

2016-2022年中国无负压变频供水设备市场运营态势及十三五投资商机研究报告

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《2016-2022年中国无负压变频供水设备市场运营态势及十三五投资商机研究报告》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/245191245191.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

中国报告网发布的《2016-2022年中国无负压变频供水设备市场运营态势及十三五投资商机研究报告》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 无负压变频供水设备概述

第一节 无负压变频供水设备定义

- 一、无负压变频供水设备简介
- 二、无负压变频供水设备特点
- 三、无负压变频供水设备工作方式
- 四、无负压变频供水设备发展历程

第二节 无负压变频供水设备原理介绍

- 一、设备原理
- 二、工作原理
- 三、节能原理

第三节 无负压变频供水设备分类情况

- 一、罐式无负压供水设备
- 二、箱式无负压供水设备
- 三、管中泵式无负压供水设备
- 四、机械式无负压供水设备
- 五、电子无负压供水设备

第四节 无负压变频供水设备产业链分析

- 一、产业链模型介绍
- 二、无负压变频供水设备产业链模型分析

第二章 中国无负压变频供水设备生产现状分析

第一节 无负压变频供水设备行业总体规模

第二节 无负压变频供水设备产能概况

一、2013-2015年产能分析

二、2016-2022年产能预测

第三节 无负压变频供水设备市场容量概况

一、2013-2015年市场容量分析

二、产能配置与产能利用率调查

三、2016-2022年市场容量预测

第四节 无负压变频供水设备产业的生命周期分析

第三章 无负压变频供水设备国内产品价格走势及影响因素分析

第一节 2013-2015年国内产品价格回顾

第二节 2015年国内产品市场价格及评述

第三节 国内产品价格影响因素分析

第四节 2016-2022年国内产品未来价格走势预测

第四章 2013-2015年中国无负压变频供水设备行业发展环境分析

第一节 经济环境

一、国民经济运行情况

二、全国居民收入情况

三、社会消费品零售总额

四、进出口对外贸易

五、固定资产投资

第二节 政策环境

一、无负压变频供水设备行业政策

二、无负压变频供水设备技术规范

三、无负压变频供水设备行业标准

第三节 社会环境

四、居民消费水平分析

五、工业发展形势分析

第四节 技术环境

六、无负压供水设备技术现状

七、无负压供水设备技术要求

第五章 2013-2015年我国无负压变频供水设备行业发展现状分析

第一节 我国无负压变频供水设备行业发展现状

一、无负压变频供水设备行业品牌发展现状

二、无负压变频供水设备行业需求市场现状

三、无负压变频供水设备市消费结构分析

第二节 中国无负压变频供水设备产品技术分析

- 一、无负压变频供水设备产品主要生产技术
- 二、无负压变频供水设备产品市场的新技术进展
- 三、2016-2022年无负压变频供水设备技术趋势

第三节 中国无负压变频供水设备行业存在的问题

- 一、无负压变频供水设备产品市场存在的主要问题
- 二、国内无负压变频供水设备产品市场的三大瓶颈
- 三、无负压变频供水设备产品解决问题的对策

第六章 2016-2022年中国无负压变频供水设备行业投资概况

第一节 2015年无负压变频供水设备行业投资情况分析

- 四、2015年总体投资结构
- 五、2015年投资规模情况
- 六、2015年投资增速情况
- 七、2015年分地区投资分析

第二节 无负压变频供水设备行业投资机会分析

- 一、无负压变频供水设备投资项目分析
- 二、可以投资的无负压变频供水设备模式
- 三、2016-2022年无负压变频供水设备行业投资机会

第三节 2016-2022年无负压变频供水设备投资方向

- 一、住宅供水设施改造项目
- 二、企业自主研发新产品

第七章 无负压变频供水设备行业市场竞争策略分析

第一节 行业竞争现状分析

- 一、行业竞争总体态势
- 二、行业竞争格局现状
- 三、行业竞争优势分析

第二节 无负压变频供水设备市场竞争策略分析

- 一、无负压变频供水设备市场增长潜力分析
- 二、无负压变频供水设备产品竞争策略分析
- 三、无负压变频供水设备企业竞争策略分析

第三节 无负压变频供水设备企业竞争策略分析

- 一、2016-2022年我国无负压变频供水设备市场竞争趋势
- 二、2016-2022年无负压变频供水设备行业竞争格局展望
- 三、2016-2022年无负压变频供水设备行业竞争策略分析

第八章 2016-2022年中国无负压变频供水设备行业发展前景预测分析

第一节 2016-2022年中国无负压变频供水设备行业发展预测分析

一、无负压变频供水设备技术开发方向

二、总体行业“十三五”整体规划及预测

第二节 2016-2022年中国无负压变频供水设备行业市场前景分析

一、技术日渐成熟

二、设备用途广阔

三、市场空间巨大

第九章 无负压变频供水设备上游原材料供应状况分析

第一节 主要原材料

一、无负压变频供水设备主要原料

二、主要原料行业基本情况概述

第二节 主要原材料价格变动及供应情况

一、钢材市场发展状况

二、钢材市场供需形势

三、2015年钢价走势

四、2015年钢价走势

第三节 2016-2022年主要原材料未来价格及供应情况预测

五、钢价未来走势预测

六、钢材市场供需形势预测

第十章 无负压变频供水设备行业上下游行业分析

第一节 上游行业分析

一、发展现状

二、发展趋势预测

三、行业发展对无负压变频供水设备行业的影响

第二节 下游行业分析

一、供水行业发展现状

二、污水处理行业发展分析

三、行业发展对无负压变频供水设备行业的影响

第十一章 无负压变频供水设备国内重点生产厂家分析

第一节 南方泵业股份有限公司

一、企业基本概况

二、企业重点产品分析

三、企业经营状况

四、企业竞争优势分析

五、企业发展前景

第二节 北京威派格科技发展有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业重点产品分析
- 三、企业经营状况
- 四、企业项目案例情况
- 五、企业竞争优势分析

第三节 青岛三利集团

- 一、企业基本概况
- 二、企业重点产品分析
- 三、企业项目案例情况
- 四、企业竞争优势分析
- 五、企业发展前景

第四节 山东康佰力水务设备有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业重点产品分析
- 三、企业项目案例情况
- 四、企业竞争优势分析
- 五、企业发展前景

第五节 湖南远科集团

- 一、企业基本概况
- 二、企业重点产品分析
- 三、企业项目案例情况
- 四、企业竞争优势分析

第六节 长沙中崛供水设备有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业重点产品分析
- 三、企业项目案例情况
- 四、企业竞争优势分析
- 五、企业发展前景

第十二章 无负压变频供水设备地区销售分析

第一节 中国无负压变频供水设备区域销售市场结构变化

第二节 无负压变频供水设备“华北地区”销售分析

- 一、2013-2015年华北地区销售规模
- 二、2016-2022年华北地区市场需求预测

三、2016-2022年华北地区市场前景分析

第三节 无负压变频供水设备“东北地区”销售分析

一、2013-2015年东北地区销售规模

二、2016-2022年东北地区市场需求预测

三、2016-2022年东北地区市场前景分析

四、无负压变频供水设备“华东地区”销售分析

五、2013-2015年华东地区销售规模

六、2016-2022年华东地区市场需求情况分析

七、2016-2022年华东地区市场前景分析

第四节 无负压变频供水设备“华中地区”销售分析

一、2013-2015年华中地区销售规模

二、2016-2022年华中地区市场需求预测

三、2016-2022年华中地区市场前景分析

第五节 无负压变频供水设备“华南地区”销售分析

一、2013-2015年华南地区销售规模

二、2016-2022年华南地区市场需求预测

三、2016-2022年华南地区市场前景分析

四、无负压变频供水设备“西南地区”销售分析

五、2013-2015年西南地区销售规模

六、2016-2022年西南地区市场需求预测

七、2016-2022年西南地区市场前景分析

第六节 无负压变频供水设备“西北地区”销售分析

一、2013-2015年西北地区销售规模

二、2016-2022年西北地区市场需求预测

三、2016-2022年西北地区市场前景分析

第十三章 2016-2022年中国无负压变频供水设备行业投资战略研究

第一节 2016-2022年中国无负压变频供水设备行业投资策略分析

第二节 2016-2022年中国无负压变频供水设备行业品牌建设策略

一、产品结构逐步调整

二、创新产品技术研发

三、积极拓展新客户

四、强化公司内部管理

五、注重人才培养

六、重视社会责任

第十四章 2016-2022年市场指标预测及行业项目投资建议

第一节 2016-2022年无负压变频供水设备市场指标预测

- 一、 2016-2022年无负压变频供水设备行业盈利预测
- 二、 2016-2022年中国无负压变频供水设备行业发展规模

第二节 2016-2022年无负压变频供水设备项目投资建议

- 一、 项目投资注意事项
- 二、 生产开发注意事项
- 三、 销售注意事项

第十五章 2016-2022年无负压变频供水设备行业发展趋势及投资风险分析

第一节 当前无负压变频供水设备存在的问题

- 一、 无负压供水设备的优缺点
- 二、 无负压供水设备的合理选型
- 三、 无负压变频设备的推广应用

第二节 无负压变频供水设备未来发展预测分析

- 一、 中国无负压变频供水设备发展方向分析

第三节 中国无负压变频供水设备行业发展趋势预测

第四节 2016-2022年中国无负压变频供水设备行业投资风险及对策分析

- 一、 市场竞争风险及防范对策
- 二、 原材料压力风险及防范对策
- 三、 人才风险及防范对策
- 四、 政策和体制风险及防范对策

图表目录：

图表 1 无负压变频供水设备工作原理图

图表 2 无负压供水设备的工作原理

图表 3 无负压变频供水设备产业链

图表 4 2010-2014年3月无负压变频供水设备业销售收入

图表 5 2010-2014年3月无负压变频供水设备业销售收入增长趋势图

图表 6 部分龙头企业概况

图表 7 主营无负压供水设备企业

图表 8 兼营无负压供水设备企业

图表 9 产品性能对比

图表 10 2011-2014年全国房地产开发情况

图表 11 2015年商品房领域的变频供水设备市场空间测算

图表 12 无负压变频供水节电效果

图表 13 2016-2022年中国建筑房屋竣工面积

图表 14 2016-2022年中国无负压变频供水设备业市场容量预测

图表 15 行业生命周期理论

图表 16 2007-2014年南方泵业无负压变频供水设备单价

图表 17 2013-2015年1季度GDP增速

图表 18 2014年社会消费品零售总额分月同比增长速度

图表 19 社会消费品零售总额名义增速（月度同比）

图表 20 2009-2014年货物进出口总额

图表 21 2014年中国固定资产投资（不含农户）同比增速

图表 22 固定资产（不含农户）同比增速

图表 23 固定资产投资到位资金同比增速

图表 24 无负压变频供水设备相关标准汇总

图表 25 变频控制柜PLC控制流程

图表 26 三种泵变频控制流程

图表 27 2014年1月-2015年12月全国CPI指数

图表 28 2014年1月-2015年12月全国PPI指数

图表 29 2014年3月-2015年12月规模以上工业增加值同比增长速度

图表 30 2013-2015年12月无负压变频供水设备业不同规模企业投资额

图表 31 2014年1-12月无负压变频供水设备业不同规模企业投资额对比图

图表 32 2015年1-12月无负压变频供水设备业不同规模企业投资额

图表 33 2015年1-12月无负压变频供水设备业不同规模企业投资额对比图

图表 34 2013-2015年12月无负压变频供水设备业不同所有制企业投资额

图表 35 2014年1-12月无负压变频供水设备业不同所有制企业投资额对比图

图表 36 2015年1-12月无负压变频供水设备业不同所有制企业投资额

图表 37 2015年1-12月无负压变频供水设备业不同所有制企业投资额对比图

图表 38 2010-2014年3月无负压变频供水设备业投资额情况

图表 39 2010-2014年3月无负压变频供水设备业投资增长趋势图

图表 40 2015年1-12月无负压变频供水设备业分地区投资情况

图表 41 2014年我国无负压供水设备主要招标案

图表 42 国内无负压变频供水设备排行榜

图表 43 无负压供水与变频恒压供水比较

图表 44 宁波市二次供水案例改造内容与效果

图表 45 沈阳市大东区二次加压泵站改造前后供水情况比较

图表 46 沈阳市大东区二次加压泵站改造前后运行参数比较

图表 47 株洲市某花园高层住宅小区改造案例投入成本对比

图表 48 制造无负压变频供水设备组件的主要原料

图表 49 CSPI中国钢材价格指数变化情况表

图表 50 CSPI中国钢材价格指数走势图

图表 51 CSPI长材、板材价格指数变化情况表

图表 52 CSPI长材、板材指数走势图

图表 53 主要钢材品种价格及指数变化情况表

图表 54 CRU国际钢材价格指数走势图

图表 55 CRU国际钢材价格指数变化情况表

图表 56 CRU长材、板材价格指数走势图

图表 57 CRU主要国际市场钢材价格指数变化情况表

图表 58 我国出口钢材平均价格走势图

图表 59 全国粗钢日产量变化情况图

图表 60 钢铁生产用主要原燃材料市场价格变化情况表

图表 61 钢材社会库存变化情况表

图表 62 2011-2015年12月末南方泵业股份有限公司资产负债情况表

图表 63 2011-2015年12月南方泵业股份有限公司利润情况表

图表 64 2014年南方泵业股份有限公司主营业务情况

图表 65 2007-2012-2015年南方泵业股份有限公司变频供水设备营业收入及毛利率情况

图表 66 2011-2015年12月南方泵业股份有限公司盈利能力关键指标

图表 67 2011-2015年12月南方泵业股份有限公司营运能力关键指标

图表 68 2011-2015年12月南方泵业股份有限公司偿债能力关键指标

图表 69 2011-2015年12月南方泵业股份有限公司成长能力关键指标

图表 70 北京威派格科技发展有限公司产品

图表 71 北京威派格科技发展有限公司部分项目案例

图表 72 青岛三利集团产品

图表 73 青岛三利集团部分项目案例

图表 74 青岛三利集团营销网络

图表 75 山东康佰力水务设备有限公司成功案例

图表 76 山东康佰力水务设备有限公司营销网络

图表 77 湖南远科集团产品

图表 78 湖南远科集团工程项目

图表 79 长沙中崛供水设备有限公司工程项目

图表 80 2014年中国无负压变频供水设备行业各地区销售额

图表 81 2014年中国无负压变频供水设备行业各地区销售份额对比图

图表 82 2015年12月中国无负压变频供水设备行业各地区销售额

图表 83 2015年12月中国无负压变频供水设备行业各地区销售份额对比图

图表 84 2014年华北地区无负压变频供水设备行业资产及负债规模

图表 85 2015年12月华北地区无负压变频供水设备行业资产及负债规模

图表 86 2014年华北地区无负压变频供水设备行业收入和利润规模

图表 87 2015年12月华北地区无负压变频供水设备行业收入和利润规模

图表 88 2016-2022年华北地区无负压变频供水设备行业市场需求预测

图表 89 2016-2022年华北地区无负压变频供水设备利润总额预测

图表 90 2014年东北地区无负压变频供水设备行业资产及负债规模

图表 91 2015年12月东北地区无负压变频供水设备行业资产及负债规模

图表 92 2014年东北地区无负压变频供水设备行业收入和利润规模

图表 93 2015年12月东北地区无负压变频供水设备行业收入和利润规模

图表 94 2016-2022年东北地区无负压变频供水设备行业市场需求预测

图表 95 2016-2022年东北地区无负压变频供水设备销售收入预测

图表 96 2014年底华东地区无负压变频供水设备行业资产及负债规模

图表 97 2015年12月华东地区无负压变频供水设备行业资产及负债规模

图表 98 2014年华东地区无负压变频供水设备行业收入和利润规模

图表 99 2015年12月华东地区无负压变频供水设备行业收入和利润规模

图表 100 2016-2022年华东地区无负压变频供水设备行业市场需求预测

图表 101 2016-2022年华东地区无负压变频供水设备销售收入预测

图表 102 2014年华中地区无负压变频供水设备行业资产及负债规模

图表 103 2015年12月华中地区无负压变频供水设备行业资产及负债规模

图表 104 2014年华中地区无负压变频供水设备行业收入和利润规模

图表 105 2015年12月华中地区无负压变频供水设备行业收入和利润规模

图表 106 2016-2022年华中地区无负压变频供水设备行业市场需求预测

图表 107 2016-2022年华中地区无负压变频供水设备销售收入预测

图表 108 2014年华南地区无负压变频供水设备行业资产及负债规模

图表 109 2015年12月华南地区无负压变频供水设备行业资产及负债规模

图表 110 2014年华南地区无负压变频供水设备行业收入和利润规模

图表 111 2015年12月华南地区无负压变频供水设备行业收入和利润规模

图表 112 2016-2022年华南地区无负压变频供水设备行业市场需求预测

图表 113 2016-2022年华南地区无负压变频供水设备销售收入预测

图表 114 2014年西南地区无负压变频供水设备行业资产及负债规模

图表 115 2015年12月西南地区无负压变频供水设备行业资产及负债规模

图表 116 2014年西南地区无负压变频供水设备行业收入和利润规模

图表 117 2015年12月西南地区无负压变频供水设备行业收入和利润规模

图表 118 2016-2022年西南地区无负压变频供水设备行业市场需求预测

图表 119 2016-2022年西南地区无负压变频供水设备销售收入预测

图表 120 2014年西北地区无负压变频供水设备行业资产及负债规模

图表 121 2015年12月西北地区无负压变频供水设备行业资产及负债规模

图表 122 2014年西北地区无负压变频供水设备行业收入和利润规模

图表 123 2015年12月西北地区无负压变频供水设备行业收入和利润规模

图表 124 2016-2022年西北地区无负压变频供水设备行业市场需求预测

图表 125 2016-2022年西北地区无负压变频供水设备销售收入预测

图表 126 2016-2022年中国无负压变频供水设备行业利润预测

图表 127 2016-2022年中国无负压变频供水设备业销售收入情况

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，有利于降低企事业单位决策风险。（GY KWW）

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/zhuanyongshebei/245191245191.html>