

# 2015-2020年中国煤气表行业 发展态势与投资策略研究报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2015-2020年中国煤气表行业发展态势与投资策略研究报告》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.abaogao.com/b/meitan/158532YDIS.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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、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，获得了前所未有的发展。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，我国地区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。2009-2014年中国煤气表（90281010）进出口数据统计表

年份	出口（个、千美元）	进口（个、千美元）	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	**	**	**	**

数据来源：中国海关

智研数据研究中心发布的《2015-2020年中国煤气表行业发展态势与投资策略研究报告》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！

智研数据研究中心（[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)）是国内权威的市场调查、行业分析专家，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报，免费报告,行业咨询,数据等，是中国知名的研究报告提供商。

报告目录：

### 第一章 2014年中国计量仪器仪表产业运行态势分析

#### 第一节 2014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 2014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、全球流量计市场规模及增长趋势研究

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 2014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 2014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 2014年中国煤气表行业社会环境分析

## 第三章 2014年中国煤气表产业营运局势分析

### 第一节 2014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 2014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 2014年中国煤气表行业发展存在的问题与对策分析

## 第四章 2014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发展前景预测

### 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 2014年中国煤气表市场运行态势分析

### 第一节 2014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况分析

#### 三、煤气表市场销售分析

### 第二节 2014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 2014年中国煤气表市场项目分析

## 第六章 2011-2014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 2011-2014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 2013-2014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 2011-2014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 2011-2014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 2011-2014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 2011-2014年中国煤气表进出口数据监测分析

### 第一节 2011-2014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 2011-2014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 2011-2014年中国煤气表进出口平均单价分析

2009-2014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 \*\* \*\* 数据来源：中国海关、

智研数据研究中心整理

### 第四节 2011-2014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 2014年中国煤气表行业市场竞争格局分析

### 第一节 2014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 2014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 2014年中国煤气表行业提升竞争力策略分析

## 第九章 2014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 2014年中国燃气行业运行现状分析

### 第一节 2014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 2014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发展前景
- 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 2014年中国燃气业的问题及发展策略分析

- 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 2015-2020年中国煤气表行业发展前景预测分析

### 第一节 2015-2020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 2015-2020年中国煤气表行业市场发展前景预测分析

### 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 2015-2020年中国煤气表行业市场盈利能力预测分析

## 第十二章 2015-2020年中国煤气表行业投资潜力分析

### 第一节 2015-2020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 2015-2020年中国煤气表行业投资风险分析

#### 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 2015-2020年中国煤气表行业投资策略分析（ZYYL）

#### 图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2014年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2014年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2015年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2015年中国GDP增速预测

图表：2011-2014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：2011-2014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：2011-2014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：2011-2014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：2011-2014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：2011-2014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：2011-2014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：2011-2014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：2011-2014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：2011-2014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：2011-2014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：2011-2014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：2011-2014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：2011-2014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：2011-2014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：2011-2014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：2011-2014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：2011-2014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：2011-2014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：2011-2014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：2011-2014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：2011-2014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：2009-2014年我国煤气表行业出口额及增长情况

图表：2009-2014年我国煤气表行业出口额及增长对比

图表：2009-2014年我国煤气表行业进口额及增长情况

图表：2009-2014年我国煤气表行业进口额及增长对比

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/meitan/I58532YDIS.html>