

2023-2029年中国燃气表行业分析与市场全景评估报告

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

《2023-2029年中国燃气表行业分析与市场全景评估报告》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/202305/361966.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

燃气表行业与水表行业、电表行业等构成了公用事业仪器仪表行业的重要组成部分，燃气表行业因我国初期城市燃气管道化率较低，造成总体规模相对水电仪表行业偏小。

目前，中国燃气表行业市场化程度很高，行业竞争较为激烈，据统计，目前我国从事燃气表生产厂家有100余家，其中，丹东热工仪表有限公司、重庆市前卫克罗姆表业有限责任公司、重庆市山城燃气设备有限公司等骨干企业占据了我国燃气表行业30%以上的市场份额。2014年我国燃气表行业产量约3107.2万台，行业进口约1.6万台，出口约220.8万台，行业表观消费量约2888万台

在智能燃气表行业，主要竞争者以行业发展初期进入的民营生产企业为主，规模普遍较小，因属新兴行业，智能燃气表行业整体基础相对薄弱，能提供集硬件设备、软件平台及完善的应用方案为一体的“城市燃气智能计量网络收费系统”等产品的生产厂商相对较少，因而在竞争上，不具备上述条件的企业依然以价格竞争为主。

智能燃气表实现了燃气收费管理的电子化、信息化和网络化，目前已成为引领行业发展的主要产品，随着公共事业信息化程度及我国城镇化率的不断提高，智能燃气表及其收费管理系统已呈现出广阔的应用前景。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国燃气表行业分析与市场全景评估报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第一章 燃气表行业界定

第一节 燃气表行业定义

第二节 燃气表行业特点分析

第三节 燃气表行业发展历程

第四节 燃气表产业链分析

一、产业链模型介绍

二、燃气表产业链模型分析

第二章 国际燃气表行业发展态势分析

- 第一节 国际燃气表行业总体情况
- 第二节 燃气表行业重点市场分析
- 第三节 国际燃气表行业发展前景预测

第三章 2022年中国燃气表行业发展环境分析

- 第一节 燃气表行业经济环境分析
 - 一、全球经济发展综述
 - 二、全球各主要经济体发展对比分析
 - 三、中国宏观经济环境分析
- 第二节 燃气表行业政策环境分析

第四章 近年燃气表细分市场

- 第一节 IC卡预付费智能燃气表市场情况
- 第二节 无线远传智能燃气表市场情况
- 第三节 IC卡无线远传智能燃气表市场情况

第五章 中国燃气表行业市场供需状况分析

- 第一节 2022年中国燃气表行业市场情况
- 第二节 中国燃气表行业市场需求状况
 - 一、2018-2022年燃气表行业市场需求情况
 - 二、2023-2029年燃气表行业市场需求预测
- 第三节 中国燃气表行业市场供给状况
 - 一、2018-2022年燃气表行业市场供给情况
 - 二、2023-2029年燃气表行业市场供给预测
- 第四节 燃气表行业市场供需平衡状况

第六章 2018-2022年中国燃气表行业经济运行分析

- 第一节 2018-2022年燃气表行业偿债能力分析
- 第二节 2018-2022年燃气表行业盈利能力分析
- 第三节 2018-2022年燃气表行业发展能力分析
- 第四节 2018-2022年燃气表行业企业数量及变化趋势

第七章 中国燃气表行业重点区域市场分析

第一节 华北地区市场规模分析

第二节 东北地区市场规模分析

第三节 华东地区市场规模分析

第四节 中南地区市场规模分析

第五节 西部地区市场规模分析

第八章 中国燃气表行业产品价格监测

第一节 燃气表市场价格特征

第二节 影响燃气表市场价格因素分析

第三节 未来燃气表市场价格走势预测

第九章 燃气表行业上、下游市场分析

第一节 燃气表行业上游

第二节 燃气表行业下游

第十章 燃气表行业重点企业发展调研

第一节 重庆前卫克罗姆表业有限责任公司

一、企业概述

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业发展战略

第二节 丹东东发（集团）股份有限公司

一、企业概述

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业发展战略

第三节 金卡高科技股份有限公司

一、企业概述

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业发展战略

第四节 浙江松川仪表科技股份有限公司

- 一、企业概述
- 二、企业产品结构
- 三、企业经营情况
- 四、企业发展战略

第五节 华通机电股份有限公司

- 一、企业概述
- 二、企业产品结构
- 三、企业经营情况
- 四、企业发展战略

第六节 杭州先锋电子技术股份有限公司

- 一、企业概述
- 二、企业产品结构
- 三、企业经营情况
- 四、企业发展战略

第七节 重庆市山城燃气设备有限公司

- 一、企业概述
- 二、企业产品结构
- 三、企业经营情况
- 四、企业发展战略

第八节 陕西航天动力高科技股份有限公司

- 一、企业概述
- 二、企业产品结构
- 三、企业经营情况
- 四、企业发展战略

第十一章 燃气表行业风险及对策

第一节 2023-2029年燃气表行业发展环境分析

第二节 2023-2029年燃气表行业壁垒分析

- 一、技术壁垒
- 二、品牌认知度壁垒
- 三、资金壁垒

第三节 燃气表行业“波特五力模型”分析

- 一、行业内竞争
- 二、潜在进入者威胁
- 三、替代品威胁
- 四、供应商议价能力分析
- 五、买方侃价能力分析

第四节 2023-2029年燃气表行业风险及对策

- 一、市场风险及对策
- 二、政策风险及对策
- 三、经营风险及对策
- 四、行业竞争风险及对策
- 五、行业其他风险及对策

第十二章 燃气表行业发展及竞争策略分析

第一节 2023-2029年燃气表行业发展战略

- 一、技术开发战略
- 二、产业战略规划
- 三、业务组合战略
- 四、营销战略规划
- 五、区域战略规划

第二节 2023-2029年燃气表企业竞争策略分析

- 一、提高我国燃气表企业核心竞争力的对策
- 二、影响燃气表企业核心竞争力的因素
- 三、提高燃气表企业竞争力的策略

第三节 对我国燃气表品牌的战略思考

- 一、燃气表实施品牌战略的意义
- 二、我国燃气表企业的品牌战略
- 三、燃气表品牌战略管理的策略

第十三章 燃气表行业发展前景及投资建议

第一节 2023-2029年燃气表行业市场前景展望

第二节 2023-2029年燃气表行业融资环境分析

一、融资渠道分析

二、企业融资建议

第三节 燃气表项目投资建议

一、投资环境考察

二、投资方向建议

三、燃气表项目注意事项

第四节 燃气表行业重点客户战略实施

一、实施重点客户战略的必要性

二、合理确立重点客户

三、对重点客户的营销策略

四、强化重点客户的管理

五、实施重点客户战略要重点解决的问题

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202305/361966.html>