

全球及中国陆基军用雷达行业调研及投资前景分析报告(2015-2026版)

报告简介

概述

据统计，全球陆基军用雷达总产量为XXXX,其中2020年中国市场占比XX%，2021到2026年预计CAGR在XX%左右。2020年美国市场占全球陆基军用雷达销量的份额为XX%，欧洲陆基军用雷达销量占XX%。

2020年陆基军用雷达全球总产值为XXXX亿元，相对于2019年增长了近XX%。在中美贸易摩擦的国际大环境下，2019年中国陆基军用雷达的出口额为XXXX亿元比去年增加了XX%。2020年第一季度为应对新冠肺炎疫情中国企业大多停工停产，对陆基军用雷达生产影响很大，预计2020年中国陆基军用雷达总产值为XXX X亿元。作为全球第二大经济体的中国拥有完整的工业链体系，中国企业的暂时性停摆冲击了该产业的上下游，继而波及全球市场。截止到本报告发布之日，全球主要经济体都受到疫情影响，在这场史无前例的危机面前，陆基军用雷达各生产企业都将面临考验。

本报告以产量、销量、消费、进出口等为切入点全面分析了陆基军用雷达市场，并涵盖新冠肺炎疫情对中国陆基军用雷达未来发展的影响。全球与中国市场主要企业产品特点、产品规格、不同规格产品的产销数据及主要生产商的市场份额都在该报告中做出了详细分析。

主要生产企业包括：

Northrop Grumman

Lockheed Martin

Israel Aerospace Industries

BAE Systems

Saab AB

The Raytheon

Indra Sistemas

RADA Electronic Industries (RADA)

Aselsan

Bharat Electronics Limited (BEL)

Thales

Pandect

区域市场分析，本报告将该行业划分为以下几个市场，重点分析各地区的产量、消费数据及未来发展趋势：

中国

美国

欧洲

日本

东南亚

印度

针对产品特性，本报告将其分为下面几类，涵盖不同种类产品的价格、产量、产值、市场份额及增长趋势：

防空雷达

地面和沿海监视雷达

反电池雷达

辅助雷达

本报告提供该产品主要下游市场的详细分析、各消费市场的主要客户(买家)及该产品在各应用领域的消费量、市场份额及增长率，主要应用领域包括：

防御

军事

报告目录

1 行业综述

1.1 陆基军用雷达 行业简介

1.2 陆基军用雷达 主要分类和各类型产品的主要生产企业

1.3 陆基军用雷达 下游应用分布格局

- 1.4 全球 陆基军用雷达 主要生产企业概况
- 1.5 全球 陆基军用雷达 行业投资和发展前景分析
- 1.6 全球 陆基军用雷达 投资情况分析
  - 1.6.1 投资结构
  - 1.6.2 投资规模
  - 1.6.3 投资增速
  - 1.6.4 主要投资项目简介
  - 1.6.5 中国市场主要投资项目简介
- 2 全球 陆基军用雷达 供需状况及预测
  - 2.1 全球 陆基军用雷达 供需现状及预测(2015-2026年)
    - 2.1.1 全球 陆基军用雷达 产能、产量、产能利用率及发展趋势(2015-2026)
    - 2.1.2 全球 陆基军用雷达 产销概况及产销率(2015-2026年)
    - 2.1.3 全球各类型 陆基军用雷达 产量及预测(2015-2026年)
    - 2.1.4 全球各类型 陆基军用雷达 产值及预测(2015-2026年)
  - 2.2 中国 陆基军用雷达 供需现状及预测(2015-2026年)
    - 2.2.1 中国 陆基军用雷达 产能、产量、产能利用率及发展趋势(2015-2026)
    - 2.2.2 中国 陆基军用雷达 产销概况及产销率(2015-2026年)
    - 2.2.3 中国各类型 陆基军用雷达 产量及预测(2020-2026年)
    - 2.2.4 中国各类型 陆基军用雷达 产值及预测(2020-2026年)
- 3 全球 陆基军用雷达 竞争格局分析（产量、产值及主要企业）
  - 3.1 全球 陆基军用雷达 主要企业产量、产值及市场份额
    - 3.1.1 全球市场陆基军用雷达主要企业产量数据(2018-2020)
    - 3.1.2 全球市场陆基军用雷达主要企业产值数据(2018-2020)
  - 3.2 中国陆基军用雷达主要企业产量、产值及市场份额

- 3.2.1 中国陆基军用雷达主要企业产量数据(2018-2020)
- 3.2.2 中国陆基军用雷达主要企业产值数据(2018-2020)
- 3.3 2020年陆基军用雷达主要生产企业地域分布状况
- 3.4 陆基军用雷达行业集中度
- 3.5 中国 陆基军用雷达市场集中度分析
- 3.6 全球和中国市场动力学分析
  - 3.6.1 驱动因素
  - 3.6.2 制约因素
  - 3.6.3 机遇
  - 3.6.4 挑战
- 4 全球主要地区陆基军用雷达行业发展趋势及预测
  - 4.1 全球市场
    - 4.1.1 全球 陆基军用雷达 市场规模及各地区占比(2015-2026年)
    - 4.1.2 全球 陆基军用雷达 产值地区分布格局(2015-2026年)
  - 4.2 中国市场陆基军用雷达产量、产值及增长率 (2015-2026年)
  - 4.3 美国市场陆基军用雷达产量、产值及增长率 (2015-2026年)
  - 4.4 欧洲市场陆基军用雷达产量、产值及增长率 (2015-2026年)
  - 4.5 日本市场陆基军用雷达产量、产值及增长率 (2015-2026年)
  - 4.6 东南亚市场陆基军用雷达产量、产值及增长率 (2015-2026年)
  - 4.7 印度市场陆基军用雷达产量、产值及增长率 (2015-2026年)
- 5 全球 陆基军用雷达 消费状况及需求预测
  - 5.1 全球 陆基军用雷达消费量及各地区占比(2015-2026年)
  - 5.2 中国市场陆基军用雷达消费量及需求预测(2015-2026年)
  - 5.3 美国市场陆基军用雷达消费量及需求预测(2015-2026年)

- 5.4 欧洲市场陆基军用雷达消费量及需求预测(2015-2026年)
- 5.5 日本市场陆基军用雷达消费量及需求预测(2015-2026年)
- 5.6 东南亚市场陆基军用雷达消费量及需求预测(2015-2026年)
- 5.7 印度市场陆基军用雷达消费量及需求预测(2015-2026年)
- 6 陆基军用雷达价值链分析
  - 6.1 陆基军用雷达价值链分析
  - 6.2 陆基军用雷达产业上游市场
    - 6.2.1 上游原料供给状况
    - 6.2.2 原料供应商及联系方式
  - 6.3 全球当前及未来对 陆基军用雷达 需求量最大的下游领域
  - 6.4 中国当前及未来对 陆基军用雷达 需求量最大的下游领域
  - 6.5 国内销售渠道分析及建议
    - 6.5.1 当前的主要销售模式及销售渠道
    - 6.5.2 国内市场 陆基军用雷达 未来销售模式及销售渠道发展趋势
  - 6.6 企业海外销售渠道分析及建议
    - 6.6.1 欧洲、美国、日本和印度等地区 陆基军用雷达 销售渠道
    - 6.6.2 欧洲、美国、日本和印度等地区 陆基军用雷达 未来销售模式发展趋势
- 7 中国陆基军用雷达进出口发展趋势预测 ( 2015-2026年 )
  - 7.1 中国陆基军用雷达进出口量及增长率(2015-2026年)
  - 7.2 中国陆基军用雷达主要进口来源
  - 7.3 中国陆基军用雷达主要出口国
- 8 新冠肺炎疫情以及市场大环境的影响
  - 8.1 中国，欧洲，美国，日本和印度等国陆基军用雷达行业整体发展现状
  - 8.2 国际贸易环境、政策等因素

### 8.3 新冠肺炎疫情对陆基军用雷达行业的影响

## 9 陆基军用雷达 竞争企业分析

### 9.1 Northrop Grumman

9.1.1 Northrop Grumman 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位

9.1.2 Northrop Grumman 产品规格及特点

9.1.3 Northrop Grumman 产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020)

9.1.4 Northrop Grumman 市场动态

### 9.2 Lockheed Martin

9.2.1 Lockheed Martin 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位

9.2.2 Lockheed Martin 产品规格及特点

9.2.3 Lockheed Martin 产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020)

9.2.4 Lockheed Martin 市场动态

### 9.3 Israel Aerospace Industries

9.3.1 Israel Aerospace Industries 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位

9.3.2 Israel Aerospace Industries 产品规格及特点

9.3.3 Israel Aerospace Industries 产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020)

9.3.4 Israel Aerospace Industries 市场动态

### 9.4 BAE Systems

9.4.1 BAE Systems 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位

9.4.2 BAE Systems 产品规格及特点

9.3.4 BAE Systems 产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020)

9.4.4 BAE Systems 市场动态

### 9.5 Saab AB

9.5.1 Saab AB 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位

9.5.2 Saab AB 产品规格及特点

9.5.4 Saab AB 产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020)

9.5.4 Saab AB 市场动态

9.6 The Raytheon

9.6.1 The Raytheon 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位

9.6.2 The Raytheon 产品规格及特点

9.6.4 The Raytheon 产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020)

9.6.4 The Raytheon 市场动态

9.7 Indra Sistemas

9.7.1 Indra Sistemas 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位

9.7.2 Indra Sistemas 产品规格及特点

9.7.4 Indra Sistemas 产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020)

9.7.4 Indra Sistemas 市场动态

9.8 RADA Electronic Industries (RADA)

9.8.1 RADA Electronic Industries (RADA)

公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位

9.8.2 RADA Electronic Industries (RADA) 产品规格及特点

9.8.4 RADA Electronic Industries (RADA) 产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020)

9.8.4 RADA Electronic Industries (RADA) 市场动态

9.9 Aselsan

9.9.1 Aselsan 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位

9.9.2 Aselsan 产品规格及特点

9.9.4 Aselsan 产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020)

9.9.4 Aselsan 市场动态

## 9.10 Bharat Electronics Limited (BEL)

### 9.10.1 Bharat Electronics Limited (BEL)

公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位

### 9.10.2 Bharat Electronics Limited (BEL) 产品规格及特点

### 9.10.4 Bharat Electronics Limited (BEL) 产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020)

### 9.10.4 Bharat Electronics Limited (BEL) 市场动态

## 9.11 Thales

## 9.12 Pandect

## 10 研究成果及结论

### 图表目录

图 陆基军用雷达产品图片

图 主要应用领域

图：全球 陆基军用雷达 下游应用分布格局 2020

图：中国 陆基军用雷达 下游应用分布格局2020

表：全球 陆基军用雷达 产能、产量、产能利用率(2015-2026)

图：全球 陆基军用雷达 产能、产量、产能利用率及发展趋势(2015-2026年)

表：全球 陆基军用雷达 产销概况及产销率(2015-2026年)

图：全球 陆基军用雷达 产销状况及产销率 (2015-2026年)

图：全球各类型 陆基军用雷达 产量(2020-2026年)

图：全球各类型 陆基军用雷达 产量占比(2020-2026年)

图：全球各类型 陆基军用雷达 产值(2020-2026年)

图：全球各类型 陆基军用雷达 产值占比(2020-2026年)

图：中国 陆基军用雷达 产能、产量、产能利用率及发展趋势(2015-2026年)

表：中国 陆基军用雷达 产销概况及产销率(2015-2026年)



图：中国 陆基军用雷达 产销状况及产销率 (2015-2026年)

图：中国各类型 陆基军用雷达 产量(2015-2026年)

图：中国各类型 陆基军用雷达 产量占比(2020-2026年)

图：中国各类型 陆基军用雷达 产值(2015-2026年)

图：中国各类型 陆基军用雷达 产值占比(2020-2026年)

表：全球 陆基军用雷达 主要企业产量(2018-2020)

表：全球 陆基军用雷达 主要企业产量占比(2018-2020)

图：全球 陆基军用雷达 主要企业产量占比 (2019-2020)

表：全球 陆基军用雷达 主要企业产值(2018-2020)

表：全球 陆基军用雷达 主要企业产值占比(2018-2020)

图：全球 陆基军用雷达 主要企业产值占比 (2019-2020)

表：中国 陆基军用雷达 主要企业产量(2018-2020)

表：中国 陆基军用雷达 主要企业产量占比(2018-2020)

图：中国 陆基军用雷达 主要企业产量占比 (2019-2020)

表：中国 陆基军用雷达 主要企业产值(2018-2020)

表：中国 陆基军用雷达 主要企业产值占比(2018-2020)

图：中国 陆基军用雷达 主要企业产值占比 (2019-2020)

表：陆基军用雷达 厂商产地分布及商业化日期

表：全球TOP 5 企业产量占比

表：中国 陆基军用雷达 生产地区分布

表：全球主要地区 陆基军用雷达 产量占比

图：全球主要地区 陆基军用雷达 产量占比

表：全球主要地区 陆基军用雷达 产值占比

图：全球主要地区 陆基军用雷达 产值占比

表：中国市场 陆基军用雷达 产量及增长率 (2015-2026年)

图：中国 陆基军用雷达 产量及增长率 (2015-2026年)

图：中国 陆基军用雷达 产值及增长率 (2015-2026年)

表：美国市场 陆基军用雷达 产量及增长率 (2015-2026年)

图：美国 陆基军用雷达 产量及增长率 (2015-2026年)

图：美国 陆基军用雷达 产值及增长率 (2015-2026年)

表：欧洲市场 陆基军用雷达 产量及增长率 (2015-2026年)

图：欧洲 陆基军用雷达 产量及增长率 (2015-2026年)

图：欧洲 陆基军用雷达 产值及增长率 (2015-2026年)

表：日本市场 陆基军用雷达 产量及增长率 (2015-2026年)

图：日本 陆基军用雷达 产量及增长率 (2015-2026年)

图：日本 陆基军用雷达 产值及增长率 (2015-2026年)

表：东南亚市场 陆基军用雷达 产量及增长率 (2015-2026年)

图：东南亚 陆基军用雷达 产量及增长率 (2015-2026年)

图：东南亚 陆基军用雷达 产值及增长率 (2015-2026年)

表：印度市场 陆基军用雷达 产量及增长率 (2015-2026年)

图：印度 陆基军用雷达 产量及增长率 (2015-2026年)

图：印度 陆基军用雷达 产值及增长率 (2015-2026年)

表：全球主要地区 陆基军用雷达 消费量占比

图：全球主要地区 陆基军用雷达 消费量占比

表：中国市场 陆基军用雷达 消费量及增长率 (2015-2026年)

图：中国 陆基军用雷达 消费量及增长率 (2015-2026年)

表：美国市场 陆基军用雷达 消费量及增长率 (2015-2026年)

图：美国 陆基军用雷达 消费量及增长率 (2015-2026年)

表：欧洲市场 陆基军用雷达 消费量及增长率 (2015-2026年)

图：欧洲 陆基军用雷达 消费量及增长率 (2015-2026年)

表：日本市场 陆基军用雷达 消费量及增长率 (2015-2026年)

图：日本 陆基军用雷达 消费量及增长率 (2015-2026年)

表：东南亚市场 陆基军用雷达 消费量及增长率 (2015-2026年)

图：东南亚 陆基军用雷达 消费量及增长率 (2015-2026年)

表：印度市场 陆基军用雷达 消费量及增长率 (2015-2026年)

图：陆基军用雷达 价值链

表：陆基军用雷达 价值链

表：陆基军用雷达 上游原料供应商及联系方式列表

表：全球 陆基军用雷达 各应用领域消费量(2015-2020年)

图：全球 陆基军用雷达 下游应用分布格局(2019-2020)

表：中国 陆基军用雷达 各应用领域消费量(2015-2020年)

图：中国 陆基军用雷达 下游应用分布格局(2019-2020)

表：中国 陆基军用雷达 市场进出口量(2015-2026年)

表：中国 陆基军用雷达 主要进口来源国

表：中国 陆基军用雷达 主要出口国 2019

表 基本信息

表 Northrop Grumman 陆基军用雷达基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 Northrop Grumman 陆基军用雷达产品规格、参数及特点

表 Northrop Grumman 陆基军用雷达产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 Northrop Grumman 陆基军用雷达产量全球市场份额(2020年)

表 Lockheed Martin 陆基军用雷达基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 Lockheed Martin 陆基军用雷达产品规格、参数及特点

表 Lockheed Martin 陆基军用雷达产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 Lockheed Martin 陆基军用雷达产量全球市场份额(2020年)

表 Israel Aerospace Industries

陆基军用雷达基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 Israel Aerospace Industries 陆基军用雷达产品规格、参数及特点

表 Israel Aerospace Industries 陆基军用雷达产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 Israel Aerospace Industries 陆基军用雷达产量全球市场份额(2020年)

表 BAE Systems 陆基军用雷达基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 BAE Systems 陆基军用雷达产品规格、参数及特点

表 BAE Systems 陆基军用雷达产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 BAE Systems 陆基军用雷达产量全球市场份额(2020年)

表 Saab AB 陆基军用雷达基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 Saab AB 陆基军用雷达产品规格、参数及特点

表 Saab AB 陆基军用雷达产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 Saab AB 陆基军用雷达产量全球市场份额(2020年)

表 The Raytheon 陆基军用雷达基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 The Raytheon 陆基军用雷达产品规格、参数及特点

表 The Raytheon 陆基军用雷达产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 The Raytheon 陆基军用雷达产量全球市场份额(2020年)

表 Indra Sistemas 陆基军用雷达基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 Indra Sistemas 陆基军用雷达产品规格、参数及特点

表 Indra Sistemas 陆基军用雷达产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 Indra Sistemas 陆基军用雷达产量全球市场份额(2020年)

表 RADA Electronic Industries (RADA)

陆基军用雷达基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 RADA Electronic Industries (RADA) 陆基军用雷达产品规格、参数及特点

表 RADA Electronic Industries (RADA) 陆基军用雷达产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 RADA Electronic Industries (RADA) 陆基军用雷达产量全球市场份额(2020年)

表 Aselsan 陆基军用雷达基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 Aselsan 陆基军用雷达产品规格、参数及特点

表 Aselsan 陆基军用雷达产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 Aselsan 陆基军用雷达产量全球市场份额(2020年)

表 Bharat Electronics Limited (BEL)

陆基军用雷达基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 Bharat Electronics Limited (BEL) 陆基军用雷达产品规格、参数及特点

表 Bharat Electronics Limited (BEL) 陆基军用雷达产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 Bharat Electronics Limited (BEL) 陆基军用雷达产量全球市场份额(2020年)

表 Thales 陆基军用雷达基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 Thales 陆基军用雷达产品规格、参数及特点

表 Thales 陆基军用雷达产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 Thales 陆基军用雷达产量全球市场份额(2020年)

表 Pandect 陆基军用雷达基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 Pandect 陆基军用雷达产品规格、参数及特点

表 Pandect 陆基军用雷达产能、产量、产值、价格及毛利率(2015-2020年)

表 Pandect 陆基军用雷达产量全球市场份额(2020年)

表 全球市场不同分类下陆基军用雷达产量(2015-2020年)

表 全球市场不同分类下陆基军用雷达产量预测(2021-2026年)

表 全球市场不同分类下陆基军用雷达产量市场份额(2015-2026年)

表 全球市场不同分类下陆基军用雷达产值(2015-2020年)

表 全球市场不同分类下陆基军用雷达产值预测(2021-2026年)

表 全球市场不同分类下陆基军用雷达产值市场份额(2015-2026年)

表 全球市场不同分类下陆基军用雷达价格走势以及预测(2015-2026年)

表 中国市场不同分类下陆基军用雷达产量(2015-2020年)

表 中国市场不同分类下陆基军用雷达产量预测(2021-2026年)

表 中国市场不同分类下陆基军用雷达产量市场份额(2015-2026年)

表 中国市场不同分类下陆基军用雷达产值(2015-2026年)

表 中国市场不同分类下陆基军用雷达产值市场份额(2015-2026年)

表 中国市场不同分类下陆基军用雷达价格走势以及预测(2015-2026年)

图 陆基军用雷达产业链图

表 陆基军用雷达上游原料供应商及联系方式列表

表 全球市场陆基军用雷达主要应用领域消费量(2015-2020年)

表 全球市场陆基军用雷达主要应用领域消费量预测(2021-2026年)

表 全球市场陆基军用雷达主要应用领域消费量市场份额(2015-2026年)

图 2020年全球市场陆基军用雷达主要应用领域消费量市场份额

表 全球市场陆基军用雷达主要应用领域消费量增长率(2015-2026年)

表 中国市场陆基军用雷达主要应用领域消费量(2015-2020年)

表 中国市场陆基军用雷达主要应用领域消费量市场份额(2015-2026年)

表 中国市场陆基军用雷达主要应用领域消费量增长率(2015-2026年)

表 中国陆基军用雷达市场进出口，消费量(2015-2020年)

表 中国陆基军用雷达市场进出口，消费量及发展趋势预测(2021-2026年)

表 中国市场未来发展的利弊因素分析

**把握投资 决策经营！**

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : [kf@51baogao.cn](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20210209/200571.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)