

# 中国高压泵行业竞争现状及未来五年投资规划研究报告

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国高压泵行业竞争现状及未来五年投资规划研究报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/zhuanongshebei/220885220885.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

在全球高压泵领域，德国KAMAT和意大利COMET都无疑是世界品牌，德国KAMAT、意大利COMET高压泵的超高压泵凭借精湛的技术、完美的质量、优质的售后服务获得了众多客户的喜爱。国外知名品牌占据我国大部分高端高压泵市场份额。据统计，全国有一定规模的泵制造厂家达3000余家。全部泵业的约生产500个系列，5000个品种。一般的高压泵大多企业均能设计、生产。上世纪80年代以后，全国先后引进100多个系列，2000多个品种，不仅极大地冲击了国内落后的泵业市场，而且缩小了与国外产品的差距。

从目前情况来看，国内高压泵大体由三部分企业组成。这三部分企业是：经股份制改造的国有企业；合资和外资控股的股份制企业以及大量的民营企业。从近几年的销售业绩分析，名列前茅的高压泵制造企业，当属大型民营泵制造厂。他们不仅跻身泵制造业的高端，成为泵制造业的中坚力量，而且有后继发展的能力。同时，一些原来资深的大型国有企业以其市场、土地及人才资源换取国外高压泵制造企业的技术入股。这一方面使我们在某些关键用泵的技术水平得以迅速提高，也使这些合资企业或外资企业本身在中国迅速走红。但仍要看到，如今这些企业制造的高压泵大部分仍属普通泵的制造范畴，真正急需的高端产品仍然需要从国外进口。

我国高压泵行业产量达到426万台，消费量达到385万台；2014年我国高压泵行业产量达到461万台，消费量达到418万台，近几年我国高压泵行业产销量情况如下图所示：

报告大纲：

### 第一章 高压泵相关概述

#### 第一节 高压泵基础阐述

##### 一、性能指标

##### 二、高压泵的应用

##### 三、高压泵节能改造应用

#### 第二节 高压泵细分类别及特点

##### 一、高压柱塞泵

##### 二、高压往复泵

##### 三、高压电动试压泵

##### 四、高压清洗泵

### 第二章 2014年全球高压泵产业运行态势分析

#### 第一节 2014年全球高压泵产业运行环境浅析

#### 第二节 2014年全球高压泵产业运行总况

##### 一、全球高压泵技术与改进

##### 二、全球高压泵市场需求应用分析

### 三、全球高压泵竞争分析

#### 第三节 2014年全球高压泵重点市场分析

##### 一、美国

##### 二、日本

##### 三、其它

#### 第四节 未来五年全球高压泵企业发展趋势分析

### 第三章 中国高压泵行业运行环境分析

#### 第一节 中国经济环境分析

##### 一、国民经济运行情况GDP（季度更新）

##### 二、消费价格指数CPI、PPI（按月度更新）

##### 三、全国居民收入情况（季度更新）

##### 四、恩格尔系数（年度更新）

##### 五、工业发展形势（季度更新）

##### 六、固定资产投资情况（季度更新）

##### 七、财政收支状况（年度更新）

##### 八、社会消费品零售总额

##### 九、对外贸易&进出口

#### 第二节 中国高压泵行业政策环境分析

##### 一、产业国家政策

##### 二、相关行业标准

#### 第三节 中国高压泵产业技术

### 第四章 中国高压泵产业运行新形势透析

#### 第一节 中国高压泵产业动态分析

##### 一、银川水厂高压泵试车缓解供水紧

##### 二、国产高科技产品--加氢高压泵替代进口

#### 第二节 中国高压泵产业运行现状综述

##### 一、中国高压泵技术研究

##### 二、中国高压泵市场开发应用分析

##### 三、中国高压泵需求结构分析

#### 第三节 中国高压泵产业热点问题探讨

### 第五章 中国高压泵制造所属行业数据监测

#### 第一节 中国行业规模分析

##### 一、企业数量分析

##### 二、资产规模分析

##### 三、销售规模分析

#### 四、利润规模分析

##### 第二节 中国行业产值分析

##### 第三节 中国行业成本费用分析

##### 第四节 中国行业运营效益分析

#### 第六章 中国高压泵相关产量数据统计分析

##### 第一节 中国泵产量数据分析

###### 一、泵产量数据分析

###### 二、泵重点省市数据分析

##### 第二节 中国泵产量数据分析

###### 一、2014年全国泵产量数据分析

###### 二、2014年泵重点省市数据分析

##### 第三节 中国泵产量增长性分析

###### 一、产量增长

###### 二、集中度变化

#### 第七章 中国高压泵细分市场深度剖析

##### 第一节 高压清洗机

###### 一、高压清洗机市场销售态势

###### 二、高压清洗机价格分析

###### 三、高压清洗机重点区域市场需求分析

##### 第二节 高压柱塞泵

##### 第三节 高压往复泵

##### 第四节 高压电动试压泵

#### 第八章 中国高压泵行业竞争新格局透析

##### 第一节 中国高压泵市场竞争力研究

###### 一、高压泵市场竞争程度

###### 二、高压泵市场竞争力研究

###### 1、品牌

###### 2、节能等综合性能指标

###### 3、价格

###### 三、高压泵其它细分产品竞争分析

##### 第二节 中国高压泵行业集中度分析

###### 一、市场集中度分析

###### 二、区域集中度分析

##### 第三节 未来五年中国高压泵行业竞争策略分析

#### 第九章 中国高压泵行业重点企业竞争力分析（企业可自选）

## 第一节 宁波永泰塑料机械有限公司

- 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 天津市通洁高压泵制造有限公司

- 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

## 第三节 物理农林机械科技（苏州）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 无锡大隆往复泵厂

- 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 玉环县机械配件厂

- 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 玉环振兴机械有限公司

- 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 无锡市前洲往复泵厂

- 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 天津晟睿高压泵制造有限公司

- 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

## 第九节 天津市精诚高压泵制造有限责任公司

- 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

## 第十节 无锡市长江通用机械厂

- 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

## 第十章 未来五年中国高压泵产业前景展望与趋势预测

### 第一节 未来五年中国高压泵产品发展趋势预测分析

#### 一、高压泵技术走势分析

#### 二、高压泵行业发展方向分析

### 第二节 未来五年中国高压泵行业市场趋势预测分析

#### 一、高压泵供给预测分析

#### 二、高压泵需求预测分析

#### 三、高压泵竞争格局预测分析

### 第三节 未来五年中国高压泵行业市场盈利能力预测分析

## 第十一章 未来五年中国高压泵行业投资规划建设研究

### 第一节 未来五年中国高压泵行业投资机会分析

#### 一、高压泵行业吸引力分析

#### 二、高压泵行业区域投资潜力分析

### 第二节 未来五年中国高压泵行业投资前景分析

#### 一、市场竞争风险

#### 二、技术风险

#### 三、其它风险

### 第三节 专家投资建议

图表详见正文.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/zhuanyongshebei/220885220885.html>