - 6.2.1 ATRAK公司信息、总部、航空信息管理系统市场地位以及主要的竞争对手
    - 6.2.2 ATRAK 航空信息管理系统产品及服务介绍
    - 6.2.3 ATRAK 航空信息管理系统收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
    - 6.2.4 ATRAK公司简介及主要业务
    - 6.2.5 ATRAK企业最新动态
  - 6.3 Indra Avitech
    - 6.3.1 Indra Avitech公司信息、总部、航空信息管理系统市场地位以及主要的竞争对手
    - 6.3.2 Indra Avitech 航空信息管理系统产品及服务介绍
    - 6.3.3 Indra Avitech 航空信息管理系统收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
    - 6.3.4 Indra Avitech公司简介及主要业务
    - 6.3.5 Indra Avitech企业最新动态
  - 6.4 Honeywell
    - 6.4.1 Honeywell公司信息、总部、航空信息管理系统市场地位以及主要的竞争对手
    - 6.4.2 Honeywell 航空信息管理系统产品及服务介绍
    - 6.4.3 Honeywell 航空信息管理系统收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
    - 6.4.4 Honeywell公司简介及主要业务
  - 6.5 IDS AirNav
    - 6.5.1 IDS AirNav公司信息、总部、航空信息管理系统市场地位以及主要的竞争对手
    - 6.5.2 IDS AirNav 航空信息管理系统产品及服务介绍
    - 6.5.3 IDS AirNav 航空信息管理系统收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
    - 6.5.4 IDS AirNav公司简介及主要业务
    - 6.5.5 IDS AirNav企业最新动态
  - 6.6 Veyon
    - 6.6.1 Veyon公司信息、总部、航空信息管理系统市场地位以及主要的竞争对手
    - 6.6.2 Veyon 航空信息管理系统产品及服务介绍
    - 6.6.3 Veyon 航空信息管理系统收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
    - 6.6.4 Veyon公司简介及主要业务
    - 6.6.5 Veyon企业最新动态
  - 6.7 Enav
    - 6.7.1 Enav公司信息、总部、航空信息管理系统市场地位以及主要的竞争对手
    - 6.7.2 Enav 航空信息管理系统产品及服务介绍
    - 6.7.3 Enav 航空信息管理系统收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
    - 6.7.4 Enav公司简介及主要业务
    - 6.7.5 Enav企业最新动态
  - 6.8 L3Harris SWIM
    - 6.8.1 L3Harris SWIM公司信息、总部、航空信息管理系统市场地位以及主要的竞争对手
    - 6.8.2 L3Harris SWIM 航空信息管理系统产品及服务介绍
    - 6.8.3 L3Harris SWIM 航空信息管理系统收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）

6.8.4 L3Harris SWIM公司简介及主要业务	
6.8.5 L3Harris SWIM企业最新动态	
6.9 Indra	
6.9.1 Indra公司信息、总部、航空信息管理系统市场地位以及主要的竞争对手	
6.9.2 Indra 航空信息管理系统产品及服务介绍	
6.9.3 Indra 航空信息管理系统收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）	
6.9.4 Indra公司简介及主要业务	
6.9.5 Indra企业最新动态	
6.10 Esri	
6.10.1 Esri公司信息、总部、航空信息管理系统市场地位以及主要的竞争对手	
6.10.2 Esri 航空信息管理系统产品及服务介绍	
6.10.3 Esri 航空信息管理系统收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）	
6.10.4 Esri公司简介及主要业务	
6.10.5 Esri企业最新动态	
6.11 INFORM	
6.11.1 INFORM公司信息、总部、航空信息管理系统市场地位以及主要的竞争对手	
6.11.2 INFORM 航空信息管理系统产品及服务介绍	
6.11.3 INFORM 航空信息管理系统收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）	
6.11.4 INFORM公司简介及主要业务	
6.11.5 INFORM企业最新动态	
6.12 HashMicro	
6.12.1 HashMicro公司信息、总部、航空信息管理系统市场地位以及主要的竞争对手	
6.12.2 HashMicro 航空信息管理系统产品及服务介绍	
6.12.3 HashMicro 航空信息管理系统收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）	
6.12.4 HashMicro公司简介及主要业务	
6.12.5 HashMicro企业最新动态	
6.13 AltexSoft	
6.13.1 AltexSoft公司信息、总部、航空信息管理系统市场地位以及主要的竞争对手	
6.13.2 AltexSoft 航空信息管理系统产品及服务介绍	
6.13.3 AltexSoft 航空信息管理系统收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）	
6.13.4 AltexSoft公司简介及主要业务	
6.13.5 AltexSoft企业最新动态	
6.14 AERODATA AG	
6.14.1 AERODATA AG公司信息、总部、航空信息管理系统市场地位以及主要的竞争对手	
6.14.2 AERODATA AG 航空信息管理系统产品及服务介绍	
6.14.3 AERODATA AG 航空信息管理系统收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）	
6.14.4 AERODATA AG公司简介及主要业务	
6.14.5 AERODATA AG企业最新动态	
6.15 Aeromaoz Ltd.	
6.15.1 Aeromaoz Ltd.公司信息、总部、航空信息管理系统市场地位以及主要的竞争对手	
6.15.2 Aeromaoz Ltd. 航空信息管理系统产品及服务介绍	
6.15.3 Aeromaoz Ltd. 航空信息管理系统收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）	
6.15.4 Aeromaoz Ltd.公司简介及主要业务	
6.15.5 Aeromaoz Ltd.企业最新动态	
7 行业发展机遇和风险分析	
7.1 航空信息管理系统行业发展机遇及主要驱动因素	
7.2 航空信息管理系统行业发展面临的风险	
7.3 航空信息管理系统行业政策分析	
8 研究结果	
9 研究方法 with 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	



表格目录

表 1: 集成化信息系统主要企业列表

表 2: 智能化信息系统主要企业列表

表 3: 全球市场不同产品类型航空信息管理系统销售额及增长率对比 (2020 VS 2024 VS 2031) & (百万美元)

表 4: 全球不同产品类型航空信息管理系统销售额列表 (2020-2025) & (百万美元)

表 5: 全球不同产品类型航空信息管理系统销售额市场份额列表 (2020-2025)

表 6: 全球不同产品类型航空信息管理系统销售额预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 7: 全球不同产品类型航空信息管理系统销售额市场份额预测 (2026-2031)

表 8: 中国不同产品类型航空信息管理系统销售额列表 (2020-2025) & (百万美元)

表 9: 中国不同产品类型航空信息管理系统销售额市场份额列表 (2020-2025)

表 10: 中国不同产品类型航空信息管理系统销售额预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 11: 中国不同产品类型航空信息管理系统销售额市场份额预测 (2026-2031)

表 12: 全球市场不同应用航空信息管理系统销售额及增长率对比 (2020 VS 2024 VS 2031) & (百万美元)

表 13: 全球不同应用航空信息管理系统销售额列表 (2020-2025) & (百万美元)

表 14: 全球不同应用航空信息管理系统销售额市场份额列表 (2020-2025)

表 15: 全球不同应用航空信息管理系统销售额预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 16: 全球不同应用航空信息管理系统市场份额预测 (2026-2031)

表 17: 中国不同应用航空信息管理系统销售额列表 (2020-2025) & (百万美元)

表 18: 中国不同应用航空信息管理系统销售额市场份额列表 (2020-2025)

表 19: 中国不同应用航空信息管理系统销售额预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 20: 中国不同应用航空信息管理系统销售额市场份额预测 (2026-2031)

表 21: 全球主要地区航空信息管理系统销售额: (2020 VS 2024 VS 2031) & (百万美元)

表 22: 全球主要地区航空信息管理系统销售额列表 (2020-2025年) & (百万美元)

表 23: 全球主要地区航空信息管理系统销售额及份额列表 (2020-2025年)

表 24: 全球主要地区航空信息管理系统销售额列表预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 25: 全球主要地区航空信息管理系统销售额及份额列表预测 (2026-2031)

表 26: 全球主要企业航空信息管理系统销售额 (2020-2025) & (百万美元)

表 27: 全球主要企业航空信息管理系统销售额份额对比 (2020-2025)

表 28: 2024年全球航空信息管理系统主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)

表 29: 2024年全球主要厂商航空信息管理系统收入排名 (百万美元)

表 30: 全球主要厂商航空信息管理系统总部及市场区域分布

表 31: 全球主要厂商航空信息管理系统产品类型及应用

表 32: 全球主要厂商航空信息管理系统商业化日期

表 33: 全球航空信息管理系统市场投资、并购等现状分析

表 34: 中国主要企业航空信息管理系统销售额列表 (2020-2025) & (百万美元)

表 35: 中国主要企业航空信息管理系统销售额份额对比 (2020-2025)

表 36: Airport Technology公司信息、总部、航空信息管理系统市场地位以及主要的竞争对手

表 37: Airport Technology 航空信息管理系统产品及服务介绍

表 38: Airport Technology 航空信息管理系统收入及毛利率 (2020-2025) & (百万美元)

表 39: Airport Technology公司简介及主要业务

表 40: Airport Technology企业最新动态

表 41: ATRAK公司信息、总部、航空信息管理系统市场地位以及主要的竞争对手

表 42: ATRAK 航空信息管理系统产品及服务介绍

表 43: ATRAK 航空信息管理系统收入及毛利率 (2020-2025) & (百万美元)

表 44: ATRAK公司简介及主要业务

表 45: ATRAK企业最新动态

表 46: Indra Avitech公司信息、总部、航空信息管理系统市场地位以及主要的竞争对手

表 47: Indra Avitech 航空信息管理系统产品及服务介绍

表 48: Indra Avitech 航空信息管理系统收入及毛利率 (2020-2025) & (百万美元)

表 49: Indra Avitech公司简介及主要业务

表 50: Indra Avitech企业最新动态

表 51: Honeywell公司信息、总部、航空信息管理系统市场地位以及主要的竞争对手

表 52: Honeywell 航空信息管理系统产品及服务介绍

表 53: Honeywell 航空信息管理系统收入及毛利率 (2020-2025) & (百万美元)

表 54: Honeywell公司简介及主要业务

表 55:	IDS AirNav公司信息、总部、航空信息管理系统市场地位以及主要的竞争对手
表 56:	IDS AirNav 航空信息管理系统产品及服务介绍
表 57:	IDS AirNav 航空信息管理系统收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
表 58:	IDS AirNav公司简介及主要业务
表 59:	IDS AirNav企业最新动态
表 60:	Veryon公司信息、总部、航空信息管理系统市场地位以及主要的竞争对手
表 61:	Veryon 航空信息管理系统产品及服务介绍
表 62:	Veryon 航空信息管理系统收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
表 63:	Veryon公司简介及主要业务
表 64:	Veryon企业最新动态
表 65:	Enav公司信息、总部、航空信息管理系统市场地位以及主要的竞争对手
表 66:	Enav 航空信息管理系统产品及服务介绍
表 67:	Enav 航空信息管理系统收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
表 68:	Enav公司简介及主要业务
表 69:	Enav企业最新动态
表 70:	L3Harris SWIM公司信息、总部、航空信息管理系统市场地位以及主要的竞争对手
表 71:	L3Harris SWIM 航空信息管理系统产品及服务介绍
表 72:	L3Harris SWIM 航空信息管理系统收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
表 73:	L3Harris SWIM公司简介及主要业务
表 74:	L3Harris SWIM企业最新动态
表 75:	Indra公司信息、总部、航空信息管理系统市场地位以及主要的竞争对手
表 76:	Indra 航空信息管理系统产品及服务介绍
表 77:	Indra 航空信息管理系统收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
表 78:	Indra公司简介及主要业务
表 79:	Indra企业最新动态
表 80:	Esri公司信息、总部、航空信息管理系统市场地位以及主要的竞争对手
表 81:	Esri 航空信息管理系统产品及服务介绍
表 82:	Esri 航空信息管理系统收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
表 83:	Esri公司简介及主要业务
表 84:	Esri企业最新动态
表 85:	INFORM公司信息、总部、航空信息管理系统市场地位以及主要的竞争对手
表 86:	INFORM 航空信息管理系统产品及服务介绍
表 87:	INFORM 航空信息管理系统收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
表 88:	INFORM公司简介及主要业务
表 89:	INFORM企业最新动态
表 90:	HashMicro公司信息、总部、航空信息管理系统市场地位以及主要的竞争对手
表 91:	HashMicro 航空信息管理系统产品及服务介绍
表 92:	HashMicro 航空信息管理系统收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
表 93:	HashMicro公司简介及主要业务
表 94:	HashMicro企业最新动态
表 95:	AltexSoft公司信息、总部、航空信息管理系统市场地位以及主要的竞争对手
表 96:	AltexSoft 航空信息管理系统产品及服务介绍
表 97:	AltexSoft 航空信息管理系统收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
表 98:	AltexSoft公司简介及主要业务
表 99:	AltexSoft企业最新动态
表 100:	AERODATA AG公司信息、总部、航空信息管理系统市场地位以及主要的竞争对手
表 101:	AERODATA AG 航空信息管理系统产品及服务介绍
表 102:	AERODATA AG 航空信息管理系统收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
表 103:	AERODATA AG公司简介及主要业务
表 104:	AERODATA AG企业最新动态
表 105:	Aeromaoz Ltd.公司信息、总部、航空信息管理系统市场地位以及主要的竞争对手
表 106:	Aeromaoz Ltd. 航空信息管理系统产品及服务介绍
表 107:	Aeromaoz Ltd. 航空信息管理系统收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
表 108:	Aeromaoz Ltd.公司简介及主要业务
表 109:	Aeromaoz Ltd.企业最新动态
表 110:	航空信息管理系统行业发展机遇及主要驱动因素
表 111:	航空信息管理系统行业发展面临的风险
表 112:	航空信息管理系统行业政策分析
表 113:	研究范围
表 114:	本文分析师列表

图表目录

- 图 1: 航空信息管理系统产品图片
- 图 2: 全球市场航空信息管理系统市场规模（销售额）, 2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）
- 图 3: 全球航空信息管理系统市场销售额预测:（百万美元）&（2020-2031）
- 图 4: 中国市场航空信息管理系统销售额及未来趋势（2020-2031）&（百万美元）
- 图 5: 集成化信息管理系统 产品图片
- 图 6: 全球集成化信息管理系统规模及增长率（2020-2031）&（百万美元）
- 图 7: 智能化信息管理系统产品图片
- 图 8: 全球智能化信息管理系统规模及增长率（2020-2031）&（百万美元）
- 图 9: 全球不同产品类型航空信息管理系统市场份额2024 & 2031
- 图 10: 全球不同产品类型航空信息管理系统市场份额2020 & 2024
- 图 11: 全球不同产品类型航空信息管理系统市场份额预测2025 & 2031
- 图 12: 中国不同产品类型航空信息管理系统市场份额2020 & 2024
- 图 13: 中国不同产品类型航空信息管理系统市场份额预测2025 & 2031
- 图 14: 军用航空
- 图 15: 民用航空
- 图 16: 全球不同应用航空信息管理系统市场份额2024 VS 2031
- 图 17: 全球不同应用航空信息管理系统市场份额2020 & 2024
- 图 18: 全球主要地区航空信息管理系统销售额市场份额（2020 VS 2024）
- 图 19: 北美航空信息管理系统销售额及预测（2020-2031）&（百万美元）
- 图 20: 欧洲航空信息管理系统销售额及预测（2020-2031）&（百万美元）
- 图 21: 中国航空信息管理系统销售额及预测（2020-2031）&（百万美元）
- 图 22: 日本航空信息管理系统销售额及预测（2020-2031）&（百万美元）
- 图 23: 东南亚航空信息管理系统销售额及预测（2020-2031）&（百万美元）
- 图 24: 印度航空信息管理系统销售额及预测（2020-2031）&（百万美元）
- 图 25: 2024年全球前五大厂商航空信息管理系统市场份额
- 图 26: 2024年全球航空信息管理系统第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额
- 图 27: 航空信息管理系统全球领先企业SWOT分析
- 图 28: 2024年中国排名前三和前五航空信息管理系统企业市场份额
- 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