



艾凯咨询
ICAN Consulting

2012-2016年中国计量泵行业市场调查与未来前景预测研究报告

一、调研说明

《2012-2016年中国计量泵行业市场调查与未来前景预测研究报告》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/192410.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

计量泵是一种可以满足各种严格的工艺流程需要，流量可以在0-100%范围内无级调节，用来输送液体（特别是腐蚀性液体）一种特殊容积泵。计量泵也称定量泵或比例泵。计量泵属于往复式容积泵，用于精确计量的，通常要求计量泵的稳定性精度不超过 $\pm 1\%$ 。随着现代化工业朝着自动化操作、远距离自动控制这一形势的不断发展，计量泵的配套性强、适应介质（液体）广泛的优势尤为显得特出。

艾凯数据研究中心发布的《2012-2016年中国计量泵行业市场调查与未来前景预测研究报告》共十章。首先介绍了中国泵市场运行现状、中国计量泵行业运行环境等，接着分析了中国计量泵行业运行的现状，然后介绍了中国计量泵行业市场竞争格局。随后，报告对中国计量泵行业做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国计量泵行业发展前景与投资预测。您若想对计量泵产业有个系统的了解或者想投资计量泵行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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家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。

第一章 2010-2011年中国泵市场运行现状分析

第一节 2010-2011年中国泵业发展概况分析

一、中国泵业的发展解析

二、中国泵业的发展特点

三、中国泵业发展规模

四、泵行业经营特点分析

第二节 2010-2011年中国泵产业集群概况分析

一、苏州工业园区已形成精密泵产业集群

二、台州水泵产业集群竞争优势解析

三、淄博市博山已形成优势泵产业集群

第三节 2010-2011年中国泵业市场发展分析

一、国内泵市场发展概况

二、奥运后中国泵市场交易变化浅析

三、中国泵市场的竞争格局

第四节 2010-2011年世界泵企业在中国市场的发展分析

一、世界泵制造商发展简述

二、世界泵类品牌企业纷纷进入中国市场

三、国外泵业公司关注中国市场

四、日本荏原制作所联手山东博泵发展中国市场

第五节 2010-2011年中国泵市场发展存在的问题与对策分析

一、中国泵市场发展面临的困难

二、中国泵业与国外的差距

三、中国泵产品开拓国际市场的建议

四、中国泵企业发展的措施

第二章 2010-2011年中国计量泵行业运行环境分析

第一节 2011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、2012年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2010-2011年中国计量泵行业政策环境分析

第三节 2010-2011年中国计量泵行业社会环境分析

第三章 2010-2011年中国计量泵行业运行现状分析

第一节 2010-2011年中国计量泵行业运行情况分析

一、我国计量泵发展成熟

二、计量泵工程技术规定

三、加快化纤纺丝计量泵研发步伐

四、榆次经纬化纤公司计量泵又添新品种

第二节 2010-2011年中国计量泵应用领域分析

一、石化行业

二、油气田行业

三、化工行业

四、电力行业

五、环保和水处理行业

六、其它如造纸、制药等行业

第三节 2010-2011年中国计量泵产业发展存在的问题与对策分析

第四章 2010-2011年中国隔膜计量泵行业运行状况分析

第一节 2010-2011年中国隔膜计量泵行业近几年总体发展状况

第二节 2010-2011年中国隔膜计量泵行业竞争性分析

- 一、竞争力分析
- 二、隔膜计量泵行业品牌竞争态势
- 三、隔膜计量泵行业竞争趋势

第三节 2010-2011年中国隔膜计量泵行业分析

- 一、隔膜计量泵行业的发展现状
- 二、隔膜计量泵的生产情况与市场竞争分析
- 三、隔膜计量泵市场的需求分析

第五章 2008-2010年中国泵及真空设备制造行业主要数据监测分析

第一节 2008-2010年中国泵及真空设备制造行业总体数据分析

- 一、2008年中国泵及真空设备制造行业全部企业数据分析
- 二、2009年中国泵及真空设备制造行业全部企业数据分析
- 三、2010年中国泵及真空设备制造行业全部企业数据分析

第二节 2008-2010年中国泵及真空设备制造行业不同规模企业数据分析

- 一、2008年中国泵及真空设备制造行业不同规模企业数据分析
- 二、2009年中国泵及真空设备制造行业不同规模企业数据分析
- 三、2010年中国泵及真空设备制造行业不同规模企业数据分析

第三节 2008-2010年中国泵及真空设备制造行业不同所有制企业数据分析

- 一、2008年中国泵及真空设备制造行业不同所有制企业数据分析
- 二、2009年中国泵及真空设备制造行业不同所有制企业数据分析
- 三、2010年中国泵及真空设备制造行业不同所有制企业数据分析

第六章 2010-2011年中国计量泵行业市场竞争格局分析

第一节 2010-2011年中国计量泵产业集群与重点区域分析

- 一、区域集中度
- 二、市场集中度

第二节 2010-2011年中国计量泵行业区域竞争态势与行为

- 一、国有企业竞争力与行为
- 二、外资企业

三、民营企业扩张与份额

第三节 2010-2011年中国计量泵行业竞争策略分析

第七章 2010-2011年中国计量泵行业优势企业竞争力分析

第一节 重庆市水泵厂有限责任公司

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

第二节 汉胜工业设备（上海）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 普罗名特流体控制（大连）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 大连里瓦泵业有限公司

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

第五节 河北赛高波特流体控制有限公司

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 浙江爱力浦泵业有限公司

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

第七节 杭州德帕姆泵业科技有限公司

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

第八节 大连劳雷流体设备有限公司

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

第九节 杭州大潮石化设备有限公司

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

第十节 易威奇化工泵(广东)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

第八章 2010-2011年中国石化行业经济运行分析

第一节 石油化工行业基本概述

一、石油化学工业的定义

二、石化行业产业链分析

三、石化工业的发展起源

四、石化工业在国民经济中的重要地位

五、石化工业发展的基础阐述

第二节 2010-2011年中国石油化工行业发展综述

一、改革开放30年中国石化工业增长迅猛

二、我国石化工业取得的主要成就分析

三、我国石油化工行业自主创新实力渐增

四、危机过后石化行业面临良好局势

第三节 2010-2011年中国石化行业发展现况分析

一、石油和化工行业经济运行综述

二、两因素左右石油化工行业行情

三、石油化工行业经济运行浅析

第四节 2010-2011年中国石油化工行业存在的问题分析

一、石油化工行业面临的主要挑战

二、我国石化行业快速发展的阻碍分析

三、我国石化工业发展面临的制约瓶颈剖析

四、石化装备缺失成我国石化行业发展的关键难题

五、中国石化工业市场体系存在不足

第五节 2010-2011年中国促进石油化工行业发展的对策分析

- 一、我国石化行业可持续发展的战略思路
- 二、新经济形势下石化行业发展的要求
- 三、经济寒流下石油化工行业的战略抉择
- 四、应对能源挑战石化产业应积极开拓生存空间
- 五、推动石化行业快速发展的政策建议分析

第九章 2012-2016年中国计量泵行业发展前景预测分析

第一节 2012-2016年中国计量泵发展走向预测分析

- 一、计量泵技术研发方向
- 二、计量泵行业走势预测

第二节 2012-2016年中国计量泵行业市场运行趋势预测

- 一、2012-2016年中国计量泵行业供给预测
- 二、2012-2016年中国计量泵行业需求预测
- 三、2012-2016年中国计量泵行业进出口形势预测

第三节 2012-2016年中国计量泵市场盈利能力预测分析

第十章 2012-2016年中国计量泵行业投资机会与风险分析

第一节 2012-2016年中国计量泵行业投资机会分析

- 一、中国计量泵行业吸引力分析
- 二、中国计量泵行业区域投资潜力分析

第二节 2012-2016年中国计量泵行业投资风险分析

- 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 2012-2016年中国计量泵行业投资策略分析

图表目录：（部分）

图表：2005-2010年国内生产总值

图表：2005-2010年居民消费价格涨跌幅度

图表：2010年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2010年国家外汇储备

图表：2005-2010年财政收入

图表：2005-2010年全社会固定资产投资

图表：2010年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2010年固定资产投资新增主要生产能力

图表：重庆市水泵厂有限责任公司主要经济指标走势图

图表：重庆市水泵厂有限责任公司经营收入走势图

图表：重庆市水泵厂有限责任公司盈利指标走势图

图表：重庆市水泵厂有限责任公司负债情况图

图表：重庆市水泵厂有限责任公司负债指标走势图

图表：重庆市水泵厂有限责任公司运营能力指标走势图

图表：重庆市水泵厂有限责任公司成长能力指标走势图

图表：汉胜工业设备（上海）有限公司主要经济指标走势图

图表：汉胜工业设备（上海）有限公司经营收入走势图

图表：汉胜工业设备（上海）有限公司盈利指标走势图

图表：汉胜工业设备（上海）有限公司负债情况图

图表：汉胜工业设备（上海）有限公司负债指标走势图

图表：汉胜工业设备（上海）有限公司运营能力指标走势图

图表：汉胜工业设备（上海）有限公司成长能力指标走势图

图表：普罗名特流体控制（大连）有限公司主要经济指标走势图

图表：普罗名特流体控制（大连）有限公司经营收入走势图

图表：普罗名特流体控制（大连）有限公司盈利指标走势图

图表：普罗名特流体控制（大连）有限公司负债情况图

图表：普罗名特流体控制（大连）有限公司负债指标走势图

图表：普罗名特流体控制（大连）有限公司运营能力指标走势图

图表：普罗名特流体控制（大连）有限公司成长能力指标走势图

图表：大连里瓦泵业有限公司主要经济指标走势图

图表：大连里瓦泵业有限公司经营收入走势图

图表：大连里瓦泵业有限公司盈利指标走势图

图表：大连里瓦泵业有限公司负债情况图

图表：大连里瓦泵业有限公司负债指标走势图

图表：大连里瓦泵业有限公司运营能力指标走势图

图表：大连里瓦泵业有限公司成长能力指标走势图

图表：河北赛高波特流体控制有限公司主要经济指标走势图

图表：河北赛高波特流体控制有限公司经营收入走势图

图表：河北赛高波特流体控制有限公司盈利指标走势图

图表：河北赛高波特流体控制有限公司负债情况图

图表：河北赛高波特流体控制有限公司负债指标走势图

图表：河北赛高波特流体控制有限公司运营能力指标走势图

图表：河北赛高波特流体控制有限公司成长能力指标走势图

图表：浙江爱力浦泵业有限公司主要经济指标走势图

图表：浙江爱力浦泵业有限公司经营收入走势图

图表：浙江爱力浦泵业有限公司盈利指标走势图

图表：浙江爱力浦泵业有限公司负债情况图

图表：浙江爱力浦泵业有限公司负债指标走势图

图表：浙江爱力浦泵业有限公司运营能力指标走势图

图表：浙江爱力浦泵业有限公司成长能力指标走势图

图表：杭州德帕姆泵业科技有限公司主要经济指标走势图

图表：杭州德帕姆泵业科技有限公司经营收入走势图

图表：杭州德帕姆泵业科技有限公司盈利指标走势图

图表：杭州德帕姆泵业科技有限公司负债情况图

图表：杭州德帕姆泵业科技有限公司负债指标走势图

图表：杭州德帕姆泵业科技有限公司运营能力指标走势图

图表：杭州德帕姆泵业科技有限公司成长能力指标走势图

图表：大连劳雷流体设备有限公司主要经济指标走势图

图表：大连劳雷流体设备有限公司经营收入走势图

图表：大连劳雷流体设备有限公司盈利指标走势图

图表：大连劳雷流体设备有限公司负债情况图

图表：大连劳雷流体设备有限公司负债指标走势图

图表：大连劳雷流体设备有限公司运营能力指标走势图

图表：大连劳雷流体设备有限公司成长能力指标走势图

图表：杭州大潮石化设备有限公司主要经济指标走势图

图表：杭州大潮石化设备有限公司经营收入走势图

图表：杭州大潮石化设备有限公司盈利指标走势图

图表：杭州大潮石化设备有限公司负债情况图

图表：杭州大潮石化设备有限公司负债指标走势图

图表：杭州大潮石化设备有限公司运营能力指标走势图

图表：杭州大潮石化设备有限公司成长能力指标走势图

图表：易威奇化工泵(广东)有限公司主要经济指标走势图

图表：易威奇化工泵(广东)有限公司经营收入走势图

图表：易威奇化工泵(广东)有限公司盈利指标走势图

图表：易威奇化工泵(广东)有限公司负债情况图

图表：易威奇化工泵(广东)有限公司负债指标走势图

图表：易威奇化工泵(广东)有限公司运营能力指标走势图

图表：易威奇化工泵(广东)有限公司成长能力指标走势图

通过《2012-2016年中国计量泵行业市场调查与未来前景预测研究报告》，生产企业及投资机构将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业发展提供了科学决策依据。

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/192410.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。