

2017-2022年中国消防泵市场竞争态势及十三五发展策略分析报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2017-2022年中国消防泵市场竞争态势及十三五发展策略分析报告》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/shihua/260194260194.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

消防泵广泛用于环保、水处理、消防等部门，主要用于消防系统管道增压送水，也可适用于工业和城市给排水、高层建筑夺压送水、远距离送水、采暖、浴室、锅炉冷暖水循环增压空调制冷系统送水及设备配套等场合。

消防泵行业的产业链结构分析：上游原材料供应商，中游消防泵生产商，下游消防泵应用、消费等，此外还有贯穿产业链的物流配送厂家、销售厂家等。

中国报告网发布的《2017-2022年中国消防泵市场竞争态势及十三五发展策略分析报告》内容严谨、数据翔实，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动向、市场前景、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。它是业内企业、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之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资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：

第一章消防泵行业概述

第一节消防泵简述

一、定义及分类

二、产品特性

三、主要应用领域

第二节消防泵行业发展现状

第三节产业链结构分析

第四节消防泵行业的地位分析

一、行业在第二产业中的地位

二、行业在GDP中的作用

第五节2017-2022年消防泵行业相关政策发展的影响展望

一、国家“十三五”产业政策发展的影响展望

二、相关行业政策的影响展望

第二章中国消防泵行业政策技术环境分析

第一节消防泵行业政策法规环境分析

- 一、国家“十三五”规划解读
- 二、行业“十三五”规划解读
- 三、行业税收政策分析
- 四、行业标准概述
- 五、行业环保政策分析
- 六、行业政策走势及其影响
- 第二节政策法规对消防泵产品的影响
 - 一、2014-2016年中国消防泵环保政策执行影响分析
 - 二、节能环保新政策对消防泵市场的影响
- 第三节消防泵行业技术环境分析
 - 一、国内技术水平现状
 - 二、国际技术发展趋势
 - 三、科技创新主攻方向
- 第三章消防泵生产技术分析
 - 第一节消防泵主要生产工艺技术
 - 一、消防泵生产工艺原理
 - 二、消防泵生产工艺流程
 - 第二节消防泵其他生产方法
 - 第三节消防泵生产工艺优劣势比较
 - 第四节消防泵工艺技术的改进与发展趋势
 - 第五节消防泵工艺技术路线的选择
 - 第六节消防泵质量指标
- 节中国消防泵行业提升技术水平拓展应用途径分析
- 第四章世界消防泵行业运行概况分析
 - 第一节2014-2016年世界消防泵行业发展现状分析
 - 一、全球消防泵市场分析
 - 二、世界消防泵应用情况分析
 - 三、国外消防泵产品结构分析
 - 四、国际消防泵行业发展面临的问题
 - 五、国际消防泵行业技术发展现状
 - 第二节2014-2016年世界消防泵行业发展分析
 - 一、美国
 - 二、印度
 - 三、欧洲
 - 四、日本

第三节2017-2022年世界消防泵市场趋势分析

第五章2014-2016年中国消防泵行业运行分析

第一节2014-2016年中国消防泵行业发展基本情况

一、中国消防泵行业发展现状分析

二、中国消防泵行业市场特点分析

第二节中国消防泵行业存在问题及发展限制

一、主要问题与发展受限

二、基本应对的策略

第三节2014-2016年消防泵产量分析

一、2016年消防泵产量分析

二、2016年消防泵产量分析

第四节2014-2016年消防泵行业主要经济指标分析

一、销售收入前四家企业分析

二、2016年消防泵行业主要经济指标分析

三、2016年消防泵行业主要经济指标分析

第五节2014-2016年中国消防泵行业绩效分析

一、2014-2016年行业产销能力

二、2014-2016年行业情况

三、2014-2016年行业盈利能力

四、2014-2016年行业经营发展能力

五、2014-2016年行业偿债能力分析

第六节2014-2016年中国消防泵行业动态分析

第六章2014-2016年中国消防泵产业竞争格局分析

第一节2014-2016年中国消防泵产业竞争现状分析

一、技术竞争分析

二、成本竞争分析

三、价格竞争分析

第二节2014-2016年中国消防泵产业集中度分析

一、消防泵生产企业分布分析

二、消防泵市场集中度分析

第三节2014-2016年中国消防泵产业竞争策略分析

第七章2014-2016年中国消防泵市场发展研究

第一节2016年中国消防泵市场发展研究

第二节2014-2016年中国消防泵市场情况

一、2014-2016年中国消防泵产销情况

二、2014-2016年中国消防泵市场价格情况

三、2014-2016年中国消防泵市场发展情况

四、2014-2016年中国消防泵市场新品趋势

第三节2014-2016年中国消防泵市场结构和价格走势分析

一、2014-2016年中国消防泵市场结构和价格走势概述

二、2014-2016年中国消防泵市场结构分析

三、2014-2016年中国消防泵市场价格走势分析

第八章2014-2016年中国消防泵行业进出口分析

第一节中国消防泵行业进出口分析

一、2014-2016年进出口总量分析

二、2014-2016年进出口结构分析

三、2014-2016年进出口区域分析

第二节中国消防泵进出口预测

一、2016年进口分析

二、2016年出口分析

三、2016年消防泵进口预测

四、2016年消防泵出口预测

第九章2015国内消防泵行业在建拟建项目分析

第一节国内在建项目分析

第二节国内拟建项目分析

第十章2014-2016年中国消防泵产业优势企业竞争力分析

第一节南方泵业股份有限公司

一、企业概况

二、2014-2016年经营状况

三、企业竞争优势分析

四、企业发展战略分析

第二节上海东方泵业(集团)有限公司

第三节成都明峰实业有限公司

第四节凯泉集团

第五节上海瑞邦泵业制造有限公司

第六节中国奥利机械(集团)有限公司

第七节上海奥一泵业制造有限公司

第八节广州泊星泵业

第九节上海连成(集团)有限公司

第十节上海朝隆泵业有限公司

第十一章2017-2022年上下游行业发展的影响展望

第一节中国上下游行业发展状况

- 一、上下游行业历史相关指标汇总
- 二、上下游相关指标汇总
- 三、上下游行业中消防泵的替代情况

第二节影响上下游行业发展的主要因素

第三节2017-2022年上下游市场发展现状展望

- 一、2017-2022年上下游市场发展现状展望
- 二、2017-2022年上下游价格走势预测

第四节2017-2022年上下游行业发展的影响展望

第十二章2017-2022年中国消防泵行业趋势预测分析

第一节2017-2022年中国消防泵产品发展趋势预测分析

- 一、消防泵技术走势分析
- 二、消防泵行业发展方向分析

第二节2017-2022年中国消防泵行业市场趋势预测分析

- 一、消防泵供给预测分析
- 二、消防泵需求预测分析
- 三、消防泵竞争格局预测分析

第三节2017-2022年中国消防泵行业市场盈利能力预测分析

第十三章2017-2022年中国消防泵行业发展趋势分析

第一节中国消防泵行业前景与机遇分析

- 一、中国消防泵行业趋势预测
- 二、中国消防泵行业发展机遇分析
- 三、2014-2016年消防泵行业的发展机遇分析
- 四、金融危机对消防泵行业的影响分析

第二节2017-2022年中国消防泵市场趋势分析

- 一、2017-2022年消防泵市场趋势总结
- 二、2017-2022年消防泵发展趋势分析
- 三、2017-2022年消防泵市场发展空间
- 四、2017-2022年消防泵产业政策趋向
- 五、2017-2022年消防泵技术革新趋势
- 六、2017-2022年消防泵价格走势分析
- 七、2017-2022年国际环境对消防泵行业的影响

第十四章2017-2022年中国消防泵行业投资机会风险展望

第一节2017-2022年消防泵行业投资机会

- 一、2017-2022年消防泵行业主要领域投资机会
- 二、2017-2022年消防泵行业出口市场投资机会
- 三、2017-2022年消防泵行业企业的多元化投资机会

第二节2017-2022年消防泵行业投资前景展望

- 一、宏观调控风险
- 二、行业竞争风险
- 三、供需波动风险
- 四、技术创新风险
- 五、经营管理风险

第十五章2017-2022年中国消防泵行业企业经营战略建议

第一节2017-2022年消防泵行业企业的标杆管理

- 一、国内企业的经验借鉴
- 二、国外企业的经验借鉴

第二节2017-2022年消防泵行业企业的资本运作模式

- 一、消防泵行业企业国内资本市场的运作建议
- 二、消防泵行业企业海外资本市场的运作建议

第三节2017-2022年消防泵行业企业营销模式建议

- 一、消防泵行业企业的国内营销模式建议
- 二、消防泵行业企业海外营销模式建议

第十六章2017-2022年中国消防泵行业发展预测

第一节2017-2022年消防泵需求与消费预测

- 一、2017-2022年消防泵产品消费预测
- 二、2017-2022年消防泵市场规模预测
- 三、2017-2022年消防泵行业总产值预测
- 四、2017-2022年消防泵行业销售收入预测
- 五、2017-2022年消防泵行业总资产预测

第二节2017-2022年中国消防泵行业供需预测

- 一、2017-2022年中国消防泵供给预测
- 二、2017-2022年中国消防泵产量预测
- 三、2017-2022年中国消防泵需求预测
- 四、2017-2022年中国消防泵供需平衡预测
- 五、2017-2022年中国消防泵产品价格预测
- 六、2017-2022年主要消防泵产品进出口预测

第三节影响消防泵行业发展的主要因素

- 一、2017-2022年影响消防泵行业运行的有利因素分析

二、2017-2022年影响消防泵行业运行的稳定因素分析

三、2017-2022年影响消防泵行业运行的不利因素分析

四、2017-2022年中国消防泵行业发展面临的挑战分析

五、2017-2022年中国消防泵行业发展面临的机遇分析

第四节消防泵行业投资前景及控制策略分析

一、2017-2022年消防泵行业市场风险及控制策略

二、2017-2022年消防泵行业政策风险及控制策略

三、2017-2022年消防泵行业经营风险及控制策略

四、2017-2022年消防泵行业技术风险及控制策略

五、2017-2022年消防泵行业同业竞争风险及控制策略

六、2017-2022年消防泵行业其他风险及控制策略

第十七章项目投资建议

第一节投资额度建议

第二节技术性风险建议

第三节项目可行性分析

图表目录：

图表1消防泵的产业链结构图

图表2中国消防泵行业在第二产业中的地位

图表3消防泵行业标准

图表4国家节能环保政策一览

图表5泵生产工艺流程

图表6消防泵质量指标

图表72014-2016年全球消防泵市场规模分析

图表82014-2016年美国消防泵市场规模分析

图表92014-2016年印度消防泵市场规模分析

图表102014-2016年欧洲消防泵市场规模分析

图表112014-2016年日本消防泵市场规模分析

图表122017-2022年全球消防泵行业市场规模预测分析

图表132014-2016年中国消防泵行业供需分析

图表142014-2016年中国消防泵行业产量分析

图表152016年中国消防泵行业产量分析

图表162016年中国消防泵行业销售收入前四家企业分析

图表172014-2016年中国消防泵行业主要经济指标分析

图表182016年中国消防泵行业主要经济指标分析

图表192014-2016年中国消防泵产销率分析

图表202014-2016年中国消防泵行业规模情况分析

图表212014-2016年中国消防泵行业盈利能力预测

图表222014-2016年中国消防泵行业营运能力预测

图表232014-2016年中国消防泵行业偿债能力预测

图表242016年中国消防泵行业生产企业集中度分析

图表252016年中国消防泵行业市场集中度分析

图表262014-2016年中国消防泵行业产销情况

图表272014-2016年中国消防泵行业均价情况

图表28进口和国产产品结构

图表292016年中国消防泵行业市场结构情况

图表302014-2016年中国消防泵市场价格

图表312014-2016年中国消防泵行业进口总量分析

图表322014-2016年中国消防泵行业出口总量分析

图表332014-2016年中国消防泵行业进口结构分析

图表342014-2016年中国消防泵行业出口结构分析

图表352016年中国消防泵行业进口区域分析

图表362016年中国消防泵行业出口区域分析

图表372014-2016年中国消防泵进口分析

图表382014-2016年中国消防泵出口分析

图表392017-2022年中国消防泵进口预测分析

图表402017-2022年中国消防泵出口预测分析

图表39南方泵业产销分析

图表40南方泵业财务指标

图表41南方泵业资产负债表

图表42南方泵业利润表

图表432014-2016年中国环保节能行业VC/PE融，资情况

图表442014-2016年中国环境污染治理投资总额

图表452014-2016年中国污水排放情况

图表462014-2016年中国城镇污水日处理能力

图表472017-2022年中国消防泵供给预测

图表482017-2022年中国消防泵需求预测

图表492017-2022年中国消防泵盈利能力预测

图表502017-2022年消防泵行业经营风险及控制策略

图表512017-2022年中国消防泵消费预测

图表522017-2022年中国消防泵市场规模预测

图表532017-2022年中国消防泵行业总产值预测

图表542017-2022年中国消防泵行业销售收入预测

图表552017-2022年中国消防泵行业总资产预测

图表562017-2022年中国消防泵供给预测

图表572017-2022年中国消防泵产量预测

图表582017-2022年中国消防泵需求量预测

图表592017-2022年中国消防泵供需平衡预测

图表602017-2022年中国消防泵市场均价预测

图表612017-2022年中国消防泵进出口预测

图表622017-2022年影响消防泵行业运行的有利因素

图表632017-2022年影响消防泵行业运行的稳定因素

图表642017-2022年影响消防泵行业运行的不利因素

图表652017-2022年中国消防泵行业发展面临的挑战

图表662017-2022年中国消防泵行业发展面临机遇

图表672017-2022年消防泵产品市场经营风险及控制策略

图表682017-2022年消防泵行业同业竞争风险及控制策略

图表69消防泵技术应用注意事项分析

图表70消防泵项目投资注意事项图

图表71消防泵行业生产开发注意事项

图表72消防泵销售注意事项

(GYZT)

图表详见正文

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，请放心查阅。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/shihua/260194260194.html>