



艾凯咨询
ICAN Consulting

2012-2016年中国泵业市场运行 监测及投资趋势研究报告

一、调研说明

《2012-2016年中国泵业市场运行监测及投资趋势研究报告》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/207928.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、泵的相关概述

第一节、泵相关介绍

- 一、泵的定义
- 二、泵的分类
- 三、泵的性能参数介绍
- 四、泵在各行业中的主要应用范围

第二节、热泵简介

- 一、热泵的定义
- 二、热泵的工作原理
- 三、热泵的成绩系数介绍

第三节、其它泵类产品概述

- 一、水泵
- 二、离心泵
- 三、真空泵
- 四、化工泵

第二章、泵产业的发展

第一节、中国泵业发展概况

- 一、中国泵业综述
- 二、中国泵业发展取得显著业绩
- 三、中国泵业的发展特点
- 四、中国泵业发展规模
- 五、泵行业经营特点分析

第二节、2009年-2011年全国及主要省份泵产量分析

- 一、2009年1-12月全国及主要省份泵产量分析
- 二、2010年1-12月全国及主要省份泵产量分析
- 三、2011年1-12月全国及主要省份泵产量分析

第三节、中国泵产业集群概况

- 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

四、葫芦岛市加快泵业产业集群建设步伐

第四节、泵业实施ERP的要点和难点分析

一、中国泵业ERP实施的背景

二、泵业ERP实施过程中共性化的要点

三、泵企业ERP实施过程中个性化的要点和难点分析

第五节、中国泵业发展存在的问题

一、中国泵业与国外的差距分析

二、制约中国泵行业发展的主要问题

三、我国泵业分散严重

四、中国泵业加工面临的挑战

第六节、中国泵业发展的对策与建议

一、中国泵业发展的对策

二、振兴中国泵业的建议

第三章、中国泵及真空设备制造行业财务状况

第一节、中国泵及真空设备制造行业经济规模

一、2007-2011年9月泵及真空设备制造业销售规模

二、2007-2011年9月泵及真空设备制造业利润规模

三、2007-2011年9月泵及真空设备制造业资产规模

第二节、中国泵及真空设备制造行业盈利能力指标分析

一、2007-2011年9月泵及真空设备制造业亏损面

二、2007-2011年9月泵及真空设备制造业销售毛利率

三、2007-2011年9月泵及真空设备制造业成本费用利润率

四、2007-2011年9月泵及真空设备制造业销售利润率

第三节、中国泵及真空设备制造行业营运能力指标分析

一、2007-2011年9月泵及真空设备制造业应收账款周转率

二、2007-2011年9月泵及真空设备制造业流动资产周转率

三、2007-2011年9月泵及真空设备制造业总资产周转率

第四节、中国泵及真空设备制造行业偿债能力指标分析

一、2007-2011年9月泵及真空设备制造业资产负债率

二、2009-2011年9月泵及真空设备制造业利息保障倍数

第五节、中国泵及真空设备制造行业财务状况综合评价

一、泵及真空设备制造业财务状况综合评价

二、影响泵及真空设备制造业财务状况的经济因素分析

第四章、泵市场分析

第一节、泵市场发展的的发展

一、全球泵市场剖析

二、国内泵市场发展回顾

三、中国泵市场的竞争格局

第二节、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

五、美国泵业巨头百士吉收购瑞德公司

第三节、泵市场营销渠道结构研究分析

一、营销渠道结构相关理论综述

二、中国泵业营销渠道结构与消费者简况

三、泵的营销应用特点解析

四、泵产品应用因素对营销渠道结构构成影响分析

五、营销渠道管理的趋向

第四节、中国泵市场发展存在的问题及对策

一、中国泵市场发展面临的困难

二、中国泵产品开拓国际市场的建议

三、中国泵企业发展的措施

第五章、热泵

第一节、全球热泵产业分析

一、世界热泵行业总况

二、欧洲热泵市场分析

三、2011年美国热泵市场状况

四、2011年比利时热泵市场收获颇丰

第二节、我国热泵产业发展综合分析

- 一、热泵发展的经济价值分析
- 二、热泵市场各产品发展概述
- 三、2012年1月我国热泵市场分析
- 四、我国热泵推广存在的障碍
- 五、我国热泵企业应对市场差异化的建议
- 六、"十二五"我国须谨防热泵产业投资过热

第三节、空气源热泵

- 一、空气源热泵的发展简史与优势
- 二、国内空气源热泵产业发展现状
- 三、2011年我国空气源热泵行业竞争格局
- 四、国标助推我国空气源热泵产业发展
- 五、"后家电下乡时代"我国空气源热泵的发展剖析
- 六、空气源热泵的市场出路和风险投资探析
- 七、2012年我国空气能热泵发展势头向好
- 八、我国空气源热泵市场发展前景看好

第四节、地源热泵

- 一、地源热泵的特征概述
- 二、高温地源热泵的发展背景
- 三、国内外地源热泵行业发展概况
- 四、中国主要地区地源热泵发展状况
- 五、制约我国地源热泵发展的瓶颈
- 六、我国地源热泵行业发展建议
- 七、"十二五"我国地源热泵发展机遇大
- 八、我国农村地源热泵市场前景乐观

第五节、水源热泵

- 一、高温水源热泵有效解决石化行业能源问题
- 二、水源热泵的推广应用状况
- 三、我国水源热泵行业新国标亟待完善
- 四、中国水源热泵推广应用中的问题及对策
- 五、污水源热泵市场前景看好

第六章、其它泵类产品的发展

第一节、化工泵

- 一、化工泵适用范围
- 二、中国化工泵市场不断研发出新产品
- 三、化工流程泵国产化程度提高
- 四、中国耐腐蚀化工泵市场形势严峻

第二节、水泵

- 一、中国水泵制造业在国民经济中的地位与能力
- 二、中国农业水泵行业全面分析
- 三、中国水泵制造业存在的问题
- 四、我国水泵制造业发展建议及措施
- 五、未来水泵市场需求预测
- 六、"十二五"期间中国水泵业迎来发展新契机
- 七、中国水泵制造业发展趋势及任务

第三节、离心泵

- 一、我国离心泵市场回顾
- 二、中国石油储运离心泵市场全面解析
- 三、离心泵企业发展中存在问题
- 四、中国离心泵市场发展的措施
- 五、中国将成为全球最大离心泵进口国
- 六、自吸式离心泵的发展方向

第四节、真空泵

- 一、国际真空泵品种质量发展方向研究
- 二、中国真空泵行业发展回顾
- 三、真空泵市场各种泵设备发展概况
- 四、我国水环真空泵发展优势渐显

第五节、齿轮泵

- 一、国内齿轮泵产业实现四大转变
- 二、我国齿轮泵设备制造业发展现状
- 三、我国齿轮泵行业亟待加强与改进
- 四、我国齿轮泵发展须重点关注十大关键词
- 五、国内高粘度齿轮泵的发展特点概述

六、齿轮泵行业产品的发展趋向

第六节、输液泵

- 一、输液泵市场需求情况
- 二、输液泵新产品开发概述
- 三、输液泵发展的价值体现
- 四、国外输液泵产业发展现状
- 五、我国输液泵产业存在的问题及风险
- 六、我国输液泵市场空间巨大

第七节、汽车机油泵

- 一、我国汽车电动燃油泵行业的发展
- 二、企业进入机油泵行业壁垒分析
- 三、企业进入汽车机油泵行业的策略
- 四、汽车机油泵市场发展展望

第八节、其它

- 一、我国混凝土泵发展分析
- 二、我国手动液压泵市场解析
- 三、计量泵行业发展概况
- 四、胰岛素泵的新模式浅析
- 五、工程塑料泵行业的发展趋向
- 六、未来我国潜水电泵的发展趋向

第七章、浙江省泵产业的发展

第一节、浙江省泵业发展总况

- 一、浙江泵业取得的成就
- 二、2011年1-11月浙江泵生产简况
- 三、浙江省泵业发展面临的困境
- 四、浙江泵业发展的对策

第二节、浙江温州

- 一、温州泵阀产业发展特点
- 二、温州泵业借力展会积极开拓海外市场
- 三、温州泵阀产业发展中存在的问题
- 四、温州推进泵阀产业转型升级的主要措施

五、"十二五"温州泵阀产业展望

六、温州泵阀产业转型升级的方向及目标

第三节、浙江温岭

一、浙江温岭泵业发展回顾

二、浙江温岭市泵业发展简况

三、温岭市泵产业发展规模

四、浙江温岭泵行业发展水平评析

五、温岭水泵产业集群深度分析

六、温岭市泵业快速发展的原因

七、农行浙江温岭支行助力泵业发展

八、温岭市泵业发展面临挑战及对策

第八章、泵技术发展分析

第一节、泵技术发展概况

一、国外智能泵技术发展浅析

二、中国泵技术的发展概述

三、国内测泵技术已达到国际先进水平

四、泵运用复合技术实现创新与发展

五、国内隔膜泵技术媲美国际先进水平

六、工程机械齿轮泵替代柱塞泵功能技术解析

七、离心泵切割改造技术将成为节能减耗重要手段

第二节、中国泵产品研发进展

一、中国首套淡化海水高压泵研制成功

二、我国成功研制出深冷泵填补国内空白

三、中国首台车载式双动力混凝土泵研制成功

四、我国首台百万千瓦火电机组锅炉给水泵试制成功

五、我国成功研制出首台核二级泵

六、我国第三代核电技术首台核级泵实现国产化

七、我国首台AP1000余热排出泵样机通过鉴定

第三节、泵技术发展面临的挑战及对策

一、中国泵水力元件设计技术发展存中在的问题

二、国内泵制造工艺面临的挑战

三、泵技术的发展对策

第四节、泵技术的发展趋势

- 一、泵技术的发展趋向
- 二、泵技术未来发展趋势
- 三、泵产品技术研究方向

第九章、相关行业的发展

第一节、电力行业

- 一、2009年我国电力工业解析
- 二、2010年我国电力行业全面分析
- 三、2011年我国电力行业运行状况
- 四、电力行业用泵发展迅猛
- 五、核电用泵市场将显著增长
- 六、电力与市政环保产业用泵方向

第二节、环保行业

- 一、"十一五"我国环保产业的发展
- 二、我国环保产业发展的瓶颈及策略
- 三、中国环保产业发展战略
- 四、"十二五"期间我国环保产业发展展望
- 五、探析射流泵技术在环保中的应用
- 六、中国环保用泵前景展望

第三节、造船业

- 一、中国造船业发展现状
- 二、"十二五"我国造船业发展规划
- 三、船用泵简介
- 四、船用泵发展回顾
- 五、船用泵发展存在的主要问题
- 六、我国船用泵设计应加快创新
- 七、船用泵技术发展趋势

第四节、石油化工行业

- 一、2009年我国石化行业运行总体向好
- 二、2010年中国石油化工行业运行状况

- 三、2011年我国石油化工有限公司运行分析
- 四、化工行业用泵已基本实现国产化
- 五、中国石化用泵的发展概述
- 六、未来石化用泵需求分析

第十章、泵业的发展前景趋势

第一节、世界泵业发展预测

- 一、全球泵业的发展趋势
- 二、世界泵业市场发展潜力巨大
- 三、全球泵需求展望

第二节、中国泵行业投资动态

- 一、2010年射洪PNA石油用泵生产线正式投产
- 二、2010年中色泵业石油化工用隔膜泵项目竣工投产
- 三、2011年河北恒盛泵业舰船专用泵项目开建
- 四、2011年重型工业泵生产线项目在临城投建
- 五、2011年葫芦岛市矿山泵制造项目投资状况

第三节、中国泵业发展展望

- 一、我国泵业发展前景看好
- 二、2012-2016年中国泵及真空设备制造行业预测分析
- 三、中国泵业发展的趋势
- 四、国内特色泵市场开发潜力巨大

第十一章、重点企业

第一节、辽宁太克液压机械集团有限公司

- 一、公司简介
- 二、2008年1-12月辽宁太克液压机械集团有限公司经营状况
- 三、2009年1-12月辽宁太克液压机械集团有限公司经营状况

第二节、佛山安德里茨技术有限公司

- 一、公司简介
- 二、2008年1-12月佛山安德里茨技术有限公司经营状况
- 三、2009年1-12月佛山安德里茨技术有限公司经营状况

第三节、丰球集团有限公司

一、公司简介

二、2008年1-12月丰球集团有限公司经营状况

三、2009年1-12月丰球集团有限公司经营状况

第四节、沈阳高花机械制造有限公司

一、公司简介

二、2008年1-12月沈阳高花机械制造有限公司经营状况

三、2009年1-12月沈阳高花机械制造有限公司经营状况

第五节、上海东方泵业（集团）有限公司

一、公司简介

二、2008年1-12月上海东方泵业（集团）有限公司经营状况

三、2009年1-12月上海东方泵业（集团）有限公司经营状况

第六节、上海凯士比泵有限公司

一、公司简介

二、2008年1-12月上海凯士比泵有限公司经营状况

三、2009年1-12月上海凯士比泵有限公司经营状况

第七节、格兰富水泵（苏州）有限公司

一、公司简介

二、2008年1-12月格兰富水泵（苏州）有限公司经营状况

三、2009年1-12月格兰富水泵（苏州）有限公司经营状况

第八节、郑州长城冶金设备有限公司

一、公司简介

二、2008年1-12月郑州长城冶金设备有限公司经营状况

三、2009年1-12月郑州长城冶金设备有限公司经营状况

第九节、广东省佛山水泵厂有限公司

一、公司简介

二、2008年1-12月广东省佛山水泵厂有限公司经营状况

三、2009年1-12月广东省佛山水泵厂有限公司经营状况

第十节、上海连成（集团）有限公司

一、公司简介

二、2008年1-12月上海连成（集团）有限公司经营状况

三、2009年1-12月上海连成（集团）有限公司经营状况

第十一节、浙江利欧股份有限公司

一、公司简介

二、2008年1-12月浙江利欧股份有限公司经营状况

三、2009年1-12月浙江利欧股份有限公司经营状况

第十二节、湖南湘电长沙水泵有限公司

一、公司简介

二、湖南湘电长沙水泵有限公司经营状况

三、湖南湘电长沙水泵有限公司经营状况

第十三节、大连苏尔寿泵及压缩机有限公司

一、公司简介

二、大连苏尔寿泵及压缩机有限公司经营状况

三、大连苏尔寿泵及压缩机有限公司经营状况

第十四节、胜利油田胜利泵业有限责任公司

一、公司简介

二、胜利油田胜利泵业有限责任公司经营状况

三、胜利油田胜利泵业有限责任公司经营状况

第十五节、自贡市川力实业有限公司

一、公司简介

二、自贡市川力实业有限公司经营状况

三、自贡市川力实业有限公司经营状况

第十六节、埃梯梯（南京）有限公司

一、公司简介

二、埃梯梯（南京）有限公司经营状况

三、埃梯梯（南京）有限公司经营状况

第十七节、苏州不二工机有限公司

一、公司简介

二、苏州不二工机有限公司经营状况

三、苏州不二工机有限公司经营状况

第十八节、东营宝世达石油装备制造有限公司

一、公司简介

二、东营宝世达石油装备制造有限公司经营状况

三、东营宝世达石油装备制造有限公司经营状况

第十九节、广东凌霄泵业股份有限公司

一、公司简介

二、广东凌霄泵业股份有限公司经营状况

三、广东凌霄泵业股份有限公司经营状况

附录

附录一：农用泵产品出口质量许可证实施细则

附录二：计量泵工程技术规定

图表目录：

图表1 2009年通用机械协会泵业分会145个会员企业运营状况

图表2 2008年通用机械协会泵业分会145个会员企业运营状况

图表3 1999-2007年全部国有及年销售收入500万元以上非国有泵企业业绩

图表4 2000-2007年我国各种泵进出口状况

图表5 1999-2007年全部泵行业法人单位数与东、中、西及东北地区分布情况

图表6 规模（限额）以上泵企业单位数在东、中、西以及东北地区分布情况

图表7 全部国有企业及年销售500万元以上的非国有泵企业的利润与亏损情况

图表8 2009年1-12月全国泵产量数据

图表9 2009年1-12月浙江省泵产量数据

图表10 2009年1-12月广东省泵产量数据

图表11 2009年1-12月福建省泵产量数据

图表12 2009年1-12月辽宁省泵产量数据

图表13 2009年1-12月江苏省泵产量数据

图表14 2009年1-12月湖南省泵产量数据

图表15 2009年1-12月四川省泵产量数据

图表16 2010年1-12月全国泵产量数据

图表17 2010年1-12月浙江省泵产量数据

图表18 2010年1-12月广东省泵产量数据

图表19 2010年1-12月福建省泵产量数据

图表20 2010年1-12月湖南省泵产量数据

图表21 2010年1-12月江苏省泵产量数据

图表22 2010年1-12月上海市泵产量数据

图表23 2010年1-12月四川省泵产量数据

图表24 2011年1-12月全国泵产量数据

图表25 2011年1-12月浙江省泵产量数据

图表26 2011年1-12月广东省泵产量数据

图表27 2011年1-12月福建省泵产量数据

图表28 2011年1-12月江苏省泵产量数据

图表29 2011年1-12月湖南省泵产量数据

图表30 2011年1-12月上海市泵产量数据

图表31 2011年1-12月四川省泵产量数据

图表32 2004-2009年中国泵业CR4（按销售收入排序前4之和计算）

图表33 2004-2009年中国泵业CR4（按资产排序前4之和计算）

图表34 2004-2009年中国泵业CR4（按利润排序前4之和计算）

图表35 2007-2011年9月泵及真空设备制造业销售收入

图表36 2007-2010年泵及真空设备制造业销售收入增长趋势图

图表37 2009-2010年11月泵及真空设备制造业不同规模企业销售额

图表38 2010年1-11月泵及真空设备制造业不同规模企业销售额对比图

图表39 2011年1-9月泵及真空设备制造业不同规模企业销售额

图表40 2011年1-9月泵及真空设备制造业不同规模企业销售额对比图

图表41 2009-2010年11月泵及真空设备制造业不同所有制企业销售额

图表42 2010年1-11月泵及真空设备制造业不同所有制企业销售额对比图

图表43 2011年1-9月泵及真空设备制造业不同所有制企业销售额

图表44 2011年1-9月泵及真空设备制造业不同所有制企业销售额对比图

图表45 2007-2011年9月泵及真空设备制造业利润总额

图表46 2007-2010年泵及真空设备制造业利润总额增长趋势图

图表47 2009-2010年11月泵及真空设备制造业不同规模企业利润总额

图表48 2010年1-11月泵及真空设备制造业不同规模企业利润总额对比图

图表49 2011年1-9月泵及真空设备制造业不同规模企业利润总额

图表50 2011年1-9月泵及真空设备制造业不同规模企业利润总额对比图

图表51 2009-2010年11月泵及真空设备制造业不同所有制企业利润总额

图表52 2011年1-9月泵及真空设备制造业不同所有制企业利润总额

图表53 2011年1-9月泵及真空设备制造业不同所有制企业利润总额对比图

图表54 2007-2011年9月泵及真空设备制造业资产总额

图表55 2007-2010年11月泵及真空设备制造业总资产增长趋势图

图表56 截至2011年9月底泵及真空设备制造业不同规模企业总资产

图表57 截至2011年9月底泵及真空设备制造业不同规模企业总资产对比图

图表58 截至2011年9月底泵及真空设备制造业不同所有制企业总资产

图表59 截至2011年9月底泵及真空设备制造业不同所有制企业总资产对比图

图表60 2007-2011年9月泵及真空设备制造业亏损面

图表61 2007-2011年9月泵及真空设备制造业亏损企业亏损总额

图表62 2007-2010年11月泵及真空设备制造业销售毛利率趋势图

图表63 2007-2011年9月泵及真空设备制造业成本费用率

图表64 2007-2010年11月泵及真空设备制造业成本费用利润率趋势图

图表65 2007-2010年11月泵及真空设备制造业销售利润率趋势图

图表66 2007-2010年11月泵及真空设备制造业应收账款周转率对比图

图表67 2007-2010年11月泵及真空设备制造业流动资产周转率对比图

图表68 2007-2010年11月泵及真空设备制造业总资产周转率对比图

图表69 2007-2010年11月泵及真空设备制造业资产负债率对比图

图表70 2009-2010年11月泵及真空设备制造业利息保障倍数对比图

图表71 2006-2007年美国泵业不同产品产量及产值数据

图表72 2007年美国泵业不同产品出货及进出口数据

图表73 2006年美国泵业不同产品出货及进出口数据

图表74 2003-2007年日本单级离心泵生产、销售、库存情况

图表75 2003-2007年日本多级离心泵生产、销售、库存情况

图表76 2003-2007年日本斜式轴流泵生产、销售、库存情况

图表77 2003-2007年日本回转泵生产、销售、库存情况

图表78 2003-2007年日本耐蚀泵生产、销售、库存情况

图表79 2003-2007年日本潜水泵生产、销售、库存情况

图表80 2003-2007年日本建筑土木专用泵、排污泵生产、销售、库存情况

图表81 2003-2007年日本其他潜水泵（含清水泵）生产、销售、库存情况

图表82 2003-2007年日本其他泵生产、销售、库存情况

图表83 2003-2007年日本真空泵生产、销售、库存情况

图表84 外商在华的投资规模

图表85 中国制造业的发展进程

图表86 世界著名泵类品牌企业进入中国情况

图表87 营销组成机体的种类

图表88 2012年1月热泵行业热门搜索词排行

图表89 2012年1月热门热泵产品（配件）供应状况

图表90 2012年1月热门热泵产品（配件）求购状况

图表91 2008-2015年全球及中国农用水泵总产值预测

图表92 2007-2012年我国农用水泵产值状况

图表93 中国离心泵的区域分布

图表94 中国离心泵求购企业地区分布情况

图表95 中国离心泵企业经营模式

图表96 中国离心泵市场关注度

图表97 中国离心泵供应变化

图表98 中国离心泵需求变化

图表99 2006-2010年我国石油和化工行业总产值

图表100 2006-2009年我国输油气管道总里程

图表101 我国石油战略储备基地概况

图表102 2006-2015我国石油储运离心泵市场规模及预测

图表103 2006-2015年我国石油储运离心泵供求及预测

图表104 2001-2008年我国汽油汽车产量增长及其比重变化

图表105 2007年我国乘用车电动燃油泵OEM市场品牌份额情况

图表106 我国部分主要电动燃油泵生产企业出口比重

图表107 2012-2016年中国泵及真空设备制造行业产品销售收入预测

图表108 2012-2016年中国泵及真空设备制造行业累计利润总额预测

图表109 2008年1-12月辽宁太克液压机械集团有限公司总体规模数据

图表110 2008年1-12月辽宁太克液压机械集团有限公司主要产销数据

图表111 2008年1-12月辽宁太克液压机械集团有限公司主要财务数据

图表112 2008年1-12月辽宁太克液压机械集团有限公司偿债能力指标数据

图表113 2008年1-12月辽宁太克液压机械集团有限公司营运能力指标数据

图表114 2008年1-12月辽宁太克液压机械集团有限公司获利能力指标数据

图表115 2009年1-12月辽宁太克液压机械集团有限公司总体规模数据

图表116 2009年1-12月辽宁太克液压机械集团有限公司主要产销数据

图表117 2009年1-12月辽宁太克液压机械集团有限公司主要财务数据

图表118 2009年1-12月辽宁太克液压机械集团有限公司偿债能力指标数据

图表119 2009年1-12月辽宁太克液压机械集团有限公司营运能力指标数据

图表120 2009年1-12月辽宁太克液压机械集团有限公司获利能力指标数据

图表121 2008年1-12月佛山安德里茨技术有限公司总体规模数据

图表122 2008年1-12月佛山安德里茨技术有限公司主要产销数据

图表123 2008年1-12月佛山安德里茨技术有限公司主要财务数据

图表124 2008年1-12月佛山安德里茨技术有限公司偿债能力指标数据

图表125 2008年1-12月佛山安德里茨技术有限公司营运能力指标数据

图表126 2008年1-12月佛山安德里茨技术有限公司获利能力指标数据

图表127 2009年1-12月佛山安德里茨技术有限公司总体规模数据

图表128 2009年1-12月佛山安德里茨技术有限公司主要产销数据

图表129 2009年1-12月佛山安德里茨技术有限公司主要财务数据

图表130 2009年1-12月佛山安德里茨技术有限公司偿债能力指标数据

图表131 2009年1-12月佛山安德里茨技术有限公司营运能力指标数据

图表132 2009年1-12月佛山安德里茨技术有限公司获利能力指标数据

图表133 2008年1-12月丰球集团有限公司总体规模数据

图表134 2008年1-12月丰球集团有限公司主要产销数据

图表135 2008年1-12月丰球集团有限公司主要财务数据

图表136 2008年1-12月丰球集团有限公司偿债能力指标数据

图表137 2008年1-12月丰球集团有限公司营运能力指标数据

图表138 2008年1-12月丰球集团有限公司获利能力指标数据

图表139 2009年1-12月丰球集团有限公司总体规模数据

图表140 2009年1-12月丰球集团有限公司主要产销数据

图表141 2009年1-12月丰球集团有限公司主要财务数据

图表142 2009年1-12月丰球集团有限公司偿债能力指标数据

图表143 2009年1-12月丰球集团有限公司营运能力指标数据

图表144 2009年1-12月丰球集团有限公司获利能力指标数据

图表145 2008年1-12月沈阳高花机械制造有限公司总体规模数据

图表146 2008年1-12月沈阳高花机械制造有限公司主要产销数据

图表147 2008年1-12月沈阳高花机械制造有限公司主要财务数据

图表148 2008年1-12月沈阳高花机械制造有限公司偿债能力指标数据

图表149 2008年1-12月沈阳高花机械制造有限公司营运能力指标数据

图表150 2008年1-12月沈阳高花机械制造有限公司获利能力指标数据

图表151 2009年1-12月沈阳高花机械制造有限公司总体规模数据

图表152 2009年1-12月沈阳高花机械制造有限公司主要产销数据

图表153 2009年1-12月沈阳高花机械制造有限公司主要财务数据

图表154 2009年1-12月沈阳高花机械制造有限公司偿债能力指标数据

图表155 2009年1-12月沈阳高花机械制造有限公司营运能力指标数据

图表156 2009年1-12月沈阳高花机械制造有限公司获利能力指标数据

图表157 2008年1-12月上海东方泵业（集团）有限公司总体规模数据

图表158 2008年1-12月上海东方泵业（集团）有限公司主要产销数据

图表159 2008年1-12月上海东方泵业（集团）有限公司主要财务数据

图表160 2008年1-12月上海东方泵业（集团）有限公司偿债能力指标数据

图表161 2008年1-12月上海东方泵业（集团）有限公司营运能力指标数据

图表162 2008年1-12月上海东方泵业（集团）有限公司获利能力指标数据

图表163 2009年1-12月上海东方泵业（集团）有限公司总体规模数据

图表164 2009年1-12月上海东方泵业（集团）有限公司主要产销数据

图表165 2009年1-12月上海东方泵业（集团）有限公司主要财务数据

图表166 2009年1-12月上海东方泵业（集团）有限公司偿债能力指标数据

图表167 2009年1-12月上海东方泵业（集团）有限公司营运能力指标数据

图表168 2009年1-12月上海东方泵业（集团）有限公司获利能力指标数据

图表169 2008年1-12月上海凯士比泵有限公司总体规模数据

图表170 2008年1-12月上海凯士比泵有限公司主要产销数据

图表171 2008年1-12月上海凯士比泵有限公司主要财务数据

图表172 2008年1-12月上海凯士比泵有限公司偿债能力指标数据

图表173 2008年1-12月上海凯士比泵有限公司营运能力指标数据

图表174 2008年1-12月上海凯士比泵有限公司获利能力指标数据

图表175 2009年1-12月上海凯士比泵有限公司总体规模数据

图表176 2009年1-12月上海凯士比泵有限公司主要产销数据

图表177 2009年1-12月上海凯士比泵有限公司主要财务数据

图表178 2009年1-12月上海凯士比泵有限公司偿债能力指标数据

图表179 2009年1-12月上海凯士比泵有限公司营运能力指标数据

图表180 2009年1-12月上海凯士比泵有限公司获利能力指标数据

图表181 2008年1-12月格兰富水泵（苏州）有限公司总体规模数据

图表182 2008年1-12月格兰富水泵（苏州）有限公司主要产销数据

图表183 2008年1-12月格兰富水泵（苏州）有限公司主要财务数据

图表184 2008年1-12月格兰富水泵（苏州）有限公司偿债能力指标数据

图表185 2008年1-12月格兰富水泵（苏州）有限公司营运能力指标数据

图表186 2008年1-12月格兰富水泵（苏州）有限公司获利能力指标数据

图表187 2009年1-12月格兰富水泵（苏州）有限公司总体规模数据

图表188 2009年1-12月格兰富水泵（苏州）有限公司主要产销数据

图表189 2009年1-12月格兰富水泵（苏州）有限公司主要财务数据

图表190 2009年1-12月格兰富水泵（苏州）有限公司偿债能力指标数据

图表191 2009年1-12月格兰富水泵（苏州）有限公司营运能力指标数据

图表192 2009年1-12月格兰富水泵（苏州）有限公司获利能力指标数据

图表193 2008年1-12月郑州长城冶金设备有限公司总体规模数据

图表194 2008年1-12月郑州长城冶金设备有限公司主要产销数据

图表195 2008年1-12月郑州长城冶金设备有限公司主要财务数据

图表196 2008年1-12月郑州长城冶金设备有限公司偿债能力指标数据

图表197 2008年1-12月郑州长城冶金设备有限公司营运能力指标数据

图表198 2008年1-12月郑州长城冶金设备有限公司获利能力指标数据

图表199 2009年1-12月郑州长城冶金设备有限公司总体规模数据

图表200 2009年1-12月郑州长城冶金设备有限公司主要产销数据

图表201 2009年1-12月郑州长城冶金设备有限公司主要财务数据

图表202 2009年1-12月郑州长城冶金设备有限公司偿债能力指标数据

图表203 2009年1-12月郑州长城冶金设备有限公司营运能力指标数据

图表204 2009年1-12月郑州长城冶金设备有限公司获利能力指标数据

图表205 2008年1-12月广东省佛山水泵厂有限公司总体规模数据

图表206 2008年1-12月广东省佛山水泵厂有限公司主要产销数据

图表207 2008年1-12月广东省佛山水泵厂有限公司主要财务数据

图表208 2008年1-12月广东省佛山水泵厂有限公司偿债能力指标数据

图表209 2008年1-12月广东省佛山水泵厂有限公司营运能力指标数据

图表210 2008年1-12月广东省佛山水泵厂有限公司获利能力指标数据

图表211 2009年1-12月广东省佛山水泵厂有限公司总体规模数据

图表212 2009年1-12月广东省佛山水泵厂有限公司主要产销数据

图表213 2009年1-12月广东省佛山水泵厂有限公司主要财务数据

图表214 2009年1-12月广东省佛山水泵厂有限公司偿债能力指标数据

图表215 2009年1-12月广东省佛山水泵厂有限公司营运能力指标数据

图表216 2009年1-12月广东省佛山水泵厂有限公司获利能力指标数据

图表217 2008年1-12月上海连成（集团）有限公司总体规模数据

图表218 2008年1-12月上海连成（集团）有限公司主要产销数据

图表219 2008年1-12月上海连成（集团）有限公司主要财务数据

图表220 2008年1-12月上海连成（集团）有限公司偿债能力指标数据

图表221 2008年1-12月上海连成（集团）有限公司营运能力指标数据

图表222 2008年1-12月上海连成（集团）有限公司获利能力指标数据

图表223 2009年1-12月上海连成（集团）有限公司总体规模数据

图表224 2009年1-12月上海连成（集团）有限公司主要产销数据

图表225 2009年1-12月上海连成（集团）有限公司主要财务数据

图表226 2009年1-12月上海连成（集团）有限公司偿债能力指标数据

图表227 2009年1-12月上海连成（集团）有限公司营运能力指标数据

图表228 2009年1-12月上海连成（集团）有限公司获利能力指标数据

图表229 2008年1-12月浙江利欧股份有限公司总体规模数据

图表230 2008年1-12月浙江利欧股份有限公司主要产销数据

图表231 2008年1-12月浙江利欧股份有限公司主要财务数据

图表232 2008年1-12月浙江利欧股份有限公司偿债能力指标数据

图表233 2008年1-12月浙江利欧股份有限公司营运能力指标数据

图表234 2008年1-12月浙江利欧股份有限公司获利能力指标数据

图表235 2009年1-12月浙江利欧股份有限公司总体规模数据

图表236 2009年1-12月浙江利欧股份有限公司主要产销数据

图表237 2009年1-12月浙江利欧股份有限公司主要财务数据

图表238 2009年1-12月浙江利欧股份有限公司偿债能力指标数据

图表239 2009年1-12月浙江利欧股份有限公司营运能力指标数据

图表240 2009年1-12月浙江利欧股份有限公司获利能力指标数据

图表241 2008年1-12月湖南湘电长沙水泵有限公司总体规模数据

图表242 2008年1-12月湖南湘电长沙水泵有限公司主要产销数据

图表243 2008年1-12月湖南湘电长沙水泵有限公司主要财务数据

图表244 2008年1-12月湖南湘电长沙水泵有限公司偿债能力指标数据

图表245 2008年1-12月湖南湘电长沙水泵有限公司营运能力指标数据

图表246 2008年1-12月湖南湘电长沙水泵有限公司获利能力指标数据

图表247 2009年1-12月湖南湘电长沙水泵有限公司总体规模数据

图表248 2009年1-12月湖南湘电长沙水泵有限公司主要产销数据

图表249 2009年1-12月湖南湘电长沙水泵有限公司主要财务数据

图表250 2009年1-12月湖南湘电长沙水泵有限公司偿债能力指标数据

图表251 2009年1-12月湖南湘电长沙水泵有限公司营运能力指标数据

图表252 2009年1-12月湖南湘电长沙水泵有限公司获利能力指标数据

图表253 2008年1-12月大连苏尔寿泵及压缩机有限公司总体规模数据

图表254 2008年1-12月大连苏尔寿泵及压缩机有限公司主要产销数据

图表255 2008年1-12月大连苏尔寿泵及压缩机有限公司主要财务数据

图表256 2008年1-12月大连苏尔寿泵及压缩机有限公司偿债能力指标数据

图表257 2008年1-12月大连苏尔寿泵及压缩机有限公司营运能力指标数据

图表258 2008年1-12月大连苏尔寿泵及压缩机有限公司获利能力指标数据

图表259 2009年1-12月大连苏尔寿泵及压缩机有限公司总体规模数据

图表260 2009年1-12月大连苏尔寿泵及压缩机有限公司主要产销数据

图表261 2009年1-12月大连苏尔寿泵及压缩机有限公司主要财务数据

图表262 2009年1-12月大连苏尔寿泵及压缩机有限公司偿债能力指标数据

图表263 2009年1-12月大连苏尔寿泵及压缩机有限公司营运能力指标数据

图表264 2009年1-12月大连苏尔寿泵及压缩机有限公司获利能力指标数据

图表265 2008年1-12月胜利油田胜利泵业有限责任公司总体规模数据

图表266 2008年1-12月胜利油田胜利泵业有限责任公司主要产销数据

图表267 2008年1-12月胜利油田胜利泵业有限责任公司主要财务数据

图表268 2008年1-12月胜利油田胜利泵业有限责任公司偿债能力指标数据

图表269 2008年1-12月胜利油田胜利泵业有限责任公司营运能力指标数据

图表270 2008年1-12月胜利油田胜利泵业有限责任公司获利能力指标数据

图表271 2009年1-12月胜利油田胜利泵业有限责任公司总体规模数据

图表272 2009年1-12月胜利油田胜利泵业有限责任公司主要产销数据

图表273 2009年1-12月胜利油田胜利泵业有限责任公司主要财务数据

图表274 2009年1-12月胜利油田胜利泵业有限责任公司偿债能力指标数据

图表275 2009年1-12月胜利油田胜利泵业有限责任公司营运能力指标数据

图表276 2009年1-12月胜利油田胜利泵业有限责任公司获利能力指标数据

图表277 2008年1-12月自贡市川力实业有限公司总体规模数据

图表278 2008年1-12月自贡市川力实业有限公司主要产销数据

图表279 2008年1-12月自贡市川力实业有限公司主要财务数据

图表280 2008年1-12月自贡市川力实业有限公司偿债能力指标数据

图表281 2008年1-12月自贡市川力实业有限公司营运能力指标数据
图表282 2008年1-12月自贡市川力实业有限公司获利能力指标数据
图表283 2009年1-12月自贡市川力实业有限公司总体规模数据
图表284 2009年1-12月自贡市川力实业有限公司主要产销数据
图表285 2009年1-12月自贡市川力实业有限公司主要财务数据
图表286 2009年1-12月自贡市川力实业有限公司偿债能力指标数据
图表287 2009年1-12月自贡市川力实业有限公司营运能力指标数据
图表288 2009年1-12月自贡市川力实业有限公司获利能力指标数据
图表289 2008年1-12月埃梯梯（南京）有限公司总体规模数据
图表290 2008年1-12月埃梯梯（南京）有限公司主要产销数据
图表291 2008年1-12月埃梯梯（南京）有限公司主要财务数据
图表292 2008年1-12月埃梯梯（南京）有限公司偿债能力指标数据
图表293 2008年1-12月埃梯梯（南京）有限公司营运能力指标数据
图表294 2008年1-12月埃梯梯（南京）有限公司获利能力指标数据
图表295 2009年1-12月埃梯梯（南京）有限公司总体规模数据
图表296 2009年1-12月埃梯梯（南京）有限公司主要产销数据
图表297 2009年1-12月埃梯梯（南京）有限公司主要财务数据
图表298 2009年1-12月埃梯梯（南京）有限公司偿债能力指标数据
图表299 2009年1-12月埃梯梯（南京）有限公司营运能力指标数据
图表300 2009年1-12月埃梯梯（南京）有限公司获利能力指标数据
图表301 2008年1-12月苏州不二工机有限公司总体规模数据
图表302 2008年1-12月苏州不二工机有限公司主要产销数据
图表303 2008年1-12月苏州不二工机有限公司主要财务数据
图表304 2008年1-12月苏州不二工机有限公司偿债能力指标数据
图表305 2008年1-12月苏州不二工机有限公司营运能力指标数据
图表306 2008年1-12月苏州不二工机有限公司获利能力指标数据
图表307 2009年1-12月苏州不二工机有限公司总体规模数据
图表308 2009年1-12月苏州不二工机有限公司主要产销数据
图表309 2009年1-12月苏州不二工机有限公司主要财务数据
图表310 2009年1-12月苏州不二工机有限公司偿债能力指标数据
图表311 2009年1-12月苏州不二工机有限公司营运能力指标数据
图表312 2009年1-12月苏州不二工机有限公司获利能力指标数据

图表313 2008年1-12月东营宝世达石油装备制造有限公司总体规模数据
图表314 2008年1-12月东营宝世达石油装备制造有限公司主要产销数据
图表315 2008年1-12月东营宝世达石油装备制造有限公司主要财务数据
图表316 2008年1-12月东营宝世达石油装备制造有限公司偿债能力指标数据
图表317 2008年1-12月东营宝世达石油装备制造有限公司营运能力指标数据
图表318 2008年1-12月东营宝世达石油装备制造有限公司获利能力指标数据
图表319 2009年1-12月东营宝世达石油装备制造有限公司总体规模数据
图表320 2009年1-12月东营宝世达石油装备制造有限公司主要产销数据
图表321 2009年1-12月东营宝世达石油装备制造有限公司主要财务数据
图表322 2009年1-12月东营宝世达石油装备制造有限公司偿债能力指标数据
图表323 2009年1-12月东营宝世达石油装备制造有限公司营运能力指标数据
图表324 2009年1-12月东营宝世达石油装备制造有限公司获利能力指标数据
图表325 2008年1-12月广东凌霄泵业股份有限公司总体规模数据
图表326 2008年1-12月广东凌霄泵业股份有限公司主要产销数据
图表327 2008年1-12月广东凌霄泵业股份有限公司主要财务数据
图表328 2008年1-12月广东凌霄泵业股份有限公司偿债能力指标数据
图表329 2008年1-12月广东凌霄泵业股份有限公司营运能力指标数据
图表330 2008年1-12月广东凌霄泵业股份有限公司获利能力指标数据
图表331 2009年1-12月广东凌霄泵业股份有限公司总体规模数据
图表332 2009年1-12月广东凌霄泵业股份有限公司主要产销数据
图表333 2009年1-12月广东凌霄泵业股份有限公司主要财务数据
图表334 2009年1-12月广东凌霄泵业股份有限公司偿债能力指标数据
图表335 2009年1-12月广东凌霄泵业股份有限公司营运能力指标数据
图表336 2009年1-12月广东凌霄泵业股份有限公司获利能力指标数据
图表337 农用泵产品出口质量许可证规定
图表338 计量泵最大轴功率K值取定

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/207928.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。