



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2008年中国屏蔽泵市场发展预测 报告

# 一、调研说明

《2008年中国屏蔽泵市场发展预测报告》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/49488.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

### 〔 描述 〕

屏蔽泵是泵和电动机被封闭在同一个容器内，没有离心泵的联轴节、旋转轴密封、只有静密封，这样就很容易达到无泄漏要求。屏蔽泵又称屏蔽电泵，其叶轮和电动机的转子固定在同一轴上，屏蔽套将电动机转子和定子隔开，定子磁场传递给转子从而带动泵叶轮工作。转子的支撑轴承是石墨或碳化硅的非金属滑动轴承，轴承靠自身介质润滑。

屏蔽泵问世已有80年历史，20世纪50年代后随着核工业、国防、化学工业等发展，安全和环保问题凸现，引起大家关注，提出设备运转无泄漏要求，开始研发屏蔽泵，到20世纪80年代已取得较好技术水平，现已日趋成熟。

随着化学工业的发展以及人们对环境、安全意识的提高，对化工用泵的要求也越来越高，在一些场合对某些泵提出了绝对无泄漏要求，这种需求促进了屏蔽泵技术的发展。屏蔽泵由于没有转轴密封，可以做到绝对无泄漏，因而在化工装置中的使用已愈来愈普遍。

《2008年中国屏蔽泵市场发展预测报告》以严谨的内容、翔实的数据、直观的图表帮助屏蔽泵企业准确把握行业发展动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。报告的主要数据来源于国家统计局、国家信息中心、海关总署等业内权威专业研究机构以及我中心的实地调研。本报告从理论到实践、宏观与微观等多个角度进行研究分析，其结论和观点力求达到前瞻性、实用性和可行性的统一。在报告的成稿过程中得到相关专家、领导耐心的指导建议，在此一并表示感谢。

本报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局、规避经营和投资风险、制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据，同时具有重要的参考价值！

### 〔 目录 〕

#### 第一章 屏蔽泵行业概述

## 第一节 屏蔽泵定义及分类

### 一、泵类产品定义、分类及用途

### 二、屏蔽泵定义、分类及用途

### 三、屏蔽泵特性

## 第三节 屏蔽泵发展历程

## 第四节 屏蔽泵的结构与工作原理

## 第二章 全球屏蔽泵行业分析

### 第一节 全球泵行业发展现状分析

### 第二节 屏蔽泵企业在华投资情况

### 第三节 全球泵行业竞争格局分析

### 第四节 世界主要屏蔽泵企业运营分析

#### 一、瑞典ITT飞力泵公司

#### 二、美国Flowserve

#### 三、丹麦格兰富

#### 四、德国KSB

#### 五、美国汉胜工业设备公司

#### 六、日本日机装公司

#### 七、意大利贝洛尼公司

### 第五节 2008年全球屏蔽泵行业发展趋势预测

## 第三章 中国屏蔽泵行业发展分析

### 第一节 屏蔽泵行业需求情况分析

### 第二节 屏蔽泵生产情况分析

### 第三节 屏蔽泵行业进出口情况分析

### 第四节 屏蔽泵行业发展前景分析与预测

## 第四章 中国屏蔽泵行业技术发展分析

### 第一节 屏蔽泵技术现状分析

### 第二节 世界上先进屏蔽泵

### 第三节 屏蔽泵技术发展趋势分析

### 第四节 屏蔽泵选型要点

## 第五章 2007年屏蔽泵行业市场现状分析

### 第一节 市场规模

### 第二节 存在的问题

## 第六章 2007年屏蔽泵行业市场竞争分析

### 第一节 市场竞争现状分析

### 第二节 企业市场占有率分析

### 第三节 市场供给现状

## 第七章 屏蔽泵行业制造商分析

### 第一节 大连帝国屏蔽电泵有限公司

### 第二节 上海新沪电机厂有限公司

### 第三节 大连环友屏蔽电泵有限公司

#### 一、企业基本信息

#### 二、企业发展历史

## 第八章 2008年中国屏蔽泵市场需求预测分析

### 第一节 2008年屏蔽泵行业发展环境预测

#### 一、国家政策环境分析

#### 二、主要宏观政策趋势及其影响分析

#### 三、消费、投资及外贸形式展望

### 第二节 2008年屏蔽泵主要需求行业需求预测

#### 一、石油和天然气行业屏蔽泵需求预测

#### 二、石化行业屏蔽泵需求预测

#### 三、冶金行业屏蔽泵需求预测

#### 四、其他行业屏蔽泵需求预测

### 第三节 2008年泵行业整体发展情况预测

### 第四节 2008年中国屏蔽泵进出口需求预测

### 第五节 未来屏蔽泵行业发展预测

#### 一、技术趋势

#### 二、市场前景

### 三、竞争趋势

## 第九章 2008年中国屏蔽泵行业投资机会与风险分析

### 第一节 行业投资环境分析

### 第二节 行业投资潜力分析

### 第三节 行业盈利水平分析

### 第四节 融资方式分析

### 第五节 投资机会与风险预警

#### 一、投资机会分析

#### 二、投资风险预警

### 第六节 投资策略与建议

## 附表

### 表1.1 泵产品分类情况表

### 表1.2 磁力泵和屏蔽泵的特性比较

### 表2.1 日机装牌屏蔽泵所输送介质的典型实绩

### 表4.1 屏蔽泵允许轴向推力

### 表6.1 2007中国泵及真空设备制造业十强企业

### 表7.1 大连帝国屏蔽电泵有限公司基本情况

### 表8.1 2007年1-11月我国对主要贸易伙伴进出口总值表

### 表8.2 2008 年全年主要经济指标预测

### 表8.3 2007年1-11月中国泵及真空设备制造业各省市企业亏损情况表

### 表8.4 2007年1-11月中国泵及真空设备制造业各规模企业亏损情况表

### 表8.5 2007年1-11月中国泵及真空设备制造业各所有制企业亏损情况表

### 表8.6 2007年1-11月中国泵及真空设备制造业各省市企业产成品等

### 表8.7 2007年1-11月中国泵及真空设备制造业各规模企业产成品等经济指标

### 表8.8 2007年1-11月中国泵及真空设备制造业各所有制企业产成品等经济指标

### 表8.9 2007年1-11月中国泵及真空设备制造业各规模企业效益评价

### 表8.10 2007年1-11月中国泵及真空设备制造业各所有制企业效益评价

## 附图

### 图2.1 日机装屏蔽泵扬程——流量性能图

图2.2 世界泵业各制造厂商市场份额

图4.1 利用窄隙间隙流动自动平衡轴向力原理图

图4.2 加背叶片平衡轴向力原理图

图4.3 利用平衡盘平衡轴向力原理图

图4.4 小型屏蔽泵冲压工艺的应用

图7.1 大连帝国屏蔽电泵有限公司结构

图8.1 2002-2007年生产总值增长速度

图8.2 2002-2007年工业生产增加值

图8.3固定资产投资增长速度

图8.4 2003-2007年居民消费价格涨跌幅度

图8.5 2004-2007年社会消费零售总额增长率

图8.6我国城镇居民消费结构朝多元化方向发展

图8.7中日韩三国城镇居民消费结构对比

图8.8 CPI指数和PPI指数

图8.9 物价满意度大幅度下降

图8.10 2006-2007年房屋销售价格

图8.11 2003-2007年收入感受指数

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/49488.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](http://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。