

全球及中国NFC读取器IC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NFC读取器IC行业发展有着密切影响，据统计，2020年全球NFC读取器IC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NFC读取器IC销量的份额为XX%，欧洲NFC读取器IC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NFC读取器IC市场发展趋势，并涵盖疫情对中国市场NFC读取器IC未来发展的影响。我们从产品分类，例如全NFC，ISO/IEC 15693类等，产品下游应用领域，例如金融服务和保险业，媒体与娱乐等细分市场，通过对2016至2020连续五年全球及中国市场NFC读取器IC市场规模及同比增速的分析，判断NFC读取器IC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NFC读取器IC主要生产商：

NXP Semiconductors

STMicroelectronics

Texas Instruments

Broadcom

Qualcomm

AMS AG

Marvell Technology Group

Sony Corp

Mstar Semiconductor

MediaTek

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

NFC读取器IC产品细分为以下几类：

全NFC

ISO/IEC 15693类

ISO/IEC 14443 A类

ISO/IEC 14443 A+B型

NFC读取器IC的细分应用领域如下：

金融服务和保险业

媒体与娱乐

医院

保健

其他

报告目录

1 NFC读取器IC行业现状、背景

1.1 NFC读取器IC行业定义与特性

1.2 NFC读取器IC产业链全景

- 1.3 NFC读取器IC产品细分及各细分产品的头部企业
- 2 NFC读取器IC行业头部企业分析
 - 2.1 全球NFC读取器IC主要生产商生产基地分布
 - 2.2 NXP Semiconductors
 - 2.2.1 NXP Semiconductors 企业概况
 - 2.2.2 NXP Semiconductors 产品规格及特点
 - 2.2.3 NXP Semiconductors 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.2.4 NXP Semiconductors 市场动态
 - 2.3 STMicroelectronics
 - 2.3.1 STMicroelectronics 企业概况
 - 2.3.2 STMicroelectronics 产品规格及特点
 - 2.3.3 STMicroelectronics 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.3.4 STMicroelectronics 市场动态
 - 2.4 Texas Instruments
 - 2.4.1 Texas Instruments 企业概况
 - 2.4.2 Texas Instruments 产品规格及特点
 - 2.4.3 Texas Instruments 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.4.4 Texas Instruments 市场动态
 - 2.5 Broadcom
 - 2.5.1 Broadcom 企业概况
 - 2.5.2 Broadcom 产品规格及特点
 - 2.5.3 Broadcom 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.5.4 Broadcom 市场动态
 - 2.6 Qualcomm

2.6.1 Qualcomm 企业概况

2.6.2 Qualcomm 产品规格及特点

2.6.3 Qualcomm 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Qualcomm 市场动态

2.7 AMS AG

2.7.1 AMS AG 企业概况

2.7.2 AMS AG 产品规格及特点

2.7.3 AMS AG 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 AMS AG 市场动态

2.8 Marvell Technology Group

2.8.1 Marvell Technology Group 企业概况

2.8.2 Marvell Technology Group 产品规格及特点

2.8.3 Marvell Technology Group 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 Marvell Technology Group 市场动态

2.9 Sony Corp

2.9.1 Sony Corp 企业概况

2.9.2 Sony Corp 产品规格及特点

2.9.3 Sony Corp 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Sony Corp 市场动态

2.10 Mstar Semiconductor

2.10.1 Mstar Semiconductor 企业概况

2.10.2 Mstar Semiconductor 产品规格及特点

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

2.10.4 Mstar Semiconductor 市场动态

2.11 MediaTek

2.11.1 MediaTek 企业概况

2.11.2 MediaTek 产品规格及特点

2.11.3 MediaTek 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 MediaTek 市场动态

3 全球NFC读取器IC细分应用领域

3.1 全球NFC读取器IC细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球NFC读取器IC细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 金融服务和保险业

3.1.3 媒体与娱乐

3.1.4

3.2 中国NFC读取器IC细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国NFC读取器IC细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 金融服务和保险业

3.2.3 媒体与娱乐

4 全球NFC读取器IC市场规模分析

4.1 全球NFC读取器IC销售现状及预测(2017-2027年)

4.1.1 全球NFC读取器IC销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型NFC读取器IC销量及市场占比(2017-2027年)

4.1.3 全球各类型NFC读取器IC销售额及市场占比(2017-2027年)

4.1.4 全球各类型NFC读取器IC价格变化趋势(2017-2027年)

4.2 全球NFC读取器IC行业集中率分析

4.2.1 全球NFC读取器IC行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球NFC读取器IC行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国NFC读取器IC行业集中度分析

4.3.1 中国NFC读取器IC行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国NFC读取器IC行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

5 全球主要地区NFC读取器IC市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区NFC读取器IC产量

5.1.1 全球主要地区NFC读取器IC产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球NFC读取器IC产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区NFC读取器IC销量市场占比

5.2.1 全球主要地区NFC读取器IC销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区NFC读取器IC销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场NFC读取器IC销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.3.1 中国市场NFC读取器IC销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场NFC读取器IC销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场NFC读取器IC销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.4.1 日本市场NFC读取器IC销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场NFC读取器IC销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场NFC读取器IC销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.5.1 韩国市场NFC读取器IC销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场NFC读取器IC销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场NFC读取器IC销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.6.1 东南亚市场NFC读取器IC销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场NFC读取器IC销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场NFC读取器IC销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.7.1 印度市场NFC读取器IC销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场NFC读取器IC销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场NFC读取器IC销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.8.1 美国市场NFC读取器IC销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场NFC读取器IC销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场NFC读取器IC销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.9.1 欧洲市场NFC读取器IC销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场NFC读取器IC销售额及增长率(2017-2027年)

6 中国NFC读取器IC细分市场及前景分析

6.1 中国各类型NFC读取器IC销量及市场占比(2017-2027年)

6.2 中国各类型NFC读取器IC销售额及市场占比(2017-2027年)

6.3 中国各类型NFC读取器IC价格变化趋势(2017-2027年)

7 中国NFC读取器IC销量分布状况

7.1 中国六大地区NFC读取器IC销量及市场占比

7.2 中国六大地区NFC读取器IC销售额及市场占比

8 中国NFC读取器IC进出口发展趋势

8.1 中国NFC读取器IC进口市场规模(2016-2027年)

8.2 中国NFC读取器IC出口市场规模(2017-2027年)

9 NFC读取器IC行业发展影响因素分析

9.1 NFC读取器IC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：NFC读取器IC产品图片

表：NFC读取器IC产业链

表：产品分类及头部企业

表：NXP Semiconductors NFC读取器IC基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：NXP Semiconductors NFC读取器IC产品介绍

表：NXP Semiconductors NFC读取器IC销量、销售额及价格(2016-2020年)

表：STMicroelectronics NFC读取器IC基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：STMicroelectronics NFC读取器IC产品介绍

表：STMicroelectronics NFC读取器IC销量、销售额及价格(2016-2020年)

表：Texas Instruments NFC读取器IC基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Texas Instruments NFC读取器IC产品介绍

表：Texas Instruments NFC读取器IC销量、销售额及价格(2016-2020年)

表：Broadcom NFC读取器IC基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Broadcom NFC读取器IC产品介绍

表：Broadcom NFC读取器IC销量、销售额及价格(2016-2020年)

表：Qualcomm NFC读取器IC基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Qualcomm NFC读取器IC产品介绍

表：Qualcomm NFC读取器IC销量、销售额及价格(2016-2020年)

表：AMS AG NFC读取器IC基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：AMS AG NFC读取器IC产品介绍

表：AMS AG NFC读取器IC销量、销售额及价格(2016-2020年)

表：Marvell Technology Group NFC读取器IC基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Marvell Technology Group NFC读取器IC产品介绍

表：Marvell Technology Group NFC读取器IC销量、销售额及价格(2016-2020年)

表：Sony Corp

... ..

图：全球不同细分应用领域NFC读取器IC销量(2017-2027年)

图：全球NFC读取器IC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NFC读取器IC销量(2017-2027年)

图：中国市场NFC读取器IC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NFC读取器IC销量及增长率(2017-2027年)

图：全球NFC读取器IC销量及增长率(2017-2027年)

图：全球NFC读取器IC销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型NFC读取器IC销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型NFC读取器IC销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型NFC读取器IC销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型NFC读取器IC价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型NFC读取器IC价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球NFC读取器IC销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球NFC读取器IC销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球NFC读取器IC头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球NFC读取器IC销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球NFC读取器IC销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球NFC读取器IC头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国NFC读取器IC销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国NFC读取器IC销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国NFC读取器IC头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国NFC读取器IC销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国NFC读取器IC销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国NFC读取器IC头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区NFC读取器IC产量(2017-2021年)

图：各地区NFC读取器IC产量和销量 2020

表：全球主要地区NFC读取器IC销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区NFC读取器IC销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区NFC读取器IC 销售额占比

图：全球主要地区NFC读取器IC销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场NFC读取器IC销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国NFC读取器IC销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场NFC读取器IC销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国NFC读取器IC销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场NFC读取器IC销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本NFC读取器IC销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场NFC读取器IC销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本NFC读取器IC销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场NFC读取器IC销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国NFC读取器IC销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场NFC读取器IC销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国NFC读取器IC销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场NFC读取器IC销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚NFC读取器IC销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场NFC读取器IC销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚NFC读取器IC销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场NFC读取器IC销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度NFC读取器IC销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场NFC读取器IC销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度NFC读取器IC销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场NFC读取器IC销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国NFC读取器IC销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场NFC读取器IC销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国NFC读取器IC销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场NFC读取器IC销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲NFC读取器IC销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场NFC读取器IC销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲NFC读取器IC销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型NFC读取器IC销量(2017-2027年)

图：中国各类型NFC读取器IC销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型NFC读取器IC销售额(2017-2027年)

图：中国各类型NFC读取器IC销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型NFC读取器IC价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型NFC读取器IC价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区NFC读取器IC销量及市场占比2020

表：中国六大地区NFC读取器IC销售额及市场占比2020

表：中国NFC读取器IC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/20210630/216092.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)