**全球及中国机载监视雷达市场洞察报告(2018-2028版)**

**报告简介**

概述

全球及中国经济在2020年均受到重创，2021年全球GDP增长5.9%，尽管全球增长前景有所改善，出现了V型反弹，但这并不意味着经济真正恢复到了疫情前的水平，绝大多数国家目前还处在重创后复苏的阶段，远未实现真正复苏。

2022年是持续复苏的一年，全球供应链扰动、地缘政治局势紧张、能源价格波动、劳动力局部短缺、原材料价格上涨都将会影响经济复苏的韧性，国际货币基金组织(IMF)预计2022年世界经济增速为4.4%，其中美国经济增速为4%左右。在中国和印度的大力推动下，2022年预计亚洲将成为全球经济增长最快的地区。然而中国经济增长有所放缓，2022年政府工作报告中表明经济增速预期目标设定在5.5%左右。

据研究中国确立5.5%左右增速，不仅着眼于经济增长的速度，同时也锚定经济发展质量，科技创新、经济社会数字化、绿色发展等将是中国经济发展长期坚持的目标。预计2022年美国、欧洲、中国等主要经济体将会出台更多利好政策，带动机载监视雷达行业的发展。

本报告《全球及中国机载监视雷达市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外机载监视雷达行业发展现状与趋势，估算机载监视雷达行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析机载监视雷达行业各细分赛道发展潜力，研判机载监视雷达下游市场需求，分析机载监视雷达行业竞争格局，从而协助解决机载监视雷达行业各利益相关者的痛点。本行业研究报告结合桌面研究、业内人士或专家定性访谈等方式，力求结论、数据的客观与完整。

全球机载监视雷达主要生产商：

Northrop Grumman

Lockheed Martin

Israel Aerospace Industries

Raytheon

Thales Group

SAAB AB

Finmeccanica SPA

BAE Systems

Telephonics

CASIC

Harris

本报告重点关注的几个地区市场：

中国

日本

韩国

东南亚

印度

美国

欧洲

机载监视雷达产品细分为以下几类：

载人飞机监控雷达

无人机监控雷达

机载监视雷达的细分应用领域如下：

军用

民用

其他

**报告目录**

**1 机载监视雷达行业现状、背景**

1.1 机载监视雷达行业定义与特性

1.2 机载监视雷达行业技术壁垒

1.3 机载监视雷达产业链全景

1.3.1 全球机载监视雷达上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球机载监视雷达下游企业及行业分布

1.4 机载监视雷达产品细分及各细分产品的头部企业

**2 机载监视雷达行业头部企业分析**

2.1 全球机载监视雷达主要生产商生产基地分布

2.2 Northrop Grumman

2.2.1 Northrop Grumman 企业概况

2.2.2 Northrop Grumman 产品规格及特点

2.2.3 Northrop Grumman 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.2.4 Northrop Grumman 市场动态

2.3 Lockheed Martin

2.3.1 Lockheed Martin 企业概况

2.3.2 Lockheed Martin 产品规格及特点

2.3.3 Lockheed Martin 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.3.4 Lockheed Martin 市场动态

2.4 Israel Aerospace Industries

2.4.1 Israel Aerospace Industries 企业概况

2.4.2 Israel Aerospace Industries 产品规格及特点

2.4.3 Israel Aerospace Industries 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.4.4 Israel Aerospace Industries 市场动态

2.5 Raytheon

2.5.1 Raytheon 企业概况

2.5.2 Raytheon 产品规格及特点

2.5.3 Raytheon 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.5.4 Raytheon 市场动态

2.6 Thales Group

2.6.1 Thales Group 企业概况

2.6.2 Thales Group 产品规格及特点

2.6.3 Thales Group 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.6.4 Thales Group 市场动态

2.7 SAAB AB

2.7.1 SAAB AB 企业概况

2.7.2 SAAB AB 产品规格及特点

2.7.3 SAAB AB 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.7.4 SAAB AB 市场动态

2.8 Finmeccanica SPA

2.8.1 Finmeccanica SPA 企业概况

2.8.2 Finmeccanica SPA 产品规格及特点

2.8.3 Finmeccanica SPA 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.8.4 Finmeccanica SPA 市场动态

2.9 BAE Systems

2.9.1 BAE Systems 企业概况

2.9.2 BAE Systems 产品规格及特点

2.9.3 BAE Systems 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.9.4 BAE Systems 市场动态

2.10 Telephonics

2.10.1 Telephonics 企业概况

2.10.2 Telephonics 产品规格及特点

2.10.3 Telephonics 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.10.4 Telephonics 市场动态

2.11 CASIC

2.11.1 CASIC 企业概况

2.11.2 CASIC 产品规格及特点

2.11.3 CASIC 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.11.4 CASIC 市场动态

2.12 Harris

**3 全球机载监视雷达细分应用领域**

3.1 全球机载监视雷达细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.1.1 全球机载监视雷达细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.1.2 军用

3.1.3 民用

3.1.4 …...

3.2 中国机载监视雷达细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.2.1 中国机载监视雷达细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.2.2 军用

3.2.3 民用

3.2.4 …...

**4 全球机载监视雷达市场规模分析**

4.1 全球机载监视雷达销售现状及预测

4.1.1 全球机载监视雷达销量及增长率(2018-2028年)

4.1.2 全球各类型机载监视雷达销量及市场占比(2018-2028年)

载人飞机监控雷达

无人机监控雷达

… ...

4.1.3 全球各类型机载监视雷达销售额及市场占比(2018-2028年)

载人飞机监控雷达

无人机监控雷达

… ...

4.1.4 全球各类型机载监视雷达价格变化趋势(2018-2028年)

载人飞机监控雷达

无人机监控雷达

… ...

4.2 全球机载监视雷达行业集中率分析

4.2.1 全球机载监视雷达行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.2.2 全球机载监视雷达行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

4.3 中国机载监视雷达行业集中率分析

4.3.1 中国机载监视雷达行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.3.2 中国机载监视雷达行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

**5 全球主要地区机载监视雷达市场发展现状及前景分析**

5.1 全球主要地区机载监视雷达产量

5.1.1 全球主要地区机载监视雷达产量(2018-2028年)

5.1.2 2022年全球机载监视雷达产量及销量最大的国家或地区

5.2 全球主要地区机载监视雷达销量市场占比

5.2.1 全球主要地区机载监视雷达销量占比(2018-2028年)

5.2.2 全球主要地区机载监视雷达销售额占比(2018-2028年)

5.3 中国市场机载监视雷达销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场机载监视雷达销量及增长率(2018-2028年)

5.3.2 中国市场机载监视雷达销售额及增长率(2018-2028年)

5.4 日本市场机载监视雷达销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场机载监视雷达销量及增长率(2018-2028年)

5.4.2 日本市场机载监视雷达销售额及增长率(2018-2028年)

5.5 韩国市场机载监视雷达销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场机载监视雷达销量及增长率(2018-2028年)

5.5.2 韩国市场机载监视雷达销售额及增长率(2018-2028年)

5.6 东南亚市场机载监视雷达销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场机载监视雷达销量及增长率(2018-2028年)

5.6.2 东南亚市场机载监视雷达销售额及增长率(2018-2028年)

5.7 印度市场机载监视雷达销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场机载监视雷达销量及增长率(2018-2028年)

5.7.2 印度市场机载监视雷达销售额及增长率(2018-2028年)

5.8 美国市场机载监视雷达销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场机载监视雷达销量及增长率(2018-2028年)

5.8.2 美国市场机载监视雷达销售额及增长率(2018-2028年)

5.9 欧洲市场机载监视雷达销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场机载监视雷达销量及增长率(2018-2028年)

5.9.2 欧洲市场机载监视雷达销售额及增长率(2018-2028年)

**6 中国机载监视雷达细分市场及前景分析**

6.1 中国各类型机载监视雷达销量及市场占比(2018-2028年)

6.1.1 载人飞机监控雷达

6.1.2 无人机监控雷达

6.1.3 … ...

6.2 中国各类型机载监视雷达销售额及市场占比(2018-2028年)

6.2.1 载人飞机监控雷达

6.2.2 无人机监控雷达

6.2.3 … ...

6.3 中国各类型机载监视雷达价格变化趋势(2018-2028年)

6.3.1 载人飞机监控雷达

6.3.2 无人机监控雷达

6.3.2 … ...

**7 中国机载监视雷达销量分布状况**

7.1 中国六大地区机载监视雷达销量及市场占比

7.2 中国六大地区机载监视雷达销售额及市场占比

**8 中国机载监视雷达进出口发展趋势**

8.1 中国机载监视雷达进口市场规模(2018-2028年)

8.2 中国机载监视雷达出口市场规模(2018-2028年)

**9 机载监视雷达行业发展影响因素分析**

9.1 机载监视雷达技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

**10 研究结论**

**图表目录**

图：机载监视雷达产品图片

表：机载监视雷达产业链

表：产品分类及头部企业

表：Northrop Grumman 机载监视雷达基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Northrop Grumman 机载监视雷达产品介绍

表：Northrop Grumman 机载监视雷达销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Lockheed Martin 机载监视雷达基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Lockheed Martin 机载监视雷达产品介绍

表：Lockheed Martin 机载监视雷达销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Israel Aerospace Industries 机载监视雷达基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Israel Aerospace Industries 机载监视雷达产品介绍

表：Israel Aerospace Industries 机载监视雷达销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Raytheon 机载监视雷达基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Raytheon 机载监视雷达产品介绍

表：Raytheon 机载监视雷达销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Thales Group 机载监视雷达基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Thales Group 机载监视雷达产品介绍

表：Thales Group 机载监视雷达销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：SAAB AB 机载监视雷达基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：SAAB AB 机载监视雷达产品介绍

表：SAAB AB 机载监视雷达销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Finmeccanica SPA 机载监视雷达基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Finmeccanica SPA 机载监视雷达产品介绍

表：Finmeccanica SPA 机载监视雷达销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：BAE Systems … ...

… ...

图：全球不同细分应用领域机载监视雷达销量(2018-2028年)

图：全球机载监视雷达下游行业分布(2021-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

图：中国不同细分应用领域机载监视雷达销量(2018-2028年)

图：中国市场机载监视雷达下游行业分布(2021-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：全球机载监视雷达销量及增长率(2018-2028年)

图：全球机载监视雷达销量及增长率(2018-2028年)

图：全球机载监视雷达销量及预测(2018-2028年)

图：全球各类型机载监视雷达销量占比(2018-2028年)

表：全球各类型机载监视雷达销售额及市场占比(2018-2028年)

图：全球各类型机载监视雷达销售额占比(2018-2028年)

表：全球各类型机载监视雷达价格变化趋势(2018-2028年)

图：全球各类型机载监视雷达价格变化曲线(2018-2028年)

表：全球机载监视雷达销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：全球机载监视雷达销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：全球机载监视雷达头部企业市场占比(2018-2022年)

表：全球机载监视雷达销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：全球机载监视雷达销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：全球机载监视雷达头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国机载监视雷达销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：中国机载监视雷达销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：中国机载监视雷达头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国机载监视雷达销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：中国机载监视雷达销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：中国机载监视雷达头部企业市场占比(2018-2022年)

图：全球主要地区机载监视雷达产量((2018-2022年))

图：各地区机载监视雷达产量和销量 2021

表：全球主要地区机载监视雷达销量占比(2018-2028年)

图：全球主要地区机载监视雷达销量占比(2018-2028年)

表：全球主要地区机载监视雷达 销售额占比(2018-2028年)

图：全球主要地区机载监视雷达销售额占比(2018-2028年)

表：中国市场机载监视雷达销量及增长率 (2018-2028年)

图：中国机载监视雷达销量及增长率 (2018-2028年)

表：中国市场机载监视雷达销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国机载监视雷达销售额及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场机载监视雷达销量及增长率 (2018-2028年)

图：日本机载监视雷达销量及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场机载监视雷达销售额及增长率 (2018-2028年)

图：日本机载监视雷达销售额及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场机载监视雷达销量及增长率 (2018-2028年)

图：韩国机载监视雷达销量及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场机载监视雷达销售额及增长率 (2018-2028年)

图：韩国机载监视雷达销售额及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场机载监视雷达销量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚机载监视雷达销量及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场机载监视雷达销售额及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚机载监视雷达销售额及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场机载监视雷达销量及增长率 (2018-2028年)

图：印度机载监视雷达销量及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场机载监视雷达销售额及增长率 (2018-2028年)

图：印度机载监视雷达销售额及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场机载监视雷达销量及增长率 (2018-2028年)

图：美国机载监视雷达销量及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场机载监视雷达销售额及增长率 (2018-2028年)

图：美国机载监视雷达销售额及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场机载监视雷达销量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲机载监视雷达销量及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场机载监视雷达销售额及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲机载监视雷达销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国各类型机载监视雷达销量(2018-2028年)

图：中国各类型机载监视雷达销量占比(2018-2028年)

图：中国各类型机载监视雷达销售额(2018-2028年)

图：中国各类型机载监视雷达销售额占比(2018-2028年)

表：中国各类型机载监视雷达价格变化趋势(2018-2028年)

图：中国各类型机载监视雷达价格变化曲线(2018-2028年)

表：中国六大地区机载监视雷达销量及市场占比2021

表：中国六大地区机载监视雷达销售额及市场占比2021

表：中国机载监视雷达市场进出口量(2018-2028年)

**把握投资 决策经营！咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) kf@51baogao.cn**本文地址：https://www.51baogao.cn/baogao/20220816/287801.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20220816/287801.shtml)