



艾凯咨询
ICAN Consulting

2013-2017年中国离心泵行业运营态势与发展前景预测报告

一、调研说明

《2013-2017年中国离心泵行业运营态势与发展前景预测报告》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/223098.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

离心泵有立式、卧式、单级、多级、单吸、双吸、自吸式等多种形式。其主要的工作原理有：离心是物体惯性的表现。比如雨伞上的水滴，当雨伞缓慢转动时，水滴会跟随雨伞转动，这是因为雨伞与水滴的摩擦力做为给水滴的向心力使然。但是如果雨伞转动加快，这个摩擦力不足以使水滴在做圆周运动，那么水滴将脱离雨伞向外缘运动。就象用一根绳子拉着石块做圆周运动，如果速度太快，绳子将会断开，石块将会飞出。这个就是所谓的离心离心泵就是根据这个原理设计的。高速旋转的叶轮叶片带动水转动，将水甩出，从而达到输送的目的。

中国产业研究报告网发布的《2013-2017年中国离心泵行业运营态势与发展前景预测报告》共十二章。首先介绍了中国离心泵行业的概念，接着分析了中国离心泵行业发展环境，然后对中国离心泵行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国离心泵行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国离心泵行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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 离心泵相关概述

第一节 离心泵的基本概念

一、离心泵的概念

二、离心泵的基本结构

三、离心泵的工作原理

第二节 离心泵的主要部件

一、离心泵的主要部件

二、离心泵的种类

第三节 离心泵的主要应用领域

第二章 2011-2012年世界离心泵工业发展形势分析

第一节 2011-2012年世界离心泵产业运行现状分析

一、离心泵国际标准

二、世界离心泵主要出口国

三、离心泵世界市场形势

第二节 2011-2012年世界离心泵知名企业分析

一、瑞典ITT飞力泵

二、美国Flowserve公司

三、丹麦格兰富集团

四、德国KSB公司

五、美国汉胜工业设备公司

第三节 2013-2017年世界离心泵工业发展前景预测分析

第三章 2011-2012年中国离心泵工业发展环境分析

第一节 2011-2012年中国离心泵工业经济环境分析

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、2013年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2011-2012年中国离心泵工业政策环境分析

一、离心泵机械化促进法

二、离心泵机械产品目录管理办法

三、国务院关于加快振兴离心泵业的若干意见

四、离心泵行业标准

第三节 2011-2012年中国离心泵工业社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、生态环境分析

五、中国城镇化率

六、居民的各种消费观念和习惯

第四章 2011-2012年中国离心泵工业发展现状分析

第一节 2011-2012年中国离心泵行业发展态势分析

一、离心泵生产企业概况

二、离心泵技术发展水平

三、离心泵业进入研发创新高峰期

四、中国已进入离心泵机械生产大国行列

第二节 2011-2012年中国离心泵产业影响因素分析

一、国际市场因素

二、国内市场制约

三、小型离心泵市场存在的问题

第三节 2011-2012年中国离心泵应用领域分析

一、钢铁行业中离心泵的节能降耗

二、离心泵业发展对模具和机床行业的影响

三、石油化工离心泵标准的选用

第五章 2011-2012年中国离心泵产业市场态势分析

第一节 2011-2012年中国离心泵工业市场分析

一、离心泵供需区域分布

二、离心泵市场关注度变化

三、离心泵市场经营模式分析

第二节 2011年中国离心泵产量数据分析

一、2011年全国离心泵产量数据分析

二、2011年离心泵重点省市数据分析

第三节 2012年1-9月中国离心泵产量数据分析

一、2012年1-9月全国离心泵产量数据分析

二、2012年1-9月离心泵重点省市数据分析

第四节 2011-2012年中国离心泵出口现状分析

一、中国离心泵产品在东盟等市场巨大

二、中国离心泵行业走向国际高端市场

三、中国离心泵设备出口与日本对比分析

第五节 2011-2012年中国离心泵市场发展影响因素分析

第六章 2010-2012年中国泵制造行业数据监测分析

第一节 2010-2012年中国泵制造行业总体数据分析

一、2010年中国泵制造行业全部企业数据分析

二、2011年中国泵制造行业全部企业数据分析

三、2012年中国泵制造行业全部企业数据分析

第二节 2010-2012年中国泵制造行业不同规模企业数据分析

一、2010年中国泵制造行业不同规模企业数据分析

二、2011年中国泵制造行业不同规模企业数据分析

三、2012年中国泵制造行业不同规模企业数据分析

第三节 2010-2012年中国泵制造行业不同所有制企业数据分析

一、2010年中国泵制造行业不同所有制企业数据分析

二、2011年中国泵制造行业不同所有制企业数据分析

三、2012年中国泵制造行业不同所有制企业数据分析

第七章 2010-2012年中国非农用离心泵进出口数据监测分析

第一节 2010-2012年中国非农用离心泵进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2010-2012年中国非农用离心泵出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2010-2012年中国非农用离心泵进出口平均单价分析

第四节 2010-2012年中国非农用离心泵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 2010-2012年中国离心泵工业发展现状分析

第一节 2010-2012年中国农业用离心泵进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2010-2012年中国农业用离心泵出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2010-2012年中国农业用离心泵进出口平均单价分析

第四节 2010-2012年中国农业用离心泵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

第九章 2011-2012年中国离心泵产业竞争格局分析

第一节 2011-2012年中国离心泵行业集中度分析

一、离心泵生产企业格局

二、离心泵市场集中分析

第二节 2011-2012年中国离心泵工业竞争格局分析

一、中外离心泵竞争分析

二、离心泵品牌竞争分析

三、离心泵生产技术竞争分析

第三节 2011-2012年中国离心泵工业竞争策略分析

第十章 2011-2012年中国主要离心泵企业竞争性财务数据分析

第一节 上海凯泉给水工程有限公司

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 台州豪贝泵业有限公司

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

第三节 宁波华茵斯泳池设备制造有限公司

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 磨锐泵(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

第五节 海斯特(青岛)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

第六节 杭州新安江工业泵有限公司

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 亿志机械设备(无锡)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 瓦房店市兴盛泵业有限公司

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

第十一章 2013-2017年中国离心泵行业发展前景预测分析

第一节 2013-2017年中国离心泵产品发展趋势预测分析

- 一、离心泵技术走势分析
- 二、离心泵行业发展方向分析

第二节 2013-2017年中国离心泵行业市场发展前景预测分析

- 一、离心泵供给预测分析
- 二、离心泵需求预测分析
- 三、离心泵进出口形势预测分析

第三节 2013-2017年中国离心泵行业市场盈利能力预测分析

第十二章 2013-2017年中国离心泵行业投资机会与投资风险分析

第一节 2013-2017年中国离心泵行业投资机会分析

- 一、离心泵行业吸引力分析
- 二、离心泵行业区域投资潜力分析

第二节 2013-2017年中国离心泵行业投资风险分析

- 一、市场竞争风险
- 二、技术风险
- 三、其它风险

第三节 2013-2017年中国离心泵行业投资策略分析

图表目录：（部分）

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：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2013年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

图表：2010-2012年中国非农用离心泵进口数量分析

图表：2010-2012年中国非农用离心泵进口金额分析

图表：2010-2012年中国非农用离心泵出口数量分析

图表：2010-2012年中国非农用离心泵出口金额分析

图表：2010-2012年中国非农用离心泵进出口平均单价分析

图表：2010-2012年中国非农用离心泵进口国家及地区分析

图表：2010-2012年中国农业用离心泵进口数量分析

图表：2010-2012年中国农业用离心泵进口金额分析

图表：2010-2012年中国农业用离心泵出口数量分析

图表：2010-2012年中国农业用离心泵出口金额分析

图表：2010-2012年中国农业用离心泵进出口平均单价分析

图表：2010-2012年中国农业用离心泵进口国家及地区分析

图表：2010-2012年中国农业用离心泵出口国家及地区分析

图表：上海凯泉给水工程有限公司主要经济指标走势图

图表：上海凯泉给水工程有限公司经营收入走势图

图表：上海凯泉给水工程有限公司盈利指标走势图

图表：上海凯泉给水工程有限公司负债情况图

图表：上海凯泉给水工程有限公司负债指标走势图

图表：上海凯泉给水工程有限公司运营能力指标走势图

图表：上海凯泉给水工程有限公司成长能力指标走势图

图表：台州豪贝泵业有限公司主要经济指标走势图

图表：台州豪贝泵业有限公司经营收入走势图

图表：台州豪贝泵业有限公司盈利指标走势图

图表：台州豪贝泵业有限公司负债情况图

图表：台州豪贝泵业有限公司负债指标走势图

图表：台州豪贝泵业有限公司运营能力指标走势图

图表：台州豪贝泵业有限公司成长能力指标走势图

图表：宁波华茵斯泳池设备制造有限公司主要经济指标走势图

图表：宁波华茵斯泳池设备制造有限公司经营收入走势图

图表：宁波华茵斯泳池设备制造有限公司盈利指标走势图

图表：宁波华茵斯泳池设备制造有限公司负债情况图

图表：宁波华茵斯泳池设备制造有限公司负债指标走势图

图表：宁波华茵斯泳池设备制造有限公司运营能力指标走势图

图表：宁波华茵斯泳池设备制造有限公司成长能力指标走势图

图表：磨锐泵(上海)有限公司主要经济指标走势图

图表：磨锐泵(上海)有限公司经营收入走势图

图表：磨锐泵(上海)有限公司盈利指标走势图

图表：磨锐泵(上海)有限公司负债情况图

图表：磨锐泵(上海)有限公司负债指标走势图

图表：磨锐泵(上海)有限公司运营能力指标走势图

图表：磨锐泵(上海)有限公司成长能力指标走势图

图表：海斯特（青岛）泵业有限公司主要经济指标走势图

图表：海斯特（青岛）泵业有限公司经营收入走势图

图表：海斯特（青岛）泵业有限公司盈利指标走势图

图表：海斯特（青岛）泵业有限公司负债情况图

图表：海斯特（青岛）泵业有限公司负债指标走势图

图表：海斯特（青岛）泵业有限公司运营能力指标走势图

图表：海斯特（青岛）泵业有限公司成长能力指标走势图

图表：杭州新安江工业泵有限公司主要经济指标走势图

图表：杭州新安江工业泵有限公司经营收入走势图

图表：杭州新安江工业泵有限公司盈利指标走势图

图表：杭州新安江工业泵有限公司负债情况图

图表：杭州新安江工业泵有限公司负债指标走势图

图表：杭州新安江工业泵有限公司运营能力指标走势图

图表：杭州新安江工业泵有限公司成长能力指标走势图

图表：亿志机械设备(无锡)有限公司主要经济指标走势图

图表：亿志机械设备(无锡)有限公司经营收入走势图

图表：亿志机械设备(无锡)有限公司盈利指标走势图

图表：亿志机械设备(无锡)有限公司负债情况图

图表：亿志机械设备(无锡)有限公司负债指标走势图

图表：亿志机械设备(无锡)有限公司运营能力指标走势图

图表：亿志机械设备(无锡)有限公司成长能力指标走势图

图表：瓦房店市兴盛泵业有限公司主要经济指标走势图

图表：瓦房店市兴盛泵业有限公司经营收入走势图

图表：瓦房店市兴盛泵业有限公司盈利指标走势图

图表：瓦房店市兴盛泵业有限公司负债情况图

图表：瓦房店市兴盛泵业有限公司负债指标走势图

图表：瓦房店市兴盛泵业有限公司运营能力指标走势图

图表：瓦房店市兴盛泵业有限公司成长能力指标走势图

通过《2013-2017年中国离心泵行业运营态势与发展前景预测报告》，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/223098.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提供专业投资咨询报告、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。