

# 2020-2026年中国计量用仪 器仪表行业发展态势与市场运营趋势报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2020-2026年中国计量用仪器仪表行业发展态势与市场运营趋势报告》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/202002/153985.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

计量仪器仪表原指专门用来测量水、气、电、油的压力、流量、温度的精密设备。包括上千个品种的产品，在上个世纪的后20年里，随着微电子技术和通信技术的日益发展。按照科学划分现代计量包括科学计量、法制计量、工程计量三个方面。我国计量仪器仪表产业总的形势是向前发展的。产品在微型化、集成化、智能化、总线化等发展方向上紧跟国际发展步伐，涌现出一批技术先进的新型产品，一批具有相当规模的民营企业的崛起，是我国计量仪器仪表产业发展的新生力量。计量用仪器仪表市场有着良好的发展空间。

中企顾问网发布的《2020-2026年中国计量用仪器仪表行业发展态势与市场运营趋势报告》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研究分析。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，具有重要的参考价值！

中企顾问网是中国权威的产业研究机构之一，提供各个行业分析，市场分析，市场预测，行业发展趋势，行业发展现状，及各行业产量、进出口，经营状况等统计数据，中国产业研究、中国研究报告，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

报告目录：

第一章 2019年中国计量用仪器仪表行业运行环境分析第一节 2019年中国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、2019年中国宏观经济发展预测分析第二节 2019年中国计量用仪器仪表行业政策环境分析一、《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》第三节 2019年中国计量用仪器仪表制造行业社会环境分析

第二章 2019年中国仪器仪表行业运行态势分析第一节 2019年中国仪器仪表行业发展总体概况分析一、中国仪器仪表行业的分布二、中国仪器仪表工业的现状三、国内仪器仪表业的综合水平四、仪器仪表业生产增长的因素第二节 2019年中国仪器仪表行业发展中的问题分析一、制约仪器仪表业发展的“瓶颈”二、国内仪器仪表业与国外的差距三、中国仪器仪表行业亟待产业升级第三节 2019年中国仪器仪表行业发展的策略分析一、仪器仪表业组织方式与政策建议二、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四、发展国内仪器仪表行业的其他措施

第三章 2019年中国计量用仪器仪表行业发展现状分析第一节 2019年中国计量用仪器仪表市场

发展分析一、中国计量用仪器仪表发展历程二、计量用仪器仪表产能分析三、计量用仪器仪表技术发展水平第二节 2019年中国计量用仪器仪表行业存在的问题分析一、科技创新及其产业化进展滞缓二、产品稳定性和可靠性长期得不到根本性解决三、旧体制束缚了企业的发展第三节 2019年中国计量用仪器仪表行业发展建议分析

第四章 2020-2026年中国计算及测量仪器制造行业主要数据监测分析第一节 2020-2026年中国计算及测量仪器制造行业总体数据分析一、2015年中国计算及测量仪器制造行业全部企业数据分析二、2016年中国计算及测量仪器制造行业全部企业数据分析三、2019年中国计算及测量仪器制造行业全部企业数据分析第二节 2020-2026年中国计算及测量仪器制造行业不同规模企业数据分析一、2015年中国计算及测量仪器制造行业不同规模企业数据分析二、2016年中国计算及测量仪器制造行业不同规模企业数据分析三、2019年中国计算及测量仪器制造行业不同规模企业数据分析第三节 2020-2026年中国计算及测量仪器制造行业不同所有制企业数据分析一、2015年中国计算及测量仪器制造行业不同所有制企业数据分析二、2016年中国计算及测量仪器制造行业不同所有制企业数据分析三、2019年中国计算及测量仪器制造行业不同所有制企业数据分析

第五章 2019年中国电表市场运行走势分析第一节 2019年中国电表市场运行特点分析第二节 2019年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 2019年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 2019年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

第六章 2019年中国水表市场运行态势分析第一节 2019年中国水表市场产品结构分析一、国内普通民用水表情况二、国内直饮水水表和智能水表的情况三、国内大口径水表的情况四、电磁水表、超声水表等新型水表第二节 2019年中国水表市场发展现状分析一、我国水表生产总量及占全球产量比重二、国内水表市场需求形势分析三、影响水表市场发展的因素分析三、水表产品出口逐年增长第三节 中国水表出口市场分布一、东南亚及中东——干式磁传小表、容积式水表二、南美仍大有潜力可挖三、澳洲——容积式水表四、非洲成中国出口新兴市场——容积式和速度式

第七章 2019年中国计量用仪器仪表行业市场竞争格局分析第一节 2019年中国计量用仪器仪表市场竞争现状分析一、中国计量用仪器仪表技术竞争分析二、中国计量用仪器仪表品牌竞争三、中国计量用仪器仪表市场价格竞争分析第二节 2019年中国计量用仪器仪表行业集中度分

析一、市场集中度分析二、生产企业分布分析第三节 2019年中国计量用仪器仪表行业竞争策略分析

第八章 2019年中国计量用仪器仪表优势企业竞争力分析第一节 浙江正泰仪器仪表有限责任公司一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析第二节 兰吉尔仪表系统（珠海）有限公司一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析第三节 杭州百富电子技术有限公司一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析第四节 人民电器集团仪器仪表有限公司一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析第五节 深圳市思达仪表有限公司一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析第六节 湖南威科电力仪表有限公司一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析第七节 晨泰集团有限公司一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析第八节 四川启明星蜀达电气有限公司一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析第九节 滕州市安达电子仪表有限公司一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析第十节 深圳浩宁达仪表股份有限公司一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析

第九章 2019年中国电力工业发展状况分析第一节 2019年中国电力工业发展概况一、电力工业

对国民经济和社会发展的贡献二、中国历年电力工业规划与实现三、电力行业政策综述第二

节 2019年中国电力产业市场分析一、中国电力市场容量的回顾二、国家电力市场交易电量保

持快速的增长三、国内电力供应形势紧张的原因四、由中国经济发展阶段出发分析电力需求

第三节 2019年中国电力市场营销分析一、电价在电力市场营销中的作用二、把握电力市场中

竞争与营销策略三、电力市场营销战略的三点设想

第十章 2020-2026年中国计量用仪器仪表行业发展趋势与投资预测分析第一节 2020-2026年中

国计量用仪器仪表发展走向分析一、计量用仪器仪表产品技术研究方向分析二、计量用仪器

仪表行业发展走向分析第二节 2020-2026年中国计量用仪器仪表行业市场预测分析一、产品供给预测分析二、产品市场需求预测分析第三节 2020-2026年中国计量用仪器仪表行业投资机会分析第四节 2020-2026年中国计量用仪器仪表行业投资风险分析第五节 2020-2026年中国计量用仪器仪表行业投资策略分析

图表目录：（部分）

图表：2020-2026年国内生产总值

图表：2020-2026年居民消费价格涨跌幅度

图表：2019年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2020-2026年国家外汇储备

图表：2020-2026年财政收入

图表：2020-2026年全社会固定资产投资

图表：2019年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2019年固定资产投资新增主要生产能力

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202002/153985.html>