

2016-2022年中国离心泵市 场全景调查与行业发展趋势报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2016-2022年中国离心泵市场全景调查与行业发展趋势报告》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/jixie/N0382715B4.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

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

泵是将原动机的机械能转换成流体介质的动能，以实现流体介质输送或使其增压的机械装置，被喻为现代工业的心脏。它被广泛的应用于农业、化工、矿业和冶金、电力、国防军工、城市市政等行业，是国民经济中应用最广泛的通用机械。

泵的种类繁多，依据不同的标准可以划分为不同种类。按照驱动方式的不同，可将泵分为电动泵、涡轮泵、手动泵等；按照工作原理不同，又可分为离心泵、旋涡泵、混流泵、轴流泵、容积泵、真空泵和射流泵等；按照工作介质的不同，则可分为水泵、气泵、真空泵等；而按照应用领域的不同，可分为农用泵、市政给排水用泵、化工用泵、矿业用泵、电力用泵等。

我国泵行业产能高速增长，2012年、2013年、2014年和2015年1-6月的总产量分别为85,020,267台、93,466,530台、124,025,781台和56,977,052台，年复合增长率高达20%。根据农机协会排灌机械分会的统计，2014年我国1.24亿台泵中，各类潜水电泵约2000万台，其中井用潜水电泵超过300万台。

行业收入方面，国家统计局数据显示我国泵行业1303家规模以上企业2014年前三季度，主营业务营业收入1515亿元，同比上升8.84%；产品产量9000多万台，同比上升6.59%；出口交货值187亿元，同比上升8.6%。

“十二五”期间，我国农业、水处理、石化、电力、能源等行业保持了较高的发展速度，泵产品需求旺盛。在“十三五”规划中，国家对泵行业的支持力度不减，提出要继续大力推进农业现代化，提高农业机械化水平；农业机械装备领域也已被《中国制造2025发展规划》明确为未来工业4.0阶段重点发展的十大领域之一；《2008-2020年中国环境经济形势分析与预测》提出“十三五”期间我国废水治理投入将达到15,603亿元。未来泵类制造业将迎来更好的发展契机，不断加速发展。

《2016-2022年中国离心泵市场全景调查与行业发展趋势报告》由智研数据研究中心公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、知识产权局、公开资料提供的最新行业运行数据为基础，验证于与我们建立联系的全国科研机构、行业协会组织的权威统计资料。

报告揭示了离心泵行业市场潜在需求与市场机会，报告对中国离心泵做了重点企业经营状况分析，并分析了中国离心泵行业发展前景预测。为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

报告目录：

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 2014-2016年世界离心泵工业发展形势分析

第一节 2014-2016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 2014-2016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 2016-2022年世界离心泵工业趋势预测分析

第三章 2014-2016年中国离心泵工业发展环境分析

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、2016年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2014-2016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 2014-2016年中国离心泵工业社会环境分析

第四章 2014-2016年中国离心泵工业发展现状分析

第一节 2014-2016年中国离心泵市场发展现状分析

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 2014-2016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 2014-2016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 2014-2016年中国离心泵产业市场供需分析

第一节 2014-2016年中国离心泵工业市场调研

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 2014-2016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

第三节 2014-2016年中国离心泵市场发展影响因素分析

第六章 2014-2016年中国泵制造行业数据监测分析

第一节 2014-2016年中国泵制造行业总体数据分析

一、2014年中国泵制造行业全部企业数据分析

二、2015年中国泵制造行业全部企业数据分析

三、2016年中国泵制造行业全部企业数据分析

第二节 2014-2016年中国泵制造行业不同规模企业数据分析

一、2014年中国泵制造行业不同规模企业数据分析

二、2015年中国泵制造行业不同规模企业数据分析

三、2016年中国泵制造行业不同规模企业数据分析

第三节 2014-2016年中国泵制造行业不同所有制企业数据分析

一、2014年中国泵制造行业不同所有制企业数据分析

二、2015年中国泵制造行业不同所有制企业数据分析

三、2016年中国泵制造行业不同所有制企业数据分析

第七章 2014-2016年中国离心泵产业竞争格局分析

第一节 2014-2016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 2014-2016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 2014-2016年中国离心泵工业竞争策略分析

第八章 2014-2016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

第九章 2016-2022年中国离心泵行业趋势预测分析

第一节 2016-2022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 2016-2022年中国离心泵行业市场趋势预测分析

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 2016-2022年中国离心泵行业市场盈利能力预测分析

第十章 2016-2022年中国离心泵行业投资机会与风险分析

第一节 2016-2022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 2016-2022年中国离心泵行业投资前景分析

一、市场竞争风险（ZYYL）

二、技术风险

三、其它风险

第三节 2016-2022年中国离心泵行业投资前景研究分析

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：2016年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2016年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2016年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2016年中国GDP增速预测

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/N0382715B4.html>