

中国无负压变频供水设备市场现状研究与竞争策略分析报告2022-2027年

产品名称	中国无负压变频供水设备市场现状研究与竞争策略分析报告2022-2027年
公司名称	北京中研华泰信息技术研究院
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号中国铁建大厦
联系电话	010-56231698 18766830652

产品详情

中国无负压变频供水设备市场现状研究与竞争策略分析报告2022-2027年*****
*****【报告编号】 351314【出版机构】 中研华泰研究院【出版日期】
2022年8月【交付方式】 EMIL电子版或特快专递【报告价格】 纸质版:6500元 电子版:6800元
纸质版+电子版:7000元【联系人员】
刘亚 免费售后服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员 章 无负压变频供水设备概述 14节
无负压变频供水设备定义 14一、 无负压变频供水设备简介 14二、 无负压变频供水设备特点 14三、
无负压变频供水设备工作方式 15四、 无负压变频供水设备发展历程 16第二节
无负压变频供水设备原理介绍 17一、 设备原理 17二、 工作原理 18三、 节能原理 19第三节
无负压变频供水设备分类情况 19一、 罐式无负压供水设备 19二、 箱式无负压供水设备 20三、
管中泵式无负压供水设备 21四、 机械式无负压供水设备 22五、 电子无负压供水设备 24第四节
无负压变频供水设备产业链分析 25一、 产业链模型介绍 25二、 无负压变频供水设备产业链模型分析
26第二章 中国无负压变频供水设备生产现状分析 28节 无负压变频供水设备行业总体规模 28第二节
无负压变频供水设备产能概况 29一、 2020-2022年产能分析 29二、 2022-2027年产能预测 33第三节
无负压变频供水设备市场容量概况 34一、 2020-2022年市场容量分析 34二、 产能配置与产能利用率调查
36三、 2022-2027年市场容量预测 36第四节 无负压变频供水设备产业的生命周期分析 38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 40节 2020-2021年国内产品价格回顾 40第二节
2022年国内产品市场价格及评述 40第三节 国内产品价格影响因素分析 41第四节
2022-2027年国内产品未来价格走势预测 41第四章 2020-2022年中国无负压变频供水设备行业发展环境分析
42节 经济环境 42一、 国民经济运行情况 42二、 全国居民收入情况 42三、 社会消费品零售总额 43四、
进出口对外贸易 45五、 固定资产投资 47第二节 政策环境 50一、 无负压变频供水设备行业政策 50二、
无负压变频供水设备技术规范 57三、 无负压变频供水设备行业标准 58第三节 社会环境 64四、
居民消费水平分析 64五、 工业发展形势分析 67第四节 技术环境 70六、 无负压供水设备技术现状 70七、
无负压供水设备技术要求 71第五章 2020-2022年我国无负压变频供水设备行业发展现状分析 75节
我国无负压变频供水设备行业发展现状 75一、 无负压变频供水设备行业品牌发展现状 75二、
无负压变频供水设备行业需求市场现状 76三、 无负压变频供水设备市消费结构分析 76第二节
中国无负压变频供水设备产品技术分析 77一、 无负压变频供水设备产品主要生产技术 77二、
无负压变频供水设备产品市场的新技术进展 78三、 2022-2027年无负压变频供水设备技术趋势 79第三节

中国无负压变频供水设备行业存在的问题 80一、无负压变频供水设备产品市场存在的主要问题 80二、国内无负压变频供水设备产品市场的三大瓶颈 82三、无负压变频供水设备产品解决问题的对策 83第六章 2022-2027年中国无负压变频供水设备行业投资概况 85节 2022年无负压变频供水设备行业投资情况分析 85四、2022年总体投资结构 85五、2022年投资规模情况 90六、2022年投资增速情况 90七、2022年分地区投资分析 91第二节 无负压变频供水设备行业投资机会分析 92一、无负压变频供水设备投资项目分析 92二、可以投资的无负压变频供水设备模式 92三、2022-2027年无负压变频供水设备行业投资机会 94第三节 2022-2027年无负压变频供水设备投资方向 94一、住宅供水设施改造项目 94二、企业自主研发新产品 94第七章 无负压变频供水设备行业市场竞争策略分析 95节 行业竞争现状分析 95一、行业竞争总体态势 95二、行业竞争格局现状 95三、行业竞争优势分析 98第二节 无负压变频供水设备市场竞争策略分析 103一、无负压变频供水设备市场增长潜力分析 103二、无负压变频供水设备产品竞争策略分析 103三、无负压变频供水设备企业竞争策略分析 104第三节 无负压变频供水设备企业竞争策略分析 105一、2022-2027年我国无负压变频供水设备市场竞争趋势 105二、2022-2027年无负压变频供水设备行业竞争格局展望 106三、2022-2027年无负压变频供水设备行业竞争策略分析 106第八章 2022-2027年中国无负压变频供水设备行业发展前景预测分析 108节 2022-2027年中国无负压变频供水设备行业发展预测分析 108一、无负压变频供水设备技术开发方向 108二、总体行业“十四五”整体规划及预测 109第二节 2022-2027年中国无负压变频供水设备行业市场前景分析 111一、技术日渐成熟 111二、设备用途广阔 112三、市场空间巨大 112第九章 无负压变频供水设备上游原材料供应状况分析 114节 主要原材料 114一、无负压变频供水设备主要原料 114二、主要原料行业基本情况概述 114第二节 主要原材料价格变动及供应情况 118一、钢材市场发展状况 118二、钢材市场供需形势 118三、2022年钢价走势 119四、2022年钢价走势 130第三节 2022-2027年主要原材料未来价格及供应情况预测 134五、钢价未来走势预测 134六、钢材市场供需形势预测 137第十章 无负压变频供水设备行业上下游行业分析 140节 上游行业分析 140一、发展现状 140二、发展趋势预测 143三、行业发展对无负压变频供水设备行业的影响 144第二节 下游行业分析 144一、供水行业发展现状 144二、污水处理行业发展分析 145三、行业发展对无负压变频供水设备行业的影响 147第十一章 无负压变频供水设备国内重点生产厂家分析 148节 南方泵业股份有限公司 148一、企业基本概况 148二、企业重点产品分析 148三、企业经营状况 149四、企业竞争优势分析 156五、企业发展前景 157第二节 北京威派格科技发展有限公司 159一、企业基本概况 159二、企业重点产品分析 159三、企业经营状况 160四、企业项目案例情况 161五、企业竞争优势分析 162第三节 青岛三利集团 162一、企业基本概况 162二、企业重点产品分析 163三、企业项目案例情况 163四、企业竞争优势分析 164五、企业发展前景 165第四节 山东康佰力水务设备有限公司 166一、企业基本概况 166二、企业重点产品分析 166三、企业项目案例情况 166四、企业竞争优势分析 167五、企业发展前景 168第五节 湖南远科集团 168一、企业基本概况 168二、企业重点产品分析 168三、企业项目案例情况 169四、企业竞争优势分析 170第六节 长沙中崛供水设备有限公司 170一、企业基本概况 170二、企业重点产品分析 170三、企业项目案例情况 171四、企业竞争优势分析 172五、企业发展前景 173第十二章 无负压变频供水设备地区销售分析 174节 中国无负压变频供水设备区域销售市场结构变化 174第二节 无负压变频供水设备“华北地区”销售分析 176一、2020-2022年华北地区销售规模 176二、2022-2027年华北地区市场需求预测 179三、2022-2027年华北地区市场前景分析 180第三节 无负压变频供水设备“东北地区”销售分析 180一、2020-2022年东北地区销售规模 180二、2022-2027年东北地区市场需求预测 183三、2022-2027年东北地区市场前景分析 183四、无负压变频供水设备“华东地区”销售分析 184五、2020-2022年华东地区销售规模 184六、2022-2027年华东地区市场需求情况 187七、2022-2027年华东地区市场前景分析 188第四节 无负压变频供水设备“华中地区”销售分析 189一、2020-2022年华中地区销售规模 189二、2022-2027年华中地区市场需求预测 191三、2022-2027年华中地区市场前景分析 192第五节 无负压变频供水设备“华南地区”销售分析 193一、2020-2022年华南地区销售规模 193二、2022-2027年华南地区市场需求预测 195三、2022-2027年华南地区市场前景分析 196四、无负压变频供水设备“西南地区”销售分析 197五、2020-2022年西南地区销售规模 197六、2022-2027年西南地区市场需求预测 200七、2022-2027年西南地区市场前景分析 200第六节 无负压变频供水设备“西北地区”销售分析 201一、2020-2022年西北地区销售规模 201二、

2022-2027年西北地区市场需求预测 203三、 2022-2027年西北地区市场前景分析 204第十三章
2022-2027年中国无负压变频供水设备行业投资战略研究 206节
2022-2027年中国无负压变频供水设备行业投资策略分析 206第二节
2022-2027年中国无负压变频供水设备行业品牌建设策略 207一、 产品结构逐步调整 207二、
创新产品技术研发 207三、 积极拓展新客户 207四、 强化公司内部管理 207五、 注重人才培养 208六、
重视社会责任 208第十四章 2022-2027年市场指标预测及行业项目投资建议 209节
2022-2027年无负压变频供水设备市场指标预测 209一、 2022-2027年无负压变频供水设备行业盈利预测
209二、 2022-2027年中国无负压变频供水设备行业发展规模 209第二节
2022-2027年无负压变频供水设备项目投资建议 210一、 项目投资注意事项 210二、 生产开发注意事项
212三、 销售注意事项 212第十五章 2022-2027年无负压变频供水设备行业发展趋势及投资风险分析 214节
当前无负压变频供水设备存在的问题 214一、 无负压供水设备的优缺点 214二、
无负压供水设备的合理选型 215三、 无负压变频设备的推广应用 215第二节
无负压变频供水设备未来发展预测分析 216一、 中国无负压变频供水设备发展方向分析 216第三节
中国无负压变频供水设备行业发展趋势预测 217第四节
2022-2027年中国无负压变频供水设备行业投资风险及对策分析 218一、 市场竞争风险及防范对策 218二、
原材料压力风险及防范对策 218三、 人才风险及防范对策 218四、 政策和体制风险及防范对策
219图表目录图表 1 无负压变频供水设备工作原理图 18图表 2 无负压供水设备的工作原理 18图表 3
无负压变频供水设备产业链 27图表 4 2017-2022年无负压变频供水设备业销售收入 28图表 5
2017-2022年无负压变频供水设备业销售收入增长趋势图 29图表 6 部分企业概况 30图表 7
主营无负压供水设备企业 30图表 8 兼营无负压供水设备企业 32图表 9 产品性能对比 34图表 10
2018-2021年全国房地产开发情况 35图表 11 2022年商品房领域的变频供水设备市场空间测算 35图表 12
无负压变频供水节电效果 36图表 13 2022-2027年中国建筑房屋竣工面积 37图表 14
2022-2027年中国无负压变频供水设备业市场容量预测 38图表 15 行业生命周期理论 39图表 16
2014-2021年南方泵业无负压变频供水设备单价 40图表 17 2020-2022年2季度GDP增速 42图表 18
2021年社会消费品零售总额分月同比增长速度 43图表 19 社会消费品零售总额名义增速（月度同比）
44图表 20 2016-2021年货物进出口总额 45图表 21 2021年中国固定资产投资（不含农户）同比增速 48图表
22 固定资产（不含农户）同比增速 48图表 23 固定资产投资到位资金同比增速 49图表 24
无负压变频供水设备相关标准汇总 57图表 25 变频控制柜PLC控制流程 61图表 26 三种泵变频控制流程
62图表 27 2021年1月-2022年全国CPI指数 65图表 28 2021年1月-2022年全国PPI指数 66图表 29
2021年-2022年规模以上工业增加值同比增长速度 67图表 30
2020-2022年无负压变频供水设备业不同规模企业投资额 85图表 31
2021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 86图表 32
2022年无负压变频供水设备业不同规模企业投资额 86图表 33
2022年无负压变频供水设备业不同规模企业投资额对比图 87图表 34
2020-2022年无负压变频供水设备业不同所有制企业投资额 87图表 35
2021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 88图表 36
2022年无负压变频供水设备业不同所有制企业投资额 89图表 37
2022年无负压变频供水设备业不同所有制企业投资额对比图 89图表 38
2017-2021年无负压变频供水设备业投资额情况 90图表 39
2017-2021年无负压变频供水设备业投资增长趋势图 91图表 40
2022年无负压变频供水设备业分地区投资情况 91图表 41 2021年我国无负压供水设备主要招标案 93图表 42
国内无负压变频供水设备排行榜 96图表 43 无负压供水与变频恒压供水比较 98图表 44
宁波市二次供水案例改造内容与效果 99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
100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 101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 102图表 48 制造无负压变频供水设备组件的主要原料
114图表 49 CSPI中国钢材价格指数变化情况表 120图表 50 CSPI中国钢材价格指数走势图 121图表 51
CSPI长材、板材价格指数变化情况表 121图表 52 CSPI长材、板材指数走势图 122图表 53
主要钢材品种价格及指数变化情况表 122图表 54 CRU国际钢材价格指数走势图 123图表 55
CRU国际钢材价格指数变化情况表 124图表 56 CRU长材、板材价格指数走势图 125图表 57
CRU主要国际市场钢材价格指数变化情况表 125图表 58 我国出口钢材平均价格走势图 126图表 59
全国粗钢日产量变化情况图 128图表 60 钢铁生产用主要原燃材料市场价格变化情况表 129图表 61

钢材社会库存变化情况表 130
图表 62 2018-2022年末南方泵业股份有限公司资产负债情况表 149
图表 63 2018-2022年南方泵业股份有限公司利润情况表 150
图表 64 2021年南方泵业股份有限公司主营业务情况 152
图表 65 2014-2021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 153
图表 66 2018-2022年南方泵业股份有限公司盈利能力关键指标 153
图表 67 2018-2022年南方泵业股份有限公司营运能力关键指标 154
图表 68 2018-2022年南方泵业股份有限公司偿债能力关键指标 155
图表 69 2018-2022年南方泵业股份有限公司成长能力关键指标 156
图表 70 北京威派格科技发展有限公司产品 160
图表 71 北京威派格科技发展有限公司部分项目案例 161
图表 72 青岛三利集团产品 163
图表 73 青岛三利集团部分项目案例 163
图表 74 青岛三利集团营销网络 165
图表 75 山东康佰力水务设备有限公司成功案例 166
图表 76 山东康佰力水务设备有限公司营销网络 167
图表 77 湖南远科集团产品 169
图表 78 湖南远科集团工程项目 169
图表 79 长沙中崛供水设备有限公司工程项目 171
图表 80 2021年中国无负压变频供水设备行业各地区销售额 174
图表 81 2021年中国无负压变频供水设备行业各地区销售份额对比图 175
图表 82 2022年中国无负压变频供水设备行业各地区销售额 175
图表 83 2022年中国无负压变频供水设备行业各地区销售份额对比图 176
图表 84 2021年华北地区无负压变频供水设备行业资产及负债规模 177
图表 85 2022年华北地区无负压变频供水设备行业资产及负债规模 177
图表 86 2021年华北地区无负压变频供水设备行业收入和利润规模 178
图表 87 2022年华北地区无负压变频供水设备行业收入和利润规模 178
图表 88 2022-2027年华北地区无负压变频供水设备行业市场需求预测 179
图表 89 2022-2027年华北地区无负压变频供水设备利润总额预测 180
图表 90 2021年东北地区无负压变频供水设备行业资产及负债规模 181
图表 91 2022年东北地区无负压变频供水设备行业资产及负债规模 181
图表 92 2021年东北地区无负压变频供水设备行业收入和利润规模 182
图表 93 2022年东北地区无负压变频供水设备行业收入和利润规模 182
图表 94 2022-2027年东北地区无负压变频供水设备行业市场需求预测 183
图表 95 2022-2027年东北地区无负压变频供水设备销售收入预测 184