

全球及中国VHF收发器细分市场深度研究报告(2022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VHF收发器行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外VHF收发器行业发展现状与趋势，估算VHF收发器行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析VHF收发器行业各细分赛道发展潜力，研判VHF收发器下游市场需求，分析VHF收发器行业竞争格局，从而协助解决VHF收发器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VHF收发器主要生产商：

Almaz-Antey

Morcom

BeckerAvionics

SystemsInterface

Rohde&Schwarz

GablesEngineering

IcomInc.

Yaesu

MGLAvionics

INVELCOSA

CommtactLtd.

MicroairAvionics

Hilberling

StandardHorizo??n

RITRON , INC

TechnisonicIndustries

ONSemiconductor

INTEK

TaitCommunications

PAE

OTE

ISISPACE

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

VHF收发器产品细分为以下几类：

频率范围:30-100MHZ

频率范围:100-200MHZ

频率范围:200-300MHZ

VHF收发器的细分应用领域如下：

民航

海事

其他

报告目录

1 VHF收发器行业现状、背景

1.1 VHF收发器行业定义与特性

1.2 VHF收发器行业技术壁垒

1.3 VHF收发器产业链全景

1.3.1 全球VHF收发器上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球VHF收发器下游企业及行业分布

1.4 VHF收发器产品细分及各细分产品的头部企业

2 VHF收发器行业头部企业分析

2.1 全球VHF收发器主要生产商生产基地分布

2.2 Almaz-Antey

2.2.1 Almaz-Antey 企业概况

2.2.2 Almaz-Antey 产品规格及特点

2.2.3 Almaz-Antey 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Almaz-Antey 市场动态

2.3 Morcom

2.3.1 Morcom 企业概况

2.3.2 Morcom 产品规格及特点

2.3.3 Morcom 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Morcom 市场动态

2.4 BeckerAvionics

2.4.1 BeckerAvionics 企业概况

2.4.2 BeckerAvionics 产品规格及特点

2.4.3 BeckerAvionics 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 BeckerAvionics 市场动态

2.5 SystemsInterface

2.5.1 SystemsInterface 企业概况

2.5.2 SystemsInterface 产品规格及特点

2.5.3 SystemsInterface 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 SystemsInterface 市场动态

2.6 Rohde&Schwarz

2.6.1 Rohde&Schwarz 企业概况

2.6.2 Rohde&Schwarz 产品规格及特点

2.6.3 Rohde&Schwarz 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Rohde&Schwarz 市场动态

2.7 GablesEngineering

2.7.1 GablesEngineering 企业概况

2.7.2 GablesEngineering 产品规格及特点

2.7.3 GablesEngineering 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 GablesEngineering 市场动态

2.8 IcomInc.

2.8.1 IcomInc. 企业概况

2.8.2 IcomInc. 产品规格及特点

2.8.3 IcomInc. 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 IcomInc. 市场动态

2.9 Yaesu

2.9.1 Yaesu 企业概况

2.9.2 Yaesu 产品规格及特点

2.9.3 Yaesu 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Yaesu 市场动态

2.10 MGLAvionics

2.10.1 MGLAvionics 企业概况

2.10.2 MGLAvionics 产品规格及特点

2.10.3 MGLAvionics 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 MGLAvionics 市场动态

2.11 INVELCOSA

2.11.1 INVELCOSA 企业概况

2.11.2 INVELCOSA 产品规格及特点

2.11.3 INVELCOSA 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 INVELCOSA 市场动态

2.12 CommtactLtd.

2.13 MicroairAvionics

2.14 Hilberling

2.15 StandardHorizo??n

2.16 RITRON , INC

2.17 TechnisonicIndustries

2.18 ONSemiconductor

2.19 INTEK

2.20 TaitCommunications

2.21 PAE

2.22 OTE

2.23 ISISPACE

3 全球VHF收发器细分应用领域

3.1 全球VHF收发器细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球VHF收发器细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 民航

3.1.3 海事

3.1.4

3.2 中国VHF收发器细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国VHF收发器细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 民航

3.2.3 海事

3.2.4

3.3 全球VHF收发器行业驱动因素分析

3.3.1 VHF收发器行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对VHF收发器行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国VHF收发器行业利好政策分析

4 全球VHF收发器市场规模分析

4.1 全球VHF收发器销售现状及预测

4.1.1 全球VHF收发器销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型VHF收发器销量及市场占比(2017-2027年)

频率范围:30-100MHZ

频率范围:100-200MHZ

频率范围:200-300MHZ

4.1.3 全球各类型VHF收发器销售额及市场占比(2017-2027年)

频率范围:30-100MHZ

频率范围:100-200MHZ

频率范围:200-300MHZ

4.1.4 全球各类型VHF收发器价格变化趋势(2017-2027年)

频率范围:30-100MHZ

频率范围:100-200MHZ

... ..

4.2 全球VHF收发器行业集中率分析

4.2.1 全球VHF收发器行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球VHF收发器行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国VHF收发器行业集中率分析

4.3.1 中国VHF收发器行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国VHF收发器行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国VHF收发器市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国VHF收发器国产化率(2017-2021)

5 全球主要地区VHF收发器市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区VHF收发器产量

5.1.1 全球主要地区VHF收发器产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球VHF收发器产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区VHF收发器销量市场占比

5.2.1 全球主要地区VHF收发器销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区VHF收发器销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场VHF收发器销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场VHF收发器销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场VHF收发器销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场VHF收发器销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场VHF收发器销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场VHF收发器销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场VHF收发器销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场VHF收发器销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场VHF收发器销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场VHF收发器销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场VHF收发器销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场VHF收发器销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场VHF收发器销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场VHF收发器销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场VHF收发器销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场VHF收发器销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场VHF收发器销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场VHF收发器销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场VHF收发器销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场VHF收发器销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场VHF收发器销售额及增长率(2017-2027年)

6 中国VHF收发器细分市场及前景分析

6.1 中国各类型VHF收发器销量及市场占比(2017-2027年)

- 6.1.1 频率范围:30-100MHZ
- 6.1.2 频率范围:100-200MHZ
- 6.1.3 频率范围:200-300MHZ
- 6.2 中国各类型VHF收发器销售额及市场占比(2017-2027年)
 - 6.2.1 频率范围:30-100MHZ
 - 6.2.2 频率范围:100-200MHZ
 - 6.2.3 频率范围:200-300MHZ
- 6.3 中国各类型VHF收发器价格变化趋势(2017-2027年)
 - 6.3.1 频率范围:30-100MHZ
 - 6.3.2 频率范围:100-200MHZ
 - 6.3.2
- 7 中国VHF收发器销量分布状况
 - 7.1 中国六大地区VHF收发器销量及市场占比
 - 7.2 中国六大地区VHF收发器销售额及市场占比
- 8 中国VHF收发器进出口发展趋势
 - 8.1 中国VHF收发器进口市场规模(2017-2027年)
 - 8.2 中国VHF收发器出口市场规模(2017-2027年)
 - 8.3 中国VHF收发器主要进口国家及进口依赖性分析
- 9 VHF收发器行业发展PESTEL分析
 - 9.1 政治因素
 - 9.2 经济因素
 - 9.3 社会文化因素
 - 9.4 科技因素
 - 9.5 环保因素

9.6 法律因素

10 研究结论

图表目录

图：VHF收发器产品图片

表：VHF收发器产业链

表：产品分类及头部企业

表：Almaz-Antey VHF收发器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Almaz-Antey VHF收发器产品介绍

表：Almaz-Antey VHF收发器销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Morcom VHF收发器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Morcom VHF收发器产品介绍

表：Morcom VHF收发器销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：BeckerAvionics VHF收发器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：BeckerAvionics VHF收发器产品介绍

表：BeckerAvionics VHF收发器销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：SystemsInterface VHF收发器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：SystemsInterface VHF收发器产品介绍

表：SystemsInterface VHF收发器销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Rohde&Schwarz VHF收发器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Rohde&Schwarz VHF收发器产品介绍

表：Rohde&Schwarz VHF收发器销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：GablesEngineering VHF收发器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：GablesEngineering VHF收发器产品介绍

表：GablesEngineering VHF收发器销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：IcomInc. VHF收发器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：IcomInc. VHF收发器产品介绍

表：IcomInc. VHF收发器销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Yaesu

... ..

图：全球不同细分应用领域VHF收发器销量(2017-2027年)

图：全球VHF收发器下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

图：中国不同细分应用领域VHF收发器销量(2017-2027年)

图：中国市场VHF收发器下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：全球VHF收发器销量及增长率(2017-2027年)

图：全球VHF收发器销量及增长率(2017-2027年)

图：全球VHF收发器销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型VHF收发器销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型VHF收发器销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型VHF收发器销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型VHF收发器价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型VHF收发器价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球VHF收发器销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球VHF收发器销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球VHF收发器头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球VHF收发器销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球VHF收发器销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球VHF收发器头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国VHF收发器销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国VHF收发器销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国VHF收发器头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国VHF收发器销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国VHF收发器销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国VHF收发器头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区VHF收发器产量(2017-2021年)

图：各地区VHF收发器产量和销量 2021

表：全球主要地区VHF收发器销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区VHF收发器销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区VHF收发器 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区VHF收发器销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场VHF收发器销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国VHF收发器销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场VHF收发器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国VHF收发器销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场VHF收发器销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本VHF收发器销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场VHF收发器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本VHF收发器销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场VHF收发器销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国VHF收发器销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场VHF收发器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国VHF收发器销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场VHF收发器销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚VHF收发器销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场VHF收发器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚VHF收发器销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场VHF收发器销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度VHF收发器销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场VHF收发器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度VHF收发器销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场VHF收发器销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国VHF收发器销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场VHF收发器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国VHF收发器销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场VHF收发器销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲VHF收发器销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场VHF收发器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲VHF收发器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型VHF收发器销量(2017-2027年)

图：中国各类型VHF收发器销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型VHF收发器销售额(2017-2027年)

图：中国各类型VHF收发器销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型VHF收发器价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型VHF收发器价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区VHF收发器销量及市场占比2021

表：中国六大地区VHF收发器销售额及市场占比2021

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/20220522/264461.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)