

2016-2022年中国煤气表市 场深度分析与趋势预测评估预测报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2016-2022年中国煤气表市场深度分析与趋势预测评估预测报告》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.bosidata.com/qtzzh1601/F74382EM33.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2026-04-17

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

从宏观环境来看，天然气作为一种清洁优质的能源，在改善我国能源结构及大力推动低碳经济的过程中，获得了前所未有的。从市场需求来看，伴随着我国工用及民用燃气需求量的不断加大，燃气表的需求量也在不断增长，巨大的市场空间对燃气表行业的发展是一个极大的推动。今后，随着西气东输几条主要干线的规划建设，我国管道和城市燃气管道建设将进入一个高速增长阶段，此项工程为燃气表行业发展提供了一个良好的契机。毋庸置疑的是城市化建设需要燃气表行业随之发展，使其为更多的领域服务。

2009-2015年中国煤气表（90281010）进出口统计表 年份 出口（个、千美元） 进口（个、千美元） 数量 金额 数量 金额 2009年 2417475 34,274 6651 1,329 2010年 1695286 33,435 11147 2,078 2011年 1709804 29,930 11435 2,489 2012年 1788537 31,522 13929 2,401 2013年 1834368 31,618 18199 3,224 2014年 ** ** ** ** ** 2015年 ** ** ** ** ** *

数据来源：中国海关

博思数据发布的《2016-2022年中国煤气表市场深度分析与趋势预测评估预测报告》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，规避经营和投资前景，制定正确竞争和投资规划建议决策的重要决策依据之一，具有重要的参考价值！

博思数据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，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：

章 2015年中国计量仪器仪表产业运行态势分析

第一节 2015年中国计量仪器仪表行业发展概况

- 一、中国计量仪器行业的基本情况
- 二、国产计量仪器产品与国外的主要差距
- 三、国内计量仪器仪表行业发展滞后的主要原因
- 四、加快计量仪器仪表产业发展的策略

第二节 2015年中国流量仪表市场运营形势分析

- 一、世界流量计市场概况
- 二、全球流量计市场及增长趋势研究
- 三、中国流量仪表市场增长及格局分析

四、各类流量计产品和技术发展趋势

第二章 2015年中国煤气表行业市场发展环境分析

第一节 国内宏观经济环境分析

- 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、中国宏观经济发展预测分析

第二节 2015年中国煤气表行业政策环境分析

- 一、进出口政策分析
- 二、产业政策分析
- 三、相关行业政策影响分析

第三节 2015年中国煤气表行业社会环境分析

第三章 2015年中国煤气表产业营运局势分析

第一节 2015年中国煤气表行业发展整体形势分析

- 一、煤气表概述
- 二、中国煤气表行业发展规模分析
- 三、煤气表技术研究进展

第二节 2015年中国煤气表行业发展动态分析

- 一、非接触式IC卡预付费煤气表的设计
- 二、智能IC卡煤气表的设计分析
- 三、阿自倍尔集团煤气表生产分析

第三节 2015年中国煤气表行业发展存在的问题与对策分析

第四章 2015年中国煤气表细分产品分析

第一节 IC卡预付费智能煤气表

- 一、IC卡智能煤气表的低功耗设计
- 二、IC卡预付费智能煤气表的开发进展
- 三、IC卡预付费智能煤气表趋势预测分析

第二节 远传煤气表

- 一、有源远传煤气表（脉冲发讯式远传煤气表）
- 二、无源直读式远传煤气表

第三节 机械式膜式煤气表计量原理

第五章 2015年中国煤气表市场供需分析

第一节 2015年中国煤气表市场格局分析

一、煤气表生产情况分析

二、国内煤气表市场需求现状分析

三、煤气表市场销售分析

第二节 2015年中国煤气表市场走势分析

一、煤气表市场品牌分析

二、煤气表市场价格分析

第三节 2015年中国煤气表市场项目分析

第六章 2011-2015年中国供应用仪表及其他通用仪器制造行业主要经济运行数据监测

第一节 2011-2015年中国供应用仪表及其他通用仪器制造行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

四、销售规模增长分析

第二节 2013-2015年中国供应用仪表及其他通用仪器制造行业应收账款分析

第三节 2011-2015年中国供应用仪表及其他通用仪器制造行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业产值分析

第四节 2011-2015年中国供应用仪表及其他通用仪器制造行业成本费用分析

一、销售成本分析

二、费用分析

第五节 2011-2015年中国供应用仪表及其他通用仪器制造行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第七章 2011-2015年中国煤气表进出口数据监测分析

第一节 2011-2015年中国煤气表进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2011-2015年中国煤气表出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2011-2015年中国煤气表进出口平均单价分析

2009-2015年中国煤气表（90281010）进出口平均单价分析 年份 进口平均价格（美元/个）出

口平均价格（美元/个） 2009年 199.82 14.18 2010年 186.42 19.72 2011年 217.67 17.50 2012年 172.37 17.62 2013年 177.15 17.24 2014年 * * * * 2015年 * * * *

数据来源：中国海关、博思数据中心整理

第四节 2011-2015年中国煤气表进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第八章 2015年中国煤气表行业市场竞争格局分析

第一节 2015年中国煤气表行业竞争现状分析

一、煤气表行业竞争程度分析

二、煤气表技术竞争分析

三、煤气表主要产品价格竞争分析

第二节 2015年中国煤气表行业集中度分析

一、市场集中度分析

二、企业集中度分析

第三节 2015年中国煤气表行业提升竞争力策略分析

第九章 2015年中国煤气表行业优势企业竞争对手分析

第一节 荣成市宇翔实业有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 重庆市山城燃气设备有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 宁波忻杰燃气用具实业有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 荣成大汉仪表有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 丹东通博电器（集团）有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节 北京京渝山城燃气设备有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节 丹东思凯电子发展有限责任公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八节 温州市捷达石化仪表有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九节 四川泰鹏测控仪表科技有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十节 北京优耐燃气仪表有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十章 2015年中国燃气行业运行现状分析

第一节 2015年中国燃气业整体发展态势

一、中国燃气业的发展历程

二、中国燃气行业区域发展分析

三、中国城市燃气业实现多气源互补

四、中国城市燃气进入快速发展阶段

五、中国城市燃气实现多层次发展

第二节 2015年中国燃气管道的发展分析

一、中国油气管道发展历程

二、中国油气管道存在的问题及趋势预测

三、中国燃气管网建设提速

四、中国加快构建跨区域天然气管网体系

五、中国部分地区天然气管输发展动态

六、中国天然气管道输送成本的监管分析

第三节 中国燃气业西气东输工程分析

一、西气东输工程概况

二、西气东输工程建设状况

三、西气东输工程的意义分析

四、西气东输工程存在的问题分析

第四节 2015年中国燃气业的问题及投资策略分析

一、中国燃气的综合利用问题

二、中国城市燃气的应用问题

三、中国燃气的气源问题

四、分布式战略将成为中国燃气的出路

五、建立中国燃气业的长远发展战略

第十一章 2016-2022年中国煤气表行业趋势预测分析

第一节 2016-2022年中国煤气表产品发展趋势预测分析

一、煤气表的方便性

二、煤气表的智能性

三、煤气表的安全性和通用性

第二节 2016-2022年中国煤气表行业市场趋势预测分析

一、煤气表供给预测分析

二、煤气表需求预测分析

三、煤气表进出口形势预测分析

四、煤气表行业竞争格局预测分析

五、我国煤气表制造行业预测分析

第三节 2016-2022年中国煤气表行业市场盈利能力预测分析

第十二章 2016-2022年中国煤气表行业投资潜力分析

第一节 2016-2022年中国煤气表行业投资机会分析

一、煤气表行业吸引力分析

二、煤气表行业区域投资潜力分析

第二节 2016-2022年中国煤气表行业投资前景分析

- 一、宏观调控风险
- 二、行业竞争风险
- 三、供需波动风险
- 四、技术风险
- 五、经营管理风险

第三节 2016-2022年中国煤气表行业投资前景研究分析

图表目录：（部分）

图表：2011-2015年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2015年中国三产业增加值结构图

图表：2011-2015年中国CPI、PPI月度走势图

图表：2011-2015年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2011-2015年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：2011-2015中国城乡居民恩格尔系数表

图表：2011-2015中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2011-2015年中国工业增加值增长趋势图

图表：2011-2015年我国工业增加值分季度增速

图表：2011-2015年我国全社会固定资产投资额走势图

图表：2011-2015年我国城乡固定资产投资额对比图

图表：2011-2015年我国财政收入支出走势图

图表：2014年-2015年人民币兑美元汇率中间价

图表：2015年人民币汇率中间价对照表

图表：2011-2015年中国货币供应量统计表 单位：亿元

图表：2011-2015年中国货币供应量月度增速走势图

图表：2011-2015年中国外汇储备走势图

图表：2011-2015年中国外汇储备及增速图

图表：2015年中国人民币利率调整表

图表：我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表：2011-2015年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2011-2015年我国货物进出口总额走势图

图表：2011-2015年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2011-2015年中国就业人数走势图

图表：2011-2015年中国城镇就业人数走势图

图表：2011-2015年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：2011-2015年我国总人口数量增长趋势图

图表：2015年人口数量及其构成

图表：2011-2015年我国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图

图表：2011-2015年我国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

图表：2011-2015年中国城镇化率走势图

图表：2011-2015年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表：2011-2015年我国供应用仪表及其他通用仪器制造行业规模企业个数及增长情况

图表：2011-2015年我国供应用仪表及其他通用仪器制造行业规模企业个数及增长对比

图表：2011-2015年我国供应用仪表及其他通用仪器制造行业从业人员及增长情况

图表：2011-2015年我国供应用仪表及其他通用仪器制造行业从业人员及增长对比

图表：2011-2015年我国供应用仪表及其他通用仪器制造行业资产合计及增长情况

图表：2011-2015年我国供应用仪表及其他通用仪器制造行业资产合计及增长对比

图表：2011-2015年我国供应用仪表及其他通用仪器制造行业工业销售产值及增长情况

图表：2011-2015年我国供应用仪表及其他通用仪器制造行业工业销售产值及增长对比

图表：2011-2015年我国供应用仪表及其他通用仪器制造行业应收帐款净额及增长情况

图表：2011-2015年我国供应用仪表及其他通用仪器制造行业应收帐款净额及增长对比

图表：2011-2015年我国供应用仪表及其他通用仪器制造行业产成品及增长情况

图表：2011-2015年我国供应用仪表及其他通用仪器制造行业产成品及增长对比

图表：2011-2015年我国供应用仪表及其他通用仪器制造行业工业总产值及增长情况

图表：2011-2015年我国供应用仪表及其他通用仪器制造行业工业总产值及增长对比

图表：2011-2015年我国供应用仪表及其他通用仪器制造行业主营业务成本及增长情况

图表：2011-2015年我国供应用仪表及其他通用仪器制造行业主营业务成本及增长对比

图表：2011-2015年我国供应用仪表及其他通用仪器制造行业营业费用及增长情况

图表：2011-2015年我国供应用仪表及其他通用仪器制造行业营业费用及增长对比

图表：2011-2015年我国供应用仪表及其他通用仪器制造行业销售收入及增长情况

图表：2011-2015年我国供应用仪表及其他通用仪器制造行业销售收入及增长对比

图表：2011-2015年我国供应用仪表及其他通用仪器制造行业利润总额及增长情况

图表：2011-2015年我国供应用仪表及其他通用仪器制造行业利润总额及增长对比

图表：2009-2015年我国煤气表行业出口额及增长情况

图表：2009-2015年我国煤气表行业出口额及增长对比

图表：2009-2015年我国煤气表行业进口额及增长情况

图表：2009-2015年我国煤气表行业进口额及增长对比

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qtzzh1601/F74382EM33.html>