

全球及中国GNSS芯片行业深度研究报告(2017-2027版)

报告简介

概述

2021年全球经济增长仍具众多不确定性，IMF预测全球2021年GDP增速为6%，2022年将降至4.4%。中国市场2021年政府工作报告中设定了GDP增长6%以上的目标，但市场普遍预期今年中国市场经济增速有望达到8%以上。IMF本次将中国市场今年的经济增速预期上调至8.4%。但是全球复苏是不完整和不平衡的，尽管2020年下半年复苏强于预期，但大多数国家的GDP仍将大大低于疫情前的水平。

中国市场已经领先于其它经济体回到了疫情之前的增长水平，在许多方面完成了复苏，但是增长缺乏平衡，个人消费仍显疲软，随着投资增长正常化，消费市场有望迎头赶上。这次疫情会持续多久我们不得而知，在发达经济体和新兴经济体中，获得疫苗的机会并不平衡，加上疫情可能进一步反复，造成全球复苏的不确定性加剧。

当前经济环境对GNSS芯片行业发展有着密切影响，据统计，2020年全球GNSS芯片市场规模为XX亿元，其中中国市场规模为XX亿元，预计2021年将达到XX亿元。2021到2026年预计CAGR在XX%左右。2020年美国市场占全球GNSS芯片销量的份额为XX%，欧洲GNSS芯片销量占XX%。

本报告以生产端、消费端、进出口等为切入点，研究了全球及中国市场GNSS芯片市场发展趋势，并涵盖疫情对中国市场GNSS芯片未来发展的影响。我们从产品分类，例如高精度GNSS芯片，标准精密GNSS芯片等，产品下游应用领域，例如智能手机，平板电脑等细分市场，通过对2016至2020连续五年全球及中国市场GNSS芯片市场规模及同比增速的分析，判断GNSS芯片行业的市场潜力与前景。全球主要生产商企业及产品介绍，生产状况及市场占比都在该报告中有详细分析。

全球GNSS芯片主要生产商：

Qualcomm

Broadcom

Mediatek

u-blox

STM

Intel Corporation

Furuno Electric

Quectel Wireless Solutions

Navika Electronics

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

GNSS芯片产品细分为以下几类：

高精度GNSS芯片

标准精密GNSS芯片

GNSS芯片的细分应用领域如下：

智能手机

平板电脑

个人导航设备

车载系统

可穿戴设备

数码相机

其他

报告目录

1 GNSS芯片行业现状、背景

1.1 GNSS芯片行业定义与特性

1.2 GNSS芯片产业链全景

1.3 GNSS芯片产品细分及各细分产品的头部企业

2 GNSS芯片行业头部企业分析

2.1 全球GNSS芯片主要生产商生产基地分布

2.2 Qualcomm

2.2.1 Qualcomm 企业概况

2.2.2 Qualcomm 产品规格及特点

2.2.3 Qualcomm 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Qualcomm 市场动态

2.3 Broadcom

2.3.1 Broadcom 企业概况

2.3.2 Broadcom 产品规格及特点

2.3.3 Broadcom 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Broadcom 市场动态

2.4 Mediatek

2.4.1 Mediatek 企业概况

2.4.2 Mediatek 产品规格及特点

2.4.3 Mediatek 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 Mediatek 市场动态

2.5 u-blox

2.5.1 u-blox 企业概况

2.5.2 u-blox 产品规格及特点

2.5.3 u-blox 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 u-blox 市场动态

2.6 STM

2.6.1 STM 企业概况

2.6.2 STM 产品规格及特点

2.6.3 STM 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 STM 市场动态

2.7 Intel Corporation

2.7.1 Intel Corporation 企业概况

2.7.2 Intel Corporation 产品规格及特点

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

2.7.4 Intel Corporation 市场动态

2.8 Furuno Electric

2.8.1 Furuno Electric 企业概况

2.8.2 Furuno Electric 产品规格及特点

2.8.3 Furuno Electric 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 Furuno Electric 市场动态

2.9 Quectel Wireless Solutions

2.9.1 Quectel Wireless Solutions 企业概况

2.9.2 Quectel Wireless Solutions 产品规格及特点

2.9.3 Quectel Wireless Solutions 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Quectel Wireless Solutions 市场动态

2.10 Navika Electronics

2.10.1 Navika Electronics 企业概况

2.10.2 Navika Electronics 产品规格及特点

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

2.10.4 Navika Electronics 市场动态

3 全球GNSS芯片细分应用领域

3.1 全球GNSS芯片细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球GNSS芯片细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 智能手机

3.1.3 平板电脑

3.1.4

3.2 中国GNSS芯片细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国GNSS芯片细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 智能手机

3.2.3 平板电脑

4 全球GNSS芯片市场规模分析

4.1 全球GNSS芯片销售现状及预测(2017-2027年)

4.1.1 全球GNSS芯片销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型GNSS芯片销量及市场占比(2017-2027年)

4.1.3 全球各类型GNSS芯片销售额及市场占比(2017-2027年)

4.1.4 全球各类型GNSS芯片价格变化趋势(2017-2027年)

4.2 全球GNSS芯片行业集中率分析

4.2.1 全球GNSS芯片行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球GNSS芯片行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国GNSS芯片行业集中率分析

4.3.1 中国GNSS芯片行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国GNSS芯片行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

5 全球主要地区GNSS芯片市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区GNSS芯片产量

5.1.1 全球主要地区GNSS芯片产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球GNSS芯片产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区GNSS芯片销量市场占比

5.2.1 全球主要地区GNSS芯片销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区GNSS芯片销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场GNSS芯片销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.3.1 中国市场GNSS芯片销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场GNSS芯片销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场GNSS芯片销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.4.1 日本市场GNSS芯片销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场GNSS芯片销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场GNSS芯片销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.5.1 韩国市场GNSS芯片销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场GNSS芯片销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场GNSS芯片销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.6.1 东南亚市场GNSS芯片销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场GNSS芯片销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场GNSS芯片销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.7.1 印度市场GNSS芯片销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场GNSS芯片销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场GNSS芯片销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.8.1 美国市场GNSS芯片销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场GNSS芯片销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场GNSS芯片销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.9.1 欧洲市场GNSS芯片销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场GNSS芯片销售额及增长率(2017-2027年)

6 中国GNSS芯片细分市场及前景分析

6.1 中国各类型GNSS芯片销量及市场占比(2017-2027年)

6.2 中国各类型GNSS芯片销售额及市场占比(2017-2027年)

6.3 中国各类型GNSS芯片价格变化趋势(2017-2027年)

7 中国GNSS芯片销量分布状况

7.1 中国六大地区GNSS芯片销量及市场占比

7.2 中国六大地区GNSS芯片销售额及市场占比

8 中国GNSS芯片进出口发展趋势

8.1 中国GNSS芯片进口市场规模(2016-2027年)

8.2 中国GNSS芯片出口市场规模(2017-2027年)

9 GNSS芯片行业发展影响因素分析

9.1 GNSS芯片技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

10 研究结论

图表目录

图：GNSS芯片产品图片

表：GNSS芯片产业链

表 产品分类及头部企业

表：Qualcomm GNSS芯片基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Qualcomm GNSS芯片产品介绍

表：Qualcomm GNSS芯片销量、销售额及价格(2016-2020年)

表：Broadcom GNSS芯片基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Broadcom GNSS芯片产品介绍

表：Broadcom GNSS芯片销量、销售额及价格(2016-2020年)

表：Mediatek GNSS芯片基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Mediatek GNSS芯片产品介绍

表：Mediatek GNSS芯片销量、销售额及价格(2016-2020年)

表：u-blox GNSS芯片基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：u-blox GNSS芯片产品介绍

表：u-blox GNSS芯片销量、销售额及价格(2016-2020年)

表：STM GNSS芯片基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：STM GNSS芯片产品介绍

表：STM GNSS芯片销量、销售额及价格(2016-2020年)

表：Intel Corporation GNSS芯片基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Intel Corporation GNSS芯片产品介绍

表：Intel Corporation GNSS芯片销量、销售额及价格(2016-2020年)

表：Furuno Electric GNSS芯片基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Furuno Electric GNSS芯片产品介绍

表：Furuno Electric GNSS芯片销量、销售额及价格(2016-2020年)

表：Quectel Wireless Solutions

... ..

图：全球不同细分应用领域GNSS芯片销量(2017-2027年)

图：全球GNSS芯片下游行业分布(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GNSS芯片销量(2017-2027年)

图：中国市场GNSS芯片下游行业分布(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GNSS芯片销量及增长率(2017-2027年)

图：全球GNSS芯片销量及增长率(2017-2027年)

图：全球GNSS芯片销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型GNSS芯片销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型GNSS芯片销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型GNSS芯片销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型GNSS芯片价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型GNSS芯片价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球GNSS芯片销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球GNSS芯片销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球GNSS芯片头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球GNSS芯片销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球GNSS芯片销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球GNSS芯片头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国GNSS芯片销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国GNSS芯片销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国GNSS芯片头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国GNSS芯片销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国GNSS芯片销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国GNSS芯片头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区GNSS芯片产量(2017-2021年)

图：各地区GNSS芯片产量和销量 2020

表：全球主要地区GNSS芯片销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区GNSS芯片销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区GNSS芯片 销售额占比

图：全球主要地区GNSS芯片销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场GNSS芯片销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国GNSS芯片销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场GNSS芯片销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国GNSS芯片销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场GNSS芯片销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本GNSS芯片销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场GNSS芯片销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本GNSS芯片销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场GNSS芯片销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国GNSS芯片销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场GNSS芯片销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国GNSS芯片销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场GNSS芯片销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚GNSS芯片销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场GNSS芯片销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚GNSS芯片销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场GNSS芯片销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度GNSS芯片销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场GNSS芯片销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度GNSS芯片销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场GNSS芯片销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国GNSS芯片销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场GNSS芯片销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国GNSS芯片销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场GNSS芯片销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲GNSS芯片销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场GNSS芯片销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲GNSS芯片销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型GNSS芯片销量(2017-2027年)

图：中国各类型GNSS芯片销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型GNSS芯片销售额(2017-2027年)

图：中国各类型GNSS芯片销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型GNSS芯片价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型GNSS芯片价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区GNSS芯片销量及市场占比2020

表：中国六大地区GNSS芯片销售额及市场占比2020

表：中国GNSS芯片市场进出口量(2017-2027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/20210630/215984.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)