

2018-2024年中国高压电机 产业深度调研与未来投资趋势研究报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2018-2024年中国高压电机产业深度调研与未来投资趋势研究报告》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.abaogao.com/b/jixie/E171616LJS.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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

高压电机是指额定电压在1000V以上电动机。常使用的是6000V和10000V电压，由于国外的电网不同，也有3300V和6600V的电压等级。高压电机产生是由于电机功率与电压和电流的乘积成正比，因此低压电机功率增大到一定程度(如300KW/380V)电流受到导线的允许承受能力的限制就难以做大，或成本过高。需要通过提高电压实现大功率输出。高压电机优点是功率大，承受冲击能力强；缺点是惯性大，启动和制动都困难。

高压电动机可用于驱动各种不同机械之用。如压缩机、水泵、破碎机、切削机床、运输机械及其它设备，供矿山、机械工业、石油化工工业、发电机等各种工业中作原动机用。用以传动鼓风机、磨煤机、轧钢机、卷扬机的电动机应在订货时注明用途及技术要求，采用特殊的设计以保障可靠运行。

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国高压电机产业深度调研与未来投资趋势研究报告》共十四章。首先介绍了高压电机相关概念及发展环境，接着分析了中国高压电机规模及消费需求，然后对中国高压电机市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国高压电机面临的机遇及发展前景。您若想对中国高压电机有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您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 行业相关界定 10

第一节 行业相关定义 10

一、高压电机的定义 10

二、高压电机的性质及特点 10

第二节 高压电机行业发展历程及产业链 10

一、行业发展历程回顾 10

二、行业产业链分析 12

第三节 高压电机的地位分析 12

一、第二产业中的地位 12

二、在GDP中的作用 12

第二章 中国高压电机行业发展概况分析	14
第一节 中国高压电机行业发展总体概况	14
第二节 中国高压电机产业发展成就	14
第三节 中国高压电机行业发展前景简析	17
第三章 高压电机行业宏观经济环境分析	18
第一节 2014-2016年全球经济环境分析	18
一、2016年全球经济运行概况	18
二、2018-2024年全球经济形势预测	18
第二节 2018-2024年中国宏观经济环境分析	24
一、2016年中国宏观经济运行概况	24
(一)国内生产总值	24
(二)工业生产	25
二、2018-2024年中国宏观经济趋势预测	26
第四章 2014-2016年高压电机产业相关行业发展概况	28
第一节 上游行业市场发展分析	28
第二节 下游行业市场发展分析	30
第五章 2014-2016年中国高压电机行业发展概况	34
第一节 2014-2016年中国高压电机行业发展态势分析	34
第二节 2014-2016年中国高压电机行业发展特点分析	35
第三节 2014-2016年中国高压电机行业市场供需分析	35
第四节 2014-2016年中国高压电机行业价格分析	35
第六章 2014-2016年中国高压电机行业整体运行状况	37
第一节 2014-2016年高压电机行业产销分析	37
第二节 2014-2016年高压电机行业盈利能力分析	37
第三节 2014-2016年高压电机行业偿债能力分析	38
第四节 2014-2016年高压电机行业营运能力分析	39

第七章 2014-2016年中国高压电机产业政策环境分析	41
第一节 国际高压电机行业相关政策法规	41
第二节 国际高压电机行业相关政策解读	43
第三节 中国高压电机行业相关政策法规	44
第四节 中国高压电机行业相关政策解读	46
第八章 2014-2016年全球高压电机行业市场整体运行状况	47
第一节 全球高压电机市场发展现状	47
第二节 全球高压电机行业市场供需分析	47
第九章 2018-2024年中国高压电机进出口现状与预测	49
第一节 高压电机历史出口总体分析	49
第二节 影响高压电机进出口的主要因素	49
一、高压电机产品的国内外市场需求态势	49
二、高压电机贸易环境的影响	50
第三节 中国高压电机出口量预测	50
第十章 2014-2016年中国高压电机产业行业重点区域运行分析	52
第一节 2014-2016年华东地区高压电机产业行业运行情况	52
第二节 2014-2016年华南地区高压电机产业行业运行情况	53
第三节 2014-2016年华中地区高压电机产业行业运行情况	55
第四节 2014-2016年华北地区高压电机产业行业运行情况	57
第五节 2014-2016年西北地区高压电机产业行业运行情况	59
第六节 2014-2016年西南地区高压电机产业行业运行情况	61
第七节 2014-2016年东北地区高压电机产业行业运行情况	63
第八节 主要省市集中度及竞争力分析	65
第十一章 2014-2016年中国高压电机行业市场竞争格局分析	67
第一节 高压电机行业主要竞争因素分析	67
一、行业内企业竞争	67
二、潜在进入者	67
三、替代产品威胁	68

四、	供应商议价能力	68
五、	需求客户议价能力	68
第二节	高压电机企业国际竞争力比较	69
一、	生产要素	69
二、	市场需求	69
三、	关联行业	70
四、	企业结构与战略	71
五、	政府扶持力度	72
第三节	高压电机行业竞争格局分析	72
一、	高压电机行业集中度分析	72
二、	高压电机行业竞争程度分析	72
第四节	高压电机行业竞争策略分析	73

第十二章 2014-2016年中国高压电机行业重点企业竞争力分析 75

第一节 哈尔滨电机厂有限责任公司 75

一、	公司基本情况	75
二、	公司主要财务指标分析	75
(一)	企业偿债能力分析	75
(二)	企业运营能力分析	78
(三)	企业盈利能力分析	81
三、	公司投资情况	84
四、	公司未来战略分析	85

第二节 安徽六安江淮电机有限公司 85

一、	公司基本情况	85
二、	公司主要财务指标分析	85
(一)	企业偿债能力分析	85
(二)	企业运营能力分析	88
(三)	企业盈利能力分析	91
三、	公司投资情况	94
四、	公司未来战略分析	94

第三节 大连电机集团有限公司 95

一、	公司基本情况	95
----	--------	----

二、公司主要财务指标分析 95

(一)企业偿债能力分析 95

(二)企业运营能力分析 98

(三)企业盈利能力分析 101

三、公司投资情况 104

四、公司未来战略分析 105

第四节 ABB高压电机有限公司 105

一、公司基本情况 105

二、公司主要财务指标分析 105

(一)企业偿债能力分析 105

(二)企业运营能力分析 108

(三)企业盈利能力分析 111

三、公司投资情况 114

四、公司未来战略分析 114

第五节 上海电机厂有限公司 115

一、公司基本情况 115

二、公司主要财务指标分析 116

(一)企业偿债能力分析 116

(二)企业运营能力分析 118

(三)企业盈利能力分析 121

三、公司投资情况 124

四、公司未来战略分析 125

第十三章 中国高压电机行业投资分析及建议 126

第一节 投资机遇分析 126

一、中国经济的率先复苏对行业的支撑 126

二、高压电机行业企业在危机中的竞争优势 126

第二节 投资风险分析 127

一、同业竞争风险 127

二、市场贸易风险 127

三、行业金融信贷市场风险 128

四、产业政策变动风险 128

第三节 行业应对策略 129

一、把握国家宏观政策契机 129

二、战略合作联盟的实施 129

三、企业自身应对策略 130

第四节 重点客户战略的实施 132

一、实施重点客户战略的必要性 132

二、合理确立重点客户 133

三、强化重点客户的管理 134

四、对重点客户的营销策略 135

五、实施重点客户战略中需重点解决的问题 135

第十四章 2018-2024年中国高压电机行业发展前景及趋势分析 136(ZY TSG)

第一节 2018-2024年中国高压电机行业发展前景及趋势 136

第二节 2018-2024年中国高压电机行业市场预测分析 136

第三节 2018-2024年中国高压电机行业进出口预测分析 136

第四节 2018-2024年中国高压电机行业技术发展方向分析 137

第五节 2018-2024年中国高压电机行业市场盈利预测分析 138

图表目录：

图表 1 2016高压电机行业在第二产业中所占的地位 13

图表 2 2016高压电机行业在GDP中所占的地位 14

图表 3 国内生产总值季度累计同比增长率(%) 26

图表 4 工业增加值月度同比增长率(%) 27

图表 5 2013-2016年中国高压电机行业产值及增长对比图 38

图表 6 2013-2016年中国高压电机行业盈利能力对比图 39

图表 7 2013-2016年中国高压电机行业资产负债率对比图 39

图表 8 2013-2016年中国高压电机行业负债与所有者权益比率对比图 40

图表 9 2013-2016年中国高压电机行业营运能力对比图 41

图表 10 2013-2016年中国高压电机出口量及增长对比图 50

图表 11 2018-2024年中国高压电机出口量预测图 51

图表 12 2013-2016年华东地区高压电机行业盈利能力对比图 53

图表 13 2013-2016年华东地区高压电机行业资产负债率对比图 54

图表 14 2013-2016年华东地区高压电机行业负债与所有者权益比率对比图 54
图表 15 2013-2016年华南地区高压电机行业盈利能力对比图 55
图表 16 2013-2016年华南地区高压电机行业资产负债率对比图 55
图表 17 2013-2016年华南地区高压电机行业负债与所有者权益比率对比图 56
图表 18 2013-2016年华中地区高压电机行业盈利能力对比图 57
图表 19 2013-2016年华中地区高压电机行业资产负债率对比图 57
图表 20 2013-2016年华中地区高压电机行业负债与所有者权益比率对比图 58
图表 21 2013-2016年华北地区高压电机行业盈利能力对比图 59
图表 22 2013-2016年华北地区高压电机行业资产负债率对比图 59
图表 23 2013-2016年华北地区高压电机行业负债与所有者权益比率对比图 60
图表 24 2013-2016年西北地区高压电机行业盈利能力对比图 61
图表 25 2013-2016年西北地区高压电机行业资产负债率对比图 61
图表 26 2013-2016年西北地区高压电机行业负债与所有者权益比率对比图 62
图表 27 2013-2016年西南地区高压电机行业盈利能力对比图 63
图表 28 2013-2016年西南地区高压电机行业资产负债率对比图 63
图表 29 2013-2016年西南地区高压电机行业负债与所有者权益比率对比图 64
图表 30 2013-2016年东北地区高压电机行业盈利能力对比图 65

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/E171616LJS.html>