

2024-2030年中国泵业行业 研究与投资潜力分析报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

www.chinairr.org

一、报告报价

《2024-2030年中国泵业行业研究与投资潜力分析报告》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.chinairr.org/report/R05/R0502/202404/12-609441.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

泵是输送流体或使流体增压的机械。它将原动机的机械能或其他外部能量传送给液体，使液体能量增加。泵主要用来输送水、油、酸碱液、乳化液、悬乳液和液态金属等液体，也可输送液、气混合物及含悬浮固体物的液体。泵通常可按工作原理分为容积式泵、动力式泵和其他类型泵三类。除按工作原理分类外，还可按其他方法分类和命名。如，按驱动方法可分为电动泵和水轮泵等；按结构可分为单级泵和多级泵；按用途可分为锅炉给水泵和计量泵等；按输送液体的性质可分为水泵、油泵和泥浆泵等。按照有无轴结构，可分直线泵，和传统泵。水泵只能输送以流体为介质的物流，不能输送固体。

产业研究报告网发布的《2024-2030年中国泵业行业研究与投资潜力分析报告》共十章。首先介绍了泵业行业市场发展环境、泵业整体运行态势等，接着分析了泵业行业市场运行的现状，然后介绍了泵业市场竞争格局。随后，报告对泵业做了重点企业经营状况分析，最后分析了泵业行业发展趋势与投资预测。您若想对泵业产业有个系统的了解或者想投资泵业行业，本报告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。

报告目录：

第一章泵行业最新动态概览

1.1 2017-2022年中国泵行业特点

1.1.1 产量

1.1.2 需求

1.1.3 价格走势

1.2 2017-2022年最新热点

1.2.1 2020年中国进口将离心泵50亿美元

1.2.2 2022年中国泵阀制造业利润逾490亿

1.2.3 泵行业建立新型创新体系

1.2.4 《“十四五”泵行业发展规划》

第二章泵业发展环境分析

2.1 政策环境

2.2 2017-2022年中国宏观经济环境分析

2.2.1 国民经济增长

2.2.2 中国居民消费价格指数

2.2.3 工业生产运行情况

2.2.4 房地产业投资情况

2.2.5 中国制造业采购经理指数

2.3 2017-2022年中国泵产业社会环境分析

2.3.1 人口环境分析

2.3.2 教育、文化环境分析

2.3.3 生态环境分析

2.3.4 中国城镇化率

第三章泵业细分及相关产业情况分析

3.1 细分产业总体情况

3.1.1 热泵

3.1.2 化工泵

3.1.3 水泵

3.1.4 离心泵

3.1.5 真空泵

3.1.6 汽车机油泵

3.2 相关产业总体情况

3.2.1 电力行业

3.2.2 环保行业

3.2.3 造船业

3.2.4 石化行业

第四章泵业概况及趋势分析

4.1 泵业概况

4.1.1 泵企业概况

4.1.2 泵技术的现状和发展

4.1.3 新的泵产品技术

- 4.1.4外国在华合资(独资)泵企业分析
- 4.1.5枢纽泵产品从部门入口到现在基本全部国产化
- 4.1.6以CAD为主的新技术广泛应用
- 4.1.7无堵塞泵和低比转速泵技术取得进展
- 4.1.8轴流泵模型达到国外同类模型的提高前辈水平
- 4.2泵业发展趋势
 - 4.2.1中国泵应用前景看好
 - 4.2.2中国泵业发展的趋势
 - 4.2.3泵技术发展瞻望

第五章泵业总体经济状况

- 5.1 2017-2022年中国泵行业规模分析
 - 5.1.1 企业数量增长分析
 - 5.1.2 从业人数增长分析
 - 5.1.3 资产规模增长分析
 - 5.1.4 销售规模增长分析
- 5.2 2017-2022年中国泵行业应收账款情况分析
- 5.3 2017-2022年中国泵行业产值分析
 - 5.3.1 产成品增长分析
 - 5.3.2 工业销售产值分析
- 5.4 2017-2022年中国泵行业成本费用分析
 - 5.5.1 销售成本分析
 - 5.5.2 费用分析
- 5.5 2017-2022年中国泵所属行业盈利能力分析
 - 5.5.1 主要盈利指标分析
 - 5.5.2 主要盈利能力指标分析

第六章泵所属行业产品产量统计

- 6.1 2022年泵产量统计
 - 6.1.1 2022年全国泵产量分析
 - 6.1.2 2022年重点省市泵产量分析
- 6.2 2022年泵产量统计

- 6.2.12022年全国泵产量分析
- 6.2.22022年重点省市泵产量分析
- 6.32022年泵产量统计
- 6.3.12022年全国泵产量分析
- 6.3.22022年重点省市泵产量分析
- 6.42022年泵产量统计
- 6.4.12022年全国泵产量分析
- 6.4.22022年重点省市泵产量分析

第七章2017-2022年中国泵所属行业进出口数据监测分析

- 7.12017-2022年中国泵进口数据分析
 - 7.1.1进口数量分析
 - 7.1.1进口金额分析
- 7.22017-2022年中国泵出口数据分析
 - 7.2.1出口数量分析
 - 7.2.2出口金额分析
- 7.32017-2022年中国泵进出口平均单价分析
- 7.42017-2022年中国泵进出口国家及地区分析
 - 7.4.1进口国家及地区分析
 - 7.4.2出口国家及地区分析

第八章泵业重点企业财务状况

- 8.1上海电力修造总厂有限公司
 - 8.1.1 企业概况
 - 8.1.2 企业主要经济指标分析
 - 8.1.3 企业盈利能力分析
 - 8.1.4 企业偿债能力分析
 - 8.1.5 企业产值状况分析
 - 8.1.6 企业成本费用构成分析
- 8.2上海凯士比泵有限公司
 - 8.2.1 企业概况
 - 8.2.2 企业主要经济指标分析

- 8.2.3 企业盈利能力分析
- 8.2.4 企业偿债能力分析
- 8.2.5 企业产值状况分析
- 8.2.6 企业成本费用构成分析
- 8.3 丰球集团有限公司
- 8.3.1 企业概况
- 8.3.2 企业主要经济指标分析
- 8.3.3 企业盈利能力分析
- 8.3.4 企业偿债能力分析
- 8.3.5 企业产值状况分析
- 8.3.6 企业成本费用构成分析
- 8.4 上海凯泉泵业（集团）有限公司
- 8.4.1 企业概况
- 8.4.2 企业主要经济指标分析
- 8.4.3 企业盈利能力分析
- 8.4.4 企业偿债能力分析
- 8.4.5 企业产值状况分析
- 8.4.6 企业成本费用构成分析
- 8.5 上海东方泵业有限公司
- 8.5.1 企业概况
- 8.5.2 企业主要经济指标分析
- 8.5.3 企业盈利能力分析
- 8.5.4 企业偿债能力分析
- 8.5.5 企业产值状况分析
- 8.5.6 企业成本费用构成分析

第九章 2024-2030年中国泵行业发展预测及风险分析

- 9.1 2024-2030年中国泵行业供需预测
- 9.1.1 市场规模预测
- 9.1.2 生产预测
- 9.1.3 需求量预测
- 9.2 2024-2030年中国泵行业投资机会分析

9.2.1 十二五泵管件等通用机械行业产值过万亿

9.2.2 十二五中国热泵面积将达3.5亿平米

9.2.3 泵站建设继续成为发展趋势

9.2.5 节能低耗泵产品市场看好

9.2.6 中国企业抓住契机实现新发展

9.3 2024-2030年中国泵行业风险分析

9.3.1 市场供需风险

9.3.2 经营管理风险

9.3.3 政策风险

9.3.4 其它风险

第十章2024-2030年中国泵行业发展成本及战略问题分析

10.1中国泵行业成本压力上行

10.1.1 用工成本显著提高

10.2.2 节能成本

10.3.3 财务成本

10.22024-2030年中国泵行业发展战略及策略建议

10.2.1 对行业发展形势的总体判断

10.2.2 发展战略及市场策略分析

图表目录：

图表2024-2030年泵业产品销售收入预测

图表2024-2030年泵业工业总产值预测

图表2024-2030年泵业累计利润总额预测

图表2024-2030年泵业产品产量预测

图表2022年泵业不同所有制企业构成情况

图表2022年泵业不同所有制企业累计资产总计对比

图表2022年泵业不同所有制企业累计产品销售收入对比

图表2022年泵业不同所有制企业累计工业总产值对比

图表2022年泵业不同所有制企业累计利润总额对比

图表2022年泵业不同所有制企业构成情况

图表2022年泵业不同所有制企业累计资产总计对比

图表2022年泵业不同所有制企业累计产品销售收入对比

图表2022年泵业不同所有制企业累计利润总额对比

图表2022年泵业不同规模企业构成情况

图表2022年泵业不同规模企业累计资产总计对比

图表2022年泵业不同规模企业累计产品销售收入对比

图表2022年泵业不同规模企业累计工业总产值对比

图表2022年泵业不同规模企业累计利润总额对比

图表2022年泵业不同规模企业构成情况

图表2022年泵业不同规模企业累计资产总计对比

图表2022年泵业不同规模企业累计产品销售收入对比

图表2022年泵业不同规模企业累计利润总额对比

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R05/R0502/202404/12-609441.html>