

2018-2024年中国电表市场运行态势及投资战略咨询研究报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2018-2024年中国电表市场运行态势及投资战略咨询研究报告》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：<https://www.huaon.com/detail/361164.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

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 世界电子仪器仪表行业整体运营状况分析

第一节 世界仪器仪表业综述

- 一、世界仪器仪表产品发展的主要特点
- 二、高科技是世界仪器仪表业发展的主流
- 三、全球智能电表安装量情况分析
- 四、未来全球精准测量仪器市场将有突破

第二节 2018年世界仪器仪表主要国家运行分析

一、美国

- 1、美国电子测量仪器运行分析
- 2、美国启动“迈阿密智能能源”项目

二、日本

- 三、德政府出资推广使用智能电表

第三节 2018-2024年中国仪器仪表市场运行趋势分析

第二章 中国电表产业运行环境解析

第一节 国内宏观经济环境分析

- 一、GDP历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、中国宏观经济发展预测分析

第二节 中国电表市场政策环境分析

- 一、中国仪器仪表行业基础标准
- 二、中国仪器仪表行业的强制性标准
- 三、仪表行业标准之仪表材料标准
- 四、河南省电力公司出台新政策免收用户校电表定费

第三节 中国电表市场技术环境分析

- 一、三相多功能电能表新技术
- 二、卡式电表主要技术现状

第四节 中国电表市场社会环境分析

第三章 中国电力供应发展态势深度剖析

第一节 中国电力行业发展动态分析

- 一、大唐集团加大电力投资力度
- 二、舒卡股份子公司签署供电及蒸汽供应定价协议
- 三、青海省对电力价格进行重点检查
- 四、青岛供电打造抗旱排灌用电"绿色通道"
- 五、灵壁供电强电网迎接"家电潮"
- 六、境外核电自动化企业将为中国民用核产业提供服务

第二节 中国电力供应产业发展现状综述

- 一、电力供应在国民经济中的地位分析
- 二、四大巨变见证中国电力工业发展
- 三、改革推动我国电力工业跨越发展

第三节 中国电力供应所属行业数据监测分析

- 一、中国电力供应所属行业规模分析
- 二、中国电力供应所属行业结构分析
- 三、中国电力供应所属行业产值分析
- 四、中国电力供应所属行业成本费用分析
- 五、中国电力供应所属行业盈利能力分析

第四节 中国电力供应市场分析

- 一、中国发电量分析
- 二、中国用电量分析

第四章 中国电表行业市场运行态势剖析

第一节 中国电表行业动态分析

- 一、绍兴电力研发出电表智能化检定系统
- 二、电工仪器仪表产业发展论坛暨展热点聚焦
- 三、加强用电管理 绵竹居民电表有了身份证

第二节 2018年中国电工仪器仪表业运行分析

- 一、国内仪器仪表业的综合水平
- 二、中国仪器仪表行业亟待产业升级
- 三、技术进步是发展电工仪器仪表的动力源

第三节 2018年中国电表行业运行分析

- 一、国家铺智能电网电表及电缆生产商受惠
- 二、智能电网拉动二次设备和智能电表发展

第四节 中国电工仪器仪表产业面临的挑战

第五章 电表制造所属行业数据监测

第一节 中国电表所属所属行业规模分析

一、企业数量分析

二、资产规模分析

三、销售规模分析

四、利润规模分析

第二节 中国电表所属所属行业产值分析

第三节 中国电表所属所属行业成本费用分析

第四节 中国电表所属行业运营效益分析

第六章 中国电表相关产量数据统计分析

第一节 2014-2017年中国电工仪器仪表产量数据分析

一、电工仪器仪表产量数据分析

二、电工仪器仪表重点省市数据分析

第二节 2018年中国电工仪器仪表产量数据分析

一、全国电工仪器仪表产量数据分析

二、电工仪器仪表重点省市数据分析

第三节 中国电工仪器仪表产量增长性分析

一、产量增长

二、集中度变化

第七章 中国电表市场运行走势分析

第一节 中国电表市场运行特点分析

第二节 中国电表市场运行动态分析

一、“哈表”签下国内最大电表出口订单

二、中国电工仪器仪表产品受发展中国家青睐

三、载波表市场快速增长

第三节 中国电表市场需求消费情况分析

一、国内电工仪器仪表的需求结构将发生变化

二、中国电工仪器仪表产品东南亚地区有市场

三、用户对电表主要产品的技术水平要求

四、电表市场需求消费现状分析

第四节 中国电表进出口贸易市场分析

- 一、中国电表进出口贸易形态分析
- 二、国内电工仪器仪表行业出口的优势
- 三、中国电表进出口贸易分布

第八章 中国电表行业市场营销形势透析

- 第一节 中国电表市场营销现状
- 第二节 仪器仪表网络营销队伍正在不断扩大
- 第三节 中国电表市场营销案例分析
 - 一、三星电表的象步舞诀：“按需应变”
 - 二、IC卡电表营销案例解析
- 第四节 中国电能表企业营销组合策略选择

第九章 中国电表市场竞争格局透析

- 第一节 中国电工仪器仪表业竞争总况
 - 一、电工仪器仪表行业竞争程度分析
 - 二、工仪器仪表制造业十强企业竞争力透析
- 第二节 中国电表产业集中度分析
 - 一、市场集中度分析
 - 二、生产企业的集中分布
- 第三节 中国电表市场竞争透析
 - 一、电表芯片市场竞争日趋激烈
 - 二、IC卡电表在竞争中成熟
- 第四节 2018-2024年中国电表行业竞争趋势分析

第十章 中国电表优势生产企业竞争力分析

- 第一节 深圳开发科技股份有限公司
 - 一、企业概况
 - 二、企业主要经济指标分析
 - 三、企业盈利能力分析
 - 四、企业偿债能力分析
- 第二节 华盛达控股集团有限公司
 - 一、企业概况
 - 二、企业主要经济指标分析
 - 三、企业盈利能力分析
 - 四、企业偿债能力分析

第三节 山东云龙科技开发有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析

第四节 浙江安特仪表有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析

第五节 四川启明星蜀达电气有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析

第六节 江阴众和电力仪表有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析

第七节 北京博纳电气有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析

第八节 天津市新巨升电子工业有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析

第九节 黑龙江哈电多能水电开发有限责任公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析

第十节 德阳汇川科技有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析

第十一章 2018-2024年中国电表行业发展趋势与前景展望分析

第一节 2018-2024年中国电表行业发展前景分析

- 一、中国电工仪器仪表产业前景展望
- 二、电表市场前景分析
- 三、载波表有望成为增长亮点

第二节 2018-2024年中国电表行业发展趋势分析

- 一、国内电能表的技术发展趋势
 - 1、感应式表缺乏突破
 - 2、电子式表技术更新较快
- 二、未来几年国内仪器仪表的发展方向

第三节 2018-2024年中国电表行业市场预测分析

- 一、电工仪器仪表产量预测分析
- 二、电表市场需求情况分析
- 三、电表进出口贸易分析

第四节 2018-2024年中国电表市场盈利预测分析

第十二章 2018-2024年中国电表行业投资前景预测分析

第一节 2018-2024年中国电表行业投资机会分析

- 一、发展智能电网为仪器仪表产业带来新机遇
- 二、电工仪表产来投资热点分析

第二节 2018-2024年中国电表行业投资风险预警

- 一、宏观调控政策风险
- 二、市场竞争风险
- 三、市场运营机制风险

第三节 专家投资建议

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/361164.html>