

2016-2022年中国无负压变频供水设备市场监测及投资前景研究报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2016-2022年中国无负压变频供水设备市场监测及投资前景研究报告》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.cction.com/report/201603/131368.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

报告目录：

第一章 无负压变频供水设备概述 14

第一节 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

第一节 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、2013-2015年产能分析 29

二、2016-2021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、2013-2015年市场容量分析 34

二、产能配置与产能利用率调查 36

三、2016-2021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

第一节 2013-2015年国内产品价格回顾 40

第二节 2015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 2016-2021年国内产品未来价格走势预测 41

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 42

第一节 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 2013-2015年我国无负压变频供水设备行业发展现状分析 75

第一节 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、2016-2021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 2016-2021年中国无负压变频供水设备行业投资概况 85

第一节 2015年无负压变频供水设备行业投资情况分析 85

- 四、2015年总体投资结构 85
- 五、2015年投资规模情况 90
- 六、2015年投资增速情况 90
- 七、2015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、2016-2021年无负压变频供水设备行业投资机会 94

第三节 2016-2021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

第一节 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、2016-2021年我国无负压变频供水设备市场竞争趋势 105

二、2016-2021年无负压变频供水设备行业竞争格局展望 106

三、2016-2021年无负压变频供水设备行业竞争策略分析 106

第八章 2016-2021年中国无负压变频供水设备行业发展前景预测分析 108

第一节 2016-2021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“十三五”整体规划及预测 109

第二节 2016-2021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

第一节 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、2015年钢价走势 119

四、2015年钢价走势 130

第三节 2016-2021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

第一节 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

第一节 南方泵业股份有限公司 148

一、企业基本情况 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、企业基本情况 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、企业基本情况 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、企业基本情况 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、企业基本情况 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

第一节 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、2013-2015年华北地区销售规模 176

二、2016-2021年华北地区市场需求预测 179

三、2016-2021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、2013-2015年东北地区销售规模 180

二、2016-2021年东北地区市场需求预测 183

三、2016-2021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、2013-2015年华东地区销售规模 184

六、2016-2021年华东地区市场需求情况分析 187

七、2016-2021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、2013-2015年华中地区销售规模 189

二、2016-2021年华中地区市场需求预测 191

三、2016-2021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、2013-2015年华南地区销售规模 193

二、2016-2021年华南地区市场需求预测 195

三、2016-2021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、2013-2015年西南地区销售规模 197

六、2016-2021年西南地区市场需求预测 200

七、2016-2021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、2013-2015年西北地区销售规模 201

二、2016-2021年西北地区市场需求预测 203

三、2016-2021年西北地区市场前景分析 204

第十三章 2016-2021年中国无负压变频供水设备行业投资战略研究 206

第一节 2016-2021年中国无负压变频供水设备行业投资策略分析 206

第二节 2016-2021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 2016-2021年市场指标预测及行业项目投资建议 209

第一节 2016-2021年无负压变频供水设备市场指标预测 209

一、2016-2021年无负压变频供水设备行业盈利预测 209

二、2016-2021年中国无负压变频供水设备行业发展规模 209

第二节 2016-2021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 2016-2021年无负压变频供水设备行业发展趋势及投资风险分析 214

第一节 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 2016-2021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 2010-2014年3月无负压变频供水设备业销售收入	28
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	29
图表 6 部分龙头企业概况	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 2011-2014年全国房地产开发情况	35
图表 11 2015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 2016-2021年中国建筑房屋竣工面积	37
图表 14 2016-2021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 2007-2014年南方泵业无负压变频供水设备单价	40
图表 17 2013-2015年1季度GDP增速	42
图表 18 2014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 2009-2014年货物进出口总额	45
图表 21 2014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	2014年1月-2015年12月全国CPI指数 65
图表 28	2014年1月-2015年12月全国PPI指数 66
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 67
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 85
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 86
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 86
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 87
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 87
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 88
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 89
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 89
图表 38	2010-2014年3月无负压变频供水设备业投资额情况 90
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 91
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 91
图表 41	2014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	126
图表 59	全国粗钢日产量变化情况	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	2011-2015年12月末南方泵业股份有限公司资产负债情况表	149
图表 63	2011-2015年12月南方泵业股份有限公司利润情况表	150
图表 64	2014年南方泵业股份有限公司主营业务情况	152
图表 65	2007-2012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	2011-2015年12月南方泵业股份有限公司盈利能力关键指标	153
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	154
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	155
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	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	2014年中国无负压变频供水设备行业各地区销售额	174
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	175
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	175
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	176
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	177
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	177

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	178
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	178
图表 88	2016-2021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	2016-2021年华北地区无负压变频供水设备利润总额预测	180
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	181
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	181
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	182
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	182
图表 94	2016-2021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	2016-2021年东北地区无负压变频供水设备销售收入预测	184
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	184
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	185
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	186
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	186
图表 100	2016-2021年华东地区无负压变频供水设备行业市场需求预测	188
图表 101	2016-2021年华东地区无负压变频供水设备销售收入预测	189
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	189
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	190
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	191
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	191
图表 106	2016-2021年华中地区无负压变频供水设备行业市场需求预测	192
图表 107	2016-2021年华中地区无负压变频供水设备销售收入预测	193
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	193
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	194
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	194
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	195
图表 112	2016-2021年华南地区无负压变频供水设备行业市场需求预测	196
图表 113	2016-2021年华南地区无负压变频供水设备销售收入预测	197
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	197
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	198
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	199
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	199

图表 118	2016-2021年西南地区无负压变频供水设备行业市场需求预测	200
图表 119	2016-2021年西南地区无负压变频供水设备销售收入预测	201
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	201
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	202
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	202
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	203
图表 124	2016-2021年西北地区无负压变频供水设备行业市场需求预测	204
图表 125	2016-2021年西北地区无负压变频供水设备销售收入预测	205
图表 126	2016-2021年中国无负压变频供水设备行业利润预测	209
图表 127	2016-2021年中国无负压变频供水设备业销售收入情况	210

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201603/131368.html>