

# 2021-2027年中国EAS系 统市场深度研究与投资前景评估报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2021-2027年中国EAS系统市场深度研究与投资前景评估报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.chinairr.org/report/R03/R0305/202109/02-425521.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

## 二、说明、目录、图表目录

Electronic Article Surveillance的简称，又称电子商品防窃（盗）系统，是目前大型零售行业广泛采用的商品安全措施之一。EAS系统主要由检测器（Sensor）、解码器（Deactivator）和电子标签（Electronic Label and Tag）三部分组成。

中国产业研究报告网发布的《2021-2027年中国EAS系统市场深度研究与投资前景评估报告》共五章。首先介绍了EAS系统行业市场发展环境、EAS系统整体运行态势等，接着分析了EAS系统行业市场运行的现状，然后介绍了EAS系统市场竞争格局。随后，报告对EAS系统做了重点企业经营状况分析，最后分析了EAS系统行业发展趋势与投资预测。您若想对EAS系统产业有个系统的了解或者想投资EAS系统行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

### 第一章EAS系统简介及特征

#### 第一节EAS系统简介

一、商品失窃

二、EAS系统原理

三、EAS系统构成

#### 第二节EAS行业特点

一、EAS行业业务模式

二、行业的周期性

三、行业的区域性

四、行业的季节性

五、上下游关联性

### 第二章全球EAS行业现状分析

#### 第一节全球行业发展背景

一、全球商品零售市场持续增长

二、全球标签市场需求增长

## 第二节全球EAS市场容量

### 一、硬标签市场

### 二、软标签市场

### 三、源标签市场

## 第三章2015-2019年中国EAS行业发展

### 第一节EAS行业管理及政策

#### 一、行业管理体系

#### 二、行业产业政策

### 第二节EAS行业竞争格局

#### 一、硬标签市场竞争格局

#### 二、软标签市场竞争格局

#### 三、EAS行业进入壁垒

### 第三节EAS行业技术水平

#### 一、EAS行业技术现状

#### 二、EAS行业技术发展趋势

### 第四节EAS行业发展影响因素

#### 一、有利因素分析

#### 二、不利因素分析

## 第四章中国EAS领先企业分析

### 第一节先讯美资

### 第二节保点

### 第三节NEDAP

### 第四节上海埃塞电子有限公司

### 第五节诺瓦特伦（杭州）电子

### 第六节杭州美思特电子科技

### 第七节深圳普诺玛集团

### 第八节浙江深泰克电子

### 第九节杭州中瑞思创科技

## 第五章2021-2027年行业发展前景及投资应对策略

## 第一节产业趋势（ ）

一、产业技术发展趋势

二、产业竞争格局趋势

三、产业市场需求趋势

## 第二节研究中心产业投资应对策略

### 图表目录

图表1EAS系统原理图

图表2EAS系统构成图

图表3全球商品零售市场规模

图表4全球硬标签市场价值

图表5全球软标签市场价值

图表6EAS行业硬标签市场份额

图表7EAS行业软标签市场份额

图表8EAS行业射频软标签市场份额

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R03/R0305/202109/02-425521.html>