

# 2021-2027年中国水表行业发展现状调查及市场规模预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2021-2027年中国水表行业发展现状调查及市场规模预测报告》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.chyxx.com/research/202011/907271.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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

水表，是测量水流量的仪表，大多是水的累计流量测量，一般分为容积式水表和速度式水表两类，起源于英国，水表的发展已有近二百年的历史，选择水表规格时，应先估算通常情况下所使用流量的大小和流量范围，然后选择常用流量最接近该值的那种规格的水表作为首选。

智研咨询发布的《2021-2027年中国水表行业发展现状调查及市场规模预测报告》共十三章。首先介绍了水表行业市场发展环境、水表整体运行态势等，接着分析了水表行业市场运行的现状，然后介绍了水表市场竞争格局。随后，报告对水表做了重点企业经营状况分析，最后分析了水表行业发展趋势与投资预测。您若想对水表产业有个系统的了解或者想投资水表行业，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 中国仪器仪表行业运营情况分析

#### 第一节 中国仪器仪表行业发展现状

- 一、仪器仪表产品分类及发展特征
- 二、仪器仪表行业在国民经济中的地位
- 三、中国仪器仪表行业将获得新的发展
- 四、低碳经济为仪器仪表业带来新机遇

#### 第二节 中国仪器仪表制造行业发展分析

- 一、通用仪器仪表行业发展概述
- 二、专用仪器仪表行业发展概述
- 三、中国仪器仪表制造区域格局
- 四、中国主要仪器仪表产量分析

#### 第三节 中国仪器仪表发展中的问题分析

- 一、制约仪器仪表业发展的“瓶颈”
- 二、国内仪器仪表行业存在的问题
- 三、国内仪器仪表业与国外的差距
- 四、中国智能仪器仪表研发亟待突破

#### 第四节 中国仪器仪表行业发展策略分析

- 一、仪器仪表行业发展政策措施建议
- 二、仪器仪表行业应选择的发展模式

### 三、精密仪器仪表应加强自主研发能力

## 第二章 中国水表行业运行环境分析

### 第一节 中国水表行业宏观经济发展环境分析

#### 一、中国GDP增长情况分析

#### 二、工业经济发展形势分析

#### 三、全社会固定资产投资分析

#### 四、社会消费品零售总额分析

#### 五、城乡居民收入与消费分析

#### 六、对外贸易的发展形势分析

### 第二节 中国水表行业政策环境分析

#### 一、水表行业管理体制及主管部门

#### 二、水表行业相关法律法规及政策

#### 三、中国水表行业相关标准

### 第三节 中国水表行业社会环境分析

#### 一、人口环境分析

#### 二、生态环境分析

#### 三、供水用水环境

## 第三章 全球水表行业整体发展态势分析

### 第一节 全球水表市场发展概况

#### 一、水表基本概述及分类

#### 二、全球水表生产情况分析

#### 三、国外民用水表市场现状

#### 四、国外水表市场格局分析

### 第二节 世界水表区域所属行业市场运行分析

#### 一、欧洲水表市场需求特点

#### 二、美国水表的款式及特征

#### 三、南美地区水表市场分析

#### 四、非洲水表市场潜力巨大

### 第三节 2021-2027年世界水表产业发展趋势预测分析

## 第四章 中国水表行业运行态势分析

### 第一节 中国水表产业发展形势解析

#### 一、中国水表行业发展综述

#### 二、中国水表行业改革分析

#### 三、国内水表行业技术特点

#### 四、水表业与国外的差距分析

## 第二节 中国水表行业发展新局势剖析

- 一、中国水表产品及结构状况
- 二、水表行业经营模式和特征
- 三、水表行业发展面临挑战与机遇
- 四、水表行业发展存在的若干问题
- 五、IC卡水表推广中的问题分析

## 第三节 中国水表行业发展对策与建议

## 第五章 中国水表市场营运形势透视

### 第一节 中国水表市场产品结构分析

- 一、国内普通民用水表情况
- 二、国内工业水表市场情况
- 三、国内智能水表市场情况
- 四、国内大口径水表生产情况
- 五、电磁水表、超声水表等新型水表

### 第二节 改变国内水表管理模式探讨

- 一、改变水表管理模式的手段
- 二、改变水表管理模式优越性
- 三、改变水表管理模式注意事项

### 第三节 中国水表市场发展现状分析

- 一、国内水表生产情况分析
- 二、国内水表市场需求形势
- 三、影响水表市场发展的因素分析

### 第四节 中国水表产品所属行业进出口形势分析

## 第六章 中国供应用仪表及其他通用仪器所属行业经济运行状况

### 第一节 中国供应用仪表及其他通用仪器所属行业发展分析

- 一、中国供应用仪表及其他通用仪器所属行业发展概况
- 二、中国供应用仪表及其他通用仪器所属行业发展概况

### 第二节 中国供应用仪表及其他通用仪器所属行业总体规模分析

- 一、中国供应用仪表及其他通用仪器所属行业企业规模分析
- 二、中国供应用仪表及其他通用仪器所属行业人员规模统计
- 三、中国供应用仪表及其他通用仪器所属行业资产规模分析
- 四、中国供应用仪表及其他通用仪器所属行业负债规模分析
- 五、中国供应用仪表及其他通用仪器所属行业市场规模分析

### 第三节 中国供应用仪表及其他通用仪器所属行业供需平衡分析

- 一、中国供应用仪表及其他通用仪器所属行业工业总产值分析

- 二、中国供应用仪表及其他通用仪器所属行业供给区域分布
- 三、中国供应用仪表及其他通用仪器所属行业销售产值分析
- 四、中国供应用仪表及其他通用仪器所属行业需求区域分布
- 第四节 中国供应用仪表及其他通用仪器所属行业投资状况分析
  - 一、中国供应用仪表及其他通用仪器所属行业投资增长分析
  - 二、中国供应用仪表及其他通用仪器所属行业投资区域分布
  - 三、不同规模供应用仪表及其他通用仪器企业资产总额分析
  - 四、不同性质供应用仪表及其他通用仪器企业资产总额分析
- 第五节 中国供应用仪表及其他通用仪器所属行业总体结构特征分析
  - 一、供应用仪表及其他通用仪器所属行业经济类型结构
  - 二、供应用仪表及其他通用仪器企业规模结构分析
  - 三、供应用仪表及其他通用仪器所属行业区域结构特征
- 第七章 中国供应用仪表及其他通用仪器所属行业经济效益分析
  - 第一节 中国供应用仪表及其他通用仪器所属行业获利能力分析
    - 一、中国供应用仪表及其他通用仪器所属行业利润总额分析
    - 二、不同规模供应用仪表及其他通用仪器企业获利能力分析
    - 三、不同性质供应用仪表及其他通用仪器企业获利能力分析
    - 四、中国主要省区供应用仪表及其他通用仪器所属行业获利能力
  - 第二节 中国供应用仪表及其他通用仪器所属行业经营效益分析
    - 一、供应用仪表及其他通用仪器所属行业偿债能力分析
    - 二、供应用仪表及其他通用仪器所属行业盈利能力分析
    - 三、供应用仪表及其他通用仪器所属行业毛利率分析
    - 四、供应用仪表及其他通用仪器所属行业运营能力分析
  - 第三节 中国供应用仪表及其他通用仪器所属行业成本费用分析
    - 一、供应用仪表及其他通用仪器所属行业销售成本分析
    - 二、供应用仪表及其他通用仪器所属行业销售费用分析
    - 三、供应用仪表及其他通用仪器所属行业管理费用分析
    - 四、供应用仪表及其他通用仪器所属行业财务费用分析
- 第八章 中国水表所属行业进出口状况分析
  - 第一节 中国水表所属行业进口分析
    - 一、中国水表所属行业进口数量情况
    - 二、中国水表所属行业进口金额情况
  - 第二节 中国水表所属行业出口分析
    - 一、中国水表所属行业出口数量情况
    - 二、中国水表所属行业出口金额情况

### 第三节 中国水表所属行业进出口均价分析

### 第四节 中国水表所属行业进出口流向分析

#### 一、中国水表所属行业进口来源地情况

#### 二、中国水表所属行业出口目的地情况

### 第五节 中国水表所属行业进出口省市分析

#### 一、中国水表所属行业进口省市情况

#### 二、中国水表所属行业出口省市情况

## 第九章 中国水表行业竞争格局分析

### 第一节 中国水表行业集中度分析

#### 一、资产集中度分析

#### 二、销售集中度分析

#### 三、利润集中度分析

### 第二节 中国水表行业竞争格局分析

#### 一、水表市场第一梯队

#### 二、水表市场第二梯队

#### 三、水表市场第三梯队

### 第三节 中国水表行业竞争力分析

#### 一、水表行业竞争日益激烈

#### 二、水表行业综合竞争力分析

#### 三、水表产品与技术竞争分析

#### 四、国内水表出口竞争力分析

### 第四节 中国水表行业竞争策略分析

## 第十章 国外水表产业重点企业分析

### 第一节 乔治肯特公司

### 第二节 埃尔斯特公司

### 第三节 SENSUS公司

### 第四节 SENTEC公司

### 第五节 ACTARIS公司

### 第六节 日本爱知公司

### 第七节 其他公司

## 第十一章 中国水表行业标杆企业关键性数据分析

### 第一节 三川智慧科技股份有限公司

#### 一、企业基本情况

#### 二、企业经营情况分析

#### 三、企业经济指标分析

#### 四、企业盈利能力分析

##### 第二节 河南新天科技股份有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经济指标分析
- 四、企业盈利能力分析

##### 第三节 宁波东海集团有限公司

- 一、公司基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业偿债能力分析
- 四、企业盈利能力分析

##### 第四节 宁波水表股份有限公司

- 一、公司基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业偿债能力分析
- 四、企业盈利能力分析

##### 第五节 米诺测量仪表（上海）有限公司

- 一、公司基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业偿债能力分析
- 四、企业盈利能力分析

##### 第六节 湖南常德牌水表制造有限公司

- 一、公司基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业偿债能力分析
- 四、企业盈利能力分析

##### 第七节 宁波市奇力仪表有限公司

- 一、公司基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业偿债能力分析
- 四、企业盈利能力分析

##### 第八节 宁波埃美柯铜阀门有限公司（宁波埃美柯投资有限公司）

- 一、公司基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业偿债能力分析



#### 四、企业盈利能力分析

##### 第九节 宁波黄泰实业有限公司

- 一、公司基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业偿债能力分析
- 四、企业盈利能力分析

##### 第十节 临沂蒙水水表有限公司

- 一、公司基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业偿债能力分析
- 四、企业盈利能力分析

#### 第十二章 2021-2027年中国水表行业发展前景预测分析

##### 第一节 2021-2027年中国水表产品研究方向预测

- 一、计量等级高的水表
- 二、远传户外抄读和计算机物业管理相结合的水表
- 三、预付费类水表
- 四、防倒流水表或双向计量水表

##### 第二节 2021-2027年中国水表市场发展走势展望

- 一、供应用仪表及其他通用仪器市场预测
- 二、2021-2027年中国水表市场需求预测
- 三、2021-2027年中国水表进出口形势预测

##### 第三节 2021-2027年中国水表行业市场盈利能力预测分析

#### 第十三章 2021-2027年中国水表行业投资机会与风险分析 (ZY TL)

##### 第一节 2021-2027年中国水表行业投资环境分析

- 一、“十三五”期间中国水表产业发展目标
- 二、“十三五”期间中国水表产业主要任务
- 三、“十三五”期间中国水表产业发展对策
- 四、“十三五”期间中国经济形势预测分析
- 五、“十三五”规划加速仪器仪表行业发展
- 六、城镇生活需水量增加带动水表市场需求

##### 第二节 2021-2027年中国水表行业投资机会分析

- 一、水表行业进入壁垒分析
- 二、水表行业投资吸引力分析
- 三、水表行业盈利影响因素分析

##### 第三节 2021-2027年中国水表行业投资风险分析

- 一、宏观调控风险
- 二、市场竞争风险
- 三、产品质量风险
- 四、技术研发风险
- 五、原材料市场风险

#### 第四节2021-2027年中国水表行业投资策略分析

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202011/907271.html>