

全球及中国气象雷达市场洞察报告(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，带动气象雷达行业的发展。

本报告《全球及中国气象雷达市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外气象雷达行业发展现状与趋势，估算气象雷达行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析气象雷达行业各细分赛道发展潜力，研判气象雷达下游市场需求，分析气象雷达行业竞争格局，从而协助解决气象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。

全球气象雷达主要生产商：

Honeywell

四创电子

Selex ES GmbH (Leonardo)

Enterprise Electronics Corporation (EEC)

Vaisala

北京敏视达

中国电子信息产业集团有限公司

南京国睿科技

EWR Radar Systems

Toshiba

GAMIC mbH

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

气象雷达产品细分为以下几类：

机载气象雷达

陆地气象雷达

气象雷达的细分应用领域如下：

气象和水文

航空行业

军事用途

报告目录

1 气象雷达行业现状、背景

1.1 气象雷达行业定义与特性

1.2 气象雷达行业技术壁垒

1.3 气象雷达产业链全景

1.3.1 全球气象雷达上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球气象雷达下游企业及行业分布

1.4 气象雷达产品细分及各细分产品的头部企业

2 气象雷达行业头部企业分析

2.1 全球气象雷达主要生产商生产基地分布

2.2 Honeywell

2.2.1 Honeywell 企业概况

2.2.2 Honeywell 产品规格及特点

2.2.3 Honeywell 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.2.4 Honeywell 市场动态

2.3 四创电子

2.3.1 四创电子 企业概况

2.3.2 四创电子 产品规格及特点

2.3.3 四创电子 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.3.4 四创电子 市场动态

2.4 Selex ES GmbH (Leonardo)

2.4.1 Selex ES GmbH (Leonardo) 企业概况

2.4.2 Selex ES GmbH (Leonardo) 产品规格及特点

2.4.3 Selex ES GmbH (Leonardo) 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.4.4 Selex ES GmbH (Leonardo) 市场动态

2.5 Enterprise Electronics Corporation (EEC)

2.5.1 Enterprise Electronics Corporation (EEC) 企业概况

2.5.2 Enterprise Electronics Corporation (EEC) 产品规格及特点

2.5.3 Enterprise Electronics Corporation (EEC) 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.5.4 Enterprise Electronics Corporation (EEC) 市场动态

2.6 Vaisala

2.6.1 Vaisala 企业概况

2.6.2 Vaisala 产品规格及特点

2.6.3 Vaisala 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.6.4 Vaisala 市场动态

2.7 北京敏视达

2.7.1 北京敏视达 企业概况

2.7.2 北京敏视达 产品规格及特点

2.7.3 北京敏视达 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.7.4 北京敏视达 市场动态

2.8 中国电子信息产业集团有限公司

2.8.1 中国电子信息产业集团有限公司 企业概况

2.8.2 中国电子信息产业集团有限公司 产品规格及特点

2.8.3 中国电子信息产业集团有限公司 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.8.4 中国电子信息产业集团有限公司 市场动态

2.9 南京国睿科技

2.9.1 南京国睿科技 企业概况

2.9.2 南京国睿科技 产品规格及特点

2.9.3 南京国睿科技 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.9.4 南京国睿科技 市场动态

2.10 EWR Radar Systems

2.10.1 EWR Radar Systems 企业概况

2.10.2 EWR Radar Systems 产品规格及特点

2.10.3 EWR Radar Systems 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.10.4 EWR Radar Systems 市场动态

2.11 Toshiba

2.11.1 Toshiba 企业概况

2.11.2 Toshiba 产品规格及特点

2.11.3 Toshiba 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.11.4 Toshiba 市场动态

2.12 GAMIC mbH

3 全球气象雷达细分应用领域

3.1 全球气象雷达细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.1.1 全球气象雷达细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.1.2 气象和水文

3.1.3 航空行业

3.1.4

3.2 中国气象雷达细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.2.1 中国气象雷达细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.2.2 气象和水文

3.2.3 航空行业

3.2.4

4 全球气象雷达市场规模分析

4.1 全球气象雷达销售现状及预测

4.1.1 全球气象雷达销量及增长率(2018-2028年)

4.1.2 全球各类型气象雷达销量及市场占比(2018-2028年)

机载气象雷达

陆地气象雷达

... ..

4.1.3 全球各类型气象雷达销售额及市场占比(2018-2028年)

机载气象雷达

陆地气象雷达

... ..

4.1.4 全球各类型气象雷达价格变化趋势(2018-2028年)

机载气象雷达

陆地气象雷达

... ..

4.2 全球气象雷达行业集中率分析

4.2.1 全球气象雷达行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.2.2 全球气象雷达行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

4.3 中国气象雷达行业集中率分析

4.3.1 中国气象雷达行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.3.2 中国气象雷达行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

5 全球主要地区气象雷达市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区气象雷达产量

5.1.1 全球主要地区气象雷达产量(2018-2028年)

5.1.2 2022年全球气象雷达产量及销量最大的国家或地区

5.2 全球主要地区气象雷达销量市场占比

5.2.1 全球主要地区气象雷达销量占比(2018-2028年)

5.2.2 全球主要地区气象雷达销售额占比(2018-2028年)

5.3 中国市场气象雷达销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场气象雷达销量及增长率(2018-2028年)

5.3.2 中国市场气象雷达销售额及增长率(2018-2028年)

5.4 日本市场气象雷达销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场气象雷达销量及增长率(2018-2028年)

5.4.2 日本市场气象雷达销售额及增长率(2018-2028年)

5.5 韩国市场气象雷达销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场气象雷达销量及增长率(2018-2028年)

5.5.2 韩国市场气象雷达销售额及增长率(2018-2028年)

5.6 东南亚市场气象雷达销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场气象雷达销量及增长率(2018-2028年)

5.6.2 东南亚市场气象雷达销售额及增长率(2018-2028年)

5.7 印度市场气象雷达销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场气象雷达销量及增长率(2018-2028年)

5.7.2 印度市场气象雷达销售额及增长率(2018-2028年)

5.8 美国市场气象雷达销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场气象雷达销量及增长率(2018-2028年)

5.8.2 美国市场气象雷达销售额及增长率(2018-2028年)

5.9 欧洲市场气象雷达销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场气象雷达销量及增长率(2018-2028年)

5.9.2 欧洲市场气象雷达销售额及增长率(2018-2028年)

6 中国气象雷达细分市场及前景分析

6.1 中国各类型气象雷达销量及市场占比(2018-2028年)

6.1.1 机载气象雷达

6.1.2 陆地气象雷达

6.1.3

6.2 中国各类型气象雷达销售额及市场占比(2018-2028年)

6.2.1 机载气象雷达

6.2.2 陆地气象雷达

6.2.3

6.3 中国各类型气象雷达价格变化趋势(2018-2028年)

6.3.1 机载气象雷达

6.3.2 陆地气象雷达

6.3.2

7 中国气象雷达销量分布状况

7.1 中国六大地区气象雷达销量及市场占比

7.2 中国六大地区气象雷达销售额及市场占比

8 中国气象雷达进出口发展趋势

8.1 中国气象雷达进口市场规模(2018-2028年)

8.2 中国气象雷达出口市场规模(2018-2028年)

9 气象雷达行业发展影响因素分析

9.1 气象雷达技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

10 研究结论

图表目录

图：气象雷达产品图片

表：气象雷达产业链

表：产品分类及头部企业

表：Honeywell 气象雷达基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Honeywell 气象雷达产品介绍

表：Honeywell 气象雷达销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：四创电子 气象雷达基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：四创电子 气象雷达产品介绍

表：四创电子 气象雷达销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Selex ES GmbH (Leonardo) 气象雷达基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Selex ES GmbH (Leonardo) 气象雷达产品介绍

表：Selex ES GmbH (Leonardo) 气象雷达销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Enterprise Electronics Corporation (EEC) 气象雷达基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Enterprise Electronics Corporation (EEC) 气象雷达产品介绍

表：Enterprise Electronics Corporation (EEC) 气象雷达销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Vaisala 气象雷达基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Vaisala 气象雷达产品介绍

表：Vaisala 气象雷达销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：北京敏视达 气象雷达基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：北京敏视达 气象雷达产品介绍

表：北京敏视达 气象雷达销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：中国电子信息产业集团有限公司 气象雷达基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：中国电子信息产业集团有限公司 气象雷达产品介绍

表：中国电子信息产业集团有限公司 气象雷达销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：南京国睿科技

... ..

图：全球不同细分应用领域气象雷达销量(2018-2028年)

图：全球气象雷达下游行业分布(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气象雷达销量(2018-2028年)

图：中国市场气象雷达下游行业分布(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：全球气象雷达销量及增长率(2018-2028年)

图：全球气象雷达销量及增长率(2018-2028年)

图：全球气象雷达销量及预测(2018-2028年)

图：全球各类型气象雷达销量占比(2018-2028年)

表：全球各类型气象雷达销售额及市场占比(2018-2028年)

图：全球各类型气象雷达销售额占比(2018-2028年)

表：全球各类型气象雷达价格变化趋势(2018-2028年)

图：全球各类型气象雷达价格变化曲线(2018-2028年)

表：全球气象雷达销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：全球气象雷达销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：全球气象雷达头部企业市场占比(2018-2022年)

表：全球气象雷达销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：全球气象雷达销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：全球气象雷达头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国气象雷达销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：中国气象雷达销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：中国气象雷达头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国气象雷达销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：中国气象雷达销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：中国气象雷达头部企业市场占比(2018-2022年)

图：全球主要地区气象雷达产量((2018-2022年))

图：各地区气象雷达产量和销量 2021

表：全球主要地区气象雷达销量占比(2018-2028年)

图：全球主要地区气象雷达销量占比(2018-2028年)

表：全球主要地区气象雷达 销售额占比(2018-2028年)

图：全球主要地区气象雷达销售额占比(2018-2028年)

表：中国市场气象雷达销量及增长率 (2018-2028年)

图：中国气象雷达销量及增长率 (2018-2028年)

表：中国市场气象雷达销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国气象雷达销售额及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场气象雷达销量及增长率 (2018-2028年)

图：日本气象雷达销量及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场气象雷达销售额及增长率 (2018-2028年)

图：日本气象雷达销售额及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场气象雷达销量及增长率 (2018-2028年)

图：韩国气象雷达销量及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场气象雷达销售额及增长率 (2018-2028年)

图：韩国气象雷达销售额及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场气象雷达销量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚气象雷达销量及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场气象雷达销售额及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚气象雷达销售额及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场气象雷达销量及增长率 (2018-2028年)

图：印度气象雷达销量及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场气象雷达销售额及增长率 (2018-2028年)

图：印度气象雷达销售额及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场气象雷达销量及增长率 (2018-2028年)

图：美国气象雷达销量及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场气象雷达销售额及增长率 (2018-2028年)

图：美国气象雷达销售额及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场气象雷达销量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲气象雷达销量及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场气象雷达销售额及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲气象雷达销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国各类型气象雷达销量(2018-2028年)

图：中国各类型气象雷达销量占比(2018-2028年)

图：中国各类型气象雷达销售额(2018-2028年)

图：中国各类型气象雷达销售额占比(2018-2028年)

表：中国各类型气象雷达价格变化趋势(2018-2028年)

图：中国各类型气象雷达价格变化曲线(2018-2028年)

表：中国六大地区气象雷达销量及市场占比2021

表：中国六大地区气象雷达销售额及市场占比2021

表：中国气象雷达市场进出口量(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) Email : kf@51baogao.cn

本文地址：<https://www.51baogao.cn/baogao/20220816/286126.shtml>

在线订购：[点击这里](#)