

2019年中国智能表行业分析报告- 市场调查与发展商机研究

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2019年中国智能表行业分析报告-市场调查与发展商机研究》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/yiqiyibiao/400732400732.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

随着人们生活水平的提高和科学技术的发展，无论从民用角度还是从工业角度，用电、用水、用气的需求均加大。当今社会，随着各种技术的交叉运用，智能化俨然成为一种趋势，智能化的运用直接关系到国家和用户的经济利益。由于智能表是一种用于民生的强制检定的计量器具，因此智能表的推广应用十分必要。

智能表按照用途大致可分为智能电表、智能水表、智能燃气表、智能热量表。

智能电表

智能表是针对电力系统、工矿企业、公共设施、智能大厦的电力监控需求而设计的。它能测量所有的常用电力参数，如三相电流、电压，有功、无功功率，电度、谐波等。由于该电力仪表还具备完善的通信联网功能，所以我们称之为网络电力仪表。它非常适合于实时电力监控系统。

我国智能电网及智能电表发展现状

根据国家能源局公布的数据，我国全社会用电量持续增长，由2011年的46928亿千瓦时增长至2017年的63077亿千瓦时，年均复合增长率为5.05%。全社会用电量的增长对用电设备的投资有强烈的带动作用。我国社会用电量在未来十五年内将会稳步增长，预计2020年全社会用电量将达到8~8.81万亿千瓦时。

2013-2017年我国用电量情况

数据来源：国家统计局

随着采集覆盖率的不断提高，国家电网智能电表招标数量放缓。自2009年国家电网发布智能电网规划以来，国家电网智能电表招标数量大幅增加，智能电表覆盖率不断提高。2012年，国家电网智能电表采集覆盖率约为41%，到2016年，国家电网新装智能电能表7476万只，累计实现用户采集4.1亿户，采集覆盖率达到95%。2017年，国家电网智能电表覆盖率达到99.03%，累计采集4.47亿户，新装智能电能表3748.7万只。与2016年相比，新装智能电表数量降幅明显。

国家电网的存量电表迎来替换周期。根据规定，电表运行8年左右就需要更换。从2009年国家电网发布智能电网规划，大规模安装智能电表开始算起，2018年国家电网智能电表将迎来替换周期。（JPTC）

国家电网智能电表安装数量

数据来源：国家电网【报告大纲】

第一章 智能表行业相关基础概述

第一节 智能表的定义及分类

一、智能表的界定

二、智能表的分类

三、智能表的特性

第二节 智能表行业特点分析

一、市场特点分析

二、行业经济特性

三、行业发展周期分析

四、行业进入风险

五、行业成熟度分析

第三节 智能表的分类

一、智能电表

二、智能水表

三、智能燃气表

四、智能热量表

第二章 2015-2018年中国智能表行业市场发展环境分析

第一节 智能表行业社会环境分析（S）

一、智能表产业社会环境

二、社会环境对行业的影响

第二节 智能表行业技术环境分析（T）

一、智能表技术分析

1、技术水平总体发展情况

2、智能表行业新技术研究

3、智能表行业专利分析

二、智能表技术发展水平

1、中国智能表行业技术水平所处阶段

2、与国外智能表行业的技术差距

三、行业主要技术发展趋势

1、智能表研究现状

2、智能表发展趋势

四、技术环境对行业的影响

第三章 中国智能表行业上、下游产业链分析

第一节 智能表行业产业链概述

一、产业链定义

二、智能表行业产业链

第二节 智能表行业主要上游产业发展分析

一、上游产业发展现状

二、上游产业供给分析

三、上游供给价格分析

四、主要供给企业分析

第三节 智能表行业主要下游产业发展分析

一、下游产业发展现状

二、下游产业需求分析

三、下游主要需求企业分析

第四节 中国智能表所属行业业务量情况分析

一、智能表所属行业业务量走势

二、业务量产品结构分析

三、业务量区域结构分析

四、业务量企业结构分析

第四章 国际智能表行业市场发展分析

第一节 2015-2018年国际智能表行业发展现状

一、国际智能表行业发展现状

二、国际智能表行业发展规模

三、国际智能表主要技术水平

第二节 2015-2018年国际智能表市场研究

一、国际智能表市场特点

二、国际智能表市场结构

三、国际智能表市场规模

第三节 2015-2018年国际区域智能表行业研究

一、欧洲

二、美国

三、日韩

第四节 2019-2025年国际智能表行业发展展望

- 一、国际智能表行业发展趋势
- 二、国际智能表行业规模预测
- 三、国际智能表行业发展机会

第五章 2015-2018年中国智能表行业发展概述

第一节 中国智能表行业发展状况分析

- 一、中国智能表行业发展阶段
- 二、中国智能表行业发展总体概况
- 三、中国智能表行业发展特点分析

第二节 2015-2018年智能表行业发展现状

- 一、2015-2018年中国智能表行业发展热点
- 二、2015-2018年中国智能表行业发展现状
- 三、2015-2018年中国智能表企业发展分析

第三节 中国智能表行业细分市场概况

- 一、市场细分充分程度
- 二、细分市场结构分析

第四节 中国智能表行业发展问题及对策建议

- 一、中国智能表行业发展制约因素
- 二、中国智能表行业存在问题分析
- 三、中国智能表行业发展对策建议

第六章 中国智能表所属行业运行分析

第一节 中国智能表所属行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、行业资产规模分析

第二节 中国智能表所属行业产销与费用分析

- 一、产成品分析
- 二、销售收入分析
- 三、负债分析
- 四、利润规模分析
- 五、产值分析
- 六、销售成本分析
- 七、销售费用分析
- 八、管理费用分析

九、财务费用分析

十、其他运营数据分析

第三节 中国智能表所属行业财务指标分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第七章 中国智能表行业细分市场分析

第一节 智能表行业细分市场概况

一、市场细分充分程度

二、市场细分发展趋势

三、市场细分战略研究

四、细分市场结构分析

第二节 智能电表

一、市场发展现状概述

二、行业市场规模分析

三、行业市场需求分析

四、产品市场潜力分析

第三节 智能水表

一、市场发展现状概述

二、行业市场规模分析

三、行业市场需求分析

四、产品市场潜力分析

第四节 智能燃气表

一、市场发展现状概述

二、行业市场规模分析

三、行业市场需求分析

四、产品市场潜力分析

第五节 智能热量表

一、市场发展现状概述

二、行业市场规模分析

三、行业市场需求分析

四、产品市场潜力分析

第六节 建议

一、细分市场研究结论

二、细分市场建议

第八章 中国智能表需求市场调查

第一节 中国电子商务市场分析

一、电子商务市场交易规模

二、电子商务市场行业分布

三、移动电子商务市场分析

四、移动电子商务交易规模

五、移动电子商务用户规模

1、手机网民规模

2、移动互联网流量

3、移动电子商务企业规模占比

第九章 中国智能表行业市场竞争格局分析

第一节 中国智能表行业竞争格局分析

一、智能表行业区域分布格局

二、智能表行业企业规模格局

三、智能表行业企业性质格局

第二节 中国智能表行业竞争五力分析

一、智能表行业上游议价能力

二、智能表行业下游议价能力

三、智能表行业新进入者威胁

四、智能表行业替代产品威胁

五、智能表行业现有企业竞争

第三节 中国智能表行业竞争SWOT分析

一、智能表行业优势分析（S）

二、智能表行业劣势分析（W）

三、智能表行业机会分析（O）

四、智能表行业威胁分析（T）

第四节 中国智能表行业投资兼并重组整合分析

一、投资兼并重组现状

二、投资兼并重组案例

第五节 中国智能表行业竞争策略建议

第十章 中国智能表行业领先企业竞争力分析

第一节 威胜集团有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第二节 浙江正泰仪器仪表有限责任公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第三节 宁波水表股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第四节 新天科技股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第五节 北京嘉洁能科技股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第十一章 2019-2025年中国智能表行业发展趋势与投资机会研究

第一节 2019-2025年中国智能表行业市场发展潜力分析

一、中国智能表行业市场空间分析

二、中国智能表行业竞争格局变化

三、中国智能表行业互联网+前景

第二节 2019-2025年中国智能表行业发展趋势分析

一、中国智能表行业品牌格局趋势

二、中国智能表行业渠道分布趋势

三、中国智能表行业市场趋势分析

第三节 2019-2025年中国智能表行业投资机会与建议

一、中国智能表行业投资前景展望

二、中国智能表行业投资机会分析

三、中国智能表行业投资建议

第十二章 2019-2025年中国智能表行业投资分析与风险规避

第一节 中国智能表行业关键成功要素分析

第二节 中国智能表行业投资壁垒分析

第三节 中国智能表行业投资风险与规避

一、宏观经济风险与规避

二、行业政策风险与规避

三、上游市场风险与规避

四、市场竞争风险与规避

五、技术风险分析与规避

六、下游需求风险与规避

第四节 中国智能表行业融资渠道与策略

一、智能表行业融资渠道分析

二、智能表行业融资策略分析

第十三章 2019-2025年中国智能表行业盈利模式与投资战略规划分析

第一节 国外智能表行业投资现状及经营模式分析

一、境外智能表行业成长情况调查

二、经营模式借鉴

三、国外投资新趋势动向

第二节 中国智能表行业商业模式探讨

一、行业主要商业模式

二、自建模式

三、特许加盟模式

四、代理模式

第三节 中国智能表行业投资发展战略规划

一、战略优势分析

二、战略机遇分析

三、战略规划目标

四、战略措施分析

第四节 最优投资路径设计

一、投资对象

二、投资模式

三、预期财务状况分析

四、风险资本退出方式

第十四章 研究结论及建议

第一节 研究结论

第二节 投资建议

一、行业发展策略建议

二、行业投资方向建议

三、行业投资方式建议

图表详见报告正文 (GYZQPT)

【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下打造的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2019年中国智能表行业分析报告-市场调查与发展商机研究》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更

辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/yiqiyibiao/400732400732.html>