

2021-2027年中国智能水表 行业发展趋势与战略咨询报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2021-2027年中国智能水表行业发展趋势与战略咨询报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202108/232555.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

智能水表是一种利用现代微电子技术、现代传感技术、智能IC卡技术对用水量进行计量并进行用水数据传递及结算交易的新型水表。与传统水表一般只具有流量采集和机械指针显示用水量的功能相比，是很大的进步。

当前我国正在大力推进智慧城市建设，“十三五”期间，我国推进了三个批次、共计277个智慧城市试点工作，并取得了较好效果。“十三五”期间，智慧城市建设市场规模将达到4万亿元。智能水表作为智慧城市建设中智慧水务建设的关键一环，将迎来巨大的市场需求空间。2016-2022年智能水表市场规模及预测数据来源：公开资料整理

中企顾问网发布的《2021-2027年中国智能水表行业发展趋势与战略咨询报告》共十三章。首先介绍了智能水表行业市场发展环境、智能水表整体运行态势等，接着分析了智能水表行业市场运行的现状，然后介绍了智能水表市场竞争格局。随后，报告对智能水表做了重点企业经营状况分析，最后分析了智能水表行业发展趋势与投资预测。您若想对智能水表产业有个系统的了解或者想投资智能水表行业，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：

第一部分行业发展分析

第一章全球智能水表行业发展分析

第一节全球智能水表行业发展轨迹综述

一、全球智能水表行业发展历程

二、全球智能水表行业发展面临的问题

三、全球智能水表行业技术发展现状及趋势

第二节全球智能水表行业市场情况

一、2019年全球智能水表产业发展分析

二、2019年全球智能水表行业研发动态

三、2019年全球智能水表行业挑战与机会

第三节部分国家地区智能水表行业发展状况

一、2015-2019年美国智能水表行业发展分析

二、2015-2019年欧洲智能水表行业发展分析

三、2015-2019年日本智能水表行业发展分析

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发展概述

一、中国智能水表行业发展历程

二、中国智能水表行业发展面临的问题

三、中国智能水表行业技术发展现状及趋势

第二节我国智能水表行业发展状况

一、2019年中国智能水表行业发展回顾

二、2019年我国智能水表市场发展分析

第三节2015-2019年中国智能水表行业供需分析

第四节2021-2027年我国智能水表产量预测2016-2022年智能水表产量及预测数据来源：公开资料整理

第三章2019年中国智能水表行业投资环境分析

第一节2019年中国经济发展环境分析

一、中国GDP分析

二、中国汇率调整分析

三、中国CPI指数分析

四、中国城镇居民家庭人均可支配收入分析

第二节2019年中国智能水表行业政策环境及影响分析

第三节2019年中国智能水表业社会发展环境分析

第二部分行业深度分析

第四章中国智能水表所属行业经济运行分析

第一节2015-2019年智能水表行业运行情况分析

第二节2019年智能水表所属行业进出口分析

一、2019年智能水表行业进口总量及价格

二、2019年智能水表行业出口总量及价格

三、2021-2027年智能水表进出口态势展望

第五章中国智能水表所属行业区域市场分析

第一节华北地区智能水表行业分析

一、行业发展现状分析

二、市场规模情况分析

三、市场需求情况分析

四、行业发展前景预测

五、行业投资风险预测

第二节东北地区智能水表行业分析

一、行业发展现状分析

二、市场规模情况分析

三、市场需求情况分析

四、行业发展前景预测

五、行业投资风险预测

第三节华东地区智能水表行业分析

一、行业发展现状分析

二、市场规模情况分析

三、市场需求情况分析

四、行业发展前景预测

五、行业投资风险预测

第四节华南地区智能水表行业分析

一、行业发展现状分析

二、市场规模情况分析

三、市场需求情况分析

四、行业发展前景预测

五、行业投资风险预测

第五节华中地区智能水表行业分析

一、行业发展现状分析

二、市场规模情况分析

三、市场需求情况分析

四、行业发展前景预测

五、行业投资风险预测

第六节西南地区智能水表行业分析

一、行业发展现状分析

二、市场规模情况分析

三、市场需求情况分析

四、行业发展前景预测

五、行业投资风险预测

第七节西北地区智能水表行业分析

一、行业发展现状分析

二、市场规模情况分析

三、市场需求情况分析

四、行业发展前景预测

五、行业投资风险预测

第三部分竞争格局分析

第六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、智能水表市场集中度分析

二、智能水表企业集中度分析

三、智能水表区域集中度分析

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、智能水表行业竞争分析

二、中外智能水表产品竞争分析

三、我国智能水表市场集中度分析

四、国内主要智能水表企业动向

第七章中国智能水表所属行业整体运行指标分析

第一节2015-2019年中国智能水表所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业生产规模分析

第二节2015-2019年中国智能水表所属行业产销分析

一、行业生产情况分析

二、行业销售情况分析

第八章智能水表重点企业发展分析

第一节宁波水表股份有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业经营状况分析

三、企业竞争优势分析

四、企业发展战略分析

第二节三川智慧科技股份有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业经营状况分析

三、企业竞争优势分析

四、企业发展战略分析

第三节宁波东海集团有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业经营状况分析

三、企业竞争优势分析

四、企业发展战略分析

第四节河南新天科技股份有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业经营状况分析

三、企业竞争优势分析

四、企业发展战略分析

第五节重庆智能水表集团有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业经营状况分析

三、企业竞争优势分析

四、企业发展战略分析

第六节深圳市华旭科技开发有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业经营状况分析

三、企业竞争优势分析

四、企业发展战略分析

第七节积成电子股份有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业经营状况分析

三、企业竞争优势分析

四、企业发展战略分析

第八节苏州自来水表业有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业经营状况分析

三、企业竞争优势分析

四、企业发展战略分析

第九节连云港连利水表有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业经营状况分析

三、企业竞争优势分析

四、企业发展战略分析

第十节杭州竞达电子有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业经营状况分析

三、企业竞争优势分析

四、企业发展战略分析

第四部分行业投资分析

第九章智能水表行业投资与发展前景分析

第一节2019年智能水表行业投资情况分析

一、2019年总体投资结构

二、2019年投资规模情况

三、2019年投资增速情况

四、2019年分地区投资分析

第二节智能水表行业投资机会分析

一、智能水表投资项目分析

二、可以投资的智能水表模式

三、2019年智能水表投资机会

四、2019年智能水表投资新方向

第三节智能水表行业发展前景分析

一、2019年智能水表市场面临的发展商机

二、2021-2027年智能水表市场的发展前景分析

第十章智能水表行业投资策略分析

第一节行业发展特征

一、行业的周期性

二、行业的区域性

三、行业的上下游

四、行业经营模式

第二节行业投资形势分析

一、行业发展格局

二、行业进入壁垒

三、行业SWOT分析

四、行业五力模型分析

第三节智能水表行业投资效益分析

一、2021-2027年智能水表行业投资方向

二、2021-2027年智能水表行业投资建议

第四节智能水表行业投资策略研究

一、2021-2027年智能水表行业投资策略

二、2021-2027年智能水表细分行业投资策略

第十一章智能水表行业投资风险预警

第一节影响智能水表行业发展的主要因素

一、2021-2027年影响智能水表行业运行的有利因素

二、2021-2027年影响智能水表行业运行的稳定因素

三、2021-2027年影响智能水表行业运行的不利因素

四、2021-2027年我国智能水表行业发展面临的挑战

五、2021-2027年我国智能水表行业发展面临的机遇

第二节智能水表行业投资风险预警

一、2021-2027年智能水表行业市场风险预测

二、2021-2027年智能水表行业政策风险预测

三、2021-2027年智能水表行业经营风险预测

四、2021-2027年智能水表行业技术风险预测

五、2021-2027年智能水表行业竞争风险预测

六、2021-2027年智能水表行业其他风险预测

第五部分行业发展趋势

第十二章智能水表企业管理策略建议

第一节市场策略分析

一、智能水表价格策略分析

二、智能水表渠道策略分析

第二节销售策略分析

一、媒介选择策略分析

二、产品定位策略分析

三、企业宣传策略分析

第三节提高智能水表企业竞争力的策略

一、提高中国智能水表企业核心竞争力的对策

二、智能水表企业提升竞争力的主要方向

三、影响智能水表企业核心竞争力的因素及提升途径

四、提高智能水表企业竞争力的策略

第四节对我国智能水表品牌的战略思考

一、智能水表实施品牌战略的意义

二、智能水表企业品牌的现状分析

三、我国智能水表企业的品牌战略

四、智能水表品牌战略管理的策略

第十三章研究结论及发展建议

第一节智能水表行业研究结论及建议

第二节智能水表行业发展建议

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202108/232555.html>