



2026-2032全球与中国空中交通管制雷达解决方案市场调研报告

【行业】:汽车及交通 【报告编码】:177794724055115

【出版时间】:2026-05-05 【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

根据统计及预测，2025年全球空中交通管制雷达解决方案市场销售额达到了10.64亿美元，预计2032年将达到18.57亿美元，年复合增长率（CAGR）为8.2%（2026-2032）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2025年市场规模为百万美元，约占全球的%，预计2032年将达到百万美元，届时全球占比将达到%。

本文研究全球及中国市场空中交通管制雷达解决方案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。

空中交通管制雷达解决方案是指围绕空中交通管制需求提供的一整套服务方案，包括雷达设备供应、系统集成、软件平台部署、安装调试、测试校准、人员培训、运维服务以及售后支持。其主要用于帮助机场、空管部门、军航单位和航空监管机构实现对航空器的探测、跟踪、监控和管理。该类解决方案通常包括雷达系统、ADS-B、通信网络、监控软件、数据处理平台以及长期技术支持服务。

地区层面来说，目前XX地区是全球最大的市场，2025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，2026-2032期间CAGR大约为%；

从产品类型方面来看，移动式雷达系统占有重要地位，预计2032年份额将达到%。同时就应用来看，城市空中交通在2025年份额大约是%，未来几年CAGR大约为%；

从企业来看，全球范围内，空中交通管制雷达解决方案核心厂商主要包括OneSky、Altitude Angel、ANRA Technologies、Aloft、Unifly等。2025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，分析这些企业空中交通管制雷达解决方案产品的市场规模、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：

OneSky
Altitude Angel
ANRA Technologies
Aloft
Unifly
Skyports
Eve Air Mobility
Heron AirBridge
Frequentis
Thales
Unisphere GmbH
莱斯信息
川大智胜
新晨科技
中科星图
航天宏图

深城交
千方科技
华为
中兴通讯
中国通号
中国电信
中国联通
亿航智能
睿诺航空科技
金溢科技

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

固定式雷达系统
移动式雷达系统
塔台安装式雷达
车载式雷达系统
其他

按照不同平台类型，包括如下几个类别：

云端平台
本地部署平台
混合部署平台

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

城市空中交通
无人机物流配送
应急救援与公共安全
其他

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：全球不同应用空中交通管制雷达解决方案市场规模及份额等
- 第3章：全球空中交通管制雷达解决方案主要地区市场规模及份额等
- 第4章：全球范围内空中交通管制雷达解决方案主要企业竞争分析，主要包括空中交通管制雷达解决方案收入、市场份额及行业集中度分析
- 第5章：中国市场空中交通管制雷达解决方案主要企业竞争分析，主要包括空中交通管制雷达解决方案收入、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、空中交通管制雷达解决方案产品、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 空中交通管制雷达解决方案市场概述
 - 1.1 空中交通管制雷达解决方案市场概述
 - 1.2 不同产品类型空中交通管制雷达解决方案分析
 - 1.2.1 固定式雷达系统
 - 1.2.2 移动式雷达系统
 - 1.2.3 塔台安装式雷达
 - 1.2.4 车载式雷达系统
 - 1.2.5 其他
 - 1.2.6 全球市场不同产品类型空中交通管制雷达解决方案销售额对比（2021 VS 2025 VS 2032）

- 1.2.7 全球不同产品类型空中交通管制雷达解决方案销售额及预测 (2021-2032)
 - 1.2.7.1 全球不同产品类型空中交通管制雷达解决方案销售额及市场份额 (2021-2026)
 - 1.2.7.2 全球不同产品类型空中交通管制雷达解决方案销售额预测 (2027-2032)
- 1.2.8 中国不同产品类型空中交通管制雷达解决方案销售额及预测 (2021-2032)
 - 1.2.8.1 中国不同产品类型空中交通管制雷达解决方案销售额及市场份额 (2021-2026)
 - 1.2.8.2 中国不同产品类型空中交通管制雷达解决方案销售额预测 (2027-2032)
- 1.3 不同平台类型空中交通管制雷达解决方案分析
 - 1.3.1 云端平台
 - 1.3.2 本地部署平台
 - 1.3.3 混合部署平台
 - 1.3.4 全球市场不同平台类型空中交通管制雷达解决方案销售额对比 (2021 VS 2025 VS 2032)
 - 1.3.5 全球不同平台类型空中交通管制雷达解决方案销售额及预测 (2021-2032)
 - 1.3.5.1 全球不同平台类型空中交通管制雷达解决方案销售额及市场份额 (2021-2026)
 - 1.3.5.2 全球不同平台类型空中交通管制雷达解决方案销售额预测 (2027-2032)
 - 1.3.6 中国不同平台类型空中交通管制雷达解决方案销售额及预测 (2021-2032)
 - 1.3.6.1 中国不同平台类型空中交通管制雷达解决方案销售额及市场份额 (2021-2026)
 - 1.3.6.2 中国不同平台类型空中交通管制雷达解决方案销售额预测 (2027-2032)
- 2 不同应用分析
 - 2.1 从不同应用, 空中交通管制雷达解决方案主要包括如下几个方面
 - 2.1.1 城市空中交通
 - 2.1.2 无人机物流配送
 - 2.1.3 应急救援与公共安全
 - 2.1.4 其他
 - 2.2 全球市场不同应用空中交通管制雷达解决方案销售额对比 (2021 VS 2025 VS 2032)
 - 2.3 全球不同应用空中交通管制雷达解决方案销售额及预测 (2021-2032)
 - 2.3.1 全球不同应用空中交通管制雷达解决方案销售额及市场份额 (2021-2026)
 - 2.3.2 全球不同应用空中交通管制雷达解决方案销售额预测 (2027-2032)
 - 2.4 中国不同应用空中交通管制雷达解决方案销售额及预测 (2021-2032)
 - 2.4.1 中国不同应用空中交通管制雷达解决方案销售额及市场份额 (2021-2026)
 - 2.4.2 中国不同应用空中交通管制雷达解决方案销售额预测 (2027-2032)
- 3 全球空中交通管制雷达解决方案主要地区分析
 - 3.1 全球主要地区空中交通管制雷达解决方案市场规模分析: 2021 VS 2025 VS 2032
 - 3.1.1 全球主要地区空中交通管制雷达解决方案销售额及份额 (2021-2026)
 - 3.1.2 全球主要地区空中交通管制雷达解决方案销售额及份额预测 (2027-2032)
 - 3.2 北美空中交通管制雷达解决方案销售额及预测 (2021-2032)
 - 3.3 欧洲空中交通管制雷达解决方案销售额及预测 (2021-2032)
 - 3.4 中国空中交通管制雷达解决方案销售额及预测 (2021-2032)
 - 3.5 日本空中交通管制雷达解决方案销售额及预测 (2021-2032)
 - 3.6 东南亚空中交通管制雷达解决方案销售额及预测 (2021-2032)
 - 3.7 印度空中交通管制雷达解决方案销售额及预测 (2021-2032)
- 4 全球主要企业市场占有率
 - 4.1 全球主要企业空中交通管制雷达解决方案销售额及市场份额
 - 4.2 全球空中交通管制雷达解决方案主要企业竞争态势
 - 4.2.1 空中交通管制雷达解决方案行业集中度分析: 2025年全球Top 5厂商市场份额
 - 4.2.2 全球空中交通管制雷达解决方案第一梯队、第二梯队和第三梯队企业及市场份额
 - 4.3 2025年全球主要厂商空中交通管制雷达解决方案收入排名
 - 4.4 全球主要厂商空中交通管制雷达解决方案总部及市场区域分布
 - 4.5 全球主要厂商空中交通管制雷达解决方案产品类型及应用
 - 4.6 全球主要厂商空中交通管制雷达解决方案商业化日期
 - 4.7 新增投资及市场并购活动
 - 4.8 空中交通管制雷达解决方案全球领先企业SWOT分析
- 5 中国市场空中交通管制雷达解决方案主要企业分析
 - 5.1 中国空中交通管制雷达解决方案销售额及市场份额 (2021-2026)
 - 5.2 中国空中交通管制雷达解决方案Top 3和Top 5企业市场份额
- 6 主要企业简介
 - 6.1 OneSky
 - 6.1.1 OneSky公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.1.2 OneSky 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍
 - 6.1.3 OneSky 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
 - 6.1.4 OneSky公司简介及主要业务

6.1.5 OneSky企业最新动态

6.2 Altitude Angel

6.2.1 Altitude Angel公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手

6.2.2 Altitude Angel 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍

6.2.3 Altitude Angel 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.2.4 Altitude Angel公司简介及主要业务

6.2.5 Altitude Angel企业最新动态

6.3 ANRA Technologies

6.3.1 ANRA Technologies公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手

6.3.2 ANRA Technologies 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍

6.3.3 ANRA Technologies 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.3.4 ANRA Technologies公司简介及主要业务

6.3.5 ANRA Technologies企业最新动态

6.4 Aloft

6.4.1 Aloft公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手

6.4.2 Aloft 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍

6.4.3 Aloft 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.4.4 Aloft公司简介及主要业务

6.5 Unifly

6.5.1 Unifly公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手

6.5.2 Unifly 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍

6.5.3 Unifly 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.5.4 Unifly公司简介及主要业务

6.5.5 Unifly企业最新动态

6.6 Skyparts

6.6.1 Skyparts公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手

6.6.2 Skyparts 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍

6.6.3 Skyparts 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.6.4 Skyparts公司简介及主要业务

6.6.5 Skyparts企业最新动态

6.7 Eve Air Mobility

6.7.1 Eve Air Mobility公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手

6.7.2 Eve Air Mobility 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍

6.7.3 Eve Air Mobility 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.7.4 Eve Air Mobility公司简介及主要业务

6.7.5 Eve Air Mobility企业最新动态

6.8 Heron AirBridge

6.8.1 Heron AirBridge公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手

6.8.2 Heron AirBridge 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍

6.8.3 Heron AirBridge 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.8.4 Heron AirBridge公司简介及主要业务

6.8.5 Heron AirBridge企业最新动态

6.9 Frequentis

6.9.1 Frequentis公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手

6.9.2 Frequentis 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍

6.9.3 Frequentis 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.9.4 Frequentis公司简介及主要业务

6.9.5 Frequentis企业最新动态

6.10 Thales

6.10.1 Thales公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手

6.10.2 Thales 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍

6.10.3 Thales 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.10.4 Thales公司简介及主要业务

6.10.5 Thales企业最新动态

6.11 Unisphere GmbH

6.11.1 Unisphere GmbH公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手

6.11.2 Unisphere GmbH 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍

6.11.3 Unisphere GmbH 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.11.4 Unisphere GmbH公司简介及主要业务

6.11.5 Unisphere GmbH企业最新动态

6.12 莱斯信息

6.12.1 莱斯信息公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手

6.12.2 莱斯信息 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍

6.12.3 莱斯信息 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.12.4 莱斯信息公司简介及主要业务

6.12.5 莱斯信息企业最新动态

6.13 川大智胜

6.13.1 川大智胜公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手

6.13.2 川大智胜 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍

6.13.3 川大智胜 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.13.4 川大智胜公司简介及主要业务

6.13.5 川大智胜企业最新动态

6.14 新晨科技

6.14.1 新晨科技公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手

6.14.2 新晨科技 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍

6.14.3 新晨科技 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.14.4 新晨科技公司简介及主要业务

6.14.5 新晨科技企业最新动态

6.15 中科星图

6.15.1 中科星图公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手

6.15.2 中科星图 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍

6.15.3 中科星图 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.15.4 中科星图公司简介及主要业务

6.15.5 中科星图企业最新动态

6.16 航天宏图

6.16.1 航天宏图公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手

6.16.2 航天宏图 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍

6.16.3 航天宏图 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.16.4 航天宏图公司简介及主要业务

6.16.5 航天宏图企业最新动态

6.17 深城交

6.17.1 深城交公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手

6.17.2 深城交 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍

6.17.3 深城交 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.17.4 深城交公司简介及主要业务

6.17.5 深城交企业最新动态

6.18 千方科技

6.18.1 千方科技公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手

6.18.2 千方科技 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍

6.18.3 千方科技 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.18.4 千方科技公司简介及主要业务

6.18.5 千方科技企业最新动态

6.19 华为

6.19.1 华为公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手

6.19.2 华为 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍

6.19.3 华为 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.19.4 华为公司简介及主要业务

6.19.5 华为企业最新动态

6.20 中兴通讯

6.20.1 中兴通讯公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手

6.20.2 中兴通讯 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍

6.20.3 中兴通讯 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.20.4 中兴通讯公司简介及主要业务

6.20.5 中兴通讯企业最新动态

6.21 中国通号

6.21.1 中国通号公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手

6.21.2 中国通号 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍

6.21.3 中国通号 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.21.4 中国通号公司简介及主要业务

6.21.5 中国通号企业最新动态

6.22 中国电信

6.22.1 中国电信公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手

6.22.2 中国电信 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍

6.22.3 中国电信 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.22.4 中国电信公司简介及主要业务

6.22.5 中国电信企业最新动态

6.23 中国联通

6.23.1 中国联通公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手

6.23.2 中国联通 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍

6.23.3 中国联通 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.23.4 中国联通公司简介及主要业务

6.23.5 中国联通企业最新动态

6.24 亿航智能

6.24.1 亿航智能公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手

6.24.2 亿航智能 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍

6.24.3 亿航智能 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.24.4 亿航智能公司简介及主要业务

6.24.5 亿航智能企业最新动态

6.25 睿诺航空科技

6.25.1 睿诺航空科技公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手

6.25.2 睿诺航空科技 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍

6.25.3 睿诺航空科技 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.25.4 睿诺航空科技公司简介及主要业务

6.25.5 睿诺航空科技企业最新动态

6.26 金溢科技

6.26.1 金溢科技公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手

6.26.2 金溢科技 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍

6.26.3 金溢科技 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.26.4 金溢科技公司简介及主要业务

6.26.5 金溢科技企业最新动态

7 行业发展机遇和风险分析

7.1 空中交通管制雷达解决方案行业发展机遇及主要驱动因素

7.2 空中交通管制雷达解决方案行业发展面临的风险

7.3 空中交通管制雷达解决方案行业政策分析

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: 固定式雷达系统主要企业列表

表 2: 移动式雷达系统主要企业列表

表 3: 塔台安装式雷达主要企业列表

表 4: 车载式雷达系统主要企业列表

表 5: 其他主要企业列表

表 6: 全球市场不同产品类型空中交通管制雷达解决方案销售额及增长率对比（2021 VS 2025 VS 2032）&（百万美元）

表 7: 全球不同产品类型空中交通管制雷达解决方案销售额列表（2021-2026）&（百万美元）

表 8: 全球不同产品类型空中交通管制雷达解决方案销售额市场份额列表（2021-2026）

表 9: 全球不同产品类型空中交通管制雷达解决方案销售额预测（2027-2032）&（百万美元）

- 表 10: 全球不同产品类型空中交通管制雷达解决方案销售额市场份额预测 (2027-2032)
- 表 11: 中国不同产品类型空中交通管制雷达解决方案销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 12: 中国不同产品类型空中交通管制雷达解决方案销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 13: 中国不同产品类型空中交通管制雷达解决方案销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 14: 中国不同产品类型空中交通管制雷达解决方案销售额市场份额预测 (2027-2032)
- 表 15: 云端平台主要企业列表
- 表 16: 本地部署平台主要企业列表
- 表 17: 混合部署平台主要企业列表
- 表 18: 全球市场不同平台类型空中交通管制雷达解决方案销售额及增长率对比 (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)
- 表 19: 全球不同平台类型空中交通管制雷达解决方案销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 20: 全球不同平台类型空中交通管制雷达解决方案销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 21: 全球不同平台类型空中交通管制雷达解决方案销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 22: 全球不同平台类型空中交通管制雷达解决方案销售额市场份额预测 (2027-2032)
- 表 23: 中国不同平台类型空中交通管制雷达解决方案销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 24: 中国不同平台类型空中交通管制雷达解决方案销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 25: 中国不同平台类型空中交通管制雷达解决方案销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 26: 中国不同平台类型空中交通管制雷达解决方案销售额市场份额预测 (2027-2032)
- 表 27: 全球市场不同应用空中交通管制雷达解决方案销售额及增长率对比 (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)
- 表 28: 全球不同应用空中交通管制雷达解决方案销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 29: 全球不同应用空中交通管制雷达解决方案销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 30: 全球不同应用空中交通管制雷达解决方案销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 31: 全球不同应用空中交通管制雷达解决方案市场份额预测 (2027-2032)
- 表 32: 中国不同应用空中交通管制雷达解决方案销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 33: 中国不同应用空中交通管制雷达解决方案销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 34: 中国不同应用空中交通管制雷达解决方案销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 35: 中国不同应用空中交通管制雷达解决方案销售额市场份额预测 (2027-2032)
- 表 36: 全球主要地区空中交通管制雷达解决方案销售额: (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)
- 表 37: 全球主要地区空中交通管制雷达解决方案销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 38: 全球主要地区空中交通管制雷达解决方案销售额及份额列表 (2021-2026)
- 表 39: 全球主要地区空中交通管制雷达解决方案销售额列表预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 40: 全球主要地区空中交通管制雷达解决方案销售额及份额列表预测 (2027-2032)
- 表 41: 全球主要企业空中交通管制雷达解决方案销售额 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 42: 全球主要企业空中交通管制雷达解决方案销售额份额对比 (2021-2026)
- 表 43: 2025年全球空中交通管制雷达解决方案主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)
- 表 44: 2025年全球主要厂商空中交通管制雷达解决方案收入排名 (百万美元)
- 表 45: 全球主要厂商空中交通管制雷达解决方案总部及市场区域分布
- 表 46: 全球主要厂商空中交通管制雷达解决方案产品类型及应用
- 表 47: 全球主要厂商空中交通管制雷达解决方案商业化日期
- 表 48: 全球空中交通管制雷达解决方案市场投资、并购等现状分析
- 表 49: 中国主要企业空中交通管制雷达解决方案销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 50: 中国主要企业空中交通管制雷达解决方案销售额份额对比 (2021-2026)
- 表 51: OneSky公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手
- 表 52: OneSky 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍
- 表 53: OneSky 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 54: OneSky公司简介及主要业务
- 表 55: OneSky企业最新动态
- 表 56: Altitude Angel公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手
- 表 57: Altitude Angel 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍
- 表 58: Altitude Angel 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 59: Altitude Angel公司简介及主要业务
- 表 60: Altitude Angel企业最新动态
- 表 61: ANRA Technologies公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手
- 表 62: ANRA Technologies 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍
- 表 63: ANRA Technologies 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 64: ANRA Technologies公司简介及主要业务
- 表 65: ANRA Technologies企业最新动态
- 表 66: Aloft公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手
- 表 67: Aloft 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍
- 表 68: Aloft 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 69: Aloft公司简介及主要业务

- 表 70: Unifly公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手
- 表 71: Unifly 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍
- 表 72: Unifly 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 73: Unifly公司简介及主要业务
- 表 74: Unifly企业最新动态
- 表 75: Skyports公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手
- 表 76: Skyports 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍
- 表 77: Skyports 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 78: Skyports公司简介及主要业务
- 表 79: Skyports企业最新动态
- 表 80: Eve Air Mobility公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手
- 表 81: Eve Air Mobility 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍
- 表 82: Eve Air Mobility 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 83: Eve Air Mobility公司简介及主要业务
- 表 84: Eve Air Mobility企业最新动态
- 表 85: Heron AirBridge公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手
- 表 86: Heron AirBridge 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍
- 表 87: Heron AirBridge 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 88: Heron AirBridge公司简介及主要业务
- 表 89: Heron AirBridge企业最新动态
- 表 90: Frequentis公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手
- 表 91: Frequentis 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍
- 表 92: Frequentis 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 93: Frequentis公司简介及主要业务
- 表 94: Frequentis企业最新动态
- 表 95: Thales公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手
- 表 96: Thales 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍
- 表 97: Thales 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 98: Thales公司简介及主要业务
- 表 99: Thales企业最新动态
- 表 100: Unisphere GmbH公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手
- 表 101: Unisphere GmbH 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍
- 表 102: Unisphere GmbH 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 103: Unisphere GmbH公司简介及主要业务
- 表 104: Unisphere GmbH企业最新动态
- 表 105: 莱斯信息公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手
- 表 106: 莱斯信息 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍
- 表 107: 莱斯信息 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 108: 莱斯信息公司简介及主要业务
- 表 109: 莱斯信息企业最新动态
- 表 110: 川大智胜公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手
- 表 111: 川大智胜 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍
- 表 112: 川大智胜 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 113: 川大智胜公司简介及主要业务
- 表 114: 川大智胜企业最新动态
- 表 115: 新晨科技公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手
- 表 116: 新晨科技 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍
- 表 117: 新晨科技 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 118: 新晨科技公司简介及主要业务
- 表 119: 新晨科技企业最新动态
- 表 120: 中科星图公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手
- 表 121: 中科星图 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍
- 表 122: 中科星图 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 123: 中科星图公司简介及主要业务
- 表 124: 中科星图企业最新动态
- 表 125: 航天宏图公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手
- 表 126: 航天宏图 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍
- 表 127: 航天宏图 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 128: 航天宏图公司简介及主要业务
- 表 129: 航天宏图企业最新动态

表 130:	深城交公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手
表 131:	深城交 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍
表 132:	深城交 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 133:	深城交公司简介及主要业务
表 134:	深城交企业最新动态
表 135:	千方科技公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手
表 136:	千方科技 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍
表 137:	千方科技 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 138:	千方科技公司简介及主要业务
表 139:	千方科技企业最新动态
表 140:	华为公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手
表 141:	华为 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍
表 142:	华为 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 143:	华为公司简介及主要业务
表 144:	华为企业最新动态
表 145:	中兴通讯公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手
表 146:	中兴通讯 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍
表 147:	中兴通讯 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 148:	中兴通讯公司简介及主要业务
表 149:	中兴通讯企业最新动态
表 150:	中国通号公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手
表 151:	中国通号 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍
表 152:	中国通号 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 153:	中国通号公司简介及主要业务
表 154:	中国通号企业最新动态
表 155:	中国电信公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手
表 156:	中国电信 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍
表 157:	中国电信 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 158:	中国电信公司简介及主要业务
表 159:	中国电信企业最新动态
表 160:	中国联通公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手
表 161:	中国联通 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍
表 162:	中国联通 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 163:	中国联通公司简介及主要业务
表 164:	中国联通企业最新动态
表 165:	亿航智能公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手
表 166:	亿航智能 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍
表 167:	亿航智能 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 168:	亿航智能公司简介及主要业务
表 169:	亿航智能企业最新动态
表 170:	睿诺航空科技公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手
表 171:	睿诺航空科技 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍
表 172:	睿诺航空科技 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 173:	睿诺航空科技公司简介及主要业务
表 174:	睿诺航空科技企业最新动态
表 175:	金溢科技公司信息、总部、空中交通管制雷达解决方案市场地位以及主要的竞争对手
表 176:	金溢科技 空中交通管制雷达解决方案产品及服务介绍
表 177:	金溢科技 空中交通管制雷达解决方案收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 178:	金溢科技公司简介及主要业务
表 179:	金溢科技企业最新动态
表 180:	空中交通管制雷达解决方案行业发展机遇及主要驱动因素
表 181:	空中交通管制雷达解决方案行业发展面临的风险
表 182:	空中交通管制雷达解决方案行业政策分析
表 183:	研究范围
表 184:	本文分析师列表

图表目录

图 1: 空中交通管制雷达解决方案产品图片

图 2: 全球市场空中交通管制雷达解决方案市场规模 (销售额), 2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)

图 3: 全球空中交通管制雷达解决方案市场销售额预测: (百万美元) & (2021-2032)

图 4: 中国市场空中交通管制雷达解决方案销售额及未来趋势 (2021-2032) & (百万美元)

图 5: 固定式雷达系统 产品图片

图 6: 全球固定式雷达系统规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)

图 7: 移动式雷达系统产品图片

图 8: 全球移动式雷达系统规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)

图 9: 塔台安装式雷达产品图片

图 10: 全球塔台安装式雷达规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)

图 11: 车载式雷达系统产品图片

图 12: 全球车载式雷达系统规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)

图 13: 其他产品图片

图 14: 全球其他规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)

图 15: 全球不同产品类型空中交通管制雷达解决方案市场份额2025 & 2032

图 16: 全球不同产品类型空中交通管制雷达解决方案市场份额2021 & 2025

图 17: 全球不同产品类型空中交通管制雷达解决方案市场份额预测2026 & 2032

图 18: 中国不同产品类型空中交通管制雷达解决方案市场份额2021 & 2025

图 19: 中国不同产品类型空中交通管制雷达解决方案市场份额预测2026 & 2032

图 20: 云端平台 产品图片

图 21: 全球云端平台规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)

图 22: 本地部署平台产品图片

图 23: 全球本地部署平台规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)

图 24: 混合部署平台产品图片

图 25: 全球混合部署平台规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)

图 26: 全球不同平台类型空中交通管制雷达解决方案市场份额2025 & 2032

图 27: 全球不同平台类型空中交通管制雷达解决方案市场份额2021 & 2025

图 28: 全球不同平台类型空中交通管制雷达解决方案市场份额预测2026 & 2032

图 29: 中国不同平台类型空中交通管制雷达解决方案市场份额2021 & 2025

图 30: 中国不同平台类型空中交通管制雷达解决方案市场份额预测2026 & 2032

图 31: 城市空中交通

图 32: 无人机物流配送

图 33: 应急救援与公共安全

图 34: 其他

图 35: 全球不同应用空中交通管制雷达解决方案市场份额2025 VS 2032

图 36: 全球不同应用空中交通管制雷达解决方案市场份额2021 & 2025

图 37: 全球主要地区空中交通管制雷达解决方案销售额市场份额 (2021 VS 2025)

图 38: 北美空中交通管制雷达解决方案销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)

图 39: 欧洲空中交通管制雷达解决方案销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)

图 40: 中国空中交通管制雷达解决方案销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)

图 41: 日本空中交通管制雷达解决方案销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)

图 42: 东南亚空中交通管制雷达解决方案销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)

图 43: 印度空中交通管制雷达解决方案销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)

图 44: 2025年全球前五大厂商空中交通管制雷达解决方案市场份额

图 45: 2025年全球空中交通管制雷达解决方案第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额

图 46: 空中交通管制雷达解决方案全球领先企业SWOT分析

图 47: 2025年中国排名前三和前五空中交通管制雷达解决方案企业市场份额

图 48: 关键采访目标

图 49: 自下而上及自上而下验证

图 50: 资料三角测定