



艾凯咨询
ICAN Consulting

2013-2018年中国流量仪表行业 市场深度分析与投资前景预测报 告

一、调研说明

《2013-2018年中国流量仪表行业市场深度分析与投资前景预测报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/243377.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：sales@icandata.com

联系人：刘老师

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、摘要、目录、图表

第一章 中国流量仪表概况 1

1.1 产品定义及分类 1

1.2 应用领域 2

1.3 发展趋势 3

第二章 中国流量仪表市场分析及预测 5

2.1 市场规模与增长 5

2.2 市场结构 7

2.3 最终用户购买行为分析 12

2.3.1 最终用户对现场仪表标准评价 12

2.3.2 最终用户品牌忠诚度分析 15

2.3.3 获取信息渠道 17

2.3.4 购买渠道 18

2.4 区域市场 19

2.5 市场趋势预测 20

第三章 中国流量仪表行业应用状况 25

3.1 行业结构分析 25

3.2 市政行业应用状况 29

3.2.1 市政行业发展现状 29

3.2.2 市政行业发展趋势 32

3.2.3 市政行业流量仪表应用状况 32

3.3 化工行业应用状况 33

3.3.1 化工行业发展现状 33

3.3.2 化工行业发展趋势 41

3.3.3 化工行业流量仪表应用状况 42

3.4 冶金行业应用状况 43

3.4.1 冶金行业发展现状 43

3.4.2 冶金行业发展趋势 44

3.4.3 冶金行业流量仪表应用状况	45
3.5 电力行业应用状况	47
3.5.1 电力行业发展现状	47
3.5.2 电力行业发展趋势	54
3.5.3 电力行业流量仪表应用状况	55
3.6 造纸行业应用状况	56
3.6.1 造纸行业发展现状	56
3.6.2 造纸行业发展趋势	62
3.6.3 造纸行业流量仪表应用状况	63
3.7 食品饮料行业应用状况	65
3.7.1 食品饮料行业发展现状	65
3.7.2 食品饮料行业发展趋势	76
3.7.3 食品饮料行业流量仪表应用状况	83
3.8 石油天然气行业应用状况	83
3.8.1 石油天然气行业发展现状	83
3.8.2 石油天然气行业发展趋势	89
3.8.3 石油天然气行业流量仪表应用状况	90
3.9 石化行业应用状况	90
3.9.1 石化行业发展现状	90
3.9.2 石化行业发展趋势	95
3.9.3 石化行业流量仪表应用状况	97
3.10 建材行业应用状况	98
3.10.1 建材行业发展现状	98
3.10.2 建材行业发展趋势	104
3.10.3 建材行业流量仪表应用状况	105
第四章 中国流量仪表重点企业分析	107
4.1 市场占有率	107
4.2 ABB	114
4.2.1 基本信息	114
4.2.2 公司简介	114
4.2.3 业绩表现	115

4.2.4	市场活动	115
4.2.5	战略走向	116
4.3	CHUAN YI	116
4.3.1	基本信息	116
4.3.2	公司简介	117
4.3.3	业绩表现	117
4.3.4	市场活动	118
4.3.5	战略走向	118
4.4	DIYUAN	118
4.4.1	基本信息	118
4.4.2	公司简介	119
4.4.3	业绩表现	120
4.4.4	市场活动	120
4.5	E+H	121
4.5.1	基本信息	121
4.5.2	公司简介	121
4.5.3	业绩表现	122
4.5.4	市场活动	122
4.5.5	战略走向	123
4.6	EMERSON	123
4.6.1	基本信息	123
4.6.2	公司简介	124
4.6.3	业绩表现	124
4.6.4	市场活动	125
4.6.5	战略走向	125
4.7	KAIFENG	125
4.7.1	基本信息	125
4.7.2	公司简介	126
4.7.3	业绩表现	127
4.7.4	市场活动	127
4.8	KROHNE	128
4.8.1	基本信息	128

4.8.2	公司简介	129
4.8.3	业绩表现	130
4.8.4	市场活动	131
4.9	RIPENESS SANYUAN	131
4.9.1	基本信息	131
4.9.2	公司简介	131
4.9.3	业绩表现	132
4.10	SHANGHAI KENT	132
4.10.1	基本信息	132
4.10.2	公司简介	133
4.10.3	业绩表现	134
4.10.4	市场活动	134
4.10.5	战略走向	134
4.11	SIEMENS	134
4.11.1	基本信息	134
4.11.2	公司简介	135
4.11.3	业绩表现	136
4.12	WELLTECH	136
4.12.1	基本信息	136
4.12.2	公司简介	137
4.12.3	业绩表现	138
4.12.4	市场活动	138
4.12.5	战略走向	138
4.13	AOSENG	139
4.13.1	基本信息	139
4.13.2	公司简介	139
4.13.3	业绩表现	140
4.14	YOKOGAWA	141
4.14.1	基本信息	141
4.14.2	公司简介	141
4.14.3	业绩表现	142
4.14.4	战略走向	143

图表目录

- 图表 1 2006-2013年流量仪表市场规模 5
- 图表 2 2013年中国流量仪表分产品市场规模 6
- 图表 3 2006-2013年中国流量仪表市场结构变化 7
- 图表 4 2006-2013年中国电磁流量计市场规模 8
- 图表 5 2006-2013年中国电磁流量计市场规模（亿元） 8
- 图表 6 2006-2013年中国涡街流量计市场规模 10
- 图表 7 2006-2013年中国质量流量计市场规模 12
- 图表 8 最终用户选择标准打分 13
- 图表 9 最终用户品牌认知度 15
- 图表 10 最终用户没有更换所用仪表品牌的原因 16
- 图表 11 最终用户更换所用仪表品牌的原因 17
- 图表 12 获取信息渠道 17
- 图表 13 仪表购买渠道 19
- 图表 14 中国流量仪表未来五年市场规模预测 20
- 图表 15 电磁流量计未来五年市场规模预测 22
- 图表 16 涡街流量计未来五年市场规模预测 23
- 图表 17 质量流量计未来五年市场规模预测 24
- 图表 18 2013年中国电磁流量计行业应用规模与市场份额变化 26
- 图表 19 2013年中国电磁流量计市场-行业 26
- 图表 20 2013年中国涡街流量计行业应用规模与市场份额变化 27
- 图表 21 2013年中国涡街流量计市场-行业 28
- 图表 22 2009-2013年市政行业流量仪表市场规模 32
- 图表 23 国际原油价格走势 34
- 图表 24 WTI期货月度均价走势 34
- 图表 25 美国原油库存 35
- 图表 26 原油和天然气价格走势比较 35
- 图表 27 8月份主要化工产品产量情况 37
- 图表 28 炼化装路开工率 38
- 图表 29 基础化工装路开工率 38

图表 30 化肥装路开工率 39

图表 31 煤化工装路开工率 39

图表 32 聚氨酯装路开工率 40

图表 33 BDO、己二酸装路开工率 40

图表 34 磷化工装路开工率 41

图表 35 毛利水平下跌不大 42

图表 36 2009-2013年化工行业流量仪表市场（百万元） 42

图表 37 2009-2013年冶金行业流量仪表市场 45

图表 38 2007年以来全国单月用电量及增速变动 47

图表 39 2007年以来全国各行业累计用电量增速变动 48

图表 40 2011年1~8月各产业累计用电结构 49

图表 41 2013年以来工业用电单月增速变动 49

图表 42 沿海地区用电增速变动领先于高耗能地区 50

图表 43 2007年以来全国火电单月发电量及增速变动 51

图表 44 全部装机及火电机组利用小时预测 51

图表 45 全国火电累计利用小时变动比较 52

图表 46 全国火电当月利用小时变动情况比较 52

图表 47 2007年以来全国水电单月发电量及增速变动 53

图表 48 三峡库区月均入库流量统计 53

图表 49 全国水电累计利用小时变动比较 54

图表 50 全国水电当月利用小时变动情况比较 54

图表 51 2011年全社会累计用电量及增速预测 55

图表 52 2009-2013年电力行业流量仪表市场 55

图表 53 欧洲木浆价格走势（单位：美元/吨） 57

图表 54 美国市场针叶浆价格（单位：美元/吨） 57

图表 55 国内浆价走势（单位：元/吨） 58

图表 56 美废价格走势（单位：美元/吨） 58

图表 57 双胶纸价格走势（单位：元/吨） 59

图表 58 铜版纸价格走势（单位：元/吨） 59

图表 59 白卡纸价格走势（单位：元/吨） 60

图表 60 行业毛利率走势 60

图表 61 销量增速低于供给增速 61

- 图表 62 GDP 拉动消费增长的效应趋于下降 61
- 图表 63 各纸品年内消费周期情况表 62
- 图表 64 我国造纸行业固定资产投资增长情况（单位：亿元） 63
- 图表 65 2009-2013年造纸行业流量仪表市场 63
- 图表 66 白酒产量当月值（万千升） 65
- 图表 67 白酒产量累计值（万千升、%） 65
- 图表 68 白酒1-8月分地区产量（千升、%） 66
- 图表 69 葡萄酒产量当月值（万千升） 67
- 图表 70 葡萄酒产量累计值（万千升、%） 67
- 图表 71 葡萄酒1-8月份地区产量（千升、%） 68
- 图表 72 啤酒产量当月值（万千升） 69
- 图表 73 啤酒产量累计值（万千升、%） 69
- 图表 74 啤酒1-8月分地区产量（千升、%） 70
- 图表 75 鲜冷藏冻肉产量当月值（万吨） 70
- 图表 76 鲜冷藏冻肉产量累计值（万吨、%） 71
- 图表 77 液体乳产量当月值（万吨） 71
- 图表 78 液体乳产量累计值（万吨、%） 72
- 图表 79 乳制品产量当月值（万吨） 72
- 图表 80 乳制品产量累计值（万吨、%） 73
- 图表 81 制糖业主营收入（万元、%） 74
- 图表 82 制糖业利润总额（万元、%） 74
- 图表 83 柳州白糖现货价格（元/吨） 75
- 图表 84 我国工业生产者价格指数（PPI）和居民消费价格指数（CPI）定基指数月度变动状况 77
- 图表 85 我国城镇和农村居民人均收入和人均消费性支出季度变动状况（元） 78
- 图表 86 我国社会消费品零售总额月度变动状况（亿元） 79
- 图表 87 美国芝加哥期货交易所大豆、玉米和小麦指数收盘价（以人民币元/吨计价） 81
- 图表 88 大连商品交易所和郑州商品交易所大豆、玉米、小麦和籼稻指数收盘价（人民币元/吨） 81
- 图表 89 商务部食用农产品价格定基指数 82
- 图表 90 2009-2013年食品饮料行业流量仪表市场 83
- 图表 91 世界石油需求量示意图 84

- 图表 92 美国商业原油储备示意图 86
- 图表 93 国际原油市场价格走势图（月） 87
- 图表 94 国际原油市场价格走势图（周） 87
- 图表 95 我国原油产量示意图 88
- 图表 96 我国原油对外依存度示意图 89
- 图表 97 2009-2013年石油天然气行业流量仪表市场（百万元） 90
- 图表 98 我国月度原油进口量（万吨） 91
- 图表 99 我国月度原油加工量（万吨） 91
- 图表 100 我国月度原油进口单价（美元/桶） 92
- 图表 101 我国月度成品油出口量（万吨） 93
- 图表 102 石化产品月度价差（美元/吨） 93
- 图表 103 我国单季度原油进口量及进口单价情况 94
- 图表 104 我国单季度成品油进口量及出口量情况 95
- 图表 105 石化产品季度价差（美元/吨） 95
- 图表 106 2009-2013年石化行业流量仪表市场 97
- 图表 107 全国水泥月度产量及增速 99
- 图表 108 10、11 年全国新增水泥产能区域分布情况 100
- 图表 109 11 年全国新增产能上下半年分布情况 100
- 图表 110 全国水泥月度投资及同比增长 101
- 图表 111 玻璃行业月度产量 102
- 图表 112 全国主要玻璃价格 103
- 图表 113 平板玻璃制造毛利率 104
- 图表 114 山西优混（5500 大卡）秦皇岛中转价格 104
- 图表 115 水泥行业毛利率走势 105
- 图表 116 2009-2013年建材行业流量仪表市场 106
- 图表 117 2013年中国流量仪表市场规模 107
- 图表 118 2013年中国电磁流量计主要供应商市场规模与市场份额变化 110
- 图表 119 2010主要电磁流量计主要供应商市场份额 110
- 图表 120 2013年中国涡街流量计主要供应商市场规模与市场份额变化 112
- 图表 121 2010主要涡街流量计主要供应商市场份额 112
- 图表 122 2013年中国质量流量计主要供应商市场规模与市场份额变化 113
- 图表 123 2010主要质量流量计主要供应商市场份额 113

图表 124	2009-2013年ABB流量仪表销售情况（百万元）	115
图表 125	2009-2013年重庆川仪流量仪表销售情况（百万元）	118
图表 126	2009-2013年浙江迪元流量仪表销售情况（百万元）	120
图表 127	2009-2013年E+H流量仪表销售情况（百万元）	122
图表 128	2009-2013年Emerson流量仪表销售情况（百万元）	125
图表 129	2009-2013年开封流量仪表销售情况（百万元）	127
图表 130	2009-2013年Krohne仪表销售情况（百万元）	131
图表 131	2013年瑞普三元仪表销售情况（百万元）	132
图表 132	2009-2013年上海肯特仪表销售情况（百万元）	134
图表 133	2013年Siemens流量仪表销售情况（百万元）	136
图表 134	2009-2013年Welltech流量仪表销售情况（百万元）	138
图表 135	2013年Aoseng流量仪表销售情况（百万元）	141
图表 136	2009-2013年Yokogawa流量仪表销售情况（百万元）	142

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/243377.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数

名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。