

# 2017-2022年中国永磁变频 空压机市场分析与投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

[www.bosidata.com](http://www.bosidata.com)

# 报告报价

《2017-2022年中国永磁变频空压机市场分析与投资前景研究报告》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.bosidata.com/report/B33827OEZP.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2017-03-15

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

## 报告说明:

博思数据发布的《2017-2022年中国永磁变频空压机市场分析与投资前景研究报告》介绍了永磁变频空压机行业相关概述、中国永磁变频空压机产业运行环境、分析了中国永磁变频空压机行业的现状、中国永磁变频空压机行业竞争格局、对中国永磁变频空压机行业做了重点企业经营状况分析及中国永磁变频空压机产业发展前景与投资预测。您若想对永磁变频空压机产业有个系统的了解或者想投资永磁变频空压机行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

处在节能时代的我们，不论是选购何种产品，都会将它的节能效果纳入进来，作为选购的一个参照值。近两年，空压机领域新出了一种永磁变频空压机，该类型产品带空压机进入到了一个更高的节能高度，是目前所有类型中节能效果最好的产品。

除了节能的优点之外，总结以下3点永磁变频空压机优点：1、维护成本低。上面有讲到维修保养麻烦，其实不论是何种机型，最好都要求专业人士按照规定的顺序进行维修保养工作。在永磁变频机种中的维护成本低，因为它使用了高效节能控制系统，对电网冲击小，机械冲击小，延长各零部使用寿命。2、噪音低。与普通压缩机相比，噪音低。3、降低耗损。使用电量大大降低外，空气系统平稳，大大降低生产时的损耗。综上所述，在当下倡导节能的时代，可见该行业趋势预测巨大。

## 报告目录：

### 第一部分 发展现状与前景分析 23

#### 第一章 全球永磁变频空压机行业发展分析 23

##### 第一节 2016年全球永磁变频空压机市场调研 23

###### 一、2016年全球永磁变频空压机市场回顾 23

###### 二、2016年全球永磁变频空压机市场环境 23

###### 三、2016年全球永磁变频空压机销售分析 24

###### 四、2016年全球永磁变频空压机市场规模 24

##### 第二节 2016年全球永磁变频空压机市场调研 24

###### 一、2016年全球永磁变频空压机需求分析 25

###### 二、2016年全球永磁变频空压机市场规模 25

###### 三、2016年全球永磁变频空压机品牌分析 25

###### 四、2016年中外永磁变频空压机市场对比 25

##### 第三节 部分国家地区永磁变频空压机行业发展状况 26

- 一、2014-2016年美国永磁变频空压机行业发展分析 26
- 二、2014-2016年欧洲永磁变频空压机行业发展分析 26
- 三、2014-2016年日本永磁变频空压机行业发展分析 26
- 四、2014-2016年韩国永磁变频空压机行业发展分析 27

## 第二章 我国永磁变频空压机行业发展现状 28

### 第一节 我国永磁变频空压机行业发展现状 28

- 一、永磁变频空压机行业品牌发展现状 28
- 二、永磁变频空压机行业消费市场现状 28
- 三、永磁变频空压机市场需求层次分析 29
- 四、我国永磁变频空压机市场走向分析 29

### 第二节 我国永磁变频空压机行业发展状况 29

- 一、2016年中国永磁变频空压机行业发展回顾 29
- 二、2016年永磁变频空压机行业发展情况分析 30
- 三、2016年我国永磁变频空压机市场特点分析 30
- 四、2016年我国永磁变频空压机市场发展分析 31

### 第三节 中国永磁变频空压机行业供需分析 31

- 一、2016年中国永磁变频空压机市场供给总量分析 31
- 二、2016年中国永磁变频空压机市场供给结构分析 32
- 三、2016年中国永磁变频空压机市场需求总量分析 32
- 四、2016年中国永磁变频空压机市场需求结构分析 33
- 五、2016年中国永磁变频空压机市场供需平衡分析 33

## 第三章 中国永磁变频空压机行业经济运行分析 35

### 第一节 2014-2016年永磁变频空压机行业运行情况分析 35

- 一、2016年永磁变频空压机行业经济指标分析 35
- 二、2016年永磁变频空压机行业经济指标分析 35

### 第二节 2014-2016年永磁变频空压机行业产量分析 35

- 一、2016年我国永磁变频空压机产品产量分析 35
- 二、2016年我国永磁变频空压机产品产量预测 36

### 第三节 2016年永磁变频空压机行业进出口分析 37

- 一、2014-2016年永磁变频空压机行业进口总量及价格 37

- 二、2014-2016年永磁变频空压机行业出口总量及价格 39
- 三、2014-2016年永磁变频空压机行业进出口数据统计 41
- 四、2017-2022年永磁变频空压机进出口态势展望 42

## 第四章 中国永磁变频空压机消费市场调研 44

### 第一节 永磁变频空压机行业产品目标客户群体调查 44

- 一、不同收入水平消费者偏好调查 44
- 二、不同年龄的消费者偏好调查 44
- 三、不同地区的消费者偏好调查 44

### 第二节 永磁变频空压机市场消费需求分析 44

- 一、永磁变频空压机市场的消费需求变化 45
- 二、永磁变频空压机行业的需求情况分析 45

### 第三节 永磁变频空压机消费市场状况分析 46

- 一、永磁变频空压机行业消费特点 46
- 二、永磁变频空压机消费者分析 46
- 三、永磁变频空压机消费结构分析 47
- 四、永磁变频空压机消费的市场变化 47
- 五、永磁变频空压机市场的消费方向 48

### 第四节 永磁变频空压机行业产品的品牌市场运营状况分析 48

- 一、消费者对市场品牌认知度宏观调查 48
- 二、消费者对市场产品的品牌偏好调查 48
- 三、消费者对市场品牌的首要认知渠道 48
- 四、消费者经常购买的品牌调查 49
- 五、永磁变频空压机市场品牌忠诚度调查 49
- 六、永磁变频空压机市场品牌市场占有率调查 49
- 七、消费者的消费理念调研 50

## 第五章 中国永磁变频空压机行业区域市场调研 51

### 第一节 华北地区永磁变频空压机行业调研 51

- 一、2014-2016年行业发展现状分析 51
- 二、2014-2016年市场规模情况分析 51
- 三、2017-2022年市场需求情况分析 51

四、2017-2022年行业趋势预测分析 52

五、2017-2022年行业投资前景预测 52

## 第二节 东北地区永磁变频空压机行业调研 52

一、2014-2016年行业发展现状分析 52

二、2014-2016年市场规模情况分析 53

三、2017-2022年市场需求情况分析 53

四、2017-2022年行业趋势预测分析 53

五、2017-2022年行业投资前景预测 54

## 第三节 华东地区永磁变频空压机行业调研 54

一、2014-2016年行业发展现状分析 54

二、2014-2016年市场规模情况分析 54

三、2017-2022年市场需求情况分析 55

四、2017-2022年行业趋势预测分析 55

五、2017-2022年行业投资前景预测 55

## 第四节 华南地区永磁变频空压机行业调研 56

一、2014-2016年行业发展现状分析 56

二、2014-2016年市场规模情况分析 56

三、2017-2022年市场需求情况分析 56

四、2017-2022年行业趋势预测分析 57

五、2017-2022年行业投资前景预测 57

## 第五节 华中地区永磁变频空压机行业调研 57

一、2014-2016年行业发展现状分析 58

二、2014-2016年市场规模情况分析 58

三、2017-2022年市场需求情况分析 58

四、2017-2022年行业趋势预测分析 58

五、2017-2022年行业投资前景预测 59

## 第六节 西南地区永磁变频空压机行业调研 59

一、2014-2016年行业发展现状分析 59

二、2014-2016年市场规模情况分析 59

三、2017-2022年市场需求情况分析 60

四、2017-2022年行业趋势预测分析 60

五、2017-2022年行业投资前景预测 60

## 第七节 西北地区永磁变频空压机行业调研 61

- 一、2014-2016年行业发展现状分析 61
- 二、2014-2016年市场规模情况分析 61
- 三、2017-2022年市场需求情况分析 61
- 四、2017-2022年行业趋势预测分析 62
- 五、2017-2022年行业投资前景预测 62

## 第六章 永磁变频空压机行业投资与趋势预测分析 63

### 第一节 2016年永磁变频空压机行业投资情况分析 63

- 一、2016年总体投资结构 63
- 二、2016年投资规模情况 63
- 三、2016年投资增速情况 63
- 四、2016年分行业投资分析 63
- 五、2016年分地区投资分析 63

### 第二节 永磁变频空压机行业投资机会分析 65

- 一、永磁变频空压机投资项目分析 65
- 二、可以投资的永磁变频空压机模式 65
- 三、2016年永磁变频空压机投资机会 66
- 四、2016年永磁变频空压机细分行业投资机会 66
- 五、2016年永磁变频空压机投资新方向 66

### 第三节 永磁变频空压机行业趋势预测分析 67

- 一、永磁变频空压机市场趋势预测分析 67
- 二、我国永磁变频空压机市场蕴藏的商机 68
- 三、金融危机下永磁变频空压机市场的趋势预测 68
- 四、2016年永磁变频空压机市场面临的发展商机 68
- 五、2017-2022年永磁变频空压机市场面临的发展商机 69

## 第二部分 市场竞争格局与形势 70

## 第七章 永磁变频空压机行业竞争格局分析 70

### 第一节 永磁变频空压机行业集中度分析 70

- 一、永磁变频空压机市场集中度分析 70
- 二、永磁变频空压机企业集中度分析 70

### 三、永磁变频空压机区域集中度分析 71

## 第二节 永磁变频空压机行业主要企业竞争力分析 72

### 一、重点企业资产总计对比分析 72

### 二、重点企业从业人员对比分析 73

### 三、重点企业全年营业收入对比分析 73

### 四、重点企业利润总额对比分析 74

### 五、重点企业综合竞争力对比分析 75

## 第三节 永磁变频空压机行业竞争格局分析 75

### 一、2014-2016年永磁变频空压机行业竞争分析 75

### 二、2014-2016年中外永磁变频空压机产品竞争分析 75

### 三、2014-2016年国内外永磁变频空压机竞争分析 75

### 四、2014-2016年我国永磁变频空压机市场竞争分析 76

### 五、2014-2016年我国永磁变频空压机市场集中度分析 76

### 六、2017-2022年国内主要永磁变频空压机企业动向 76

## 第八章 2014-2016年中国永磁变频空压机行业发展形势分析 77

### 第一节 永磁变频空压机行业发展概况 77

#### 一、永磁变频空压机行业发展特点分析 77

#### 二、永磁变频空压机行业投资现状分析 77

#### 三、永磁变频空压机行业总产值分析 77

#### 四、永磁变频空压机行业技术发展分析 78

### 第二节 2014-2016年永磁变频空压机行业市场情况分析 80

#### 一、永磁变频空压机行业市场发展分析 80

#### 二、永磁变频空压机市场存在的问题 81

#### 三、永磁变频空压机市场规模分析 81

### 第三节 2014-2016年永磁变频空压机产销状况分析 81

#### 一、永磁变频空压机产量分析 81

#### 二、永磁变频空压机产能分析 82

#### 三、永磁变频空压机市场需求状况分析 82

### 第四节 产品发展趋势预测 83

#### 一、产品发展新动态 83

#### 二、技术新动态 83



### 三、产品发展趋势预测 83

## 第三部分 赢利水平与企业分析 85

### 第九章 中国永磁变频空压机行业整体运行指标分析 85

#### 第一节 2014-2016年中国永磁变频空压机行业总体规模分析 85

##### 一、企业数量结构分析 85

##### 二、行业生产规模分析 85

#### 第二节 2014-2016年中国永磁变频空压机行业产销分析 85

##### 一、行业产成品情况总体分析 86

##### 二、行业产品销售收入总体分析 86

#### 第三节 2014-2016年中国永磁变频空压机行业财务指标总体分析 87

##### 一、行业盈利能力分析 87

##### 二、行业偿债能力分析 87

##### 三、行业营运能力分析 88

##### 四、行业发展能力分析 88

### 第十章 永磁变频空压机行业赢利水平分析 90

#### 第一节 成本分析 90

##### 一、2014-2016年永磁变频空压机原材料价格走势 90

##### 二、2014-2016年永磁变频空压机行业人工成本分析 90

#### 第二节 产销运存分析 90

##### 一、2014-2016年永磁变频空压机行业产销情况 90

##### 二、2014-2016年永磁变频空压机行业库存情况 91

##### 三、2014-2016年永磁变频空压机行业资金周转情况 91

#### 第三节 盈利水平分析 92

##### 一、2014-2016年永磁变频空压机行业价格走势 92

##### 二、2014-2016年永磁变频空压机行业营业收入情况 94

##### 三、2014-2016年永磁变频空压机行业毛利率情况 94

##### 四、2014-2016年永磁变频空压机行业赢利能力 94

##### 五、2014-2016年永磁变频空压机行业赢利水平 95

##### 六、2017-2022年永磁变频空压机行业赢利预测 95

## 第十一章 永磁变频空压机行业盈利能力分析 96

### 第一节 2014-2016年中国永磁变频空压机行业利润总额分析 96

#### 一、利润总额分析 96

#### 二、不同规模企业利润总额比较分析 96

#### 三、不同所有制企业利润总额比较分析 96

### 第二节 2014-2016年中国永磁变频空压机行业销售利润率 97

#### 一、销售利润率分析 97

#### 二、不同规模企业销售利润率比较分析 97

#### 三、不同所有制企业销售利润率比较分析 98

### 第三节 2014-2016年中国永磁变频空压机行业总资产利润率分析 98

#### 一、总资产利润率分析 98

#### 二、不同规模企业总资产利润率比较分析 99

#### 三、不同所有制企业总资产利润率比较分析 99

### 第四节 2014-2016年中国永磁变频空压机行业产值利税率分析 99

#### 一、产值利税率分析 99

#### 二、不同规模企业产值利税率比较分析 100

#### 三、不同所有制企业产值利税率比较分析 100

## 第十二章 永磁变频空压机重点企业发展分析 102

### 第一节 开山 102

#### 一、企业概况 102

#### 二、2014-2016年经营状况 103

#### 三、2017-2022年盈利能力 111

#### 四、2017-2022年投资前景 112

### 第二节 萨曼 112

#### 一、企业概况 112

#### 二、2014-2016年经营状况 113

#### 三、2017-2022年盈利能力 122

#### 四、2017-2022年投资前景 123

### 第三节 JAGUAR/捷豹 123

#### 一、企业概况 123

#### 二、2014-2016年经营状况 125

三、2017-2022年盈利能力 131

四、2017-2022年投资前景 132

#### 第四节 捷朴 133

一、企业概况 133

二、2014-2016年经营状况 133

三、2017-2022年盈利能力 139

四、2017-2022年投资前景 139

#### 第五节 康可尔 140

一、企业概况 140

二、2014-2016年经营状况 140

三、2017-2022年盈利能力 146

四、2017-2022年投资前景 146

#### 第六节 艾高 146

一、企业概况 146

二、2014-2016年经营状况 147

三、2017-2022年盈利能力 153

四、2017-2022年投资前景 153

#### 第七节 牧德 153

一、企业概况 153

二、2014-2016年经营状况 155

三、2017-2022年盈利能力 160

四、2017-2022年投资前景 161

#### 第八节 日豹 161

一、企业概况 161

二、2014-2016年经营状况 162

三、2017-2022年盈利能力 168

四、2017-2022年投资前景 168

#### 第九节 博莱特 169

一、企业概况 169

二、2014-2016年经营状况 169

三、2017-2022年盈利能力 175

四、2017-2022年投资前景 175

## 第十节 正力 176

### 一、企业概况 176

### 二、2014-2016年经营状况 176

### 三、2017-2022年盈利能力 182

### 四、2017-2022年投资前景 182

## 第四部分 投资前景研究与风险预警 184

## 第十三章 永磁变频空压机行业投资前景研究分析 184

### 第一节 行业发展特征 184

#### 一、行业的周期性 184

#### 二、行业的区域性 185

#### 三、行业的上下游 185

#### 四、行业经营模式 185

### 第二节 行业投资形势分析 186

#### 一、行业发展格局 186

#### 二、行业进入壁垒 188

#### 三、行业SWOT分析 188

#### 四、行业五力模型分析 189

### 第三节 永磁变频空压机行业投资效益分析 194

#### 一、2016年永磁变频空压机行业投资状况分析 194

#### 二、2016年永磁变频空压机行业投资效益分析 195

#### 三、2017-2022年永磁变频空压机行业投资方向 195

#### 四、2017-2022年永磁变频空压机行业投资建议 196

### 第四节 永磁变频空压机行业投资前景研究 197

#### 一、2016年永磁变频空压机行业投资前景研究 197

#### 二、2016年永磁变频空压机行业投资前景研究 198

#### 三、2017-2022年永磁变频空压机行业投资前景研究 199

#### 四、2017-2022年永磁变频空压机细分行业投资前景研究 201

## 第十四章 永磁变频空压机行业投资前景预警 203

### 第一节 影响永磁变频空压机行业发展的主要因素 203

#### 一、2016年影响永磁变频空压机行业运行的有利因素 203

- 二、2016年影响永磁变频空压机行业运行的稳定因素 203
- 三、2016年影响永磁变频空压机行业运行的不利因素 204
- 四、2016年我国永磁变频空压机行业发展面临的挑战 205
- 五、2016年我国永磁变频空压机行业发展面临的机遇 205

## 第二节 永磁变频空压机行业投资前景预警 206

- 一、2017-2022年永磁变频空压机行业市场风险预测 206
- 二、2017-2022年永磁变频空压机行业政策风险预测 206
- 三、2017-2022年永磁变频空压机行业经营风险预测 207
- 四、2017-2022年永磁变频空压机行业技术风险预测 207
- 五、2017-2022年永磁变频空压机行业竞争风险预测 207
- 六、2017-2022年永磁变频空压机行业其它风险预测 208

## 第五部分 发展趋势与规划建议 209

### 第十五章 永磁变频空压机行业发展趋势分析 209

#### 第一节 2017-2022年中国永磁变频空压机市场趋势分析 209

- 一、2014-2016年我国永磁变频空压机市场趋势总结 209
- 二、2017-2022年我国永磁变频空压机发展趋势分析 209

#### 第二节 2017-2022年永磁变频空压机产品发展趋势分析 210

- 一、2017-2022年永磁变频空压机产品技术趋势分析 210
- 二、2017-2022年永磁变频空压机产品价格趋势分析 210

#### 第三节 2017-2022年中国永磁变频空压机行业供需预测 210

- 一、2017-2022年中国永磁变频空压机供给预测 210
- 二、2017-2022年中国永磁变频空压机需求预测 211
- 三、2017-2022年中国永磁变频空压机价格预测 211

#### 第四节 2017-2022年永磁变频空压机行业规划建议 212

- 一、永磁变频空压机行业“十二五”整体规划 212
- 二、永磁变频空压机行业“十三五”规划预测 212
- 三、2017-2022年永磁变频空压机行业规划建议 213

### 第十六章 永磁变频空压机企业管理策略建议 220

#### 第一节 市场策略分析 220

- 一、永磁变频空压机价格策略分析 220

二、永磁变频空压机渠道策略分析	220
第二节 销售策略分析	221
一、媒介选择策略分析	221
二、产品定位策略分析	224
三、企业宣传策略分析	225
第三节 提高永磁变频空压机企业竞争力的策略	227
一、提高中国永磁变频空压机企业核心竞争力的对策	227
二、永磁变频空压机企业提升竞争力的主要方向	230
三、影响永磁变频空压机企业核心竞争力的因素及提升途径	230
四、提高永磁变频空压机企业竞争力的策略	232
第四节 对我国永磁变频空压机品牌的战略思考	233
一、永磁变频空压机实施品牌战略的意义	233
二、永磁变频空压机企业品牌的现状分析	234
三、我国永磁变频空压机企业的品牌战略	236
四、永磁变频空压机品牌战略管理的策略	238

#### 图表目录：

图表1 2016年全球永磁变频空压机需求分析	24
图表2 2016年全球永磁变频空压机市场规模分析	24
图表3 2014-2016年全球永磁变频空压机需求分析	25
图表4 2014-2016年全球永磁变频空压机市场规模分析	25
图表5 2014-2016年美国永磁变频空压机市场规模分析	26
图表6 2014-2016年欧洲永磁变频空压机市场规模分析	26
图表7 2014-2016年日本永磁变频空压机市场规模分析	27
图表8 2014-2016年韩国永磁变频空压机市场规模分析	27
图表9 2014-2016年我国永磁变频空压机行业销量分析	28
图表10 2014-2016年我国永磁变频空压机行业供给量分析	32
图表11 2006-2016年我国永磁变频空压机各规格产品供给结构变化	32
图表12 2014-2016年我国永磁变频空压机行业需求量分析	33
图表13 2006-2016年我国永磁变频空压机各规格产品需求结构变化	33
图表14 2014-2016年我国永磁变频空压机行业供需分析	34
图表15 2014-2016年我国永磁变频空压机行业产值分析	35

图表16 2014-2016年永磁变频空压机制造基本经济 35  
图表17 2016年我国永磁变频空压机行业产量分析 36  
图表18 2016年中国永磁变频空压机产量数据统计 36  
图表19 2014-2016年我国永磁变频空压机进口分析 37  
图表20 2014-2016年我国永磁变频空压机进口来源国分析 38  
图表21 2014-2016年我国永磁变频空压机进口贸易方式分析 39  
图表22 2014-2016年我国永磁变频空压机出口分析 39  
图表23 2014-2016年我国永磁变频空压机出口目的地分析 40  
略&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/B33827OEZP.html>