**全球及中国电表行业深度研究报告(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。

当前经济环境对电表行业发展有着密切影响，据统计，2020年全球电表市场规模为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年美国市场占全球电表销量的份额为XX%，欧洲电表销量占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电表市场发展趋势，并涵盖疫情对中国市场电表未来发展的影响。我们从产品分类，例如电动类型，水类型等，产品下游应用领域，例如住宅，商业等细分市场，通过对2016至2020连续五年全球及中国市场电表市场规模及同比增速的分析，判断电表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。

全球电表主要生产商：

Landis+Gyr

Itron

GE Digital Energy

Siemens

Kamstrup

Sensus

Elster Group

Silver Spring Networks

Aclara

Sagemcom

Leviton

Echelon

Nuri Telecom

E-Mon

Sanxing

Linyang Electronics

Wasion Group

Haixing Electrical

Techrise Electronics

Chintim Instruments

XJ Measurement Control Meter

Clou Electronics

HND Electronics

Longi

Hengye Electronics

Holley Metering

Wellsun Electric Meter

Sunrise

Xiou International Group

Pax Electronic Technlogy

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

电表产品细分为以下几类：

电动类型

水类型

气体类型

电表的细分应用领域如下：

住宅

商业

工业

**报告目录**

**1 电表行业现状、背景**

1.1 电表行业定义与特性

1.2 电表产业链全景

1.3 电表产品细分及各细分产品的头部企业

**2 电表行业头部企业分析**

2.1 全球电表主要生产商生产基地分布

2.2 Landis+Gyr

2.2.1 Landis+Gyr 企业概况

2.2.2 Landis+Gyr 产品规格及特点

2.2.3 Landis+Gyr 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Landis+Gyr 市场动态

2.3 Itron

2.3.1 Itron 企业概况

2.3.2 Itron 产品规格及特点

2.3.3 Itron 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Itron 市场动态

2.4 GE Digital Energy

2.4.1 GE Digital Energy 企业概况

2.4.2 GE Digital Energy 产品规格及特点

2.4.3 GE Digital Energy 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 GE Digital Energy 市场动态

2.5 Siemens

2.5.1 Siemens 企业概况

2.5.2 Siemens 产品规格及特点

2.5.3 Siemens 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 Siemens 市场动态

2.6 Kamstrup

2.6.1 Kamstrup 企业概况

2.6.2 Kamstrup 产品规格及特点

2.6.3 Kamstrup 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Kamstrup 市场动态

2.7 Sensus

2.7.1 Sensus 企业概况

2.7.2 Sensus 产品规格及特点

2.7.3 Sensus 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 Sensus 市场动态

2.8 Elster Group

2.8.1 Elster Group 企业概况

2.8.2 Elster Group 产品规格及特点

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

2.8.4 Elster Group 市场动态

2.9 Silver Spring Networks

2.9.1 Silver Spring Networks 企业概况

2.9.2 Silver Spring Networks 产品规格及特点

2.9.3 Silver Spring Networks 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Silver Spring Networks 市场动态

2.10 Aclara

2.10.1 Aclara 企业概况

2.10.2 Aclara 产品规格及特点

2.10.3 Aclara 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 Aclara 市场动态

2.11 Sagemcom

2.11.1 Sagemcom 企业概况

2.11.2 Sagemcom 产品规格及特点

2.11.3 Sagemcom 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 Sagemcom 市场动态

2.12 Leviton

2.13 Echelon

2.14 Nuri Telecom

2.15 E-Mon

2.16 Sanxing

2.17 Linyang Electronics

2.18 Wasion Group

2.19 Haixing Electrical

2.20 Techrise Electronics

2.21 Chintim Instruments

2.22 XJ Measurement Control Meter

2.23 Clou Electronics

2.24 HND Electronics

2.25 Longi

2.26 Hengye Electronics

2.27 Holley Metering

2.28 Wellsun Electric Meter

2.29 Sunrise

2.30 Xiou International Group

2.31 Pax Electronic Technlogy

**3 全球电表细分应用领域**

3.1 全球电表细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球电表细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 住宅

3.1.3 商业

3.1.4 …...

3.2 中国电表细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国电表细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 住宅

3.2.3 商业

**4 全球电表市场规模分析**

4.1 全球电表销售现状及预测(2017-2027年)

4.1.1 全球电表销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型电表销量及市场占比(2017-2027年)

4.1.3 全球各类型电表销售额及市场占比(2017-2027年)

4.1.4 全球各类型电表价格变化趋势(2017-2027年)

4.2 全球电表行业集中率分析

4.2.1 全球电表行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球电表行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国电表行业集中率分析

4.3.1 中国电表行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国电表行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

**5 全球主要地区电表市场发展现状及前景分析**

5.1 全球主要地区电表产量

5.1.1 全球主要地区电表产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球电表产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区电表销量市场占比

5.2.1 全球主要地区电表销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区电表销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场电表销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.3.1 中国市场电表销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场电表销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场电表销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.4.1 日本市场电表销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场电表销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场电表销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.5.1 韩国市场电表销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场电表销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场电表销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.6.1 东南亚市场电表销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场电表销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场电表销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.7.1 印度市场电表销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场电表销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场电表销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.8.1 美国市场电表销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场电表销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场电表销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.9.1 欧洲市场电表销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场电表销售额及增长率(2017-2027年)

**6 中国电表细分市场及前景分析**

6.1 中国各类型电表销量及市场占比(2017-2027年)

6.2 中国各类型电表销售额及市场占比(2017-2027年)

6.3 中国各类型电表价格变化趋势(2017-2027年)

**7 中国电表销量分布状况**

7.1 中国六大地区电表销量及市场占比

7.2 中国六大地区电表销售额及市场占比

**8 中国电表进出口发展趋势**

8.1 中国电表进口市场规模(2016-2027年)

8.2 中国电表出口市场规模(2017-2027年)

**9 电表行业发展影响因素分析**

9.1 电表技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

**10 研究结论**

**图表目录**

图：电表产品图片

表：电表产业链

表：产品分类及头部企业

表：Landis+Gyr 电表基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Landis+Gyr 电表产品介绍

表：Landis+Gyr 电表销量、销售额及价格(2016-2020年)

表：Itron 电表基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Itron 电表产品介绍

表：Itron 电表销量、销售额及价格(2016-2020年)

表：GE Digital Energy 电表基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：GE Digital Energy 电表产品介绍

表：GE Digital Energy 电表销量、销售额及价格(2016-2020年)

表：Siemens 电表基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Siemens 电表产品介绍

表：Siemens 电表销量、销售额及价格(2016-2020年)

表：Kamstrup 电表基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Kamstrup 电表产品介绍

表：Kamstrup 电表销量、销售额及价格(2016-2020年)

表：Sensus 电表基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Sensus 电表产品介绍

表：Sensus 电表销量、销售额及价格(2016-2020年)

表：Elster Group 电表基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Elster Group 电表产品介绍

表：Elster Group 电表销量、销售额及价格(2016-2020年)

表：Silver Spring Networks … ...

… ...

图：全球不同细分应用领域电表销量(2017-2027年)

图：全球电表下游行业分布(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电表销量(2017-2027年)

图：中国市场电表下游行业分布(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：全球电表销量及增长率(2017-2027年)

图：全球电表销量及增长率(2017-2027年)

图：全球电表销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型电表销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型电表销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型电表销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型电表价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型电表价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球电表销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球电表销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球电表头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球电表销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球电表销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球电表头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国电表销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国电表销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国电表头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国电表销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国电表销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国电表头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区电表产量(2017-2021年)

图：各地区电表产量和销量 2020

表：全球主要地区电表销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区电表销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区电表 销售额占比

图：全球主要地区电表销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场电表销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国电表销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场电表销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国电表销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场电表销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本电表销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场电表销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本电表销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场电表销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国电表销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场电表销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国电表销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场电表销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚电表销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场电表销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚电表销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场电表销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度电表销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场电表销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度电表销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场电表销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国电表销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场电表销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国电表销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场电表销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲电表销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场电表销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲电表销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型电表销量(2017-2027年)

图：中国各类型电表销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型电表销售额(2017-2027年)

图：中国各类型电表销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型电表价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型电表价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区电表销量及市场占比2020

表：中国六大地区电表销售额及市场占比2020

表：中国电表市场进出口量(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/20210630/216391.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20210630/216391.shtml)