**全球及中国射频识别系统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，带动射频识别系统行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外射频识别系统行业发展现状与趋势，估算射频识别系统行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析射频识别系统行业各细分赛道发展潜力，研判射频识别系统下游市场需求，分析射频识别系统行业竞争格局，从而协助解决射频识别系统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。

全球射频识别系统主要生产商：

Datalogic

Honeywell International

Zebra Technologies

Acreo Swedish ICT

Alien Technology

Avery Dennison

Checkpoint Systems

CipherLab

CoreRFID

FEIG ELECTRONIC

Fujitsu

GAO RFID

Impinj

ORBCOMM

Smartrac

Unitech 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

射频识别系统产品细分为以下几类：

无源射频识别系统

主动射频识别系统

射频识别系统的细分应用领域如下：

工业

零售业

机构

热情好客

其他

**报告目录**

**1 射频识别系统行业现状、背景**

1.1 射频识别系统行业定义与特性

1.2 射频识别系统行业技术壁垒

1.3 射频识别系统产业链全景

1.3.1 全球射频识别系统上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球射频识别系统下游企业及行业分布

1.4 射频识别系统产品细分及各细分产品的头部企业

**2 射频识别系统行业头部企业分析**

2.1 全球射频识别系统主要生产商生产基地分布

2.2 Datalogic

2.2.1 Datalogic 企业概况

2.2.2 Datalogic 产品规格及特点

2.2.3 Datalogic 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Datalogic 市场动态

2.3 Honeywell International

2.3.1 Honeywell International 企业概况

2.3.2 Honeywell International 产品规格及特点

2.3.3 Honeywell International 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Honeywell International 市场动态

2.4 Zebra Technologies

2.4.1 Zebra Technologies 企业概况

2.4.2 Zebra Technologies 产品规格及特点

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

2.4.4 Zebra Technologies 市场动态

2.5 Acreo Swedish ICT

2.5.1 Acreo Swedish ICT 企业概况

2.5.2 Acreo Swedish ICT 产品规格及特点

2.5.3 Acreo Swedish ICT 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 Acreo Swedish ICT 市场动态

2.6 Alien Technology

2.6.1 Alien Technology 企业概况

2.6.2 Alien Technology 产品规格及特点

2.6.3 Alien Technology 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Alien Technology 市场动态

2.7 Avery Dennison

2.7.1 Avery Dennison 企业概况

2.7.2 Avery Dennison 产品规格及特点

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

2.7.4 Avery Dennison 市场动态

2.8 Checkpoint Systems

2.8.1 Checkpoint Systems 企业概况

2.8.2 Checkpoint Systems 产品规格及特点

2.8.3 Checkpoint Systems 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 Checkpoint Systems 市场动态

2.9 CipherLab

2.9.1 CipherLab 企业概况

2.9.2 CipherLab 产品规格及特点

2.9.3 CipherLab 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 CipherLab 市场动态

2.10 CoreRFID

2.10.1 CoreRFID 企业概况

2.10.2 CoreRFID 产品规格及特点

2.10.3 CoreRFID 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 CoreRFID 市场动态

2.11 FEIG ELECTRONIC

2.11.1 FEIG ELECTRONIC 企业概况

2.11.2 FEIG ELECTRONIC 产品规格及特点

2.11.3 FEIG ELECTRONIC 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 FEIG ELECTRONIC 市场动态

2.12 Fujitsu

2.13 GAO RFID

2.14 Impinj

2.15 ORBCOMM

2.16 Smartrac

2.17 Unitech Electronics

**3 全球射频识别系统细分应用领域**

3.1 全球射频识别系统细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球射频识别系统细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 工业

3.1.3 零售业

3.1.4 …...

3.2 中国射频识别系统细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国射频识别系统细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 工业

3.2.3 零售业

3.2.4 …...

3.3 全球射频识别系统行业驱动因素分析

3.3.1 射频识别系统行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对射频识别系统行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国射频识别系统行业利好政策分析

**4 全球射频识别系统市场规模分析**

4.1 全球射频识别系统销售现状及预测

4.1.1 全球射频识别系统销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型射频识别系统销量及市场占比(2017-2027年)

无源射频识别系统

主动射频识别系统

4.1.3 全球各类型射频识别系统销售额及市场占比(2017-2027年)

无源射频识别系统

主动射频识别系统

4.1.4 全球各类型射频识别系统价格变化趋势(2017-2027年)

无源射频识别系统

主动射频识别系统

… ...

4.2 全球射频识别系统行业集中率分析

4.2.1 全球射频识别系统行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球射频识别系统行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国射频识别系统行业集中率分析

4.3.1 中国射频识别系统行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国射频识别系统行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国射频识别系统市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国射频识别系统国产化率(2017-2021)

**5 全球主要地区射频识别系统市场发展现状及前景分析**

5.1 全球主要地区射频识别系统产量

5.1.1 全球主要地区射频识别系统产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球射频识别系统产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区射频识别系统销量市场占比

5.2.1 全球主要地区射频识别系统销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区射频识别系统销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场射频识别系统销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场射频识别系统销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场射频识别系统销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场射频识别系统销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场射频识别系统销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场射频识别系统销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场射频识别系统销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场射频识别系统销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场射频识别系统销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场射频识别系统销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场射频识别系统销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场射频识别系统销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场射频识别系统销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场射频识别系统销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场射频识别系统销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场射频识别系统销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场射频识别系统销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场射频识别系统销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场射频识别系统销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场射频识别系统销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场射频识别系统销售额及增长率(2017-2027年)

**6 中国射频识别系统细分市场及前景分析**

6.1 中国各类型射频识别系统销量及市场占比(2017-2027年)

6.1.1 无源射频识别系统

6.1.2 主动射频识别系统

6.2 中国各类型射频识别系统销售额及市场占比(2017-2027年)

6.2.1 无源射频识别系统

6.2.2 主动射频识别系统

6.3 中国各类型射频识别系统价格变化趋势(2017-2027年)

6.3.1 无源射频识别系统

6.3.2 主动射频识别系统

6.3.2 … ...

**7 中国射频识别系统销量分布状况**

7.1 中国六大地区射频识别系统销量及市场占比

7.2 中国六大地区射频识别系统销售额及市场占比

**8 中国射频识别系统进出口发展趋势**

8.1 中国射频识别系统进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国射频识别系统出口市场规模(2017-2027年)

8.3 中国射频识别系统主要进口国家及进口依赖性分析

**9 射频识别系统行业发展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：射频识别系统产品图片

表：射频识别系统产业链

表：产品分类及头部企业

表：Datalogic 射频识别系统基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Datalogic 射频识别系统产品介绍

表：Datalogic 射频识别系统销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Honeywell International 射频识别系统基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Honeywell International 射频识别系统产品介绍

表：Honeywell International 射频识别系统销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Zebra Technologies 射频识别系统基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Zebra Technologies 射频识别系统产品介绍

表：Zebra Technologies 射频识别系统销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Acreo Swedish ICT 射频识别系统基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Acreo Swedish ICT 射频识别系统产品介绍

表：Acreo Swedish ICT 射频识别系统销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Alien Technology 射频识别系统基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Alien Technology 射频识别系统产品介绍

表：Alien Technology 射频识别系统销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Avery Dennison 射频识别系统基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Avery Dennison 射频识别系统产品介绍

表：Avery Dennison 射频识别系统销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Checkpoint Systems 射频识别系统基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Checkpoint Systems 射频识别系统产品介绍

表：Checkpoint Systems 射频识别系统销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：CipherLab … ...

… ...

图：全球不同细分应用领域射频识别系统销量(2017-2027年)

图：全球射频识别系统下游行业分布(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射频识别系统销量(2017-2027年)

图：中国市场射频识别系统下游行业分布(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：全球射频识别系统销量及增长率(2017-2027年)

图：全球射频识别系统销量及增长率(2017-2027年)

图：全球射频识别系统销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型射频识别系统销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型射频识别系统销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型射频识别系统销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型射频识别系统价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型射频识别系统价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球射频识别系统销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球射频识别系统销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球射频识别系统头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球射频识别系统销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球射频识别系统销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球射频识别系统头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国射频识别系统销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国射频识别系统销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国射频识别系统头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国射频识别系统销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国射频识别系统销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国射频识别系统头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区射频识别系统产量(2017-2021年)

图：各地区射频识别系统产量和销量 2021

表：全球主要地区射频识别系统销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区射频识别系统销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区射频识别系统 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区射频识别系统销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场射频识别系统销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国射频识别系统销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场射频识别系统销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国射频识别系统销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场射频识别系统销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本射频识别系统销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场射频识别系统销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本射频识别系统销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场射频识别系统销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国射频识别系统销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场射频识别系统销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国射频识别系统销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场射频识别系统销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚射频识别系统销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场射频识别系统销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚射频识别系统销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场射频识别系统销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度射频识别系统销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场射频识别系统销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度射频识别系统销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场射频识别系统销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国射频识别系统销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场射频识别系统销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国射频识别系统销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场射频识别系统销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲射频识别系统销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场射频识别系统销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲射频识别系统销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型射频识别系统销量(2017-2027年)

图：中国各类型射频识别系统销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型射频识别系统销售额(2017-2027年)

图：中国各类型射频识别系统销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型射频识别系统价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型射频识别系统价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区射频识别系统销量及市场占比2021

表：中国六大地区射频识别系统销售额及市场占比2021

表：中国射频识别系统市场进出口量(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) kf@51baogao.cn**本文地址：https://www.51baogao.cn/baogao/20220424/257504.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20220424/257504.shtml)