

# 2018-2024年中国智能水表市场行情动态分析及发展前景趋势预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2018-2024年中国智能水表市场行情动态分析及发展前景趋势预测报告》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/351521.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

报告目录：

第一部分产业环境透视

第一章智能水表的定义与发展水平

第一节智能水表市场概况

一、智能水表的定义

二、全球智能水表的发展现状

三、全球智能水表价值链环境

四、全球智能水表的发展状况

第二节中国智能水表市场概况

一、中国智能水表发展情况

二、中国智能水表商业模式和特点

三、中国智能水表实用性与优越性分析

四、发展智能水表用户的关键因素

第二章我国智能水表行业发展现状

第一节中国智能水表行业的发展概况

一、智能水表产业布局的演变分析

二、制约智能水表业生态链的因素

三、智能水表业的价值分析

第二节2017年我国智能水表行业发展状况

一、行业发展回顾

二、行业发展情况分析

三、市场特点分析

四、市场发展分析

第三节2017年中国智能水表行业供需分析

一、市场需求总量分析

二、市场需求结构分析

三、市场供需平衡分析

第二部分市场深度分析

第三章中国智能水表市场行业规模分析

第一节2014-2017年市场规模

一、2014-2017年市场规模

二、2014-2017年市场容量

第二节中国网民基本状况调查

- 一、用户年龄结构调查
- 二、用户性别比例调查
- 三、网民区域分布状况调查
- 四、网民学历水平分布状况
- 五、网民职业分布状况
- 六、网民收入状况调查

### 第三节智能水表技术发展分析

- 一、智能水表技术现状
- 二、智能水表领先技术
- 三、智能水表企业研发分析
- 四、智能水表技术发展趋势

## 第四章2017年智能水表产业面临的机遇与挑战

### 第一节2017年智能水表产业面临的机遇

- 一、营销模式机遇分析
- 二、营销环境的分析

### 第二节2017年智能水表产业面临的挑战

- 一、终端限制分析
- 二、终端适配分析
- 三、网络限制及不稳定性因素分析
- 四、产品质量分析

## 第三部分市场全景调研

## 第五章2017年中国智能水表关联产业透析

### 第一节2017年中国计算机软件产业发展分析

- 一、2017年我国计算机软件业运营状况分析
- 二、中国计算机软件产业规模世界排名
- 三、中国计算机软件产业知识产权保护情况
- 四、我国计算机软件产业规模发展状况
- 五、中国计算机软件产业多核并行化开发情况
- 六、我国计算机软件产业自主创新战略
- 七、2014-2017年软件销售收入分析

### 第二节2017年中国互联网行业发展分析

- 一、互联网行业市场规模
- 二、互联网行业用户规模
- 三、互联网行业发展现状
- 四、互联网行业发展前景

## 五、互联网行业技术发展

### 第三节2017年中国智能家电行业发展分析

#### 一、智能家电发展现状

#### 二、智能家电发展规模

#### 三、智能家电技术发展

#### 四、智能家电发展趋势

### 第六章2017年智能水表产业渠道分析

#### 第一节2017年国内智能水表产品的经销模式

#### 第二节智能水表行业国际化营销模式分析

#### 第三节2017年国内智能水表产品生产及销售投资运作模式分析

##### 一、国内生产企业投资运作模式

##### 二、国内营销企业投资运作模式

##### 三、外销与内销优势分析

### 第七章中国智能水表行业区域市场分析

#### 第一节华北地区智能水表行业分析

##### 一、2014-2017年行业发展环境分析

##### 二、2014-2017年市场规模情况分析

##### 三、2018-2024年行业发展前景预测

#### 第二节东北地区智能水表行业分析

##### 一、2014-2017年行业发展环境分析

##### 二、2014-2017年市场规模情况分析

##### 三、2018-2024年行业发展前景预测

#### 第三节华东地区智能水表行业分析

##### 一、2014-2017年行业发展环境分析

##### 二、2014-2017年市场规模情况分析

##### 三、2018-2024年行业发展前景预测

#### 第四节华南地区智能水表行业分析

##### 一、2014-2017年行业发展环境分析

##### 二、2014-2017年市场规模情况分析

##### 三、2018-2024年行业发展前景预测

#### 第五节华中地区智能水表行业分析

##### 一、2014-2017年行业发展环境分析

##### 二、2014-2017年市场规模情况分析

##### 三、2018-2024年行业发展前景预测

#### 第六节西部地区智能水表行业分析

一、2014-2017年行业发展环境分析

二、2014-2017年市场规模情况分析

三、2018-2024年行业发展前景预测

第四部分市场竞争格局

第八章智能水表行业竞争格局分析

第一节智能水表行业集中度分析

一、市场集中度分析

二、企业集中度分析

三、区域集中度分析

第二节智能水表行业主要企业竞争力分析

一、重点企业资产总计对比分析

二、重点企业从业人员对比分析

三、重点企业全年营业收入对比分析

四、重点企业利润总额对比分析

五、重点企业综合竞争力对比分析

第三节智能水表行业竞争格局分析

一、2017年行业竞争分析

二、2017年中外产品竞争分析

三、2018-2024年国内主要企业动向

第九章2017年中国智能水表重点品牌分析

第一节宁波水表股份有限公司

一、企业概况

二、经营分析

三、公司发展战略

第二节三川智慧科技股份有限公司

一、企业概况

二、经营分析

三、公司发展战略

第三节宁波东海集团有限公司

一、企业概况

二、经营分析

三、公司发展战略

第四节新天科技股份有限公司

一、企业概况

二、经营分析

### 三、公司发展战略

#### 第五节连云港连利水表有限公司

##### 一、企业概况

##### 二、经营分析

##### 三、公司发展战略

#### 第六节重庆市智能水表有限责任公司

##### 一、企业概况

##### 二、经营分析

##### 三、公司发展战略

#### 第七节唐山汇中仪表股份有限公司

##### 一、企业概况

##### 二、经营分析

##### 三、公司发展战略

#### 第八节深圳市华旭科技开发有限公司

##### 一、企业概况

##### 二、经营分析

##### 三、公司发展战略

#### 第九节福州中福水表有限公司

##### 一、企业概况

##### 二、经营分析

##### 三、公司发展战略

#### 第十节苏州自来水表业有限公司

##### 一、企业概况

##### 二、经营分析

##### 三、公司发展战略

#### 第五部分发展前景展望

#### 第十章智能水表行业投资与发展前景分析

##### 第一节2017年智能水表行业投资情况分析

###### 一、行业总体投资结构

###### 二、行业投资规模情况

###### 三、行业投资增速情况

###### 四、分行业投资分析

###### 五、分地区投资分析

##### 第二节2017年智能水表行业投资机会分析

###### 一、投资项目分析

二、可以投资的模式

三、设备投资机会

四、细分行业投资机会

五、2017年投资新方向

第三节2018-2024年智能水表行业发展前景分析

一、市场发展前景分析

二、市场蕴藏的商机

三、市场的发展前景

四、市场面临的发展商机

五、2018-2024年市场面临的发展商机

第十一章智能水表行业投资风险预警

第一节2017年影响智能水表行业发展的主要因素

一、行业运行的有利因素

二、行业运行的稳定因素

三、行业运行的不利因素

四、行业发展面临的挑战

五、行业发展面临的机遇

第二节2018-2024年智能水表行业投资风险预警

一、行业市场风险

二、行业政策风险

三、行业经营风险

四、行业技术风险

五、行业竞争风险

六、行业其他风险

第五部分发展战略研究

第十二章智能水表行业发展趋势分析

第一节2018-2024年中国智能水表市场趋势分析

一、2018-2024年市场趋势总结

二、2018-2024年发展趋势分析

第二节2018-2024年产品发展趋势分析

一、2018-2024年产品技术趋势分析

二、2018-2024年产品价格趋势分析

第三节2018-2024年中国智能水表行业供需预测

一、2018-2024年供给预测

二、2018-2024年需求预测

### 三、2018-2024年价格预测

#### 第四节2018-2024年智能水表行业规划建议

##### 一、行业“十三五”整体规划

##### 二、2018-2024年智能水表行业规划建议

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/351521.html>